

Sociedade Brasileira de Química

29^a Reunião Anual

PROGRAMA

**Águas de Lindóia - SP
19 a 22 de maio de 2006**

DIRETORIA da SBQ

Presidente: *Paulo Cezar Vieira* (UFSCar)
Vice Presidente: *Antonio Salvio Mangrich* (UFPR)
Secretário Geral: *Vanderlan da Silva Bolzani* (UNESP)
1º Secretário: *Celso Camilo Moro* (UFRGS)
Tesoureiro: *Frederico Guaré Cruz* (UFBA)
1º Tesoureiro: *Arnaldo Alves Cardoso* (UNESP)
Diretora Executiva: *Dirce Maria F. Campos*

CONSELHO CONSULTIVO da SBQ

Cesar Zucco (UFSC)
Eliezer J. Barreiro (UFRJ)
Hans Viertler (IQUSP)
Jailson Bittencourt de Andrade (UFBA)
Oswaldo Luiz Alves (UNICAMP)
Solange Cadore (UNICAMP)

SOCIEDADE BRASILEIRA DE QUÍMICA - SBQ
Av. Prof. Lineu Prestes, 748
Instituto de Química da USP, bloco 3 superior
Cidade Universitária, São Paulo - SP
fone (011)3032-2299 fax (011) 3814-3602
endereço eletrônico: sbqsp@iq.usp.br
sítio de internet: <http://www.sbz.org.br>
endereço postal:
Caixa Postal 26.037, 05513-970 - São Paulo - SP

Copyright © 2006 Sociedade Brasileira de Química

Todos os resumos publicados neste livro foram reproduzidos de cópias fornecidas pelos autores. O conteúdo dos resumos é de exclusiva responsabilidade de seus autores. A SBQ, seus diretores e funcionários, a comissão organizadora da 29^a RASBQ e seus assessores *ad hoc* não se responsabilizam por consequências decorrentes de uso de quaisquer dados, afirmações e opiniões inexatos (ou que conduzam a erros) publicados neste livro.

COMISSÃO ORGANIZADORA DA 29^a RASBQ

Vanderlan da S. Bolzani (UNESP) - Coordenadora das Comissões
Antônio S. Mangrich (UFPR) - Coord. Divisões Científicas
Frederico Guaré Cruz (UFBA) - Tesoureiro - SBQ
Solange Cadore (UNICAMP) - Conselheira - SBQ
Dirce Maria F. Campos - Diretora Executiva - SBQ

COMISSÃO CIENTÍFICA DA 29^a RASBQ

Vanderlan da Silva Bolzani (UNESP)
Paulo Cezar Vieira (UFSCar)
Frederico Guaré Cruz (UFBA)
Solange Cadore (UNICAMP)
Dirceu Martins (UFBA)
Fernando Antonio S. Coelho (UNICAMP) - DQO
Heloise de Oliveira Pastore (UNICAMP) - DQM
José Carlos Netto Ferreira (UFRRJ) - DFT
Jurandir Rodrigues de Souza (UnB) - DAB
Lauro Tatsuo Kubota (UNICAMP) - DEQ
Lenir Basso Zanon (UNIJUÍ) - DED
Osvaldo de Lazaro Casagrande Jr. (UFRGS) - DCT
Ricardo Erthal Santelli (UFF) - DQA
Roy Edward Bruns (UNICAMP) - DFQ
Stela Maris de M. Romanowsky (UFPR) - DQI
Wanda Pereira Almeida (IB/UNICAMP) - DMD

FINANCIAMENTO

CNPq - Conselho Nacional de Desenvolvimento
Científico e Tecnológico



*Conselho Nacional de Desenvolvimento
Científico e Tecnológico*

FAPEMIG - Fundação de Amparo à Pesquisa do
Estado de Minas Gerais



*Fundação de Amparo à Pesquisa do
Estado de Minas Gerais*

FAPESP - Fundação de Amparo à
Pesquisa de São Paulo



FAPERGS - Fundação de Amparo à Pesquisa
do Rio Grande do Sul



EDITORIAL

A mudança das Reuniões Anuais da SBQ (RASBQ) para Poços de Caldas em 1996 foi uma alternativa encontrada para ampliar espaços e acomodar, com mais conforto, o encontro da Sociedade. No entanto, as últimas RASBQs realizadas nesta cidade vinham sendo fortemente prejudicadas pela falta de infra-estrutura local e constante quebra de compromisso dos responsáveis pela concessão dos principais auditórios utilizados para o evento. Diante dos acontecimentos desagradáveis ocorridos no ano passado, decidimos mudar o local do evento e a 29^a RASBQ realizar-se-á em Águas de Lindóia, SP, no período de 19 a 22 de maio de 2006. Com a mudança de local foi necessário também alterar a data do evento, que foi antecipada para dia 19 e terá todas as atividades concentradas no mesmo local, o centro de convenção do Hotel Monte Real. Acreditamos que esta mudança seja bastante benéfica, devido à possibilidade de maior entrosamento entre os participantes.

“Química é Energia: transforma a vida e preserva o ambiente” foi a temática escolhida para a 29^a RASBQ. É um tema atual e muito pertinente, na medida em que há grande anseio de todos os segmentos das entidades científicas, governamentais e civis em conter os vários eventos catastróficos que vêm ocorrendo em nosso planeta, decorrentes do aquecimento global. Interessantemente, o assunto não é novo e, por volta de 1863, Arrhenius escreveu sobre o risco de o clima da Terra ser alterado pelas crescentes emissões de dióxido de carbono liberadas pela atividade industrial. Em 1975, após 112 anos dessas indagações, Wallace Broecker, do Observatório Geológico Lamont-Doherty, nos EUA, descobriu o efeito-estufa. A sociedade tecnológica, até então, parecia não se dar conta dos terríveis danos causados à natureza, consequências da escassez de tecnologias de vanguarda para a área energética, e da possibilidade do uso de novas fontes alternativas de energia, capazes de proporcionarem o tão sonhado desenvolvimento sustentável e, portanto, a melhoria da qualidade de vida em nosso planeta.

Muitos são os fatores que contribuem para as mudanças climáticas e ambientais da Terra. A geração de energia, incluindo o uso de combustíveis, vem provocando sérios impactos ao meio ambiente e à saúde humana. A extração de recursos energéticos, seja petróleo, carvão, biomassa ou hidroeletricidade, é responsável pelas mudanças nos padrões de uso do solo, recursos hídricos, na alteração da cobertura vegetal e composição atmosférica. Estima-se hoje que o setor energético seja responsável por 75% do dióxido de carbono lançado à atmosfera, 41% do chumbo, 85% das emissões de enxofre e cerca de 76% dos óxidos de nitrogênio. Outro dado preocupante, além da destruição de florestas e outros “sumidouros” e “reservatórios” naturais, é a erosão da camada de ozônio devido ao uso de CFCs (cloro-fluor-carbono) usados em equipamentos de ar condicionado e refrigeradores.

O tema energia coloca sobre a Química moderna uma grande responsabilidade, profundamente sintetizada em comentário feito pelo Dr. James Lovelock, um dos mais renomados cientistas ambientais do mundo: “We should be the heart and mind of the Earth, not it’s disease” (Nós deveríamos ser o coração e a mente da Terra, não sua moléstia).

Diante de tal desafio, a Química brasileira deverá evidar esforços para aumentar o número de pesquisadores compromissados com os avanços tecnológicos, capazes de promoverem riqueza nacional, mas também com a preservação da vida, do meio ambiente e, consequentemente, da qualidade da vida humana na Terra.

A programação da 29^a RASBQ seguiu o formato sugerido pelos Diretores de Divisão e pode ser vista tanto na página da SBQ, quanto no final deste número de QN. Após a cerimônia de abertura, a conferência plenária “Química e a questão da energia” será proferida pelo Prof. Marco-Aurelio De Paoli (UNICAMP) e enfatizará a importância da temática escolhida. Teremos ainda 11 mini-cursos, iniciando a programação diária. Foram programadas 9 conferências plenárias, sendo 6 proferidas por pesquisadores estrangeiros. As sessões coordenadas ocorrerão nos dias 20 e 22 e haverá dois simpósios no dia 21. As sessões de painéis serão apresentadas diariamente. Este ano, durante a cerimônia de outorga da Medalha Simão Mathias, será entregue também a “Medalha SBQ de Inovação – Fernando Galembeck”, recém criada pela D&C para homenagear pesquisadores brasileiros que tenham se destacado na área de inovação tecnológica.

Muitas mudanças foram feitas pensando sempre em proporcionar uma reunião de excelente qualidade, com conforto e descontração para todos aqueles que se deslocam das mais distintas partes do Brasil. Águas de Lindóia é uma cidade pequena e lindíssima situada no meio de montanhas, a cerca de 250 km da cidade de São Paulo, com excelente rede hoteleira. O acesso é bastante agradável, devido à beleza da paisagem e das rodovias em excelente estado de conservação.

A comissão organizadora da 29^a RASBQ estará em Águas de Lindóia e não medirá esforços para que tenham uma excelente reunião. Contamos com a participação efetiva de todos os sócios.

Até breve,

*Vanderlan da Silva Bolzani
Secretária Geral SBQ*

SUMÁRIO

Sexta-feira - 19 de maio

| | |
|--|----|
| 09:00 - Workshops | 11 |
| 14:00 - Inscrições e entrega de material | 11 |
| 15:00 - Reunião | 11 |
| 20:15 - Abertura da 29ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Química | 11 |
| Conferência de Abertura | 11 |
| Coquetel de abertura | 11 |

Sábado - 20 de maio

| | |
|---|----|
| 08:00 - Mini-Cursos | 12 |
| 09:00 - Conferência Empresa | 12 |
| 10:10 - Conferências Convidadas | 12 |
| 11:20 - Assembléias Divisionais | 13 |
| 14:20 - Sessões Coordenadas | 13 |
| 17:00 - Sessão I de discussão de painéis | 15 |
| 17:00-18:20 Discussão dos painéis com números impares | 15 |
| 18:20-19:40 Discussão dos painéis com números pares | 33 |
| 17:00 - Lançamento de Livros | 50 |
| 20:30 - Homenagens | 50 |
| 21:10 - Conferência | 50 |

Domingo - 21 de maio

| | |
|---|----|
| 08:00 - Mini-Cursos | 51 |
| 09:00 - Conferência Empresa | 51 |
| 10:10 - Conferências Convidadas | 51 |
| 11:20 - Assembléias Divisionais | 51 |
| 14:20 - Simpósios | 51 |
| 17:00 - Sessão II de discussão de painéis | 51 |
| 17:00-18:20 Discussão dos painéis com números impares | 51 |
| 18:20-19:40 Discussão dos painéis com números pares | 69 |
| 17:00 - Lançamento de Livros | 86 |
| 20:00 - Reunião | 86 |

Segunda-feira - 22 de maio

| | |
|---|-----|
| 08:00 - Mini-Cursos | 87 |
| 09:00 - Conferência Empresa | 87 |
| 10:10 - Conferências Convidadas | 87 |
| 11:20 - Assembléias Divisionais | 87 |
| 14:20 - Sessões Coordenadas | 87 |
| 17:00 - Sessão III de discussão de painéis | 90 |
| 17:00-18:20 Discussão dos painéis com números impares | 90 |
| 18:20-19:40 Discussão dos painéis com números pares | 107 |
| 20:30 - Assembléia Geral Ordinária da SBQ | 125 |

Índice de Autores

Endereço dos Expositores

09:00-17:00 - Workshops

“Catálise na petroquímica”

Coordenador: *Osvaldo de Lázaro Casagrande Jr. (UFRGS)*
(Sala Fitness)

“Boltzmann e a Química Moderna”

Coordenador: *Luiz Carlos Gomide Freitas (UFSCar)*
(Salão Topázio)

“A interação entre experimento e teoria em fotoquímica”

Coordenador: *José Carlos Netto Ferreira (UFBA)*
(Sala 08)

“Análise Química de especiação”

Coordenador: *Reinaldo Calixto de Campos (PUC/Rio)*
(Salão Rubi)

“A Divisão de Química de Materiais conhece seus membros”

Coordenadora: *Heloise de Oliveira Pastore (UNICAMP)*
(Salão Agata)

“Novas fronteiras da Química Orgânica”

Coordenador: *Fernando Antonio S. Coelho (UNICAMP)*
(Salão Safira)

“Workshop da Divisão de Produtos Naturais”

Coordenadora: *Maria Fátima das Graças Fernandes (UFSCar)*
(Salão Real)

“Workshop da Divisão de Eletroquímica e Eletroanalítica da SBQ”

Coordenador: *Lauro Tatsuo Kubota (UNICAMP)*
(Sala 07)

14:00-18:00 - Inscrições e entrega de material (Salão Marquês)

15:00-17:30 - Reunião

“Reunião dos Secretários Regionais da SBQ”

Coordenador: *Celso Camilo Moro (UFRGS)*
(Sala 03)

20:15 - ABERTURA DA 29^a REUNIÃO ANUAL DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE QUÍMICA (Salão Real)

Conferência de Abertura

“QUÍMICA E A QUESTÃO DA ENERGIA”

Marco-Aurelio De Paoli (UNICAMP)

O Sol fornece anualmente, para a atmosfera terrestre, $1,5 \times 10^{18}$ kWh de energia. Trata-se de um valor considerável, correspondendo a 10000 vezes o consumo mundial de energia no mesmo período. Este fato vem indicar que, além de ser responsável pela manutenção da vida na Terra, a radiação solar constitui-se numa inesgotável fonte energética, havendo um enorme potencial de utilização. Do ponto de vista químico, pretendo destacar três estratégias para aproveitar essa energia; transformá-la em eletricidade, usá-la diretamente como fonte de energia em reações fotoquímicas ou usar matérias primas que são produzidas por fotosíntese. A primeira estratégia será exemplificada com as células solares sensibilizadas por corantes, que transformam a radiação solar em eletricidade através da combinação de um semicondutor, um processo fotoquímico e uma reação redox. Na segunda usá-la diretamente para reduzir o impacto ambiental e o custo energético da degradação de embalagens usadas ou para provocar a degradação fotocatalítica de efluentes industriais contaminados. A terceira estratégia consiste no uso de matérias primas obtidas de fontes renováveis para substituir componentes de alto custo energético e ambiental em formulações de termoplásticos, agregando propriedades, reduzindo custos e reduzindo o seu impacto ambiental. Em todas elas a participação ativa da Química é essencial.

Coquetel de abertura (Piso Térreo, área social)

8:00-10:00 - Mini-Cursos

1. Química Forense
Ministrante: *Valter Stefani* (UFRGS)
(Salão Real)
2. Ressonância Magnética Nuclear de amostras sólidas
Ministrante: *Sonia Maria Cabral de Menezes* (CENPES)
(Sala 08)
3. Sociedade do conhecimento e incubadora de empresas: bons negócios para químicos
Ministrante: *Josealdo Tonholo* (UFAL)
(Sala Fitness)
4. Quimiometria aplicada a Produtos Naturais
Ministrantes: *Márcia Miguel Castro Ferreira* (UNICAMP)
Aristeu Gomes Tininis (UNESP)
(Salão Ágata)
5. Simulação computacional: aplicações da mecânica estatística em processos químicos
Ministrante: *Hubert Stassen* (UFRGS)
(Sala 05)
6. Materiais luminescentes transformando energia
Ministrantes: *Marian Rosaly Davolos* (UNESP)
Sergio Antonio Marques de Lima (UNESP)
(Sala 07)
7. Nanotecnologia molecular
Ministrante: *Henrique Eisi Toma* (IQUSP)
(Salão Safira)
8. Estratégias em Química Medicinal: planejamento, síntese e avaliação biológica de novas moléculas bioativas
Ministrantes: *Carlos Alberto Montanari* (IQSC/USP)
Luiz Carlos Dias (UNICAMP)
Adriano Delfini Andricopulo (IFSC/USP)
(Salão Rubi)
9. A contextualização no ensino – aprendizagem da Química
Ministrantes: *Andréa Horta de Machado* (UFMG)
Otavio Aloisio Maldaner (UNIJUÍ)
(Sala 03)
11. Validação de métodos analíticos
Ministrantes: *Carla Beatriz Grespan Bottoli* (UNICAMP)
Marcelo Ribani (TECPAR)
(Sala 09)

9:00-10:00 - Conferência Empresa

“4000 GC/MS ION TRAP - O MAIS AVANÇADO ION TRAP DO MERCADO” - EXPLORE AS MAIS NOVAS E INOVADORAS FORMAS DE IONIZAÇÃO COM SENSIBILIDADE SEM IGUAL
- *Paulo Roberto Bernardo* (Varian)
(Salão Topázio)

10:10-11:10 - Conferências Convidadas

“CONVERSÃO TÉRMICA DE BIOMASSA À BAIXA TEMPERATURA PARA A PRODUÇÃO DE BIOÓLEO E INSUMOS QUÍMICOS”
Ayrton Figueiredo Martins (UFSM)
(Salão Ágata)

“ELECTROCATALYSTS FOR FUEL CELL APPLICATIONS”
Hector Abruña (Cornell University, EUA)
(Salão Rubi)

“COLORIMETRIC SENSOR ARRAYS: AN ADVENTURE IN MOLECULAR RECOGNITION ”
Kenneth S. Suslick (University of Illinois, Urbana Champaign – EUA)
(Salão Real)

11:20-12:40 - Assembléias Divisionais

- Divisão de Eletroquímica e Eletroanalítica (Salão Rubi)
- Divisão de Química Ambiental (Salão Ágata)
- Divisão de Química Inorgânica (Salão Real)
- Divisão de Química Orgânica (Salão Topázio)
- SBQJovem (Salão Safira)

14:20-16:50 - Sessões Coordenadas

CATÁLISE - “Homenagem ao Professor Ulf Friedrich Schuchardt” (Sala Fitness)

- Coordenador: Osvaldo de Lazaro Casagrande Jr. (UFRGS)
- 14:20 “Síntese de diarilmétanos via acoplamento de Stille a partir de cloretos de benzila”
 - Adriano Lisboa Monteiro (UFRGS)
 - 14:40 “Magnetitas contendo cromo ($\text{Fe}_{3-x}\text{Cr}_x\text{O}_4$): síntese, caracterização e estudos catalíticos para a reação tipo Fenton.”
 - Rochel Montero Lago (UFMG)
 - 15:00 “Síntese de biodiesel obtido por via metanólica utilizando-se cobre e cobalto adsorvidos em quitosana”
 - Carla Veronica Rodarte de Moura (UFPI)
 - 15:20 “Histórico e formação de RH”
 - Adilson Roberto Gonçalves (FAENQUIL)
 - 15:40 “Contribuição do Prof. Ulf para a Química do Brasil”
 - Dalmo Mandelli (PUC/CAMPINAS)
 - 16:00 INTERVALO
 - 16:10 “Futuro da Catálise na Universidade e na Indústria Química no Brasil”
 - Ulf Friedrich Schuchardt (UNICAMP)

ENSINO DE QUÍMICA (Salão Safira)

Coordenadora: Lenir Basso Zanon (UNIJUI)

- 14:20 “DEPOIMENTOS DE VIDA: um olhar sobre ensino de ciências nas séries iniciais”
 - Daisy de Brito Rezende (IQUSP)
- 14:40 “Movimento de idéias: aulas de Química da EJA”
 - Rejane Maria Ghisolfi da Silva (UFU)
- 15:00 “Práticas interativas e a reconstrução do Ensino Fundamental em Ciências: fotossíntese e respiração como foco de estudos em Química”
 - Lenir Basso Zanon (UNIJUI)
- 15:20 “Os alunos de Química do Ensino Médio como protagonistas no processo de ensino aprendizagem”
 - Viviani Alves de Lima (UFU)
- 15:40 “Três diferentes concepções geradas a partir de uma parceria Universidade-Escola Pública diferenciada”
 - Ederson Miranda dos Santos (UNESP)
- 16:00 INTERVALO
- 16:10 “Escola Básica e Universidade: contribuições para a formação de Professores de Química”
 - Carolina Godinho Retondo (FFCLRP/USP)
- 16:30 – “Jornal Científico: ensinando os conceitos de ácido e base utilizando-se uma atividade lúdica”
 - Márlon Herbert F. B. Soares (UFG)

FÍSICO-QUÍMICA/FOTOQUÍMICA/QUÍMICA DE SUPERFÍCIES E COLÓIDES (Sala 07)

Coordenador: Nito Angelo Debacher (UFSC)

- 14:20 “Proposta de modelo cinético para a reação foto-Fenton na presença de íons cloreto”
 - Cristina Amaro Silvério (FFCLRP/USP)
- 14:40 “Dye-Cells® obtidas com extratos naturais de framboesa e mirtilo como fontes de energia limpa e renovável”
 - Antonio Otávio de Toledo Patrocínio (IQUSP)
- 15:00 “Como apagar um incêndio com um filme monomolecular”
 - Marcos Eduardo S. Gugliotti (LQA)
- 15:20 “Morfologia de nanoagregados de PEO e misturas de surfactantes (colato e SDS) investigada por espalhamento de raios-X (SAXS)”
 - Edson Minatti (UFSC)
- 15:40 “Recuperação secundária de petróleo parafínico em micro-célula reservatório, com glicerina bruta (GB), co-produto do biodiesel”
 - Cristina M. Quintella (UFBA)

16:00 INTERVALO

- 16:10 "Mecanismos do fotocromismo de dimetildiidropirenos e o desenvolvimento da fotólise por pulso de laser para medidas em milissegundos"
- Cornelia Bohne (University Victoria-BC-CA)

PRODUTOS NATURAIS (Salão Real)

Coordenador: Sergio Massayoshi Nunomura (INPA)

- 14:20 "Completa atribuição de dados de RMN de ^1H e de ^{13}C para eremantolídeo C e 15α -4,5-diidro-eremantolídeo C"
- Vladimir Constantino Gomes Heleno (CCET/UFSCar)
- 14:40 "Metabolitos secundários isolados em fungos micoparasitas de *Earliella scabrosa* e *Rigidosporus microsporus*"
- Helder Lopes Teles (NUBE/UNESP)
- 15:00 "Biotransformações de produtos naturais usando células vegetais"
- Telma Leda Gomes de Lemos (UFC)
- 15:20 "Um novo alcalóide ciclopeptídico isolado da fração clorofórmica de *Melochia chamaedrys*"
- Vanessa Gressler (UFSM)
- 15:40 "Estudo químico e avaliação da atividade larvicida de *Guettarda graziela* (Rubiaceae)"
- Thiago Barros Correia da Silva (UFAL)
- 16:00 INTERVALO
- 16:10 "Química das formigas"
- João Batista Fernandes (UFSCar)

QUÍMICA ANALÍTICA/QUÍMICA AMBIENTAL/ ELETROQUÍMICA E ELETROANALÍTICA (Salão Rubi)

Coordenador: Marco Tadeu Grassi (UFPR)

- 14:20 "Metodologias analíticas aplicadas ao estabelecimento de valores de "Background" para metais em solos"
- Maria de Fátima Batista de Carvalho (PETROBRAS/UFRN)
- 14:40 "Validação de métodos multirresíduos para determinação de resíduos de 52 pesticidas em soja utilizando GC-MS (SIM) e GC-MS/MS (EI+ E CI-)"
- Osmar Damian Prestes (UFSM)
- 15:00 "Disponibilidade de metais pesados em solo tratado com resíduo e xisto pirobetuminoso para o feijoeiro"
- Priscila Bonfim Gonçalves (UEL/IAPAR)
- 15:20 "Caracterização de uma unidade de Free Flow Electrophoresis (FFE)"
- Andre Fernando de Oliveira (UMC)
- 15:40 "Determinação de Pb^{2+} e Cu^{2+} em microemulsão de gasolina por voltametria de onda quadrada e eletrodo de filme de bismuto"
- Ricardo Queiroz Aucelio (PUC/RIO)
- 16:00 INTERVALO
- 16:10 "Metais traços e íons solúveis em água presentes no material particulado atmosférico coletado em áreas urbanas de São Paulo"
- Perola de Castro Vasconcellos (IQUSP)
- 16:30 "Determinação condutométrica de bentazon em formulação comercial de herbicida"
- Antonio Rogério Fiorucci (UEMS)

QUÍMICA DE MATERIAIS/QUÍMICA INORGÂNICA (Salão Ágata)

Coordenadora: Vera Regina Leopoldo Constantino (IQUSP)

- 14:20 "Síntese e cristaloquímica do complexo *trans-bis*[(3-(2- fLuorofenil)-1-(4-nitrofenil)triazenIDO- $\kappa N3$] *bis*(trifenilfosfina- κp)paládio(II)"
- Lorenzo do Canto Visentin (UFSM)
- 14:40 "Síntese de ligante *n*-alquil-difenilfosfato visando a obtenção de filmes Langmuir-Blodgett"
- Renata Danielle Adati (UNESP)
- 15:00 "Investigação de métodos de purificação de cério(IV) obtido a partir de um concentrado de monazita"
- Lívia Martins da Palma (FFCLRP/USP)
- 15:20 "Caracterização espectroscópica do cintilador $\text{Gd}_2\text{O}_2\text{S}$: Ce^{3+} , Pr^{3+} "
- Marco Aurélio Cebim (UNESP)
- 15:40 "Modificação de superfície de alumínio com filme híbrido orgânico-inorgânico contendo carbonato de cálcio"
- Ana Paula Ramos (FFCLRP/USP)
- 16:00 INTERVALO

- 16:10 "Comportamento eletroquímico de flavina adenina dinucleotídeo adsorvida em $\text{SiO}_2/\text{ZrO}_2/\text{C}$ -grafite"
 - Eduardo Marafon (UNICAMP)
- 16:30 "Fibras de coco como *biotemplate* para obtenção de carbono com morfologias complexas e não-usuais"
 - Ledjane Silva Barreto (UFS)

QUÍMICA MEDICINAL (Sala 08)

- Coordenador: Marco Edilson Freire de Lima (UFRRJ)
- 14:20 "Planejamento molecular e síntese de análogos do nitrofural (NF) com atividade antichagásica potencial"
 - Gustavo Henrique Goulart Trossini (FCF/USP)
- 14:40 "Modelos de QSAR-4D de inibidores peptídicos da tripanotonia redutase"
 - Samuel Silva da Rocha Pita (UFRJ)
- 15:00 "Atividade tripanomicida de diidropiranonas contra a forma tripomastigota do *Trypanosoma cruzi*"
 - Cilene Marquissolo (UNICAMP)
- 15:20 "Estudo estrutural e atividade antimicrobiana de tiouréias *N,N'*-substituídas"
 - Silvio do Desterro Cunha (UFBA)
- 15:40 "Modelagem molecular de ligantes e estudos do mecanismo de catálise enzimática da diidrofolato redutase"
 - Marcelo Leite dos Santos (UFS)
- 16:00 INTERVALO
- 16:10 "Estratégias no planejamento de inibidores enzimáticos candidatos a fármacos"
 - Adriano Defini Andricopulo (IFSC/USP)

QUÍMICA ORGÂNICA (Salão Topázio)

- Coordenador: Fernando Antonio S. Coelho (UNICAMP)
- 14:20 "Azidas e compostos alílicos multifuncionais: síntese de heterociclos e Produtos Naturais fundamentada na Química Verde"
 - Marcus Cesar Mandolesi Sá (UFSC)
- 14:40 "Ciclopropanação assimétrica catalisada por *bis*(oxazolina)"
 - Raquel Ana Capela Leão (UFF)
- 15:00 "Aplicação de um novo complexo de lantanídeo quiral na adição enatioseletiva de TMSCN a aldeídos"
 - Juliana Alves Vale (UFPE)
- 15:20 "Estudo da reação de Heck em fase gasosa por ESI-MS/MS"
 - Adão Aparecido Sabino (UFMG)
- 15:40 "Adição Conjugada de indol a chalconas"
 - Carlos Kleber Zago de Andrade (UnB)
- 16:00 INTERVALO
- 16:10 "Enzimas e microorganismos na produção de APIs"
 - Octavio Augusto Ceva Antunes (UFRJ)

17:00-19:40 - Sessão I de discussão de painéis (Piso E2)

17:00-18:20 Discussão dos painéis com números impares

| | | | |
|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| AB-001 a AB-047 | CT-001 a CT-023 | ED-001 a ED-043 | EQ-001 a EQ-049 |
| FQ-001 a FQ-023 | FT-001 a FT-019 | MD-001 a MD-033 | PN-001 a PN-121 |
| QA-001 a QA-093 | QB-001 a QB-021 | QI-001 a QI-063 | QM-001 a QM-059 |
| QO-001 a QO-073 | QT-001 a QT-017 | TC-001 a TC-025 | |

AB-001 a AB-047

AB-001 - Lixiviação biológica de concentrado gravítico de sulfeto de cobre

Oliveira, D. M.; Sobral, L. G. S.; Lima, R. B.; Xavier, P. G.
 CETEM

AB-003 - Otimização das condições reacionais do processo de produção de biodiesel metílico e etílico a partir do óleo de soja (*Glicine sp*)

Nascimento, U. M.; Brandão, K. S. R.; Silva da, F. C.
 UFMA

AB-005 - Selênio no fígado e rim de golfinho costeiro de duas regiões brasileiras

Seixas, T. G.; Kehrig, H. do A.; Di Beneditto, A. P. M.; Fillmann, G.; Souza, C. M. M.; Malm, O.; Moreira, I.
 PUC/RIO

AB-007 - Análise de triglicérides e colesterol presentes no néctar floral de laranjeiras convencional e transgênica

Sala Jr., V.; Celloto, V. R.; Vieira, L. G.; Gonçalves, J. E.; Gonçalves, R. A. C.; Oliveira de, A. J. B.
 UEM

- AB-009 - Comparação dos parâmetros de avaliação entre o adubo orgânico e o lodo de coqueria utilizado como biossólido**
Maduro, T. R.; Itavo, R. V.; Mello, E. C.; Cassini, S. T. A.; Rios, E. C. S. V.; Ferreira, L. G.
UFES
- AB-011 - Recuperação de Insumos através de pirólise dos resíduos de indústria de transformadores**
Stahl, J. A.; Cardoso, A. de L.; Martins, A. F.
UFSM
- AB-013 - Determinação de BTEX em efluentes por P&T-GC-PID/FID**
Gaujac, A.; Emídio, E. S.; Navickiene, S.; Dórea, H. S.
UFS
- AB-015 - Aplicação da análise de componente principal em estudos de dinâmica química de esgoto doméstico**
Sousa de, A. C.; Marcone, G. P. S.; Pereira, A. F. C.; Dantas, E. O.; Cunha, F. A. S; B. Neto, O. F.; Fragoso, W. D.; Araújo, M. C. U.
UFPB
- AB-017 - Avaliação do teor de metais em efluente da produção de suínos do oeste de Santa Catarina**
Steinmetz, R. L. R.; Dressler, V. L.; Martins, A. F.; Kunz, A.; Flores, E. M. M.
UFSM/EMPRAPA
- AB-019 - Metais traços e íons solúveis em água presentes no material particulado atmosférico coletado em áreas urbanas de São Paulo**
Vasconcellos, P. C.; Balabramanian, R.; Bruns, R. E.; Sanchez-Ccoyllo, O.; Andrade, M. F.
IQUESP
- AB-021 - Análise do comportamento dos gases CO₂, CH₄, N₂O, SF₆ e CO na Amazônia**
D'Amelio, M. T. S.; Gatti, L. V.; Miller, J. B.; Martins, E. A. J.; Polakiewicz, L.; Crotwell, A.; Tans, P.
IPEN
- AB-023 - Composição iônica do material particulado fino presente na atmosfera da cidade de Feira de Santana**
Nogueira, E. M.; Campos, V. P.; Tavares, T. M.
UFBA
- AB-025 - Concentração gravimétrica e distribuição por tamanho de partículas atmosféricas em escala nanométrica em Salvador-BA e São Paulo-SP**
Rocha, G. O.; Carvalho, L. S.; Vasconcellos, P. C.; Lopes, W. A.; Andrade de, J. B.; Pereira, P. A. de P.
UFBA
- AB-027 - Proposta de construção de câmara para geração de padrão gasoso de ozônio utilizada para calibração de amostrador passivo**
Cardoso, A. A.; Cecotti, C. C.; Garcia, G.; Oliveira, I. T.
Unesp
- AB-029 - Efeito da intensidade da luz nas taxas de troca de carbonílicos por folhas de cana-de-açúcar**
Carvalho de, L. R. F.; Lopes, M. L. A.; Pisani, S. O.
IQUSP
- AB-031 - Distribuição por tamanho de hidrocarbonetos policíclicos aromáticos emitidos de motores a diesel em terminal de ônibus urbano**
Solci, M. C.; Ferraz, W. H. S.; Pelicho, A. F.; Campos, V. P.
UEL
- AB-033 - Determinação dos produtos de oxidação da reação de ozonólise em fase gasosa do geraniol**
Santos-Barbosa, J. M.; Carvalho, A. P. B.; Andrade de, J. B.
UFBA
- AB-035 - Tratamento dos resíduos químicos gerados nos laboratórios de ensino do departamento de química fundamental da UFPE**
Siqueira, W. A.; Paim, A. P. S.; Silva, V. L.
UFPE
- AB-037 - Recuperação de mercúrio do amálgama odontológico**
Cruz da, A. F.; Silva da, J. G.; Alcanfor, S. K. de B.; Lehmkuhl, A.
UCB
- AB-039 - Avaliação de alternativas para o tratamento de resíduo contendo cromo hexavalente**
Matos, W. O.; Gromboni, C. F.; Donati, G. L.; Neves, E. A.; Nogueira, A. R. A.; Nóbrega, J. A.
UFSCar
- AB-041 - Influência da concentração de ânions nitrato e fostato no tratamento de efluentes sintéticos de linhas de fosfatização contendo íons ferro, níquel e zinco por eletrodialise**
Arsand, D. R.; Ferreira, J. Z.; Bernardes, A. M.
UFRGS
- AB-043 - Adsorção de corantes reativos vinisulfona pela quitosana reticulada: cinética e equilíbrio**
Kimura, I. Y.; Santos dos, J. D. S.
UEM
- AB-045 - Adsorção de carbendazim em montmorilonita SWy-1 e na hectorita SHCa-1. Análise das isotermas de adsorção**
Melgar, L. Z.; Gessner, F.
IQSC/USP
- AB-047 - Preparação de materiais baseados em óxidos de ferro suportados em carvão ativado ou nióbio para oxidação de triadimenol.**
Castro, C. S.; Guerreiro, M. C.; Oliveira, L. C. A.; Alvarenga, S. T.; Gonçalves, M.
UFLA
-
- CT-001 a CT-023**
- CT-001 - Caracterização da zeólita ZSM-5 modificada com nióbio por métodos espectroscópicos**
Menezes, L. N. B.; Pinto, D. S.; Barros, I. C. L.; Dias, S. C. L.; Dias, J. A.
UnB

CT-003 - Estudo da síntese da zeólita mordenita empregando silicas coloidais com diferentes pH
Mignoni, M. L.; Skovroinski, E.; Pergher, S. B. C.
URI

CT-005 - Efeito do cátion de compensação em zeólita Y sobre a troca de halogenetos de alquila
Santos dos, A. P. A.; Alves, K. S.; Franco, M.; Rosenbach Jr., N.; Carmo, T. C.; Mota, C. J. A.; Kover, W. B.
UFRJ

CT-007 - Determinação da acidez da zeólita beta por calorimetria e adsorção de piridina em fase Líquida (Cal-Ad)

Ghesti, G. F.; Macedo, J. L.; Dias, J. A.; Dias, S. C. L.
UnB

CT-009 - Ativação oxidativa de carvão polimérico esférico
Barbosa, D. P.; Santos, L. H.; Oliveira, S. B.; Rabelo, D.; Varela, M. C. R.
UFG

CT-011 - Reações de oxidação do cicloexeno catalisadas pelo MnTPPCI / MCM-41, utilizando H₂O₂ e TBHP

Costa, A. A.; Sobral, P. R. S.; Santos, M. M.
UnB

CT-013 - Utilização de ferritas dopadas com estanho para decomposição de H₂O₂ e oxidação de compostos orgânicos em sistema do tipo Fenton
Pegoretti, V. C. B.; Pereira, J. R. P.; Lelis, M. F. F.; Lago, R. M.; Gonçalves, C. M.; Costa, R. C. C.; Fabris, J. D.
UFES

CT-015 - Efeito da adição de promotores sobre a seletividade do catalisador CuO/ZnO/Al₂O₃ na reação de LTS
Rocha, E. R.; Souza, J. de; Argolo, F.; Araújo, P. H. L.; Mascarenhas, A. J. S.; Andrade, H. M. C.
UFBA

CT-017 - Influência das propriedades texturais do carvão ativado usado como suporte em catalisadores para decomposição de N₂O.
Araújo, P. H. L.; Rocha, E. R.; Jesus, L. F. F. S.; Sousa, E. C.; Mascarenhas, A. J. S.; Andrade, H. M. C.
UFBA

CT-019 - Estudo comparativo de catalisadores de paládio suportados em suportes inorgânicos para decomposição de NO
Peralta, C. A.; Cónsul, J. M. D.; Baibich, I. M.; Benvenutti, E. V.; Pastore, H. O.; Ruiz, J. A. C.; Oliveira, E. C.
UFRGS

CT-021 - Reação de deslocamento do gás d'água (WGSR) sobre catalisadores do tipo ferritas e aluminatos de níquel
Andrade, H. M. C.; Jesus de, A. A.; Silva da, A. C. B.; Lula, R. T.; Brito, S. M. O.; Mascarenhas, A. J. S.; Costa, A. C. F. M.
UFBA

CT-023 - Reforma a vapor do etanol sobre catalisadores esféricos mesoporosos de Ni/Al₂O₃ para geração de hidrogênio
Fajardo, H. V.; Mezalira, D. Z.; Nuernberg, G. B.; Almeida, R. M.; Probst, L. F. D.
UFSC

————— ED-001 a ED-043 —————

ED-001 - Eletrólise em vinagre - uma aventura química de Sherlock Holmes: a fuga da prisão "Blackwater"
Osorio, V. K. L.; Maia, A. S.; Oliveira, W.
IQUSP

ED-003 - Equilíbrio químico em filmes e livros didáticos: há complementaridade?
Corrêa, R.G.; Ferreira, L. H.
UFSCar

ED-005 - Nomenclatura de compostos orgânicos: modificações na legislação x objetivos dos livros didáticos do ensino médio a partir de 1970
Matos, A. C. S.; Moreira, B. C. T.; Dumas, D.; Santana, I. P. S.; Santiago, M. A. P. A.; Carvalho, M. F. A.
UNEB

ED-007 - Pesquisa em sala de aula: conhecimentos prévios de química facilitam a aprendizagem de bioquímica
Venquieruto, L. D.; Valduga, A. T.
URI

ED-009 - Preço do livro didático de química para o ensino médio: critério decisivo para os professores
Santos, S. M. O.; Mól, G. S.
UnB

ED-011 - Valorização de saberes populares relacionados com a produção de queijo
Prigol, S.; Venquieruto, L. D.
URI

ED-013 - Gases ácidos na atmosfera: fontes, transporte, deposição e suas consequências para o ambiente
Meirelles, A. C.; Cardoso, A. A.; Cecotti, C. C.; Oliveira, I. T.
UNESP

ED-015 - Ponte de hidrogênio ou ligação de hidrogênio: eis a questão
Silva da, R. Z.; Andrade de, M. F.; Silva Jr. da, E. F. A.
UFPE

ED-017 - Utilização do suco de sisal (*Agave sisalana*) no ensino multidisciplinar da química de produtos naturais
Pimentel, M. M. A. M.; Santos, J. D. G.; Domingos, S. R. O. Q.; Osuna, J. T. A.; Branco, A.
UEFS

ED-019 - Quantas calorias você comeu hoje? Experimento didático simples e de baixo custo para a determinação do valor energético de alimentos
Oliveira de, E.; Prado, A. G. S.
UnB

ED-021 - Biodegradação de polímeros: um experimento para discutir o tema

Campos de, A.; Franchetti, S. M. M.; Marconato, J. C.
UNESP

ED-023 - Eletrólise como estratégia de síntese em química inorgânica

Silva, J. C. G.; Valadão, T. V.; Allão, R. A.
UFF

ED-025 - A compreensão de corantes naturais a partir do exercício de uma prática curricular junto à comunidade

Messeder, J. C.; Magalhães, A.; Carvalho de, L.; Câmara, M. C.; Dias, M. A.; Mata da, R.
UNESA

ED-027 - Mapeando algumas ênfases da temática saúde no Ensino de Química

Ferreira, M.; Wortmann, M. L.
UFRGS

ED-029 - As idéias de Imre Lakatos aplicadas ao desenvolvimento da cinética química e sua identificação nos livros didáticos

Martorano, S. A. A.; Marcondes, M. E. R.; Carmo do, M. P.
IQUSP

ED-031 - Atividades experimentais no Ensino de Química em uma abordagem sociocultural

Galiazzi, M. C.; Martins, B. B.
FURG

ED-033 - “O que você entende por ciência?”: identificando as concepções de ingressantes no ensino superior de Química

Rezende, F. S.; Queiroz, S. L.
IQSC/USP

ED-035 - Concepções de licenciandos em química da USP-São Paulo sobre a história da ciência a partir de uma abordagem biográfica

Cheloni, F.; Leme, M. A. A.; Porto, P. A.
IQUSP

ED-037 - Diagnóstico das dificuldades no ensino superior de química orgânica

Bueno Filho, M. A.; Marzorati, L.
IQUSP

ED-039 - Cultura científica, cultura escolar, cultura juvenil e cultura popular no currículo de química no ensino médio - um coro de vozes

Rocha, M. F. R. S.; Leal, M. C.
UFSCJ

ED-041 - Movimento de idéias: aulas de Química da EJA

Silva, R. M. G.; Pinheiro, J. S.
ESEBA

ED-043 - O ‘Educar pela Pesquisa’ em componentes curriculares de um programa de formação inicial de professores de Química

Wenzel, J. S.; Zanon, L. B.

UNIJUÍ

EQ-001 a EQ-049

EQ-001 - Estudo da degradação do diclofenaco sódico em reator eletroquímico

Rocha, R. S.; Sigoli, A.; Beati, A.; Lanza, M. R. V.
UNICAMP

EQ-003 - Eletrofloculação de corante vermelho reativo empregando-se célula eletroquímica em escala laboratorial

Batista, A. P. L.; Carvalho, H. W. P.; Maciel, D.T.; Silva, J.de P.; Oliveira, L. C. A.
UFLA

EQ-005 - Efeito da adsorção da enzima glicose oxidase sobre monocamadas automontadas de ácido 3-mercaptopropiônico

Galli, A.; Caetano, J.; Machado, S. A. S.
IQSC/USP

EQ-007 - Estudo eletroquímico de derivados da ftalimida com atividade analgésica

Abreu de, F. C.; Barbosa, E. M. O.; Batista, H.; Srivastava, R. M.; Antunes, R.
UFRPE

EQ-009 - Efeito do solvente na formação de complexos no sistema Fe(III)/azoteto

Pimenta, A. C.; Andrade de, J. F.; Martins, F. G.; Balbo, V. R.
FFCLRP/USP

EQ-011 - Espectroscopia de impedância eletroquímica aplicada a filmes semicondutores de selênio depositados em ouro

Cabral, M. F.; Suffredini, H. B.; Machado, S. A. S.
IQSC/USP

EQ-013 - Oxidação de etanol em compósitos de pó de carbono modificados com Pt, Ru e Ta pelo método sol-gel e fixados em suporte de diamante

Salazar-Banda, G. R.; Suffredini, H. B.; Eguiluz, K. I. B.; Avaca, L. A.
IQSC/USP

EQ-015 - Utilização de nanocompósitos de Pt-PbO_x/C sintetizados pelo método sol-gel para a oxidação do metanol.

Severo, M. C.; Suffredini, H. B.
UNIJUÍ

EQ-017 - Estabilidade de catalisadores de Pt-Co/C em células do tipo PEMFC

Lima, A. P. C. K.; Gonzalez, E. R.
IQSC/USP

EQ-019 - Estudo da eletro-redução de nitrato em eletrodos de Pd/Cu suportados em carbono de alta área

Garcia, J.S.; Nart, F.C.
IQSC/USP

EQ-021 - Eletrólitos híbridos contendo polímero e líquido iônico para aplicação em células solares de TiO₂/corante

Dalsin, A. C. F.; Peron, L. M.; De Paoli, M. A.; Henderson, W. A.; Passerini, S.; Longo, C.
UNICAMP

- EQ-023 - Propriedades eletroquímicas capacitivas de filmes n- e p-dopados de derivados de poli(3,5-dinitrobenzoil-pirrol) depositados sobre ITO**
Ribeiro, L. M. O.; Navarro, M.; Tonholo, J.; Neves, S.; Fonseca, C.; Ribeiro, A. S.
UFAL
- EQ-025 - Síntese e caracterização de filmes híbridos PPy/[Pd(dmit)₂]²⁻**
Cruz da, A. G. B.; Wardell, J. L.; Rocco, A. M.
UFRJ
- EQ-027 - Estudo da influência do tamanho de nanofibras de PANI/V₂O₅ na cinética de difusão de íons lítio**
Benedetti, T. M.; Ponzio, E. A.; Torresi, R. M.
IQUSP
- EQ-029 - Comparação da resistência à corrosão de dois bissilanos como pré-tratamento de aço carbono**
Aquino, I. P.; Aoki, I. V.
EP/USP
- EQ-031 - Estudo cinético da eletrodeposição de Co: influência dos aditivos citrato e glicina e do pH**
Frank de, A. C.; Sumodjo, P. T. A.
IQUSP
- EQ-033 - Estudo do comportamento da corrosão da liga de Ni-W-B depositada sobre aço API 5L utilizado na indústria de petróleo**
Prasad, S.; Santana, R. A. C.; Oliveira, A. L. M.; Medeiros, E. A.
UFCG
- EQ-035 - Estudo do comportamento da corrosão da liga de Ni-Fe-Mo depositada sobre aço API 5L utilizado na indústria de petróleo**
Prasad, S.; Santana, R. A. C.; Oliveira, A. L. M.; Medeiros, E. A.
UFCG
- EQ-037 - Fio molecular baseado numa estrutura supra-molecular e sua aplicação como biossensor de glicose**
Alves, W. A.; Fiorito, P. A.; Amorin, H. S.; Vaz, M. G. F.; Torresi, S. I. C.; Torresi, R. M.
IQUSP
- EQ-039 - Determinação eletroanalítica de herbicidas triazínicos em amostras de rapadura e de açúcar mascavo utilizando o eletrodo de mercúrio**
Garbellini, G. S.; Pedrosa, V. A.; Avaca, L. A.
IQSC/USP
- EQ-041 - Determinação eletroanalítica de nicotina utilizando-se voltametria de onda quadrada e eletrodo de diamante dopado com boro**
Suffredini, H. B.; Santos, M. C.; Souza de, D.; Codognoto, L.; Homem-de-Mello, P.; Honório, K. M.; Silva da, A. B. F.; Machado, S. A. S.; Avaca, L. A.
IQSC/USP
- EQ-043 - Construção de um genossensor amperométrico para detecção não marcada de RNA de HCV: avaliação preliminar**
Marques, P. R. B. O.; Yamanaka, H.; Riccardi, C. S.
UNESP
- EQ-045 - Determinação do pesticida aldicarb em tomate utilizando biosensor baseado na enzima acetilcolinesterase**
Caetano, J.; Machado, S. A. S.
IQSC/USP
- EQ-047 - Determinação rápida de isoniazida em produtos farmacêuticos empregando BIA-amperometria**
Quintino, M. S. M.; Angnes, L.
IQUSTR
- EQ-049 - Eletrodos modificados com hidróxido de níquel dopados com cobalto para determinação de uréia**
Silva da, M. R.; Dall'Antonia, L. H.
UEL
-
- FQ-001 a FQ-023**
- FQ-001 - Tratamento de dados de massa molar de asfaltenos obtidos por osmometria de pressão de vapor**
Moura, L. G. M.; Ramos, A. C. S.
UFMA
- FQ-003 - Modelagem da viscosidade de sistemas ternários alcoólicos**
Sá de, C. F.; Lima, G. R.; Cardoso Filho, J. I. B.; Faria, M. A. F.; Martins, R. J.; Cardoso, M. J. E. M.; Barcia, O. E.
UFF
- FQ-005 - Propriedades mecânicas e morfológicas de filmes desenvolvidos a partir de proteína isolada de soja/ctab/plastificantes**
Assmann, V.; Oliveira de, A. F.; Soldi, V.
UFSC
- FQ-007 - Modelagem da reação oscilante bromato-ácido oxálico-acetona-Ce, em regime de fluxo. Comparação dos modelos Field-Boyd e GTF**
Machado, P. B.; Faria, R. B.
UFRJ
- FQ-009 - Espectroscopia de azul de metileno adsorvido sobre filmes de montmorilonita**
Reis Jr., A. S.
CDTN/CNEN
- FQ-011 - Ethanol effects on the in vitro stability of human erythrocytes**
Aversi-Ferreira, T. A.; Gouvêa-e-Silva, L. F.; Pennha-Silva, N.
UFU
- FQ-013 - Reação oscilante bromato - ácido oxálico - Mn(II) - ácido sulfúrico, em regime de fluxo**
Silva, L. C.; Faria, R. B.
UFRJ
- FQ-015 - Formação de positrônio em complexos de Eu(III)**
Machado, J. C.; Faustino, W. M.; Sá de, G. F.; Malta, O. L.; Freitas, D. S.; Soares, M. C. F.
UFMG
- FQ-017 - Intereração de dipalmitoil fosfatidilcolina com crisotila**
Valentim, I. B.; Martins, M. H.; Joekes, I.
UNICAMP

FQ-019 - Aproximantes de Padé para o cálculo de equações de estado para líquidos

Guerrero, A. O.; Bassi, A. B. M. S.

UNICAMP

FQ-021 - Encapsulação e caracterização físico-química do fármaco vasodilatador minoxidil em β -ciclodextrina

Calderini, A.; Pessine, F. B. T.

UNICAMP

FQ-023 - Análise vibracional do HCN-BF₃: diferença entre moléculas em fase gasosa e no estado sólido

Hase, Y.

UNICAMP

FT-001 a FT-019

FT-001 - Degradação de corantes reativos por processos Fenton e foto-Fenton utilizando Fe²⁺ suportado em alginato

Souza, K. V.; Costa, D. G. M.; Zawadzki, S. F.; Zamora, P. G. P.

UFPR

FT-003 - Estudo da foto estabilidade do ácido fólico (AF) puro

Cavalcante, R. A. F.; Santos, M. M.; Almeida, S. V.; Pacheco, W. L.

UnB

FT-005 - Comparação da atividade do TiO₂ e TiO₂ fotossensitizado por ftalocianina de zinco sob luz ultravioleta e visível

Freitas, F. S.; Velani, V.; Machado, A. E. H.

UFU

FT-007 - Fotodegradação de aromáticos do diesel comercial retido em turfa utilizada na recuperação de águas naturais

Vecchi, C. C. C.; Romero, F. N.; Tarozo, R.; Guedes, C. L. B.

UEL

FT-009 - Estudo cinético da degradação fotoquímica do corante di-Nitroazobenzeno em sistema UV/H₂O₂

Pereira, A. C.; Caetano, K. C.; Skoronski, E.; João, J. J.

UNISUL

FT-011 - Método simples para medida de rendimento quântico de oxigênio singlete em água usando extrato de beterraba e um conjunto de LEDs

Bonacin, J. A.; Toma, H. E.; Baptista, M.; Engelmann, F. M.

IQUSP

FT-013 - Parâmetros de ativação do passo de quimiecação e estimativa da [Intermediário de Alta Energia] do sistema peróxi-oxalato

Bartoloni, F. H.; Ciscato, L. F. M. L.; Bastos, E. L.; Baader, W. J.

IQUSP

FT-015 - Decomposição quimiluminescente de peróxidos com fenolatos

Baader, W. J.; Oliveira, M. A.

IQUSP

FT-017 - Estudo fotofísico da interação de ânions aromáticos policíclicos com metil viologênio: evidências da formação de novos complexos de transferência de carga

Silva, P. M. A.; Rodrigues, M. A.; Triboni, E. R.; Politi, M. J.

IQUSP

FT-019 - Efeito de β -ciclodextrina e surfactantes na dissociação ácido-base de fármacos anti-maláricos: estudos espectroscópicos

Santos, M. S.; Gama, M. R.; Del Lama, M. P. F. M.; Naal, R. M. Z. G.

FCFRP/USP

MD-001 a MD-033

MD-001 - Avaliação da atividade leishmanicida de tetrahidro- β -carbolinas 3-carbometóxi-1-benzossustituídas

Dusman, L. T.; Lopes, T. A. M.; Barbosa, V. A.; Ramos, E. R. F.; Honda, P. M.; Nakamura, C. V.; Nakamura, T. U.; Sarragiotto, M. H.

UEM

MD-003 - Estudos de holograma QSAR de uma série de moduladores do receptor de estrógeno

Salum, L. B.; Polikarpov, I.; Andricopulo, A. D.

CBME/IFSC e USP

MD-005 - Síntese e avaliação da atividade citotóxica e toxidez aguda de análogos da primina 3 e 6 alquil-substituídas

Barbosa, F. B.; Leite, A. C. L.; Nascimento, C. C.; Lima, R. M. O. C.; Bieber, L. W.; Brondani, D. J.

UFPE

MD-007 - Síntese, caracterização e avaliação *in vitro* da atividade citotóxica de chalconas

Silva, W. A.; Andrade, C. K. Z.; Vencato, I.; Lariucci, C.; Silveira, D.; Silva, C. A. M.

UnB

MD-009 - Estudo das relações quantitativas tridimensionais entre a estrutura e atividade de ligantes do receptor FXR utilizando o método CoMFA

Honório, K. M.; Garratt, R. C.; Polikarpov, I.

Andricopulo, A. D.

CBME/IFSC e USP

MD-011 - Utilização do método holograma QSAR no desenvolvimento de um modelo preditivo para a biodisponibilidade absoluta

Moda, T. L.; Montanari, C. A.; Andricopulo, A. D.

CBME/IFSC e USP

MD-013 - Chemometric investigations of the multidrug resistance in strains of the phytopathogenic fungus *Penicillium digitatum*

Ferreira, M. M. C.; Kiralj, R.

UNICAMP

MD-015 - Synthesis of chalcones and prenylated flavanone with antioxidant and antiproliferative activity

Quincoces, J.; Rando, D. G.; Gonçalves, C. P.; Santos, R. P.; Goto, M. A.; Molina, R.; Peseke, K.; Feist, H.; Michalik, D.; Michalik, M.; Hamilton, G.

UNIBAN

MD-017 -Padronização e validação de um novo ensaio cinético para a triagem de inibidores da gliceraldeído-3-fosfato desidrogenase de *T. cruzi*.
Massucatto, D.; Zottis, A.; Guido, R. V. C.; Oliva, G.; Andricopulo, A. D.
CBME/IFSC e USP

MD-019 -Síntese e atividade anti-micobacteriana de análogos do fármaco Isoniazida
Oliveira de, A. G.; Ferreira, B.; N. Júnior, I.; Pais, K. C.; Ferreira, M. L.; Lourenço, M. C. S.; Henriques, M. G. M. O.; Peralta, M. A.; Oliveira de, P. S. M.; Wardell, S. M. S. V.; Vasconcelos, T. R. A.; Souza de, M. V. N.
FIOCRUZ

MD-021 -*In vivo* trypanocidal activity of (-)-hinokinin, a lignan derivative, against trypomastigote forms of *Trypanosoma cruzi*.
Silva, R.; Donate, P. M.; Saraiva, J.; Montanheiro, M.; Grando, M. D.; Royo, V. A.; Souza, V. A.; Silva Filho, A. A.; Pereira, A. C.; Vinhólis, A. H. C.; Cunha, W. R.; Medola, J. F.; Bastos, J. K.; Albuquerque, S.; Silva, M. L. A.
UNIFRAN

MD-023 -Atividade antiproliferativa de éteres cílicos provenientes de sistemas bisabolanos
Giunti-Dias, A. J. L.; Baptista, L. H. B.; Carvalho, J. E.; Kohn, L. K.
UNICAMP

MD-025 -Estudo por SAR de compostos candidatos a antibióticos contra *Staphylococcus aureus*
Souza de, A. M. T.; Santos, A. L.; Castro, H. C.; Carestiato, F. N.; Bernardino, A. M. R.; Azevedo, A.; Freitas, C. C.; Rodrigues, C. R.
UFF

MD-027 -Desenvolvimento de derivados *N*-acilidrazônios-quinoxalínicos como potencias anti-Chagas
Lima, L. M.; Barreiro, E. J.; Aguirre, G.; González, M.; Cerecetto, H.; Aldana, I.; Monge, A.
UFRJ

MD-029 -Redes neurais não supervisionadas para classificação de séries de compostos extraídos de plantas com atividade anti-câncer
Scotti, M. T.; Ishiki, H. M.; Barbosa, K. O.; Emerenciano, V. P.
IQUSP

MD-031 -Novos fosforamidatos: avaliação com um modelo reacional do perfil inibitório proposto sobre a enzima acetilcolinaesterase
Silva, D. R.; Caixeiro, J. M. R.; Nogueira, A. J. M.; Costa da, J. B. N.; Sant'Anna, C. M. R.
UFRRJ

MD-033 -Estudos de seletividade no planejamento de novos inibidores da purina nucleosídeo fosforilase de *Schistosoma mansoni*
Postigo, M. P.; Garratt, R. C.; Oliva, G.; Krogh, R.; Andricopulo, A. D.
IFSC/USP

PN-001 a PN-121

PN-001 - Novo alcalóide guanidínico isolado dos frutos de *Pterogyne nitens* (leguminosae)
Regasini, L. O.; Lopes, A. A.; Furlan, M.; Bolzanini, V. S.; Pessoa, C. O.
UNESP

PN-003 - Correlações inequívocas de RMN ¹H e ¹³C da lignana filigenol
Torres, Z. E. S.; Yoshida, M.; Teixeira, A. F.; Nunomura, S. M.
INPA

PN-005 - Constituintes voláteis das folhas de *Hancornia speciosa* (Apocynaceae)
Santos, E. de A.; Sampaio, T. S.; Feitosa, J. G. R.; Ribeiro, A. O.; Nogueira, P. C. L.
UFS

PN-007 - Hidrobenzofuranóides bioativos das folhas de *Tapirira guianensis* (Anacardiaceae)
Correia, S. J.; David, J. P.; Lopes, L. M. X.; Lotufo, L. V. C.; Moraes de, M. O.; Pessoa, C.; Maçal, P.; Silva da, E. P.; David, J. M.
UFBA

PN-009 - Determinação do teor de taspina em *Croton lechleri* por CLAE/DAD
Aboy, A. L.; Apel, M. A.; Oliveira, L. G.; Zuannazzi, J. A. S.; Canigueral, S.; Henriques, A. T.
UFRGS

PN-011 - Alcalóides isolados de *Duguetia gardneriana* Mart. (Annonaceae)
Almeida, J. R. G. S.; Lúcio, A. S. S. C.; Barbosa-Filho, J. M.; Agra, M. F.; Silva, M. S.; Cunha, E. V. L.
LTF/UFPB

PN-013 - Isolamento e caracterização de acilresorcinóis de *Peperomia glabella*
Reigada, J. B.; Lago, J. H. G.; Kato, M. J.
IQUSP

PN-015 - Isolamento e caracterização de um novo derivado prenilado dos frutos de *Piper crassinerium*
Lago, J. H. G.; Reigada, J. B.; Tanizaki, T. M.; Kato, M. J.
IQUSP

PN-017 - Identificação de princípios ativos envolvidos na atividade antiinflamatória, antinociceptiva e antiproliferativa do óleo de sementes de *Pterodon pubescens* Benth. (*Leguminosae-Papilionoidea*)
Foglio, M. A.; Spindola, H. M.; Paiva, E. S.; Rodrigues, R. A. F.; Sousa, I. M. O.; Carvalho, J. E.
UNICAMP

PN-019 - Alcalóides das cascas do caule subterrâneo de *Duguetia furfuracea* - Annonaceae
Silva, D. B.; Tulli, E. C. O.; Grassi, R. F.; Fabri, J. R.; Siqueira, J. M.; Garcez, W. S.
UFMS

- PN-021 - Isolamento e identificação de metabólitos secundários das ceras epicuticulares de diferentes espécies da família Palmae**
 Richetti, A.; Paroul, N.; Babicz, I.; Emmerich, D. J.; Moyna, P.; Heizen, H.
 URI
- PN-023 - Triterpenos isolados de *Tillandsia stricta* (Bromeliaceae)**
 Laverde Jr., A.; Lucietto, C. L.; Caiado, J.; Dias, F. H.; Terassani, V.; Sato, M. T.; Watanabe, C. A.; Silva da, P. C.; Takemura, O. S.; Delaporte, R. H.
 UNIPAR
- PN-025 - Alcalóides de *Palicourea coriacea* (Cham.) K. Schum.**
 Lião, L. M.; Kato, L.; Oliveira de, C. M. A.; Nascimento do, C. A.; Silva, C. C.; Tanaka, C. M. A.
 UFG
- PN-027 - Investigação química do caule e das folhas de *Alchornea discolor* (Euphorbiaceae)**
 Fonseca, M. do S. R.; Batista, E. F.; Guilhon, G. M. S. P.; Santos, L. S.; Müller, A. H.; Arruda, M. S. P.; Arruda, A. C.; Secco, R. S.
 UFPA
- PN-029 - Avaliação da atividade antioxidante de cafés de Minas Gerais**
 Castro, C. F. C.; Fernandes, F. F.; Morais, S. A. L.; Nascimento, E. A.; Aquino, F. J. T.
 UCB
- PN-031 - Nutrientes e minerais dos frutos de *Piper*, *Solanum* e *Ficus***
 Castaman, S. M.; Maia, B. H. L. N. S.; Lenz, C.; Mikich, S. B.; Baggio, S. F.
 UFPR
- PN-033 - Lactona sesquiterpénica das cascas de *Guatteriopsis friesiana* (Annonaceae)**
 Costa, E. V.; Maia, B. H. L. N. S.; Marques, F. A.; Duarte, M. C. T.; Carvalho, J. E.; Pinheiro, M. L. B.; Delarmelina, C.; Kohn, L. K.
 UFPR
- PN-035 - Obtenção de frações enriquecidas de flavonóides e isocumarinas de *Eriocaulon ligulatum* (Eriocaulaceae) por HSCCC (High Speed Counter-current Chromatography)**
 Silva, M. A.; Santos dos, L. C.; Sannomiya, M.; Vilegas, W.
 UNESP
- PN-037 - Constituintes químicos isolados das folhas de *Miconia cabucu* Hoehne (Melastomataceae)**
 Rodrigues, J.; Santos dos, L. C.; Tamashiro, J.; Brito, A. R. M. S.; Vilegas, W.
 UNESP
- PN-039 - Estudo fitoquímico de espécimens jovens de *Amburana cearensis* A. C. Smith**
 Bezerra, A. M. E.; Canuto, K. M.; Silveira, E. R.
 UFC
- PN-041 - Total oxidant scavenging capacities of *Euterpe oleracea* (Mart. (açaí seeds) and their polyphenolic compounds**
 Rodrigues, R. B.; Lichtenháler, R.; Zimmermann, B.; Papagiannopoulos, M.; Fabricius, H.; Marx, F.; Almeida, O.; Maia, J. G. S.
 UFPA
- PN-043 - Óxido de bisabolol-A e óxido de bisabolol-B: isolamento, identificação e atividade antimicrobiana**
 Simionatto, E.; Morel, A. F.; Dalcol, I. I.; Silva da, U. F.; Porto, C.; Stüker, C. Z.
 UFSM
- PN-045 - Modificações estruturais em 1-(3,3-dimetil-2-oxiranil)-2,2-dimetil-3-butenil acetato (caleol) e atividade antimicrobiana dos derivados**
 Simionatto, E.; Morel, A. F.; Silva da, U. F.; Dalcol, I. I.; Porto, C.; Stüker, C. Z.
 UFSM
- PN-047 - Trypanocidal activity of triterpene acids isolated from *Miconia* species**
 Cunha, W. R.; Crevelin, E. J.; Arantes, G. M.; Ferreira, D. S.; Crotti, A. E. M.; Silva, M. L. A.; Furtado, N. A. J. C.; Albuquerque, S.
 UNIFRAN
- PN-049 - Aspectos complementares da química das recompensas florais de *Clusia***
 Zacharias, M. E.; Bittrich, V.; Marsaioli, A. J.
 UNICAMP
- PN-051 - Potencial de extratos de *Eugenia uniflora* L como antioxidante, larvicida contra *Aedes aegypti* e toxicidade frente a *Artemia salina***
 Morais de, S. M.; Martins Neto, J. S.; Barreto, M. B. ; Magalhães, D. V.; Bertini, L. M.
 UECE
- PN-053 - Flavononóis acetilados de *Pradosia huberi* Duque (Sapotaceae)**
 Medeiros, F. A.; Medeiros, A. A. N.; Tavares, J. F.; Queiroga, K. F.; Costa, V. C. O.; Silva, M. S.
 LTF/UFPB e IEPA
- PN-055 - Estudo fitoquímico do extrato hexânico das partes aéreas de *Brachiaria brizantha* (Gramínea)**
 Santos, J. C. L.; Ferreira, I. C. S.; Gonçalves, N. S.; Silva, C. E. S.; Ferreira, R. C.; Arruda, M. S. P.; Guilhon, G. M. S. P.; Santos, A. S.; Muller, A. H.; Santos, L. S.
 UFPA
- PN-057 - Estudo químico das substâncias sinalizadoras produzidas pela bactéria *Pantoea agglomerans*, isolada da doença da pinta branca do milho**
 Pomini, A. M.; Paccola-Meirelles, L. D.; Marsaioli, A. J.
 UNICAMP
- PN-059 - Caracterização química da secreção de defesa do opilião brasileiro *Camarana flavipalpi* (Gonyloptidae)**
 Pomini, A. M.; Machado, G.; Marsaioli, A. J.
 UNICAMP

- PN-061 - Atividade antiradicalar do extrato etanólico e dos flavonóides isolados das flores da *Baccharis trimera***
Hermínio, D. F.; Mello, H.
LTF/UFPB
- PN-063 - Potencial alelopático dos extratos brutos do caule de *Alchorneopsis floribunda* (benth.) muell.arg.**
Costa da, D. R. M.; Moreira, D. R.; Souza Filho, A. P. S.; Guilhon, G. M. S. P.; Müller, A. C.; Arruda, M. S. P.; Arruda, A. C.; Santos, L. S.
UFPA
- PN-065 - Isolamento, caracterização e avaliação da atividade antimicrobiana de um flavonóide glicosilado de *Pavonia distinguenda* St. Hill & Naud.**
Cavinatto, S.; Marasciulo, C.; Stüker, C. Z.; Maldaner, G.; Dalcol, I. I.; Morel, A. F.
UFSM
- PN-067 - Presença de flavonóides nos tricomas de *Solanum asperum* Rich. e *Solanum stipulaceum*, *Solanum sect. Brevantherum***
Freire, K. R. L.; Nascimento, R. J. B.; Silva, T. M. S.; Agra, M. F.; Câmara, C. A.
LTF/UFPB
- PN-069 - Estudo fitoquímico das partes aéreas de *Myrcia guianensis***
Souza, S. C.; Santos, R. A.; Ferreira, I. C. S.; Freitas, V. C. M.; Guilhon, G. M. S. P.; Muller, A. H.; Arruda, M. S. P.; Arruda, A. C.; Santos, A. S.; Santos, L. S.
UFPA
- PN-071 - Monitoramento de extratos de *Eugenia umbelliflora* Berg. através de testes antioxidantes**
Dias, M.; Magina, M. D. A.; Pizzolatti, M. G.; Brighente, I. M. C.
UFSC
- PN-073 - Análise dos óleos essenciais de três espécies de *Eugenia***
Magina, M. D. A.; Wisniewski Jr., A.; Simionatto, E. L.; Pizzolatti, M. G.; Brighente, I. M. C.
UFSC
- PN-075 - Avaliação da atividade antioxidante dos frutos de camu-camu, *Myrciaria dubia* (Myrtaceae)**
Nunomura, S. M.; Fernandes, A. L. C.
INPA
- PN-077 - Comparação dos óleos essenciais de *Ambrosia artemisiifolia* coletados em quatro diferentes localidades**
Nunomura, S. M.; Valdivino, H. B. G.
INPA
- PN-079 - Análise comparativa da atividade antimicrobiana de compostos contra *Xylella fastidiosa* nas fases exponencial e estacionária**
Abdelnur, P. V.; Ribeiro, A. B.; Silva da, M. F. G. F.; Fernandes, J. B.; Vieira, P. C.; Souza de, A. A.; Rodrigues, C. M.; Machado, M. A.
UFSCar
- PN-081 - Análise da variabilidade de hidroquinona preniladas em tecidos “*in vivo*” e “*in vitro*” de *Piper crassinervium* (Piperaceae)**
Silva, R. F.; Kato, M. J.
IQUSP
- PN-083 - Análise química do óleo volátil de dois indivíduos de *Baccharis trimera***
Lago, J. H. G.; Soares, M. G.; Romoff, P.; Fávero, O. A.; Souza, F. O.; Baraldi, P.; Corrêa, A.
MACKENZIE/SEMA/USP e UFSCar
- PN-085 - Structural study of the 2-Hydroxy 4,6 dimethoxyacetophenone**
Soares, M. G.; Kato, M. J.; Ellena, J.; Doriguetto, A. C.
UNIFAL
- PN-087 - Constituintes químicos isolados da inflorescência de *Ouratea hexasperma* (Ochnaceae)**
Suzart, L. R.; Cavatti, L. C.; Carvalho de, M. G.; Agra, M. F.
UFRRJ
- PN-089 - Esteróides das cascas do caule da *Cenostigma macrophyllum*: ocorrência de colesterol**
Silva, H. R.; Caland Neto, L. B.; Chaves, M. H.; Citó, A. M. G. L.; Lopes, J. A. D.
UFPI
- PN-091 - Atividade antioxidante e fenólicos totais da *Cenostigma macrophyllum***
Silva, H. R.; Sousa, C. M. M.; Chaves, M. H.
UFPI
- PN-093 - Isolamento e identificação do flavonóide (-)-4'-metil-epigalocatequina das raízes de *Maytenus obtusifolia* Mart. (Celastraceae)**
Folly, M. A. B.; Sousa de, D. P.; Matias, C. F.; Melo Jr., E. V.; Pita, J. C. L. R.; Silva, M. S.
LTF/UFPB
- PN-095 - Determinação do teor de 9-metoxi-cantin-6-oná em extratos e frações de galhos de duas espécies do gênero *Simaba***
Nunomura, R. C. S.; Pinto, A. C.; Nunomura, S. M.; Pohlitz, A. M.; Amaral, A. C. F.; Silva da, C. F.; Barbosa, L. S.
INPA
- PN-097 - Extração e identificação dos voláteis da inflorescência do coqueiro**
Freitas, M. L.; Freitas, J. D.; Goulart, H. F.; Santos, D. M.; Ferreira, M. J. S.; Sant'Ana, A. E. G.
UFAL
- PN-099 - Avaliação da atividade antibacteriana e antifúngica de extratos de plantas da Bahia**
Silva, M. Q. O. R.; Souza Neta, L. C.; Costa, G. A. N.; Cruz, F. G.; Martins, D.
UFBA
- PN-101 - Diferenciação entre epóxi-eudesmanolídeos por espectrometria de massas tandem com ionização por electrospray (ESI-MS/MS)**
Crotti, A. E. M.; Ferreira, M.; Cunha, W. R.; Stefanini, R.; Lopes, N. P.; Costa, F. B.
UNIFRAN

- PN-103 - Um novo alcalóide ciclopeptídico isolado da fração clorofórmica de *Melochia chamaedrys***
Gressler, V.; Dias, G. O. C.; Silva da, U. F.; Morel, A. F.
 UFSM
- PN-105 - *Waltheria douradinha* Saint Hilaire, outra espécie biosintetizadora do alcalóide antidesmona**
Gressler, V.; Zanon, G.; Dias, G. O. C.; Dalcol, I. I.; Morel, A. F.
 UFSM
- PN-107 - Substâncias bioativas produzidas pelo fungo endofítico AM-04 isolado das folhas de *Alibertia macrophylla* (Rubiaceae)**
Oliveira, C. M.; Araújo, A. R.; Bolzani, V. S.; Cafeu, M. C.; Silva, G. H.
 UNESP
- PN-109 - Anticolinesterásicos de esponjas marinhas brasileiras**
Carvalho, M. P.; Matos, D. D.; Epifanio, R. de A.
 UFF
- PN-111 - Metabólitos secundários do fitopatógeno *Lasiодiplodia theobromae***
Nunes, F. M.; Oliveira de, M. C. F.; Andrade Neto, M.; Rodrigues-Filho, E.; Viana, F. M. P.; Ferreira, V. M.; Mafezoli, J.
 UFC
- PN-113 - Preparação de novos derivados do alcalóide 3,3-diisopentenil-n-metil-2,4-quinoldiona**
Barros-Filho, B. A.; Nunes, F. M.; Mafezoli, J.; Oliveira de, M. C. F.; Andrade Neto, M. A.
 UFC
- PN-115 - Bioprospecção de plantas do Cerrado e Mata Atlântica para identificação de espécies que acumulam peptídeos cíclicos**
Picchi, D. G.; Bolzani, V. S.; Cilli, E. M.
 UNESP
- PN-117 - Uso de membranas poliméricas de ultrafiltração na remoção de clorofila do extrato vegetal.**
Silva da, E. R.; Corrêa, M. B.; Oliveira, E. E. M.; Alves, A. B.
 CNEN/IEN
- PN-119 - Estudo da estabilidade das desoxiantocianinas das folhas de carajiru**
Fujimoto, R. H. D.; Schiozer, A. L.; Barata, L. E. S.
 UNICAMP
- PN-121 - Estudo químico de duas espécies de *Ouratea* da Amazônia**
Lima de, J. D.; Fonseca, M. do S. R.; Nascimento do, L. A. S.; Guilhon, G. M. S. P.; Santos, L. S.; Müller, A. H.; Arruda, M. S. P.; Arruda, A. C.; Rodrigues, S. T.; Carvalho de, M. G.
 UPPA
- QA-003 - Avaliação da degradação de TiO₂ por exposição à radiação ultravioleta artificial utilizando Fluorescência de raios-X combinada à quimiometria**
Tavares, L. B.; Pereira, F. M. V.; Bueno, M. I. M. S.
 UNICAMP
- QA-005 - Determinação de não-metais em carvão mineral após combustão iniciada por microondas**
Moraes, D. P.; Pereira, J. S. F.; Mesko, M. F.; Barin, J. S.; Paniz, J. N. G.; Dressler, V. L.; Flores, E. M. M.
 UFSM
- QA-007 - Desenvolvimento de metodologia analítica para a determinação de elementos traço em tintas para serigrafia**
Mello, P. A.; Bentlin, F. S.; Flores, E. M. M.; Pozebon, D.
 UFSM
- QA-009 - Determinação de arsênio através da geração química de vapor em sistema em fluxo acoplado em ICP OES**
Pescara, I. C.; Castro, G. R.; Alves, T. B.; Zara, L. F.
 UCB
- QA-011 - Reconhecimento de padrões não supervisionado de cafés com diferentes graus de torra e processamentos utilizando cromatogramas obtidos por SPME-GC-FID alinhados pelo algoritmo COW**
Ribeiro, J. S.; Teófilo, R. F.; Augusto, F.; Ferreira, M. M. C.
 UNICAMP
- QA-013 - Otimização da determinação de bifenilas policloradas (PCB) em matriz láctea por HS-SPME-CG-ECD e algoritmo neuro-genético**
Kowalski, C. H.; Silva da, G. A.; Poppi, R. J.; Godoy, H. T.; Augusto, F.
 UNICAMP
- QA-015 - Detecção de querosene em materiais remanescentes de incêndios usando SPME-GC-MS**
Bortoluzzi, J. H.; Pacheco, D. S.; Loli, L. M.; Vidal, V. V.; Martendal, E.; Carasek, E.
 UFSC
- QA-017 - Otimização multivariada da análise de agrotóxicos organofosforados em leite por HS-SPME/GC-MS**
Rodrigues, F. de M.; Martins, C. da C.; Pereira, P. A. de P.; Andrade de, J. B.; Oliveira, F.S.
 UFBA
- QA-019 - Determinação de resíduos de pesticidas e benzo[a]pireno em bebidas brasileiras por SBSE-TDS-GC-MS**
Zuin, V.G.; Schellin, M.; Montero, L.; Yariwake, J.H.; Augusto, F.; Popp, P.
 IQSC/USP e UFZ Leipzig-Halle

QA-001 a QA-093

- QA-001 - Determinação de elementos metálicos na fuligem de velas de aniversário por FRX**
Bortoleto, G. G.; Sousa de, R. A.; Bueno, M. I. M. S.
 UNICAMP

- QA-021 - Análise exploratória de óleos vegetais usando espectrometria NIR**
 Nascimento do, E. C. L.; Freitas, S. K. B; Araújo, M.C.U.; Oliveira, M. S. R.; Silva, A. E.
 UFPB
- QA-023 - Aplicação de métodos analíticos e quimiométricos para a caracterização de vinhos comercializados em Recife**
 Andrade de, M. F.; Paim, A. P. S.; Silva da, J. B. P.
 UFPE
- QA-025 - Aplicação de técnicas de reconhecimento de padrão para discriminação de cafés descafeinados**
 Souto, U. T. C. P.; Dantas, E. O.; Pontes, M. J. C.; Lyra, W. S.; Silva, E. C.; Oliveira, M. S. R.; Araújo, M. C. U.
 UFPB
- QA-027 - Aplicação de quadrados mínimos bilinear (BLLS) na determinação de pesticidas e metabólitos em amostras de vinho por HPLC-DAD**
 Braga, J. W. B.; Morais, L. S. R.; Jardim, I. C. S. F.; Bottoli, C. B. G.; Poppi, R. J.
 UNICAMP
- QA-029 - Espectroscopia no infravermelho próximo associada à máquina de vetor de suporte para quantificação de carbono e nitrogênio em solo**
 Sá, S. M. O.; Ferrão, M. F.; Mello, C.; Cerri, C. C.; Poppi, R. J.
 CENA/UNICAMP/UNISC e UNIFRAN
- QA-031 - Modelos de regressão empregando IPLS e DRIFTS para determinação de Carbamazepina em medicamento**
 Rocha, W. F. C.; Ferrão, M. F.; Poppi, R. J.
 UNICAMP
- QA-033 - Calibração multivariada e espectroscopia no infravermelho próximo na determinação do parâmetro POL em caldo de cana**
 Valderrama, P.; Braga, J. W. B.; Poppi, R. J.
 UNICAMP
- QA-035 - Discriminação de gasolinhas adulteradas utilizando técnicas quimiométricas HCA e PCA em dados de FTIR-ATR**
 Pereira, R. C. C.; Castro, E. V. R.; Pasa, V. M. D.
 UFMG
- QA-037 - Recuperação de Pd em catalisador automotivo exaurido por extração com resina de 2-vinilpiridina-divinilbenzeno (2-VPy-DVB)**
 Souza de, A. R.; Silva da, J. P.
 UFG
- QA-039 - Determinação de Se em amostras biológicas por espectrometria de absorção atômica com forno tubular na chama e aerossol térmico**
 Rosini, F.; Nascentes, C. C.; Nóbrega, J. A.
 UFSCar
- QA-041 - Determinação de Ni em margarina por GFA-AS após dissolução em meio orgânico**
 Trevizan, L. C.; Gonçalves, A. M.; Fernandes, K. G.; Nóbrega, J. A.
 UFSCar
- QA-043 - Avaliação do desempenho de nanotubos de carbono para pré-concentração de chumbo usando sistemas em fluxo acoplado a FAAS**
 Barbosa, A. F.; Segatelli, M. G.; Santos, A. S.; Pereira, A. C.; Luccas, P. O.; Tarley, C. R. T.
 UNIFAL
- QA-045 - Atomização eletrotérmica de Cd, Pb, Zn, Mn e Mg em filamento de tungstênio de 150 W revestido com Rh**
 Roldan, P. S.; Santos Jr., D.; Leme, F. O.; Godoi, Q.; Krug, F. J.
 CENA/USP
- QA-047 - Avaliação da auto-imobilização de PMTDS em partículas de sílica titanizada como fases estacionárias para CLAE-FR.**
 Faria, A. M.; Collins, K. E.; Collins, C. H.
 UNICAMP
- QA-049 - Centrifugação: uma alternativa para enchimento de colunas para CLAE**
 Acioni, R. D.; Silva, C. R.; Collins, K. E.; Jardim, I. C. S. F.
 UNICAMP
- QA-051 - Planejamento split-plot aplicado à otimização das condições de processo em CLAE-FR**
 Breitkreitz, M. C.; Jardim, I. C. S. F.; Bruns, R. E.
 UNICAMP
- QA-053 - Preparo de fase estacionária de polissiloxano imobilizado sobre sílica para HPLC e de sorvente para SPE, aplicados na análise de pesticidas**
 Vigna, C. R. M.; Morais, L. S. R.; Bottoli, C. B. G.; Jardim, I. C. S. F.; Collins, C. H.
 UNICAMP
- QA-055 - Comparação de dois métodos de preparo de amostras de material vegetal para análise por CLAE**
 Soares, P. K.; Scarminio, I. S.; Delaroza, F.
 UEL
- QA-057 - Análise do teor de Δ-9-THC em amostras apreendidas de maconha utilizando a técnica de HPLC com detecção UV-Vis**
 Saczk, A. A.; Andrade de, J. F.; Okumura, L. L.; Oliveira de, M. F.; Stradiotto, N. R.
 UNESP
- QA-059 - Emissão de compostos carbonílicos por óleos de dendê e soja submetidos a aquecimento contínuo a 180° C**
 Silva da, T. O.; Pereira, P. A. de P.
 UFBA
- QA-061 - Determinação espectrofotométrica de etinilestradiol após reação de acoplamento com 2,4-dinitroanilina**
 Teixeira, L. S. G.; Teixeira, M. A.
 UFBA/UNIFACS
- QA-063 - Caracterização e determinação espectrofotométrica de complexos de cobre (II) com o corante alimentício indigo carmim**
 Zanoni, T. B.; Ferreira, A. A. P.; Boldrin, M. V.; Cardoso, A. A.
 UNESP

- QA-065 - Determinação espectrofotométrica de antibióticos da classe das tetraciclínas em formulações farmacêuticas com cloramina-T**
Rufino, J. L.; Weinert, P. L.; Pezza, L.; Pezza, H. R.
UNESP
- QA-067 - Proposta de uma metodologia analítica para determinação de loratadina em amostras farmacêuticas por espectrofotometria de absorção no ultravioleta**
Okumura, F.; Mazo, L. H.
IQSC/USP
- QA-069 - Espectrometria de absorção molecular com vaporização eletrotérmica: aplicação na determinação de flúor em fármacos**
Dressler, V. L.; Flores, E. L. M.; Barin, J. S.; Bartz, F. R.; Bittencourt, C. F.; Paniz, J. N. G.; Flores, E. M. M.
UFSM
- QA-071 - Avaliação dos coeficientes adsortivos de ametryn e trifloxsulfuron-sodium em solos**
Vivian, R.; Guimarães, A. A.; Queiroz de, M. E. L. R.; Neves, A. A.; Silva, A. A.
UFV
- QA-073 - Resina aniônica impregnada com di-2-piridil cetona saliciloilhidrazona (DPKSH): uma nova fase sólida para a pré-concentração de metais**
Gaubeur, I.; Guekezian, M.; Sanches, C. P.; Terra, L. H. S. A.; Suárez-Iha, M. E. V.
MACKENZIE
- QA-075 - Remoção da acidez e de metais em drenagem de minas de carvão, utilizando rejeitos de mineração de carvão**
Geremias, R.; Laus, R.; Fávere, V. T.; Pedrosa, R. C.; Laranjeira, M. C. M.
UFSC
- QA-077 - Microesferas de quitosana modificada com o corante reativo azul 2 como adsorvente de íons Cu(II) e Ni(II) em solução aquosa**
Vasconcelos, H. L.; Laranjeira, M. C. M.; Fávere, V. T.; Justi, K. C.
UFSC
- QA-079 - Desenvolvimento de um microssistema de análise por injeção em fluxo com detecção fotométrica**
Fonseca, A.; Raimundo Jr., I. M.; Ferreira, L. O. S.
UNICAMP
- QA-081 - Determinação seqüencial de fosfito e fosfato em fertilizante por espectrometria em fluxo**
Dametto, P. R.; Franzini, V. P.; Gomes Neto, J. A.
UNESP
- QA-083 - Sistema de análises em fluxo para pré-concentração de determinação de cobre em águas naturais**
Antonio, P.; Melchert, W. R.; Felinto, M. C. F. C.; Suárez-Iha, M. E. V.; Rocha, F. R. P.
IQUSP
- QA-085 - Determinação espectrofotométrica de Cromo(VI) empregando sistema de análises em fluxo com mini-bombas solenóides e cela de 100 cm**
Córdova, C. M. I.; Rocha, F. R. P.
IQUSP
- QA-087 - Determinação espectrofotométrica de L-cisteína em sistema FIA empregando reação de acoplamento oxidativo para tiol**
Santos, J. C. C.; Santos dos, E. B. G. N.; Korn, M.
UNEB
- QA-089 - Desenvolvimento e validação de um método para a determinação simultânea de esteróides sexuais em extratos fecais de onça-pintada**
Pereira, E. A.; Tavares, M. F. M.; Silva, C. A.; Leite, F. L. G.; Oliveira, C. A.
IQUSP
- QA-091 - Estudo da dependência da marca térmica com o campo elétrico em eletroforese capilar**
Saito, R. M.; Neves, C. A.; Lopes, F. S.; Lago do, C. L.; Blanes, L.
IQUSP
- QA-093 - Caracterização de uma unidade de *Free Flow Electrophoresis (FFE)***
Baptista-Neto, C. D.; Masiero, L.; Tenan, M. A.; Silva, A. F. S.; Oliveira, A. F.
UMC
-
- QB-001 a QB-021**
- QB-001 - Síntese e caracterização de novos piretróides da classe dos éteres de oxima com potencial atividade inseticida**
Santos, R.; Lopes, N. D.; Lima, M. E. F.
UFRRJ
- QB-003 - Alcalóides indólicos e o éster dioctil do ácido adipíco isolados de *Aspidosperma polyneuron*, Apocynaceae**
Ferreira, D.T.; Pinto, J.P.; Fidelis, Q.C.; Sabino, F.C.; Uchoa, D.; Braz-Filho, R.
UEL/UENF e UFC
- QB-005 - Análise química e estudo *in vitro* da atividade antifúngica do óleo essencial de Candeia (*E. erypappus*) sobre a micose (*T. pedis*)**
Masson, N. C.; Gibotti, A.; Cortez, E. A.; Kondrat, B. R.; Benvenuti, F. F.
Naturopatia/Anhembi
- QB-007 - Síntese de *N*-benzoi-l-tiraminas substituídas análogas das riparinas I, II e III**
Gutierrez, S. J. C.; Câmara, C. A.; Barbosa-Filho, J. M.
UFRPE
- QB-009 - Síntese e avaliação farmacológica de alcamicidas naturais e sintéticas**
Costa, R. A.; Silva, T. M. S.; Câmara, C. A.; Anjos, R. M.; Medeiros, I. A.
LTF/UFPB

QB-011 - Estudo de atraentes e estimulantes de oviposição do mosquito *Aedes aegypti* (Diptera : Culicidae)

Santos, J.C.; Nascimento, G. S.; Andrade de, M. C. C.; Sant'Ana, A. E. G.
UFAL

QB-013 - Isolamento e caracterização de carboidrato produzido por fermentação aquosa de grãos de quefir

Moreira, M. E. de C.; Ferraz, V.; Barbosa, L. C. A.; Santos dos, M. H.; Schneedorf, J. M.
UNIFAL

QB-015 - Ação antioxidant e moluscicidada espécie *Schinus terebinthifolius*

Lima, M. R. F.; Luna, J. S.; Carvalho, C. M.; Sant'Ana, A. E. G.; Argolo, A. C. C. M.; Abreu, F. C.
UFAL

QB-017 - Purificação de metabólitos ativos contra *Meloidogyne exigua goeldi* produzidos por *Xenorhabdus* sp.

Prado, N. R. T.; Nunes, A. S.; Carvalho, H. W. P.; Maximiliano, C.; Andaló, V.; Campos, V. P.; Oliveira, D. F.
UFLA

QB-019 - Estudo da atividade antioxidante do extrato e partições da entrecasca do angico-de-caroço contra a redução do radical do DPPH (1,1-Difenil-2-picrilhidrazil) e determinação de polifenóis total

Estevam, C. S.; Freitas, F. P.; Santos, J. M.; Cardoso, A. M.; Simões, R. A.; Matos, H. R.
UFS

QB-021 - Fracionamento da parede celular de raízes de *Paspalum notatum* (grama batatais) para investigação da alocação de metais

Araújo, G.C.L; Nabais, C.; Gonçalves, S.; Freitas, H.; Nogueira, A.R.A

EMBRAPA

————— QI-001 a QI-063 ————

QI-001 - Captura e conversão de CO₂ através do uso de complexos metálicos

Franco, M. G.; Costa, T. P.; Mota, C. J. A.; Leite, M. A. B.; Miranda, J. L.
UFRRJ

QI-003 - Interação hóspede-hospedeiro entre o polímero de coordenação [Pd₃(N₃)(mPz)₅]₁₁ e moléculas orgânicas aromáticas

Akita, A. H.; Godoy Netto, A. V.; Frem, R. C. G.; Mauro, A. E.
UNESP

QI-005 - MnCu(dxba): uma cadeia magnética em zig-zague

Pereira, C. L. M.; Pedroso, E. F.; Lescoüezec, R.; Journaux, Y.; Guillot, R.; Aukauloo, A.; Stumpf, H. O.
UFJF

QI-007 - Nanomateriais híbridos contendo nanopartículas de ouro: estudos espectroscópicos, eletroquímicos e morfológicos

Furtado, L. F. O.; Mayer, I.; Yatsuzuka, R.; Toma, H. E.; Araki, K.
IQUSP

QI-009 - Eletrocatalise simultânea de sulfito e ácido ascórbico em filmes supramoleculares de cobalto porfirazinas

Matsumoto, M. Y.; Mayer, I.; Toma, H. E.; Araki, K.
IQUSP

QI-011 - Estudo do sistema vítreo GeSbS

Putvinskis Jr., R.; Messaddeq, S. H.; Schripachev, I.; Ribeiro, S. J. L.; Messaddeq, Y.
UNESP

QI-013 - Estudo da incorporação de magnetos moleculares em vidro poroso vycor: metodologia e caracterização

Gomes, D. C. C.; Mazali, I. O.; Stumpf, H. O.; Alves, O. L.
UNICAMP

QI-015 - Estudo da ligação de MPA na superfície de nanopartículas magnéticas

Vono, L. L. R.; Kiuhara, P. K.; Matos, J. R.; Rossi, L. M.
IQUSP

QI-017 - Estudo do mecanismo de formação de nanopartículas triangulares de prata a partir de soluções coloidais

Westphal, E.; Rocha, T. C. R.; Winnischofer, H.; Zanchet, D.
LNLS

QI-019 - Caracterização estrutural de nanopartículas de níquel

Winnischofer, H.; Rocha, T. C. R.; Kellermann, G.; Zanchet, D.
LNLS

QI-021 - Catalisadores de oxidação obtidos com a imobilização de ferroporfirinas em nanotubos de caulinita

Machado, G. S.; Halma, M.; Mattoso, N.; Wypych, F.; Nakagaki, S.
UFPR

QI-023 - Incorporação do íon Tm III em matriz de óxido misto de ítrio-alumínio

Pereira, P. F. S.; Avila, L. R.; Nassar, E. C. O.; Cestari, A.; Nassar, E. J.; Calefi, P. S.; Ciuffi, K. J.; Ricci, G. P.
UNIFRAN

QI-025 - Sílica híbrida modificada por grupos metacrilato

Nassar, E. C. O.; Avila, L. R.; Pereira, P. F. S.; Nassar, E. J.; Ciuffi, K. J.; Calefi, P. S.; Mello, C.
UNIFRAN

- QI-027 - Desorção redutiva em meio alcalino: evidência do efeito retirador de densidade π do ligante 4-cianopiridina em adsorbatos inorgânicos**
 Pinheiro, S. O.; Temperini, M. L. A.; Andrade, G. F. S.; Diógenes, I. C. N.
 UFC
- QI-029 - Um novo complexo $[\text{Cu}^{\text{II}}_3(\text{LA})_2(\text{OAc})_2](\text{ClO}_4)_2 \cdot \text{H}_2\text{O}$ precursor para o desenvolvimento de interruptores e magnetos moleculares**
 Costa, A. O.; Pinheiro, C. B.; Lanznaster, M.
 UFF
- QI-031 - Obtenção de nanopartículas de prata via LEDs e azul de metileno**
 Gerola, A. P.; Parussulo, A. L. A.; Sernáglia, R. L.; Hioka, N.; Souza de, V. R.
 UEM
- QI-033 - Estudo eletrocatalítico de filmes supramoleculares de porfirina tetracoordenada à clusters dinucleares de ródio ($\text{Rh}_2(\text{C}_2\text{H}_3\text{O}_2)_4 \cdot (\text{H}_2\text{O})_2$)**
 Yatsuzuka, R.; Furtado, L. F. O.; Mayer, I.; Araki, K.; Toma, H. E.
 IQUSP
- QI-035 - Catalisadores porfirínicos encapsulados em partículas esféricas, obtidas pelo processo sol-gel**
 Rocha, R. A.; Rocha, L. A.; Nakagaki, S.; Caleffi, P. S.; Ciuffi, K. J.; Nassar, E. J.
 UNIFRAN
- QI-037 - Uso de 8-oxiquinolinacalix[4]areno como ionóforo e fluoróforo na detecção e extração de Hg^{2+} , Cd^{2+} e Pb^{2+}**
 Ferrari, A. W.; Araki, K.; Toma, H. E.; Bagatin, I.A.
 IQUSP/UNIBAN
- QI-039 - Estudo comparativo de ferroftalocianinas e ferroporfirinas como catalisadores nos processos oxidativos**
 Airoldi, H. R.; Moreira, M. S. M.; Costa, C. R.; Iamamoto, Y.
 FFCLRP/USP
- QI-041 - Síntese de novos aminoésteres naftoquinônicos contendo o grupo ferrocenila com potencial atividade antitumoral**
 Greco, S. J.; Vargas, M. D.; Pinto, A. C.; Câmara, C. A.; Neves, A. P.; Brandão, J. B.; Barroso Neto, F. M.
 UFF
- QI-043 - Um novo complexo de oxovanádio(V) com um ligante hidrazona**
 Deflon, V. M.; Lemos, S. S.; Pozzebom, E. R.; Gatto, C. C.; Lang, E. S.; Batista, A. A.; Ellena, J.; Castellano, E. E.; Maia, P. I. da S.
 UnB
- QI-045 - Estudo computacional de ligantes $\text{H}_2\text{BBPETEN}$ Substituídos - modelos para sítio ativo da galactose oxigenase**
 Machado, S. P.; Romanowski, S. M. de M.; Almeida, C. R. F.
 UFRJ
- QI-047 - Eficiência catalítica da Mn-porfirina per-bromada, derivada da meso-tetraquis(3-piridil)porfirina ($\text{H}_2\text{T3PyP}$), na oxidação do ciclo-hexano tendo PhI(OAc)_2 como doador de oxigênio**
 Guimarães, A. S.; Silva, G. F.; Silva da, D. C.; Carvalho de, M. E. M. D.; Idemori, Y. M.
 UFMG
- QI-049 - Síntese de catalisadores metaloporfirínicos parcialmente β -bromados derivados da meso-tetraquis(4-carbometoxifenil)porfirina – H_2TCMPP**
 Silva da, D. C.; Silva, G. F.; Guimarães, A. S.; Pinto, D. C.; Carvalho de, M. E. M. D.; Idemori, Y. M.
 UFMG
- QI-051 - Oxidação de ciclo-hexano utilizando Mn-porfirinas hidrossolúveis derivadas da meso-tetraquis(3-piridil)porfirina como catalisadores e PhIO ou PhI(OAc)_2 como doadores de oxigênio**
 Silva, G. F.; Silva da, D. C.; Guimarães, A. S.; Carvalho de, M. E. M. D.; Idemori, Y. M.
 UFMG
- QI-053 - Síntese, estrutura e avaliação antimicrobiana do 1,3-Bis(4-carboxifenil)triazeno**
 Santos dos, A. J. R. W. A.; Reetz, L. G. B.; Michelot, T. M.; Iglesias, B. A.; Martins, P. R.; Hörrner, R.; Hörrner, M.
 UFSM
- QI-055 - Imobilização de ferroporfirinas neutras e carregadas em esferas de sílica**
 Castro, K. A. D. F.; Halma, M.; Nakagaki, S.; Mattoso, N.; Rocha, R. A.; Ciuffi, K. J.; Nassar, E. J.
 UFPR
- QI-057 - Síntese e caracterização de um complexo resultante da interação da arginina com cisplatina**
 Pinto, L. D.; Cabral, O. V.; Felcman, J.; Miranda, J. L.; Flinker, D. H.
 PUC/RIO
- QI-059 - Estudo da atividade antioxidante dos complexos naringina Cu(II), Ni(II) e Co(II), Zn(II), e Fe(II) e caracterização por espectrometria de massas**
 Pereira, R. M. S.; Veloso, A. V.; Sawaya, A. C. H. F.; Eberlin, M. N.; Marcucci, M.C.
 UNIBAN
- QI-061 - Especiação no sistema vanádio(V)-ácido antranil-hidroxâmico: uma contribuição para o tratamento do diabetes**
 Borges, R. H. U.; Carvalho, S.; Madureira, F. D.
 UFMG
- QI-063 - Reatividade de guanidinas na síntese de complexos de cobre(II)**
 Quintino, M. P.; Souza, A. R.; Cunha, S.; Vencauto, I.; Sabino, J. R.; Lariucci, C.
 UFG

QM-001 a QM-059

QM-001 -Síntese e caracterização de ferritas dopadas com estanho

Pegoretti, V. C. B.; Donadia, J. F.; Lelis, M. F. F.; Gonçalves, C. M.; Fabris, J. D.; Costa, R. C. C.; Couceiro, P. R. C.

UFES

QM-003 -Síntese e caracterização da sílica modificada com ácido cloroacético

Cunha, L. B. F. R.; Torres, J.D.; Prado, A.G.S.

UnB

QM-005 -Luminescência de $Gd_2O_3:Nd^{3+}$ contendo ou não prata

Pasqualotto, S.; Davolos, M. R.; Cebim, M. A.; Ferrari, J. L.

UNESP

QM-007 - Transporte iônico em géis de polifosfato de alumínio

Diniz, F.B.; Mendes, L.G; Galembeck, A.; Engelsberg, M.

UFPE

QM-009 -Preparação e caracterização de hidróxidos duplos lamelares do tipo hidrotalcita contendo metais de transição

Almeida, M. A. de O.; Tarantino, G. do B.; MAscarenhas, A. J. S.; Andrade, H. M. C.

UFBA

QM-011 -Filmes de $Y_2O_3:Eu^{3+}$ contendo Ag1% recobertos

Ferrari, J. L.; Pires, A. M.; Davolos, M. R.; Santos dos, M. A. C.

UNESP

QM-013 -Estudo de polieletrólico de lignina de bagaço de cana de açúcar como agente estabilizante de suspensões de alumina

Souza, C.S.; Cerrutti, B.M.; Frollini, E.; Ruggiero, R.; Castellan, A.

UFU

QM-015 -Síntese da sílica mesoporosa cúbica ordenada (SMCO) por microondas incorporando ácido húmico para adsorção de Cu^{2+} , Pb^{2+} e Cd^{2+}

Silva, L. C. C.; Abate, G.; Fantini, M.C.A.; Massini, J.C.; Matos, J.R.; Bagdeve, L.

IQUSP

QM-017 -Influência do pH na co-precipitação reversa do óxido de zircônio

Virgens das, C.F.; Batista, K. P.; Oliveira, A. S.; Rodrigues, F. N. N. de A.

UNEB

QM-019 -Modificação da morfologia de $xTiO_2-yZrO_2$ via tratamento hidrotérmico

Rodrigues, C. M.; Ferreira, O. P.; Alves, O. L.

UNICAMP

QM-021 -Cristalização da peneira molecular bifuncional [V,Al]-MCM-22

Albuquerque, A.; Marchese, L.; Pastore, H. O.

UNICAMP

QM-023 -Efeito do tratamento térmico nas propriedades estruturais do fosfato de nióbio (V) lamelar

Silva, J. C. G.; Allão, R. A.

UFF

QM-025 -Estudo dos ciclos de adsorção de contaminantes aniônicos aquosos de indústrias têxteis utilizando hidrotalcita calcinada

Zamboni, S.; Conceição, L.; Pergher, S. B. C.

URI

QM-027 -Estudo reológico de resíduos aromáticos de petróleo (RARO) utilizados na produção de piches de petróleo

Braga, C.P.; Castro, A.T.; Castro de, L.D.

CTEx

QM-029 -Ancoramento de DAB-Am-16 na superfície de 3-cloropropil silica gel

Carmo do, D. R.; Paim, L. L.; Dias Filho, N. L.

Fenga, P.; Stradiotto, N. R.

FEIS/UNESP

QM-031 -Estudo da peneira molecular de carbono produzida a partir do zeólito $Na_{56}Y$ e da resina furfurílica

Pires, C. T. G. V. M. T.; Oliveira-Munsignatti, E. C.; Pastore, H. O.

UNICAMP

QM-033 -Composição química da madeira de espécies de eucalipto

Magaton, A. S.; Oliveira, R.; Lopes, O. R.; Milagres, F. R.; Colodette, J. L.; Piló-Veloso, D.

UFV

QM-035 -Uso de TiO_2 modificado com cátions metálicos na fotodegradação do corante vermelho 195

Segawa, T. G.; Vichi, F. M.; Freire, R. S.; Hewer, T. L. R.

IQUSP

QM-037 -Mecanismos de excitação, relaxação cruzada e sintonização da emissão do material $Gd_2O_2S:Tb^{3+}$

Silva da, A. A.; Cebim, M. A.; Davolos, M. R.

UNESP

QM-039 -Síntese do xerogel aminopropilsílica com diferentes solventes: determinação de suas características morfológicas e adsorventes

Jesus, A.; Vilar, R. B. C.; Silva, M. M.; Benvenutti, E. V.

UFRGS

QM-041 -Preparação e caracterização de cálcio-fluoro-aluminossilicatos pela rota sol-gel não-hidrolítica

Cestari, A.; Molina, E. F.; Pereira, P. F. S.; Caetano, B. L.; Rocha, L. A.; Lima, O. J.; Ciuffi, K. J.; Calefi, P. S.; Nassar, E. J.; Avila, L. R.

UNIFRAN

QM-043 -Preparação e caracterização do SiO_2/ZrO_2 /Fosfato sintetizado pelo método sol-gel

Leidens, V. L.; Landers, R.; Benvenutti, E. V.; Gushikem, Y.

UNICAMP

QM-045 - Estudo da relação entre espessura, índice de refração e volume de poros na preparação de guias de ondas planares a partir do processo sol-gel

Molina, E. F.; Caetano, B. L.; Rocha, L. A.; Lima, G. P. A.; Rocha, R. A.; Cestari, A. A.; Ciuffi, K. J.; Calefi, P. S.; Nassar, E. J.; Gonçalves, R. R.
UNIFRAN

QM-047 - Filmes finos nanocristalinos de óxido de titânio preparados pelo processo sol-gel

Viana, M. M.; Mohallem, N. D. S.; Mohallem, T. D. S.; Silvério, E. M. P.
UFMG

QM-049 - Estudo da fotoluminescência do SrTiO₃ dopado com samário

Costa, M. G. S.; Cebim, M. A.; Ferrari, J. L.; Longo, E.; Paiva-Santos, C. O.
UNESP

QM-051 - Influencia da lavagem na pilarizaçao de SiO₂ no tritanato lamelar

Sousa de, B.W.; Oliveira, L.S.; Nunes, L.M.
UFG

QM-053 - Xerogéis luminescentes à base de laponita dopados com íons lantanídeos

Gonçalves, R. R.; André, A. D. S.; Sicchieri, L. B.; Tronto, J.; Valim, J. B.
FFCLRP/USP

QM-055 - Síntese e caracterização e estudos espectroscópicos dos polímeros de coordenação Ln₂(5AIP)₅·4H₂O (Ln = Eu(III) e Gd(III))

Cunha, G. C.; Rodrigues, M. O.; Mesquita de, M. E.; Freire, R. O.; Costa Jr., N. B.; Mesquita, A. R.
UFS

QM-057 - Obtenção de CMCs por pirólises de compósitos precursores poliméricos de fibras curtas de sílica/silicona

Alexandrino, E. M.; Yoshida, I. V. P.; Silva, V. P.
UNICAMP

QM-059 - Preparação e caracterização de nanocompósito poliméricos de MWCNT / Kraton-D®

Pedroni, L. P.; Soto-Oviedo, M. A.; Rosolen, J. M.; Nogueira, A. F.
UNICAMP

————— QO-001 a QO-073 ————
QO-001 - Reação de cicloadição [3+2] 1,3-dipolar. Uma metodologia eficiente na síntese de sistemas 3,5-isoxazolínicos líquido-cristalinos

Schrader, A.; Merlo, A. A.; Vasconcelos, U. B.; Ritter, O. M. S.
UFRGS

QO-003 - Síntese de compostos tiazolidinônicos-3,5-disubstituídos

Albuquerque, J. F. C.; Cunha, C. M. P.; Peixoto, M. S.
UFPE

QO-005 - Síntese de novos candidatos a agentes tricomônidas, planejados a partir do safrol

Nascente, L. C.; Ceripes, V. F.; Romeiro, L. A. S.
UCB

QO-007 - Cloração alílica de olefinas terminais promovida por tricloreto de índio na presença de hipoclorito de sódio

Ceschi, M. A.; Pisoni, D. S.; Fonseca, C. V.; Costa da, J. S.; Oliveira de, E. R.; Petzhold, C. L.
UFRGS

QO-009 - Síntese e determinação estrutural por cristalografia de raios-X de duas furano-naftoquinonas iodadas com atividade tripanomicida

Silva, R. S. F.; Costa, E. M.; Trindade, U. L. T.; Teixeira, D. V.; Pinto, M. C. F. R.; Santos, G. L.; Malta, V. R. S.; Simone de, C. A.; Pinto, A. V.; Castro de, S. L.
NPPN/UFRJ

QO-011 - Planejamento e síntese de novos derivados o-metóxifenilpiperazínicos, candidatos a antagonistas α_{1D}-adrenérgicos

Silva, R. O.; Romeiro, L. A. S.
UCB

QO-013 - Síntese de 2-metil-3-metilsulfanil-1,4-benzoquinona

Strano, G.; Richthofen, A. A. V.; Cardoso Filho, J. E. P.; Marzorati, L.; Wladislaw, B.; Di Vitta, C.
IQUSP

QO-015 - Análise conformacional do cis-2-OMe, 2-SMe e 2-SeMe-cicloexanol: uma investigação teórica e experimental

Bocca, C. C.; Basso, E. A.; Mosquetta, R.
UEM

QO-017 - Estudo teórico e experimental do deslocamento químico do N-H amídico de α-cetoamidas e mandelamidas

Gonçalves, B. T.; Silva, J. F. M.; Pinto, A. C.; Esteves, P. M.; Kaiser, C. R.
UFRJ

QO-019 - Síntese de pirrolonaftoquinonas derivadas do norlapachol utilizando a reação de Prins

Barbosa, T. P.; Câmara, C. A.; Silva, T. M. S.; Pinto, A. C.; Vargas, M. D.
LTF/UFPB

QO-021 - Valorização do limoneno através das reações de hidroformilação, hidroaminometilação e metoxicarbonilação

Graebin, C. S.; Limberger, J.; Eifler-Lima, V. L.; Rosa da, R. G.
UFRGS

QO-023 - Diferença entre a ligação de hidrogênio intramolecular NH---O e OH---N no equilíbrio conformacional de alguns cicloexanos 1,3 dissustituidos

Oliveira, P. R.; Martins, L. G.; Caldato, M.; Basso, E. A.; Rittner, R.
UNICAMP

QO-025 - Análise conformacional de derivados da ciclopentanona (OMe, Me e N(Me)₂) por cálculos teóricos

Morelli, F. C.; Fiorin, B. C.; Gauze, G. F.; Basso, E. A.

UEM

QO-027 - Reação de Passerini em solventes alternativos

Matos, R. A. F.; Takada, S. C. S.; Andrade, C. K. Z.

UnB

QO-029 - Síntese *one pot* de (Z)-selenobutenoinos via hidrosselenação de espécies diacetilênicas

Guerrero Jr., P. G.; Dabdoub, M. J.; Santos, J. E.; Hurtado, G. R.; Morandim, A. A.

UNESP/Registro

QO-031 - Síntese de novos derivados de carboidratos com potencial atividade na neurotransmissão colinérgica

Rocha da, D. R.; Ferreira, V. F.; Santos, W. C.

UFF

QO-033 - Deslocamento químico de ¹H em alguns compostos gem-difuncionais: norcânforas 3-*endo* e 3-*exo*-substituídas

Tormena, R.; Gauze, G. F.; Basso, E. A.

UEM

QO-035 - Novamente a síntese de 1,1,1-trialo-4-metoxi-3-alquen-2-onas e respectivas β-dicetonas via acilação de cetais

Flores, A. F. C.; Mayer, R.; Bacim, C. F.; Pizzuti, L.; Piovesan, L.; Martins, M. A. P.; Flores, D. C.

UFFSM

QO-037 - Estudo da adição de íons nitronatos à nitroolefinas eletrodeficientes não-racêmicas sintetizadas via ±-aminoácidos naturais

Vieira, D. P. P.; Pereira, V. L. P.

NPPN/UFRJ

QO-039 - Efeitos de grupos substituintes na epoxidação químico-enzimática de cinamatos de etila para e meta substituídos

Bitencourt, T. B.; Nascimento, M. G.; Santos, C. E. R.; Echevarria, A.

UFSC

QO-041 - Síntese da Taiwanina A

Silva, R.; Silva, M. L. A.; Bastos, J. K.; Albuquerque, S.; Donate, P. M.; Royo, V. A.; Souza, V. A.

UNIFRAN

QO-043 - Síntese de derivados pirazolil benzenossulfonamídicos com potencial atividade antibacteriana

Borges, J. C.; Oliveira, C. D.; Pinheiro, L. C. S.; Marra, R. K. F.; Castro, H. C.; Bernardino, A. M. R.

UFF

QO-045 - Adição nucleofílica a iminas e nitroalcenos eletrodeficientes quirais não racêmicos: síntese diastereoseletiva de nitroaminas

Carvalho de, L. L.; Pereira, V. L. P.

NPPN/UFRJ

QO-047 - Avaliação da regioquímica na ciclização de O,N-acetais usando K-10/ultra-som

Braigante, M. E. F.; Braibante, H. T. S.; Costa, C. C.; Tavares, L. de C.; Rohte, S. F.

UFSM

QO-049 - Redução seletiva de enamina ésteres N- e β-acetato empregando NaBH₄

Braigante, H. T. S.; Braibante, M. E. F.; Costa, C. C.; Aquino, L. M.; Spennazatto, M.

UFSM

QO-051 - Estudos sobre a síntese de sesquiterpenos eudesmanos como o (+)-pendulol

Oliveira de, E. R.; Bogdan, M.; Monteiro, A. C. S.; Victor, M. M.

UFRGS

QO-053 - Desenvolvimento de uma metodologia para acetilação de nucleosídeos empregando catalisadores heterogêneos

Meier, L.; Pergher, S. B. C.; Sá, M. M.

UFSC

QO-055 - Síntese de 3-bromo-2-metilpirazolo[1,5-a]pirimidinas a partir de 1,1,1-tricloro-4-alcoxi-3-alquen-2-onas e β-dimetilaminovinil cetonas

Martins, M. A. P.; Scapin, E.; Frizzo, C. P.; Vargas, P. S.; Zanatta, N.; Bonacorso, H. G.

UFFSM

QO-057 - Síntese de 2-aryl-furanonaftoquinonas com potencial atividade anticâncer

Silva, C. A.; Lisboa, C. S.; Torres, J. C.; Muller, I. A.; Vargas, M. D.; Pinto, A. C.

UFF

QO-059 - Síntese verde de 3-organoiltiocitronelal. Aplicação ao óleo essencial do capim limão, *Cymbopogon citratus*

Lenardão, E. J.; Ferreira, P. C.; Perin, G.; Jacob, R. G.; Dutra, L. G.

UFPEL

QO-061 - Reação multicomponente entre aldeídos, carbamatos e aliltrimetilsilano

Oliveira de, I. K.; Vasconcelos, R. S.; Pilli, R. A.

UNICAMP

QO-063 - Preparação de derivados do ácido salazínico via reações com álcoois

Micheletti, A. C.; Honda, N. K.; Beatriz, A.

UFMS

QO-065 - Reações de arilação de Heck de acrilatos cílicos e acíclicos com sais de arenodiazônio

Pastre, J. C.; Correia, C. R. D.

UNICAMP

QO-067 - Preparação e atividade biológica de ésteres derivados de terpenos

Miranda, R. R. S.; Corrêa, M. S.; Oliveira, G. S.; Carazza, F.; Silva, G. D. F.; Duarte, L. P.; Okuma, A. A.; Takahashi, J. A.

UFMG

QO-069 - BMI.InCl₄ como excelente meio reacional para a síntese de biodiesel

Silveira Neto da, B. A.; Lapis, A. A. M.; Dupont, J.; Alves, M. B.; Suarez, P. A. Z.; Nachtigall, F. M.; Eberlin, M. N.

UnB

QO-071 - Síntese de novos derivados do sistema tieno[2,3-*b*]piridina com potencial atividade antiparasitária

Pinheiro, L. C. S.; Bernardino, A. M. R.; Borges, J. C.; Ferreira, V. F.; Castro, H. C.; Frugulhetti, I. C. P. P.; Rodrigues, C. R.

UFF

QO-073 - A síntese multicomponente de sais de 1,3-*p*-halo-difenilimidazolium

Gama, P. E.; Garden, S. J.; James, L. W.; Solange, M. S. V. W.

UFRJ

————— QT-001 a QT-017 ———

QT-001 - Estudo teórico comparativo de propriedades eletrônicas e conformacionais entre diferentes fragmentos de miotoxinas

Fernandes, A. J. N.; Alcântara, A. F. C.; Santos dos, M. C.

UFAM

QT-003 - Estudo teórico da afinidade por próton de sistemas moleculares como metodologia de desenvolvimento de funções de bases atômicas

Silva, M. C.; Morgon, N. H.

UNICAMP

QT-005 - Uso de DFT na obtenção de descritores moleculares e SAR de novos derivados de neolignanas com atividade anti-Leishmaniose

Nascimento, J. P.; Alves, C. N.; Aveniente, M.; Santos, L. S.; Bergmann, B. R.; Barata, L. E. S.; Martins, R. C. A.

UFPA

QT-007 - Contribuições de carga, fluxo de carga e fluxo de dipolo para os movimentos vibracionais dos fluoroclorometanos

Viçozo Jr., J. S.; Haiduke, R. L. A.; Bruns, R. E.

UNICAMP

QT-009 - Influência do campo magnético na estrutura e estabilidade de clusters de água (H₂O)_n (n = 2-15)

Toledo, E. J. L.; Magriotis, Z. M.; Ramalho, T. C.

UFLA

QT-011 - Determinação da relação entre estrutura-propriedade de diversos fenóis utilizando descritores teóricos e quimiometria

Bruni, A. T.; BARBIZAN, A.

IBILCE/UNESP

QT-013 - Dímeros de corantes catiônicos: um estudo teórico partindo de estruturas cristalográficas

Homem-de-Mello, P.; Silva da, A. B. F.

IQSC/USP

QT-015 - Efeito do Solvente na Interpretação do Espectro de RMN ¹H de Etil 4,6-di-O-acetyl- α -D-eritro-hex-2-enopiranósideo

Tébéka, I. R. M.; Oliveira de, R. N.; Simas, A. M.; Srivastava, R. M.

UFPE

QT-017 - Cálculo do potencial eletrostático para [C₃H₅O₂S]- através do método ONIOM usando funções com pseudopotencial

Morgan, N. H.

UNICAMP

————— TC-001 a TC-025 ———

TC-001 - Síntese de ésteres etílicos a partir de óleos vegetais utilizando lipase *Thermomyces lanuginosus*

Rampin, M. A.; Hurtado, C. R.; Dabdoub, M. J.

FFCLRP/USP

TC-003 - Transesterificação do óleo de soja para a produção de biodiesel utilizando catalisadores heterogêneos

Oliveira, E. C.; Assis, M. P.; Zandonotto, M.; Kern, C.; Ethur, E. M.; Marchi, M. I.

UNIVATES

TC-005 - Estudo preliminar da obtenção de metil ésteres de ácidos graxos por processos heterogêneos

Nicolau, A.; Nucci, A. M.; Samios, D.; Denardin, E. L. G.; Pedrotti, F.; Dalcin, F. M.; Wottrich, M.; Uranga, P. R. R.; Nitschke, W. K.

UFRGS

TC-007 - Bio-óleo obtido pela pirólise de fontes animais e vegetais

Santos, A. L. F.; Ribeiro, R. A. M.; Quirino, R. L.; Rubim, J. C.; Suarez, P. A. Z.

UnB

TC-009 - Modificação do comportamento reológico do óleo de soja transmetilado a baixas temperaturas

Soares, V. L. P.; Albinante, S. R.; Nascimento, R. S. V.

UFRJ

TC-011 - Estudo do fruto do tucumã (*Astrocaryum aculeatum*) para obtenção de óleo e síntese de biodiesel

Pantoja, N. V.; Regiani, A. M.

UFAC

TC-013 - Estudo da influência do etanol na quantidade remanescente de sódio durante o processo de purificação do biodiesel de soja

Galatto, M. V.; D’Oca, M. G. M.; Morón-Villarreyes, J. A.; Clementin, R. M.; Steinmetz, R. L. R.; Flores, E. M. M.

FURG

TC-015 - Avaliação da taxa de conversão na transesterificação do óleo de mamona em diferentes proporções álcool/óleo

Costa, M.; Silva, A. S.; Fagundes, F. P.; Garcia, R. B.

UFRN

TC-017 - Estudo do Fruto do buriti (*Mauritia flexuosa*) para obtenção de óleo e síntese de biodiesel
Albuquerque, S. R. S.; Regiani, A. M.
UFAC

TC-019 - Heteropolíácidos aplicados a processo catalítico para purificação de diamantes sintéticos
Passoni, L. C.; Marcelino, C. H. M.; Skury, A. L. D.
UENF

TC-021 - Ataque ácido de argamassas de cimento comum e composto: estudo cinético e gravimétrico de degradação
Bergamaschi, J. M.; Fabiano, T. R.; Joekes, I.
UNICAMP

TC-023 - Estudo e caracterização de asfaltenos de petróleos brasileiros

Silva da, D. B.; Azevedo, D. A.
UFRJ

TC-025 - Estudo do efeito de aditivos químicos no controle de deposição de parafinas em dutos de petróleo

Ziglio, C. M.; Sant'Ana, D. F.; Gentili, D. O.
PETROBRAS/CENPES

17:00-19:40 - Sessão I de discussão de painéis (Piso E2)

18:20-19:40 Discussão dos painéis com números pares

AB-002 a AB-048 CT-002 a CT-022
FQ-002 a FQ-024 FT-002 a FT-018
QA-002 a QA-094 QB-002 a QB-022
QO-002 a QO-074 QT-002 a QT-018

ED-002 a ED-042 EQ-002 a EQ-048
MD-002 a MD-032 PN-002 a PN-122
QI-002 a QI-062 QM-002 a QM-060
TC-002 a TC-024

— AB-002 a AB-048 —

AB-002 - Estudo do processo de produção de biodiesel metílico e etílico a partir do óleo de babaçu (*Orbignya martiniana*)
Nascimento, U. M.; Brandão, K. S. R.; Silva da, F. C.
UFMA

AB-004 - Medidas de Hg no gás natural comercializado no Brasil
Almeida, M. D.; Marins, R. V.; Lacerda, L. D.; Oliveira, R. L.
UFC

AB-006 - Identificação de tolerância à toxidez por alumínio em genótipos de *Brachiaria* sp.
Soares, A. R.; Silveira Neta da, J. de J.; Castro de, D. da N. B.; Vidigal, M. C.; Valle do, C. B.; Passos, L. P.
EMBRAPA

AB-008 - Frutos da Amazônia como indicadores naturais de pH
Gonzalez, W. A.; Morgado, V. F.; Velloso, M. H. R.; Teixeira, I. A.; Nobre, M. B. P.; Pastura, N. M. R.
IME

AB-010 - Comportamento dos finos de britagem na presença de íons cobre.
Gimenez, S. M. N.; Yabe, M. J. S.; Silva Jr., C. R.; Silva, R. R.; Garcia, D. R.; Garcia, P. S.; Parreira, T. C. H.
UEL

AB-012 - Caracterização da matéria orgânica de efluente produzido por fossa séptica biodigestora utilizando Espectroscopia de Infravermelho
Faustino, A. S.; Narimoto, K. M.; Silva da, W. T. L.; Simões, M. L.; Novaes, A. P.; Martin-Neto, L.; Nogueira, A. R. A.
EMBRAPA/CNPDI

AB-014 - Degradção eletroquímica do corante têxtil Alaranjado remazol 3R em célula de fluxo
Malpass, G. R. P.; Gomes, L.; Motheo, A. J.; Miwa, D. W.
IQSC/USP

AB-016 - Tratamento de efluente da produção de trifluralina com K_2FeO_4 mediante planejamento com superfícies de resposta
Wilde, M. L.; Martins, A. F.
UFSM

AB-018 - Ânions majoritários na composição da chuva ácida na região central do Estado de São Paulo
Dias, C. M.; Allen, A. G.; Cardoso, A. A.; Pereira, E. A.
UNESP

AB-020 - Determinação de compostos de nitrogênio em águas de chuva: NH_4^+ , NO_2^- e NO_3^- .
Santos dos, M. A.; Illanes, C. F.; Damasceno, T. V. F.; Pedrotti, J. J.; Fontenele, A. P. G.; Fornaro, A.
MACK e IAG-USP

AB-022 - Principais compostos orgânicos voláteis (COVs) emitidos por fontes móveis na Cidade de São Paulo
Pretto, A.; Gatti, L. V.; Yamazaki, A.; Alvim, D. S.; Andrade, M. F.; Martins, L. D.; Guardani, M. L.; Álvares Júnior, O. M.; Martins, M. H. R. B.
IPEN

AB-024 - Medidas de carbono negro em áreas urbanas de tráfego intenso em Salvador-Bahia em comparação com medidas semelhantes na Alemanha

Campos, V. P.; Sitals, R.; Alves, E. M.; Tavares, T. M.; Jaeschke, W.
UFBA

AB-026 - O impacto da queima da cana-de-açúcar na formação do material particulado na atmosfera da região central do Estado de São Paulo

Paterlini, W. C.; Wiatr, A. G.; Cardoso, A. A.; Allen, A. G.
UNESP

AB-028 - Avaliação de compostos orgânicos voláteis leves na atmosfera da cidade de São Paulo

Santos, M. H.; Alvim, D. S.; Gatti, L. V.; Yamazaki, A.
IPEN

AB-030 - Determinação de aldeídos de baixo peso molecular em águas de chuva da cidade de São Paulo

Santos dos, M. A.; Damasceno, T. V. F.; Fornaro, A.; Pedrotti, J. J.
UPM

AB-032 - Quantificação da deposição total de mercúrio em Campinas (SP) usando a técnica CVAFS

Montagner, C. C.; Jardim, W. F.
UNICAMP

AB-034 - Disponibilidade de metais pesados em solo tratado com resíduo de xisto pirobetuminoso para o feijoeiro

Gonçalves, P. B.; Miyazawa, M.; Oliveira de, E. L.; Pavan, M. A.
IAPAR

AB-036 - Influência da variação do pH e da presença de íons metálicos na ozonização do EDTA

Nascimento, A. A. I.; Mahmoud, A.; Freire, R. S.
IQUSP

AB-038 - Utilização da argila natural, caulinita, e da zeólita NaY para remoção dos íons Pb⁺² de soluções aquosas

Rosolino, R. M.; Saqueto, K. C.; Machado, A. M. R.; Salvador, N. N. B.
UFSCar

AB-040 - Estudo da adsorção entre argila e herbicida (Halossulfuron)

Soares, G. B.; Senhorini, G. A.; Pastre, I. A.
UNESP/IBILCE

AB-042 - Adsorção de corantes reativos empregando sal de amônio de quitosana quaternizada e reticulada

Kimura, I. Y.; Silva, M. G.
UEM

AB-044 - Desenvolvimento de metodologias com floculantes derivados da fécula de mandioca para o tratamento de efluentes líquidos

João, J. V.; Marini, V. G.; Oliveira, D. C.; Michels, M.; João, J. J.
UNISUL

AB-046 - Atrazina de liberação controlada: síntese e caracterização

Ávila, L. G.; Dick, D. P.; Moraes, A.; Pohlmann, A. R.
UFRGS

AB-048 - Estudo da reciclagem de poliestireno através de sua despolimerização térmica

Spazzini, S. T.; Rossa, V.; Santos dos, J. H. Z.; Pergher, S. B. C.
URI

CT-002 a CT-022

CT-002 - Estudo da influência da fonte de silício na síntese da zeólita MCM-22

Detoni, C.; Pastore, H. O.; Pergher, S. B. C.
URI

CT-004 - Síntese de zeólita ZSM-5 sobre suportes cerâmicos

Caovilla, M.; Filla, J.; Pergher, S. B. C.
URI

CT-006 - A theoretical study of carbocationics species on Y zeolite

Santos dos, A. P. A.; Frando, M.; Rosenbach Jr., N.; Alves, K.S.; Mota, C. J. A.; Kover, W. B.
UFRJ

CT-008 - Determinação da acidez de zeólitas HUSY e Ce/HUSY por calorimetria e adsorção de piridina em fase líquida

Ghesti, G. F.; Macedo, J. L.; Figueiredo, E. S.; Dias, S. C. L.; Dias, J. A.
UnB

CT-010 - Epoxidação de alcenos catalisada por uma ferroporfirina ancorada em magadeita aminofuncionalizada

Assis, M. D.; Faria, A. L.; Palaretti, V.; Petruccielli, G. C.; Airoldi, C.
FFCLRP/USP

CT-012 - Propriedades redox e termoestabilidade estrutural dos óxidos mistos CeO₂-Al₂O₃ obtidos pelo método sol-gel

Ferreira, A. P.; Sobrinho, R. R.; Bueno, J. M. C.; Schuchardt, U. F.
UFSCar

CT-014 - Atividade catalítica de um complexo salen encapsulado em matriz de alumina na oxidação do estireno

Lelo, M. R.; MacLeod, T. C. O.; Guedes, D. F. C.; Lima, O. J.; Caetano, B.L.; Ciuffi, K. J.; Assis, M.D.
FFCLRP-USP

CT-016 - Efeitos do íon cloreto sobre a atividade de catalisadores de LTS

Argolo, F.; Rocha, E. R.; Mascarenhas, A. J. S.; Andrade, H. M. C.
UFBA

CT-018 - Reação de decomposição do CH₄ sobre catalisadores de Ni e Co suportados em Al₂O₃ - produção de H₂ e nanotubos de carbono

Almeida, R. M.; Gonçalves, N. S.; Noda, L. K.
UFSC

CT-020 - Magnetitas sintéticas utilizadas como catalisadores na degradação do fenol em reações de Fenton heterogêneo

Pereira, J. R. P.; Pegoretti, V. C. B.; Lelis, M. F. F.
UFES

CT-022 - Reforma autotérmica do CH₄ sobre catalisador Ni/Al₂O₃ promovido

Parizotto, N. V.; Bueno, J. M. C.; Marques, C. M. P.
UFSCar

————— ED-002 a ED-042 —————

ED-002 - Eletrodos ión seletivos de baixo custo. Parte I - Preparação de membranas poliméricas a partir de embalagens de (Isopor®) descartadas

Aricó, E. M.; Moya, H. D.; Silva, A. D.
FMABC

ED-004 - Vitaminas A e C: um tema gerador de conhecimento de química

Oliveira, D. Q. L.; Carvalho de, M. E. M. D.
UFMG

ED-006 - Modelagem gráfica e conceitual de objetos de aprendizagem para o Ensino de Química e Química Ambiental: o azul do planeta

Santos, A. F.; Canela, M. C.; Rapkiewicz, C. E.
UENF

ED-008 - Uma abordagem interdisciplinar da química orgânica no curso de farmácia com auxílio da WebQuest no Ambiente Virtual TelEduc

Matos de, M. A. E.; Beatriz, A.
FESCG

ED-010 - Representações do termo orgânico para alunos ingressantes no ensino superior

Rezende, D. B.; Schaffer, D. Z.
IQUSP

ED-012 - Refletindo a prática pedagógica: conceito de ácido-base

Massarotto, A. M.
Colégio Porto Seguro

ED-014 - Armas físicas: oportunidade para revisão contextualizada de vários tópicos de fisico-química

Barros, H. L. C.
COLTEC/UFMG

ED-016 - Leitura crítica de estereoisomeria cis-trans em livros de química do ensino médio

Oliveira, R. A.; Menezes, P. H.; Gonçalves, S. M. C.
UFPE

ED-018 - A lenda de Arquimedes e o ensino-aprendizagem de densidade

Souza de, A. P. R.; Damásio, S. B.; Mesquita, M. G. B. F.
UFLA

ED-020 - Determinação do equivalente elétrico do calor: uma proposta experimental para o Ensino de Físico-Química

Bolzon, L. B.; Gomes, T. T. P.; Prado, A. G. S.
UnB

ED-022 - A hidrólise de cations metálicos no contexto da fertilidade dos solos

Marconato, J. C.; Franchetti, S. M. M.; Pedro, R. J.
IB/UNESP

ED-024 - Análises volumétricas de salmouras de azeitonas verdes em conservas como uma forma de contextualizar o ensino de Química Analítica

Messeder, J. C.; Bechara, H. M.; Medeiros, L. S.
UNESA

ED-026 - O uso do Software educacional ACD/Chem-sketch como ferramenta dinâmica no ensino de Química Orgânica

Flores, K. K. A.; Mól, G. S.
UnB

ED-028 - Autonomia e interdisciplinaridade como ferramenta de estudo em Química geral

Fernandes, E. C.; Alves, W. A.; Santi, L. C.; Bizeiro, L.; Ferreira, A. D. Q.; Fischer, L. M. L.
FACCAMP

ED-030 - Possibilidades de aprendizagem interdisciplinar no desenvolvimento de situação de estudo de ciências naturais no ensino médio

Lauzen, M. T. C.; Faber, D. T.; Araújo, M. C. P.; Strada, V.
UNIJUÍ

ED-032 - A aprendizagem através dos saberes populares

Venquieruto, L. D.; Menegat, G. C.
URI

ED-034 - A reflexão sobre as concepções de ensino-aprendizagem em uma disciplina de formação inicial de professores de Química

Vaiteka, S.; Porto, P. A.; Fernandez, C.
IQUSP

ED-036 - SIMPEQ - simpósio de profissionais do Ensino de Química: um espaço para os professores de Campinas-SP e região há 5 anos

Favaro, M. M. A.; Rossi, A. V.; Terra, J.; Salomão, A. A.
UNICAMP

ED-038 - Depoimentos de vida: um olhar sobre Ensino de Ciências nas séries iniciais

Rezende, D. B.; Vogel, M.
IQUSP

ED-040 - Narrar como modo de construir autoria para aprendizagem: uma viagem ao mundo Atômico

Galizzi, M. C.; Fernandes, C. dos S.
FURG

ED-042 - O professor inesquecível nas narrativas para tornar-se professor

Galiazzi, M. C.; Silva da, I. L. G.
FURG

————— EQ-002 a EQ-048 —————

EQ-002 - Emprego de eletrodo de Pt-Rh_{15%} modificado com Hg no estudo eletroquímico preliminar de amostras de resíduos sólidos galvânicos

Turquetti, J. R.; Fertonani, F. L.; Pastre, I. A.
UNESP

- EQ-004 - Estudo das propriedades de monocamadas auto-organizadas de mono(6-deoxi-6-mercaptopo)- β -Ciclodextrina por SPR e eletroquímica**
Damos, F. S.; Luz, R. C. S.; Kubota, L. T.
UNICAMP
- EQ-006 - Estudo espectroeletranalítico da interação dos produtos da oxidação de corantes dispersos com base nitrogenada do DNA**
Gusmão, T. N.; Riccard, C. dos S.; Umbuzeiro, G. de A.; Zanoni, M. V. B.; Yamanaka, H.
UNESP
- EQ-008 - Estudo da redução eletroquímica do amebicina Etofamida em meio de acetonitrila**
Santos, A. L.; Takeuchi, R. M.; Stradiotto, N. R.
UNESP
- EQ-010 - Preparação e caracterização de eletrodos de diferentes materiais a base de carbono**
Nossol, E.; Schnitzler, M. C.; Almeida Filho, C.; Zarbin, A. J. G.
UFPR
- EQ-012 - Estudo da oxidação de metanol sobre os catalisadores quaternários Pt-Ru-PbO_x-M/C (M = Ir, TaO_x ou RhO_x) preparados por sol-gel**
Salazar-Banda, G. R.; Suffredini, H. B.; Eguiluz, K. I. B.; Avaca, L. A.
IQSC/USP
- EQ-014 - Descrição molecular de eletrodos de grafite pirolítico (eppg): oxidação eletroquímica de H₂**
Pereira, R. P.; Rocco, A. M.
UFRJ
- EQ-016 - Efeito da densidade de corrente na degradação eletroquímica de 4-clorofenol utilizando eletrodo de óxidos (RuO₂ e SnO₂)**
Silva da, R. D. C.; Andrade de, A. R.
FFCLRP/USP
- EQ-018 - Oxidação eletrocatalítica de sorbitol sobre Ni, NiCu, NiSn e NiCo em meio alcalino: análise de produtos de reação**
Rabelo, F. J. B.; Martins, W. S.; Tremiliosi Filho, G.
UFMA
- EQ-020 - Análise estatística em mini-células a combustível de metanol direto**
Paulino, M. E.; Colmati, F.; Gonzalez, E. R.
IQSC/USP
- EQ-022 - Microbateria de lítio utilizando um eletrólito polimérico biodegradável**
Amaral, F.A.; Canobre, S.C.; Neves, S.; Fonseca, C.P.; Bellei, M. A.
USF
- EQ-024 - Montagem de um dispositivo electrocrômico a partir de derivados de polipirrol e politiofeno**
Silva, A. U.; Navarro, M.; Tonholo, J.; Ribeiro, A. S.
UFAL
- EQ-026 - Inserção de íons lítio em compósitos automontados de TiO_x**
Galiote, N. A.; Huguenin, F.
FFCLRP/USP
- EQ-028 - Filmes de poli[(R)-(-)-2-(3-tienil)etyl-(3,5-dinitrobenzoil)-alfa-fenilglicinato] eletrodepositados em presença de dietil eterato de trifluoreteto de boro**
Leite, S. M. M.; Ribeiro, L. M. O.; Ramos, J. C.; Navarro, M.; Tonholo, J.; Ribeiro, A. S.
UFAL
- EQ-030 - Influência da adição de um inibidor a um filme de monossilano no comportamento eletroquímico do aço revestido**
Suegama, P. H.; Aoki, I. V.
EP/USP
- EQ-032 - Corrosão do cobre na presença de cafeína**
Fornazari, M. R.; Gonçalves, R. S.; Spinelli, A.
UFSC
- EQ-034 - Estudo da aplicação de polianilina eletropolimerizada na presença de poliestireno como inibidor da corrosão de aço inoxidável**
Marabezi, K.; Moraes, S. R.; Motheo, A. J.
IQSC/USP
- EQ-036 - Estudo eletrocatalítico da redução de oxigênio sobre eletrodo de carbono vítreo modificado com CoTSPc e PLL**
Luz, R. C. S.; Damos, F. S.; Tanaka, A. A.; Kubota, L. T.
UNICAMP
- EQ-038 - Filmes de polipirrol/tirosinase aplicados como biossensores amperométricos na detecção de compostos fenólicos**
Ciniciato, G. P. M. K.; Foschini, M.; Gonçalves, D.
IFSC/USP
- EQ-040 - Utilização do corante azul de metíleno imobilizado na casca de pinhão para a determinação de ácido ascórbico**
Moro, C. C.; Dias, S. L. P.; Benvenutti, E. V.; Lima, E. C.; Rodrigues, J. R.; Hoffmann, A. A.; Schultz, E. S.
UFRGS
- EQ-042 - Uso de eletrodos de amálgama de cobre no estudo do comportamento eletroquímico e detecção voltamétrica do piretróide cipermetrina**
Souza de, D.; Toledo de, R. A.; Mazo, L. H.; Machado, S. A. S.
IQSC/USP
- EQ-044 - Determinação espectrofotométrica de cloro em alvejantes utilizando um sistema de análise em fluxo-batelada com geração eletroquímica de reagentes e adição de padrão**
Santos, F. P.; Coelho, E. C. S.; Araújo, M. C. U.; Angnes, L.; Abreu de, F. C.; Nascimento, V. B.
UFRPE
- EQ-046 - Uso de biosensor de DNA no estudo do berenil, um agente intercalante de DNA. Efeito da concentração e do tempo de exposição**
Goulart, M. O. F.; Abreu de, F. C.; Nascimento, V. B.; Paula de, F. S.; Ferreira, D. C. M.; Auad, J. Z.
UFAL

EQ-048 - Determinação de Pb²⁺ e Cu²⁺ em microemulsão de gasolina por voltametria de onda quadrada e eletrodo de filme de bismuto

Cardoso, C. E.; Pacheco, W. F.; Sarubi, R.; Ribeiro, M. L. N.; Farias, P. A. M.; Aucélio, R. Q. PUC/RIO e USS

————— FQ-002 a FQ-024 ————

FQ-002 - Estudo experimental da densidade e viscosidade do sistema binário etanol / 1-butanol em diferentes temperaturas

Figueiredo, L. H.; Bottino, L. G.; Villarinho, L. M.; Faria, M. A. F.; Cardoso, M. J. E. de M.; Martins, R. J.; Barcia, O. E.

UFRJ

FQ-004 - Estratégia de simulação para avaliação da atividade de inibidores cinéticos de clatratos de metano e água

Barros, D.; Carvalho, M. dos S.

UFRJ

FQ-006 - Modelagem termodinâmica do comportamento reológico de soluções aquosas de polietilenoglicol

Cruz, R. da C.; Martins, R. J.; Cardoso, M. J. E. de M.; Barcia, O. E.

DFQ/IQ/UFRJ

FQ-008 - Redução de atrito hidrodinâmico nas estruturas do splash: efeito de superfície ou de bulk?

Bizotto, V. C.; Sabadini, E.

UNICAMP

FQ-010 - Estudo das espécies quimiluminescentes e da concentração de NOx em chamas de etanol: projeto e condições preliminares

Marques, C. S. T.; Santos, A. M.; Rocha, C. J.; Barreta, L. G.; Sbampato, M. E.

IEAv /CTA

FQ-012 - Transições galvanodinâmicas em regime oscilatório durante a eletrooxidação de ácido fórmico

Nagao, R.; Gonzalez, E. R.; Varela, H.

IQSC/USP

FQ-014 - Auto-organização temporal em uma variante da reação de Belousov-Zhabotinsky

Tokoro, G.; Varela, H.

IQSC/USP

FQ-016 - Estados de transferência de carga ligante-metálico e a probabilidade da formação de Ps em complexos do íon Eu(III): estudo teórico-espectroscópico

Soares, M. C. F.; Freitas, D. S.; Machado, J. C.; Malta, O. L.; Sá de, G. F.; Faustino, W. M.

UFMG

FQ-018 - Emprego do corante de Reichardt protonado como sensor cromogênico para a detecção seletiva de ânions em solução

Reis, D. C.; Machado, V. G.; Machado, C.

FURB

FQ-020 - Líquidos sob pressão negativa: levantamento bibliográfico e conclusões

Guerrero, A. O.; Bassi, A. B. M. S.

UNICAMP

FQ-022 - Parâmetros de termodegradação cinética de ácidos húmicos livres e imobilizados em sílica gel

Faria, E. A.; Martins, P. C.; Prado, A. G. S.

UnB

FQ-024 - Morfologia de nanoagregados de PEO e misturas de surfactantes (colato e SDS) investigada por espalhamento de raios-X (SAXS)

Minatti, E.; Campestrini, I.; Felippe, A. C.; Zanette, D.

UFSC

————— FT-002 a FT-018 ————

FT-002 - Proposta de modelo cinético para a reação foto-Fenton na presença de íons cloreto

Silvério, C. A.; Vautier-Giongo, C.; Okano, L. T.; Quina, F. H.

CEPEMA/IQUSP

FT-004 - Fotodegradação de petróleo sob ação de vermiculita suportada com TiO₂

Hipólito, A.; Barceiredo, R.; Rodrigues, A.; Nicodem, D. E.; Corrêa, R.

UFRJ

FT-006 - Identificação dos intermediários aromáticos formados durante o processo de fotodegradação do fenol pela técnica LC-MS

Silva, V. O.; Mendes, M. A.; Friedrich, L. C.; Machuleck Jr., A.; Quina, F. H.

CEPEMA/IQUSP

FT-008 - Fotocatálise heterogênea eletroassistida utilizando eletrodos porosos de TiO₂ e células solares: novos resultados para mineralização de fenol

Dias, D. S.; Paschoalino, M. P.; Jardim, W. F.; Longo, C.

UNICAMP

FT-010 - Produção e caracterização de nanopartículas poliméricas contendo ftalocianina de zinco para aplicação em Terapia Fotodinâmica

Gomes, A. J.; Bastos Neto, A.; Machado, A. E. H.

UFU

FT-012 - Verificação da atividade Fotodinâmica da Clorofila a e da Feofitina a

Biondo, C. E. G.; Gerola, A. P.; Scarcelli, A.; Soares, R. R. S.; Souza de, V. R.; Hioka, N.

UEM

FT-014 - Estudo cinético da reação peróxi-oxalato utilizando-se salicilato de sódio como catalisador

Lang, A. P.; Baader, W. J.

IQUSP

FT-016 - Síntese e caracterização de derivados de rutina e de succinamida de quitosana com potencial fotoprotetor.

Bernusso, L. C.; Affonso, L. T. A.; Polakiewicz, B.

FCF/IQUSP

FT-018 - Complexos de inclusão de moléculas orgânicas em β-ciclodextrina para aplicação em ensaios biológicos

Naal, R. M. Z. G.; Valeri, F. C. B.; Del Lama, M. P. F. M.; Lopes, N. P.

FCFRP/USP

MD-002 a MD-032

MD-002 - Avaliação da atividade antimicrobiana de amionopirazóis

Braigante, M. E. F.; Braibante, H. T. S.; Morel, A. F.; Tavares, L. de C.; Rohte, S. F.; Stüker, C. Z.

UFSM

MD-004 - Estudos de QSAR 3D CoMFA de moduladores seletivos do receptor de estrógeno

Salum, L. B.; Polikarpov, I.; Andricopulo, A. D. CBME/IFSC e USP

MD-006 - Synthesis of aminoacyl thiazolidones as potential antitumour agents

Lima Leite, A. C.; Santos, L. M. F.; Lima, R. S.; Barbosa, F. F.; Cardoso, M. V. O.; Moreira, D. R. M.; Souza, I. A.

UFFPE

MD-008 - Ensaio virtual em larga escala na identificação de novos ligantes do receptor FXR

Honório, K. M.; Garratt, R. C.; Polikarpov, I.; Andricopulo, A. D. CBME/IFSC e USP

MD-010 - Estudos *in silico* de propriedades farmacocinéticas: desenvolvimento de um modelo preditivo para a ligação protéica plasmática.

Moda, T. L.; Montanari, C. A.; Andricopulo, A. D. CBME/IFSC e USP

MD-012 - Chemometric and QSAR prediction of the multidrug resistance of VmrA efflux pump from *Vibrio parahaemolyticus*

Kiralj, R. K.; Ferreira, M. M. C. UNICAMP

MD-014 - Estudo de QSAR-2D de compostos imídicos com atividade antinociceptiva

Walter, M. E.; Nunes, R.J.; Montanari, C.A. UFMG

MD-016 - Synthesis of chalcones and flavanone with antimicrobial and antiseptical activity

Quincoces, J.; Rando, D. G.; Gonçalves, C. P.; Santos, R. P.; Goto, M. A.; Molina, R.; Peseke, K.; Feist, H.; Michalik, D.; Michalik, M.; Duarte, M.

UNIBAN

MD-018 - Síntese, avaliação biológica e modelagem molecular de novos inibidores da gliceraldeído-3-fosfato desidrogenase de *Trypanosoma cruzi*.

Massucatto, D.; Zottis, A.; Guido, R. V. C.; Andricopulo, A. D.; Oliva, G.; Oriques, D. A.; Tavares, L. de C.; Braibante, H. T. S.; Braibante, M. E. F.

CBME/IFSC e USP

MD-020 - Mecanismo de ação analgésico-antiinflamatório de alguns derivados de (-)-cubebina

Lima, T. C.; Costa, E. S.; Silva, R.; Donate, P. M.; Belati, C. C.; Medola, J. F.; Silva Filho, A. A.; Vinhólis, A. H. C.; Souza, V. A.; Pereira, A. C.; Royo, V. A.; Cunha, W. R.; Bastos, J. K.; Silva, M. L. A.

UNIFRAN

MD-022 - Atividade tripanomicida de diidropiranonas contra a forma tripomastigota do *Trypanosoma cruzi*

Marquissolo, C.; Fátima de, A.; Albuquerque, S.; Carraro-Abrahão, A. A.; Pilli, R. A. UNICAMP

MD-024 - Relação estrutura-atividade de derivados da lapachona como agentes tripanossomicidas de baixa citotoxicidade

Souza de, A. M. T.; Ferreira, V. F.; Jorqueira, A.; Gouvêa, R. M.; Castro, H. C.; Santos, D. O.; Bourguignon, S. C.; Silva da, M. N.; Souza de, M. C. B. V.; Araújo, H. P.; Rodrigues, C. R. UFF

MD-026 - Desenvolvimento de candidatos a fármacos antitrombóticos

Lima, L. M.; Santos dos, J. L.; Frattani, F. S.; Fraga, C. A. M.; Zingali, R. B.; Barreiro, E. J. UFRJ

MD-028 - Desenvolvimento de um modelo de análise comparativa de campo molecular para derivados ftalimídicos moduladores de TNF- α

Ávila, C. M.; Silva, G. M. S.; Fraga, C. A. M.; Barreiro, E. J. LASSBio

MD-030 - Síntese e avaliação da atividade citotóxica de dicetopiperazinas substituídas

Martins, M. B.; Carvalho, I.; Ribeiro, P. H.; Nomizo, A. FCFRP/USP

MD-032 - Síntese e atividade tripanocida de derivados aromáticos carbinólicos e glicóis acetilénicos

Bernardes, L. S. C.; Kato, M. J.; Albuquerque, S.; Carvalho, I. FCFRP/USP

PN-002 a PN-122

PN-002 - Avaliação evolutiva das espécies quimicamente estudas do gênero *Swartzia* subsecção *Swartzia* através de índices químicos

Santos, C. C.; Magalhães, A. F.; Tozzi, A. M. G. A.; Magalhães, E. G. UNICAMP

PN-004 - Elucidação da via biosintética dos derivados geranilados em *Piper crassinervium* Kunth

Lopes, A. A.; Bergamo, D. C. B.; Ferreira, A. G.; Bolzani, V. S.; Kato, M. J.; Furlan, M. UNESP

PN-006 - Incorporação *in vivo* de glicose-[1- ^{13}C] para avaliação da via metabólica da unidade isoprênica em *Piper gaudichaudianum* Kunth

Lopes, A. A.; Bergamo, D. C. B.; Bolzani, V. S.; Kato, M. J.; Furlan, M. UNESP

- PN-008 - Composição química e atividade antioxidante do óleo volátil de *Eupatorium ivifolium* L. var *hirsutum* e *Eupatorium inulifolium* HBK.**
 Souza, T. J. T.; Apel, M. A.; Bordignon, S. A. L.; Matzenbacher, N. I.; Zuanazzi, J. A. S.; Henriques, A. T.
 UFRGS
- PN-010 - Outros flavonóides isolados de *Andira fraxinifolia* e *Andira anthelmia* (Leguminosae)**
 Silva, V. C.; Santana de, A.; Carvalho de, M. G.; Cunha da, S. L. S.
 UFRRJ
- PN-012 - Derivados dos ácidos benzóico e cinâmico isolados de *Palicourea coriaceae* (Rubiaceae)**
 Silva, V. C.; Alves, A. N.; Carvalho de, M. G.
 UFRRJ
- PN-014 - Derivados do ácido galool quínico isolados do chá das folhas de *Byrsonima fagifolia***
 Sannomiya, M.; Rodrigues, C. M.; Santos dos, L. C.; Hiruma-Lima, C. A.; Souza-Brito, A. R. M.; Vilegas, W.
 UNESP
- PN-016 - Síntese de uma quinoxalina derivada da nor-β-lapachona e seu isolamento por cromatografia contracorrente (HSCCC)**
 Silva, R. S. F.; Leitão, G. G.; Lobato, A. P. G.; Pinto, M. C. F. R.; Pinto, A. V.
 NPPN/UFRJ
- PN-018 - Síntese e estrutura cristalina de uma nova dihidro-fenazina pentaciclica derivada do Lapachol**
 Silva, R. S. F.; Guimarães, T. T.; Silva da, M. J.; Pinto, M. C. F. R.; Pinto, A. V.; Goulart, M. O. F.; Gomes, J.; Simone de, C. A.
 NPPN/UFRJ
- PN-020 - Novo derivado prenilado das folhas de *Piper hostmannianum***
 Lago, J. H. G.; Young, M. C. M.; Kato, M. J.
 IQUSP
- PN-022 - Estudo fitoquímico de *Piper chimonanthifolium***
 Lago, J. H. G.; Peres, D. I.; Fernandes, C. M.; Romoff, P.; Kato, M. J.; Ito, A. T.
 MACKENZIE
- PN-024 - Estudo da composição química e atividade antioxidante dos frutos da *Manilkara zapota* (sapoti) e *Spondias* aff. *tuberosa* (cajá-umbu)**
 Almeida, M. M. B.; Tavares, L. C.; Bezerra, F. S.; Sousa, P. H. M.; Arriaga, A. M. C.; Lemos, T. L. G.
 UFC
- PN-026 - Dados de RMN de ^1H e ^{13}C de alcalóides de *Peschiera affinis***
 Santos, A. K. L.; Almeida, M. M. B.; Magalhães, T. S.; Monte, F. J. Q.; Braz-Filho, R.; Lemos, T. L. G.
 UFC
- PN-028 - Estudo químico das partes aéreas de *Indigofera suffruticosa* (Fabaceae)**
 Calvo, T. R.; Moura, A. C. S.; Brito, A. R. M. S.; Vilegas, W.
 UNESP
- PN-030 - Flavonóides isolados de *Guapira noxia* (Nyctaginaceae)**
 Severi, J. A.; Calvo, T. R.; Santos dos, L. C.; Brito, A. R. M. S.; Vilegas, W.
 UNESP
- PN-032 - Presença e doseamento de sinefrina em frutos verdes de laranja-doce (*Citrus sinensis* Osbeck)**
 Larentis, E. R.; Arbo, M. D.; Aboy, A. L.; Limberger, R. P.
 UFRGS
- PN-034 - Atividade antimicrobiana de triterpenos isolados de *Colletia paradoxa***
 Giacomelli, S. R.; Maldaner, G.; Rosa, M. P. A.; Marasciulo, C.; Wessjohann, L.; Dalcol, I. I.; Morel, A. F.
 URI
- PN-036 - Diterpeno de *Guatteria tomentosa***
 Castro, K. C. F.; Arruda, M. S. P.; Souza Filho, A. P.; Arruda, A. C.; Santos, L. S.; Guilhon, G. M. S. P.; Santos, A. S.; Müller, A. H.
 UFPA
- PN-038 - Outros constituintes químicos isolados das folhas de *Parkia pendula* (Leguminosae)**
 Fonseca, M. L.; Félix, J. S.; Arruda, M. S. P.; Arruda, A. C.; Müller, A. H.; Santos, L. S.; Guilhon, G. M. S. P.; Souza- Filho, A. P.; Santos, A. S.
 UFPA
- PN-040 - Estudo fitoquímico, das folhas de *Peperomia obtusifolia* (Piperaceae). Avaliação da atividade antitumoral e antifúngica.**
 Mota, J. da S.; Pessoa, C. O.; Bergamo, D. C. B.; Silva, G. H.; Kato, M. J.; Young, M. C. M.; Bolzanini, V. S.; Furlan, M.
 UNESP
- PN-042 - Limonóides de *Swietenia Macrophylla* King. (Meliaceae) Parte II**
 Lôbo, L. T.; Silva da, M. N.; Arruda, M. S. P.; Silva da, M. F. G. F.; Fernandes, J. B.; Vieira, P. C.
 UFPA
- PN-044 - Compostos em espécies do gênero *Hippeastrum* (Amaryllidaceae) originárias do Sul do Brasil**
 Santos dos, L. V.; Biasi de, B.; Santos dos, A.; Zuanazzi, J. A. S.; Hofmann Jr., A. E.
 URI
- PN-046 - Atividade antifúngica dos extratos e compostos isolados de *Polygala paniculata***
 Missau, F. C.; Gilioli, A.; Johann, S.; Resende de, M. A.; Pizzolatti, M. G.
 UFSC

- PN-048 - Avaliação da atividade antifúngica em extratos de cinco espécies de *Polygala***
Missau, F. C.; Mendes, B. G.; Gilioli, A.; Johann, S.; Rezende, M. A.; Pizzolatti, M. G.
UFSC
- PN-050 - A utilização da técnica de HPLC-ESI-MS na deteção de flavonóides em extratos brutos de Espinheira Santa (*Maytenus ilicifolia*)**
Ferreira, A. G.; Figueira, G. M.; Souza de, G. D.; Rodrigues-Filho, E.; Daolio, C.
UFSCar
- PN-052 - Triterpenos de *Combretum laxum***
Bisoli, E.; Garcez, F. R.; Garcez, W. S.
UFMS
- PN-054 - Burle Marxionia A e Estigmast-7-en-3 β -ol-6-ona, novos metabólitos secundários isolados de *Clusia burle-marxii***
Ferraz, C. G.; Cruz, F. G.; Guedes, M. L. S.
UFBA
- PN-056 - Constituintes químicos de *Pleurothyrium bahiensis*-(Lauraceae)**
Morais, A. A.; Moura de, C. C.; Braz-Filho, R.; Silva, A. J. S.
UFRJ
- PN-058 - Acetogeninas de *Annona cacans* Warming**
Nascimento, M. C. B. S.; Morais, A. A.; Vieira, I. J. C.; Braz-Filho, R.; Pimenta, L. P. S.
UFRJ
- PN-060 - Caracterização química do óleo floral de *Lophanthera lactescens* Ducke (Malpighiaceae) e sua importância na atração de polinizadores**
Pianaro, A.; Reis, M. G.; Marsaioli, A. J.
UNICAMP
- PN-062 - Atividade antiinflamatória tópica de extratos das folhas de *Averrhoa carambola* (Oxalidaceae)**
Moresco, H. H.; Imazu, P.; Cabrini, D. de A.; Otuki, M. F.; Brighente, I. M. C.
UFSC
- PN-064 - Biotransformações de cetonas e ésteres usando espécies de *Manihot***
Machado, L. L.; Souza, J. S. N.; Mattos, M. C.; Sakata, S. K.; Cordell, G. A.; Lemos, T. L. G.
UFC
- PN-066 - Uso da água-de-coco, *Cocos nucifera* L. em reações de biotransformações**
Fonseca, A. M.; Mattos, M. C.; Monte, F. J. Q.; Lemos, T. L. G.
UFC
- PN-068 - Compostos fenólicos e derivado porfirínico da fase clorofórmica de *Mimosa paraibana* Barney**
Nunes, X. P.; Almeida, J. R. G. S.; Lúcio, A. S. S. C.; Lira, D. P.; Silva, D. A.; Costa, V. C. O.; Barbosa-Filho, J. M.
LTF/UFPB
- PN-070 - Triterpenos isolados do ninho de *Trigona sp-nipes Fabricius***
Freitas, M. O.; Ponte, F. A. F.; Silveira, E. R.
UFC
- PN-072 - Capacidade antioxidativa de *Hyptis crenata* Pohl ex Benth., utilizando o método de seqüestro do radical DPPH**
Rebelo, M. M.; Maia, J. G. S.
UFPA
- PN-074 - Estudo fitoquímico de *Swartzia apetala* (var.*glabra*) biomonitorado por ensaios biológicos**
Araújo, M. F.; Vieira, I. J. C.; Braz-Filho, R.; Mathias, L.
UENF
- PN-076 - Avaliação do efeito depressor do sistema nervoso central utilizando extrato bruto das folhas de *Tithonia diversifolia***
Zuchinalli, A.; Pizzolatti, M. G.; Aquino, R. S.; Lima, T. C. N.; Lemos, T.
UFSC
- PN-078 - Atividade citotóxica de derivados do triterpeno amirina, bioensaio com larvas de *Artemia salina***
Soldi, C.; Zuchinalli, A.; Pizzolatti, M. G.; Moresco, H. H.; Dias, M.; Brighente, I. M. C.
UFSC
- PN-080 - Alquilbenzenos e sesquiterpenos das folhas de *Piper malacophyllum***
Oliveira de, A.; Silva, A. M.; Lago, J. H. G.; Kato, M. J.
IQUSP
- PN-082 - Sesquiterpenos do óleo volátil das folhas de *Peperomia oreophylla***
Lago, J. H. G.; Oliveira de, A.; Kato, M. J.
IQUSP
- PN-084 - Efeito dos polifenóis naturais vicenina-2 e derivados cafeoilquínicos sobre a produção de mediadores inflamatórios por células U-937**
Santos, M. D.; Chen, G.; Souza, G. E. P.; Lopes, N. P.; Lantz, R. C.
FCFRP/USP
- PN-086 - Teor de sinefrina em folhas e frutos verdes de laranjeira-azeda (*Citrus aurantium* L., Rutaceae)**
Arbo, M. D.; Larentis, E. R.; Aboy, A. L.; Limberger, R. P.
UFRGS
- PN-088 - Estudo químico do extrato hexânico das folhas de *Mabea fistulifera* subsp. *robusta* (Euphorbiaceae)**
Silva, T. L.; Ferreira, I. C. S.; Santos, L. S.; Guillon, G. M. S. P.; Muller, A. H.; Arruda, M. S. P.; Arruda, A. C.
UFPA
- PN-090 - Alcalóides indólicos de *Aspidosperma spruceanum* Benth ex. Mull Arg(Apocynaceae)**
Oliveira, V. B.; Vieira, I. J. C.; Mathias, L.; Braz-Filho, R.; Uchoa, D.
UENF

- PN-092 - Estudo químico e avaliação da atividade larvicida de *Guettarda graziela* (Rubiaceae)**
 Moura, F. S.; Oliveira, P. E. S.; Silva da, T. B. C.; Conserva, L. M.; Santos, A. C. B.; Lemos, R. P. L.
 UFAL
- PN-094 - Fenólicos totais e atividade antioxidante de cinco plantas medicinais**
 Sousa, C. M. M.; Silva, H. R.; Vieira-Jr., G. M.; Ayres, M. C. C.; Costa, C. L. S.; Araújo, D. S.; Cavalcante, L. C. D.; Araújo, P. B. M.; Brandão, M. S.; Chaves, M. H.
 UFPI
- PN-096 - Atividade antioxidante de extratos de *Dipteryx* sp. (Fabaceae)**
 Sousa, C. M. M.; Carvalho, A. A.; Vieira-Jr., G. M.; Chaves, M. H.
 UFPI
- PN-098 - Estudo químico dos galhos de *Alibertia sessilis* (Vell.) K. Schum. (Rubiaceae)**
 Silva da, V. C.; Lopes, M. N.; Bolzani, V. S.; Young, M. C. M.
 UNESP
- PN-100 - Estudo químico dos caules de *Kielmeyera rubriflora* (Clusiaceae)**
 Monteiro, M. C. M.; Silva, G. H.; Silva da, V. C.; Lopes, M. N.; Bolzani, V. S.; Young, M. C. M.
 UNESP
- PN-102 - Alcalóides e isoflavona triglicosídeos isolados dos frutos verdes de *Solanum crinitum* LAM (Solanaceae)**
 Cornelius, M. T. F.; Siston, A. P. N.; Alves, K. Z.; Carvalho de, M. G.; Alves, C. C. F.; Braz-Filho, R.
 UFRRJ
- PN-104 - Isolamento da lignana 5-Demetoxi-nirantina de *Phyllanthus amarus***
 Silvestre, A.; Rehder, V. L. G.; Melo, L. V.
 CPQBA
- PN-106 - Composição do óleo essencial de *Litsea guatemalensis* Mez. de uma população da Guatemala**
 Sabino, J. F. P.; Silva da, A. J. R.; Lima, M. C. H. P.; Mérida, M.
 NPPN/UFRJ
- PN-108 - Estudo químico das folhas de *Byrsonima coccobifolia* Kunth. (Malpighiaceae)**
 Lorenzi, K. C.; Rodrigues, C. M.; Sannomiya, M.; Almeida de, L. F. R.; Souza-Brito, A. R. M.; Vilegas, W.
 UNESP
- PN-110 - Óleos essenciais de *Aristolochia arcuata*, *A. malmeana*, *A. melastoma* e de *Holostylis reniformis* (Aristolochiaceae)**
 Francisco, C. S.; Cardozo, J.; Oliveira de, J. E.; Lopes, L. M. X.
 UNESP
- PN-112 - Novas substâncias isoladas de *Aristolochia malmeana***
 Messiano, G. B.; Lopes, L. M. X.
 UNESP
- PN-114 - Constituintes químicos da raiz e da casca do caule de *Metrodorea maracasana* Kaastra**
 Ferreira, L. A.; Castro, J. F. M.; Paula, V. F.; Barbosa, L. C. A.; Nascimento, J. C.
 UESB
- PN-116 - Avaliação no rendimento e no teor de limoneno de cascas secas e frescas de limão Taiti**
 Salgado, A. P. S. P.; Cardoso, M. G.; Zacaroni, L. M.; Andrade, M. A.; Guimarães, L. G. L.; Freire, J. M.
 UFLA
- PN-118 - Rendimento e composição química do óleo essencial de folhas frescas e secas de Alecrim (*Rosmarinus officinalis* L.) coletadas em dois diferentes horários**
 Muniz, F. R.; Cardoso, M. G.; Salgado, A. P. S. P.; Zacaroni, L. M.; Andrade, M. A.; Guimarães, L. G. L.
 UFLA
- PN-120 - Extração com CO₂ supercrítico das folhas jovens e adultas de *Zanthoxylum tingoassuiba* (Rutaceae)**
 Costa, T. A. C.; Santana, L. L. B.; Cardoso, L. A.; Velozo, E. S.
 UFBA
- PN-122 - Isolamento e identificação do flavonóide rutina em mel laranjeira de *Apis mellifera***
 Lianda, R. L. P.; Castro, R. N.; Fonseca da, N. F.
 UFRRJ
-
- QA-002 a QA-094**
- QA-002 - Avaliação de amostras de vernizes comerciais durante um ano utilizando XRS e PCA**
 Pereira, F. M. V.; Bueno, M. I. M. S.; Tavares, L. B.
 UNICAMP
- QA-004 - Determinação de elementos traços em cobre eletrolítico por ICP-MS: desempenho da nova interface de focalização de íons com arranjo em 90° graus+99*-**
 Silva, F.V.; Silva, C.S.; Martins, J.C.; Bizaio, L.R. Varian
- QA-006 - Análise de especiação de arsênio por CE-ICP-MS e IC-ICP-MS**
 Duarte, F. A.; Schossle, S.; Mesko, M. F.; Gervasio, A. P. G.; Zanella, R.; Flores, E. M. M.; Dressler, V. L.
 UFSM
- QA-008 - Determinação de elementos-traço em óleo cru por ICP OES após dissolução ácida assistida por ultra-som**
 Souza, R. M.; Saraceno, A. L.; Silveira da, C. L. P.; Aucélio, R. Q.
 PUC/RIO
- QA-010 - Estudo comparativo de diferentes tempos de extração em ácido nítrico na determinação de elementos traço em carvão por ICP OES**
 Ferrarini, S. F.; Souza de, D. S.; Maia, S. M.; Pozebon, D.
 UFRGS

- QA-012 - Identificação de contaminação de solos por derivados de petróleo por cromatografia gasosa bidimensional compreensiva (GC x GC)**
Fidelis, C. H. V.; Ferreira, E. C.; Augusto, F.
UNICAMP
- QA-014 - Metodologia analítica para a determinação de halofenóis e haloanisóis em papel kraft por HS-SPME-GC**
Debastiani, R.; Martendal, E.; Budziak, D.; Carrasek, E.
UFSC
- QA-016 - Otimização dos parâmetros de extração de COVs em pêlo canino por HS-SPME/GC-MS**
Oliveira, L.S.; Rodrigues, F. de M.; Oliveira, F.S.; Franke, C.R.; Pereira, P.A. de P.; Andrade de, J. B.
UFBA
- QA-018 - Avaliação do método de extração em álcool isopropílico para determinação de benzeno, tolueno, etilbenzeno e xilenos em amostras de solo utilizando GC-FID**
Souza, J. C.; Costa, A. C. S.; Teixeira, L. S. G.; Santana, P. C.
UFBA / UNIFACs
- QA-020 - Avaliação do perfil cromatográfico obtido por HS-SPME-HRGC-MS dos componentes voláteis e semi-voláteis de *Mikania glomerata* Sprengel**
Cappelaro, E. A.; Lanças, F. M.; Yariwake, J. H.; Sgorbini, B.; Rubiolo, P.; Bicchi, C.
IQSC/USP
- QA-022 - Classificação de café torrado e moído empregando espectroscopia NIR e análise multivariada**
Raimundo Jr., I. M.; Santos, K. M.; Pasquini, C.; Moura, M. F. V.; Rohweder, J. J. R.
UFRN/UNICAMP
- QA-024 - Análise multivariada para distinção de vinhos tintos com base na espectroscopia de absorção no visível**
Andrade de, M. F.; Silva Jr. da, E. F. A; Moura Jr., R. T.; Silva Jr. da, E. F. A.
UFPE
- QA-026 - Determinação de paracetamol em comprimidos farmacêuticos usando espectroscopia NIR e algoritmos de seleção de variáveis**
Simões, S. S.; Sanches, F. A. C.; Araújo, M. C. U.; Pasquini, C.; Raimundo Jr., I. M.; Rohweder, J. J. R.
UFPB
- QA-028 - Monitoramento da produção de biodiesel por espectroscopia no infravermelho médio**
Trevisan, M. G.; Garcia, C. M.; Poppi, R. J.; Schuchardt, U. F.
UNICAMP
- QA-030 - Máquina de vetor de suporte por mínimos quadrados aplicada a reflectância difusa no infravermelho próximo na determinação de adulterantes no leite em pó**
Borin, A.; Maretto, D. A.; Ferrão, M. F.; Mello, C.; Poppi, R. J.
UNIFRAN/UNICAMP
- QA-032 - Determinação da tipagem da própolis utilizando Espectroscopia no Infravermelho e PLS-DA**
Pataca, L. C. M.; Leal, L. H . Q.; Marcucci, M. C.; Poppi, R. J.
UNICAMP
- QA-034 - Aplicação de algoritmo genético para seleção de variáveis em calibração de segunda ordem na determinação de pesticidas em vinho**
Carneiro, R. L.; Braga, J. W. B.; Bottoli, C. B. G.; Poppi, R. J.
UNICAMP
- QA-036 - Determinação de cromo em polietileno e poli(tereftalato de etileno) empregando espectrometria de absorção atômica com forno de grafite com introdução direta de sólidos**
Mattos, J. C. P.; Rodrigues, L. F.; Bolzan, R. C.; Radiz, G. L.; Giesbrecht, C. K.; Flores, E. M. M.; Dressler, V. L.
UFSM
- QA-038 - Estudo da lixiviação de Cu(II) nos catalizadores contendo CuO/Nb₂O₅/SiO₂-Al₂O₃ após reação de esterificação do ácido acético com etanol**
Garcia, F. A.; Braga, V. S.; Dias, J. A.; Dias, S. C. L.; Sales, M. J. A.
UnB
- QA-040 - Interferências em espectrometria de absorção atômica com forno tubular na chama e aerosol térmico: avaliação de efeitos sobre Co e Mn**
Schiavo, D.; Donati, G. L.; Nóbrega, J. A.
UFSCar
- QA-042 - Determinação de cádmio em níveis de ng L⁻¹ empregando sistema de pré-concentração em linha com nanotubos de carbono multiparede (NTC) acoplado com TS-FF-AAS**
Barbosa, A. F.; Figueiredo, E. C.; Arruda, M. A. Z.; Segatelli, M. G.; Luccas, P. O.; Tarley, C. R.T.
UNIFAL
- QA-044 - Avaliação da espectrometria de absorção atômica com atomização eletrotérmica em filamento W para determinação de alumínio**
Godoi, Q.; Roldan, P. S.; Leme, F. O.; Santos Jr., D.; Rufini, I. A.; Krug, F. J.
IQSC/USP
- QA-046 - Caracterização físico-química de fases estacionárias de poli(metiltetradecilsiloxano) imobilizado sobre sílica zirconizada**
Faria, A. M.; Collins, K. E.; Collins, C. H.
UNICAMP

- QA-048 - Desenvolvimento de método alternativo para determinar o volume de poro de sílica para CLAE utilizando espectroscopia NIR**
 Panontin, F.; Raimundo Jr., I. M.; Vigna, C. R. M.; Collins, C. H.; Collins, K. E.
 UNICAMP
- QA-050 - Preparação e caracterização de fases estacionárias de poli(metiloctisiloxano) sobre suporte de alumina**
 Abreu, W. F.; Silva, C. R.; Jardim, I. C. S. F.
 UNICAMP
- QA-052 - Extração de pesticidas da soja usando extração em fase sólida**
 Maldaner, L.; Santana, C. C.; Jardim, I. C. S. F.
 UNICAMP
- QA-054 - Determinação, com alta precisão, da área superficial específica de sílicas hidroxiladas através de isotermas cinéticas de adsorção**
 Camargo, V. R.; Dimiras, A. B.; Collins, K. E.; Collins, C. H.
 UNICAMP
- QA-056 - Comparação da eficiência de diferentes solventes extratores no estudo da *Baccharis milleflora*.**
 Silva, L. M. C.; Scarminio, I. S.
 UNICAMP
- QA-058 - Determinação do teor de cocaína em amostras apreendidas de entorpecentes utilizando técnica de HPLC com detecção UV-Vis**
 Saczk, A. A.; Okumura, L. L.; Andrade de, J. F.; Oliveira de, M. F.; Stradiotto, N. R.
 UNESP
- QA-060 - Avaliação de colunas de acesso restrito imobilizadas com albumina sérica bovina para exclusão de proteínas de ovos de galinha**
 Paula de, F. C. C. R.; Cass, Q. B.
 UFSCar
- QA-062 - Desenvolvimento de metodologia para determinação espectrofotométrica de propiltiouracil em formulações farmacêuticas**
 Santos, J. C. C.; Oliveira, T. D.; Santos, D. S.; Chagas, M. P.; Korn, M.
 UNEB
- QA-064 - Proposta de uma nova reação para a determinação de nitrito usando o corante metileno violeta 3 RAX**
 Arruda, K. S.; Cardoso, A. A.
 UNESP
- QA-066 - Determinação espectrofotométrica de cobre em aguardente utilizando cuprizona (bis (ciclohexanona) oxalildihidrazone)**
 Rocha, S. A. N.; Costa, A. C. S.
 UFBA
- QA-068 - Determinação de tartrazina em misturas de corantes artificiais usando fotodegradação, espectrometria UV-VIS-Tempo e PARAFAC**
 Nunes, P. G. A.; Simões, S. S.; Gambarra Neto, F. F.; Araújo, M. C. U.; Fragoso, W. D.
 UFPB
- QA-070 - Emprego de polímeros impressos molecularmente (MIP) na extração mecanizada de compostos fenólicos e detecção espectrofotométrica**
 Figueiredo, E. C.; Tarley, C. R. T.; Kubota, L. T.; Arruda, M. A. Z.
 UNICAMP
- QA-072 - Interações entre a turfa e os metais: chumbo, cádmio, cobre, zinco e níquel. Uma fase sólida promissora para a pré-concentração dos metais**
 Firmino, M. A.; Silva da, C. B.; Faldini, S. B.; Guekezian, M.; Gaubeur, I.
 MACKENZIE
- QA-074 - Isoterma de adsorção de di-2-piridil cetona saliciloilhidrazone (DPKSH) em resinas Amberlite XAD-2 e XAD-7**
 Antonio, P.; Felinto, M. C. F. C.; Suárez-Iha, M. E. V.
 IQUSP
- QA-076 - Remediação de efluentes de indústria têxtil utilizando quitosana**
 Geremias, R.; Grinevicius, V. M. A. S.; Wiese, L. P.; Santos, P. G. C.; Laus, R.; Silvano, J.; Laranjeira, M. C. M.; Fávere, V. T.; Pedrosa, R. C.
 UFSC
- QA-078 - Seletividade de adsorção dos íons Cu(II), Cd(II) e Ni(II) pela quitosana funcionalizada com o agente complexante BPAMAFF**
 Vasconcelos, H. L.; Justi, K. C.; Laranjeira, M. C. M.; Neves, A.; Fávere, V. T.
 UFSC
- QA-080 - Determinação de carbono total em águas por injeção em fluxo bifásico não-segmentado (FBNS)**
 Lima, A. C.; Silva, A. F. S.; Oliveira, A. F.
 UMC
- QA-082 - Avaliação da influência do método de abertura de amostras sólidas orgânicas na determinação de fósforo total empregando métodos espectrofotométricos**
 Delanora, R.; Dressler, V. L.; Flores, E. M. M.; Dallago, R. M.
 URI
- QA-084 - Determinação da seletividade relativa da resina AG 1-X8 para os íons cloreto, hidróxido e sulfato**
 Marani, P. L.; Suárez-Iha, M. E. V.; Rocha, F. R. P.
 IQUSP
- QA-086 - Medidas turbidimétricas empregando sistemas de análises em fluxos com mini-bombas solenóides para determinação de sulfato em águas**
 Melchert, W. R.; Rocha, F. R. P.
 IQUSP
- QA-088 - Imobilização da enzima peroxidase na resina amberlite IRA-743 para detecção on-line de peróxido de hidrogênio em amostras de água**
 Souza de, C. F.; Franchini, R. A. A.; Matos, M. A. C.; Matos, R. C.
 UFJF

QA-090 - Validação de metodologia para análise de fluoroquinolonas da segunda, terceira e quarta geração por eletroforese capilar

Faria, A. F.; Oliveira, M. A. L.
UFJF

QA-092 - Sistema alternativo de injeção hidrodinâmica de amostras em equipamentos de eletroforese capilar

Richter, E. M.; Fracassi da Silva, J. A.; Neves, C. A.; Angnes, L.; Lago do, C. L.
IQUSP

QA-094 - Construção de um detector amperométrico para eletroforese capilar baseado em eletrodo de cobre de circuito impresso

Silva da, J. A. F.; Frasatto, L.
UNICAMP

QB-002 a QB-022

QB-002 - Síntese e avaliação da atividade antigerminativa de feromônios de trilha de formigas cortadeiras

Lube, L. M.; Moreira, D. D. O.; Giacomini, R. A.; Bailez, O.; Viana, A. M. M.; Miranda, P. C. M. L.
UENF

QB-004 - Efeito analgésico do óleo essencial de *Lippia sidoides* Cham. (Verbenaceae)

Alves, P.B.; Patak, D.M.; Krempser, R.R.; Krempser, M.R.; Cardoso, G.C.; Santos, R.B.; Antonioli, A.R.; Blank, A.F.; Marçal, R.M.
UFS

QB-006 - Obtenção de microemulsões contendo o produto natural bioativo *trans*-desidrocrotonina

Gomes, F. E. S.; Morais, E. K. L.; Anjos dos, G. C.; Cunha, A. F.; Dantas, T. N. C.; Maciel, M. A. M.
UFRN

QB-008 - Atividade antimicrobiana de naftoquinonas isoladas de paquira aquática

Moreira, B. O.; Paula, V. F.; Martins, D.; Nobre, G. A.; Souza Neta, L. C.
UESB/UFBA

QB-010 - Imobilização de peroxidase em partículas de polianilina magnetizadas

Santiago, P. O.; Xavier, A. C. C.; Silva, C. V.O.; Fernandes, E.; Lopes, F. M.; Fernandes, K. F.
UFG

QB-012 - Propriedades antifúngicas dos alcalóides de *Aspidosperma ramiflorum*

Souza de, A. C. M.; Souza de, L. K. H.; Silva, M. R. R.; Oliveira, C. M. A.; Kato, L.; Silva da, C.; Tanaka, J. C. A.; Oliveira de, A. J. B.
UEM

QB-014 - Efeitos deletérios de derivados do LCC contra bactérias gram-negativas causadoras de infecção hospitalar

Santos, T. C.; Sampaio, E. S.; Nascente, L. C.; Franco, O. L.; Logrado, L. P. L.; Santos, M. L.; Romeiro, L. A. S.
UCB

QB-016 - Rolinicina uma acetogenina de *Annona crassiflora* Mart. com atividade sobre as larvas do *Aedes aegypti*

Lima, M. R. F.; Luna, J. S.; Mendonça, F. A. C.; Sant'Ana, A. E. G.
UFAL

QB-018 - Purificação de substância do metabolismo bacteriano com Atividade *in vitro* contra *Meloidogyne exigua* do Cafeeiro

Carvalho, H. W. P.; Silva, G. H.; Cavalheiro, A. J.; Campos, V. P.; Oliveira, D. F.
UFLA

QB-020 - Estudo do efeito antioxidante do extrato e partições da baráuna contra a redução do radical do 1,1-Difenil-2-picrilhidrazil (DPPH) e determinação de polifenóis total

Estevam, C. S.; Freitas, F. P.; Simões, R. A.; Cardoso, A. M.; Santos, J. M.; Matos, H. R.
UFS

QB-022 - Efeito de extratos etanólicos de folhas e caule de quatro espécies do gênero *Croton* sobre o ácaro-rajado *Tetranychus urticae*

Pontes, W. J. T.; Selva, T. M. G.; Oliveira, J. C. S.; Assis, C. P. O.; Oliveira, J. V.; Barros, R.; Gondim Jr., M. G. C.; Camara, C. A. G.
UFRPE

QI-002 a QI-062

QI-002 - Obtenção de um organofosforado derivado do LCC com potencial aplicação antioxidante para indústria petroquímica

Rios, M. A. F.; Mazzetto, S. E.; Arrais, G. B.; Carioca, J. O. B.
UFC

QI-004 - Síntese e caracterização de polímeros de coordenação de cobre(II) contendo ligantes nitrogênados lineares

Corrêa, J. R.; Mauro, A. E.; Legendre, A. O.; Watanabe, F. W.
UNESP

QI-006 - Um novo polímero de coordenação 1-D catiônico de Cu(II) contendo o ligante BPP e ânions 2-furanoformiato como contra-ion

Marinho, M.V.; Yoshida, M.I.; Hörner, M.; Machado, F.C.; Teles, W.M.
UFJF

QI-008 - Nanofios de porfirina via coordenação com íons paládio

Furtado, L. F. O.; Toma, H. E.; Araki, K.
IQUSP

QI-010 - Desenvolvimento de nanopartículas catiônicas para aplicação em Dna-Gun

Santos, J. J.; Bonifácio, L. S.; Araki, K.; Toma, H. E.
IQUSP

QI-012 - Síntese e caracterização do xerogel Fe-acac/silica

Gregório, J. R.; Gerbase, A. E.; Benvenutti, E. V.; Calvete, T.; Robinson, D.
UFRGS

- QI-014 - Transições IVCT envolvendo titânio nas turmalinas**
 Fonseca-Zang, W. A.; Zang, J. W.
 CEFET/GO
- QI-016 - Associações supramoleculares do cis-[PdCl₂(PPh₃)₂(tu)•CH₃OH dominadas por interações C-H••Cl e N-H••Cl**
 Moro, A. C.; Mauro, A. E.; Ananias, S. R.; Godoy Netto, A. V.; Lima, A. P. R.; Santos, R. H. A.
 UNESP
- QI-018 - Efeito da temperatura e tempo de síntese na cristalização da zeólita mordenita**
 Letichevsky, S.; Mansoldo de, F. R. P.; Moraes, G. D.; Silva da, M. I. P.
 PUC/RIO
- QI-020 - Fotodegradação do complexo [Fe(Br-phenylpyridine)₂](PF₆)₂ em Filmes de TiO₂ Modificados com Carboximetil-β-Ciclodextrinas**
 Toma, S. H.; Bonacin, J. A.; Toma, H. E.
 IQUSP
- QI-022 - Estudo comparativo da intercalação de metaloporfirinas tetrarutenadas de níquel substituídas em meta e para em V₂O₅•nH₂O**
 Timm, R. A.; Mayer, I.; Araki, K.; Toma, H. E.
 IQUSP
- QI-024 - Síntese de espécies poliméricas de alumínio por hidrólise básica**
 Neves, L. C.; Nascimento, M.
 CETEM
- QI-026 - Síntese de precursores de magnetos moleculares contendo grupos volumosos como espaçadores**
 Pedroso, E. F.; Pereira, C. L. M.; Lescotézec, R.; Guillot, R.; Aukauloo, A.; Journaux, Y.; Stumpf, H. O.
 UFMG/UFJF
- QI-028 - Novos materiais baseados em metaloporfirinas e pentóxido de vanádio**
 Timm, R. A.; Mayer, I.; Araki, K.; Toma, H. E.
 IQUSP
- QI-030 - Silica modificada com feniltretroxiloxilano (PTES) pelo método sol-gel**
 Avila, L. R.; Nassar, E. J.; Ciuffi, K. J.; Calefi, P. S.; Mello, C.; Pereira, P. F. S.; Nassar, E. C. O.; Cestari, A.; Bandeira, L. C.
 UNIFRAN
- QI-032 - Materiais híbridos lamelares de xerogel de vanádio e cucurbiturilas**
 Demets, G. J.-F.; Rocha, H. S.
 FFCLRP/USP
- QI-034 - Complexo [(Cp)Mn(CO)₃] ocluído em zeólito Y parcialmente hidratado**
 Forner, R.; Vichi, E. J. S.
 UNICAMP
- QI-036 - Complexos porfirina-ciclodextrina: um modelo simplificado do sistema antena das bactéria fotossintetizantes púrpuras em solução**
 Azzellini, G. C.; Gelati, T. G.; Souza de, S. C. T.
 IQUSP
- QI-038 - Estudo da interação da cisplatina com o ácido guanidoacético: efeito positivo ou negativo no metabolismo renal**
 Miranda, J. L.; Armendane, A. B.
 UFRJ
- QI-040 - Síntese e caracterização por IV, UV-Vis e ESI-(+)-MS de um novo complexo mononuclear de Ni (II) obtido com o ligante H₂BPCINOL**
 Fim, L.; Fernandes, C.; Horn Jr., A.; Eberlin, L.S.; Catharino, R.R.; Eberlin, M.N.; Benassi Neto, M.
 UENF
- QI-042 - Estudos potenciométricos e por ESI-(+)-MS de um novo complexo binuclear de níquel: busca por modelos sintéticos para a urease**
 Fim, L.; Fernandes, C.; Horn Jr., A.; Szpoganiacz, B.; Silva, M. de S.; Catharino, R.R.; Eberlin, L.S.; Eberlin, M.N.; Benassi Neto, M.
 UENF
- QI-044 - Caracterização das reações do antimoniato e do antimoniato de meglumina com guanosina monofosfato em solução aquosa**
 Ferreira, C. S.; Pimenta, A. M. C.; Frézard, F.; Demicheli, C.
 UFMG
- QI-046 - Complexos de Sn(IV) de 4-benzoilpiridina tiosemicarbazona (H4BzDH) e 4-benzoilpiridina semicarbazona (H4BzPS) com ação citostática. Estrutura cristalina de H4BzPS**
 Silva da, J.G.; Pérez-Rebolledo, A.; Gambardeilla, M.T.P.; Souza-Fagundes, E.M.; Zani, C.L.; Beraldo, H.
 UFMG
- QI-048 - A coordenação ao cobre(II) induz atividade contra *salmonella* sp em tolul tiosemicarbazonas derivadas da piridina**
 Beraldo, H.; Mendes, I. M. C.; Peixoto, R. C.; Moreira, J. P.; Rodrigues, B. L.
 UFMG
- QI-050 - Estudo de porfirinas base livre e seus derivados de manganes por eletroquímica e espectroelectroquímica de RPE e UV-Vis**
 Friedermann, G. R.; Halma, M.; Castro, K. A. D. F.; Bail, A.; Machado, G. S.; Mangrich, A. S.; Drechsel, S. M.; Assis, M. D.; Nakagaki, S.
 UFPR
- QI-052 - Síntese e estrutura de um novo complexo trinuclear de cobre(II) de relevância bioinorgânica**
 Neves, A.; Bortoluzzi, A. J.; Peralta, R. A.; Couto, R. A. A.
 UFSC
- QI-054 - Estudos cinéticos da oxidação do 3,5-di-terc-butilecatecol pelo complexo [Mn₂(BPBPMP-CH₃)(μ-OAc)₂]ClO₄**
 Neves, A.; Peralta, R. A.; Couto, R. A. A.
 UFSC

QI-056 - Síntese e caracterização de novos complexos de platina(II) com os ligantes ciprofloxacina e gatifloxacina

Vieira, L. M. M.; Almeida de, M. V.; César, E. T.; Fontes, A. P. S.

UFJF

QI-058 - Síntese e caracterização de um novo complexo mononuclear de Cu^{II} para estudo do modo de coordenação da quitosana funcionalizada

Casellato, A.; Neves, A.; Camargo, T. P.; Bortoluzzi, A. J.; Peralta, R. A.

UFSC

QI-060 - Síntese e caracterização estrutural de um novo ligante binucleante não-simétrico: precursor de biomiméticos para o sítio ativo da calcineurina

Rey, N. A.; Bortoluzzi, A. J.; Neves, A.

UFSC

QI-062 - Síntese e estrutura cristalina de um complexo binuclear inédito do tipo Cu^{II}-(μ-OH)-Cu^{II}: modelo para o sítio ativo da enzima catecol oxidase

Rey, N. A.; Bortoluzzi, A. J.; Neves, A.

UFSC

QM-002 a QM-060

QM-002 - Efeito do ultra-som e de diferentes porcentagens de edta no tamanho de partículas de Gd₂O₃

Pasqualotto, S.; Davolos, M. R.; Cebim, M. A.; Ferrari, J. L.

UNESP

QM-004 - Imobilização do ácido tioglicólico na superfície de sílica gel modificada contendo centros básicos de nitrogênio - Quimissorção de Cu(II)

Silva, A. L. P.; Ferreira, M. J. D.; Oliveira de, S. F.; Arakaki, L. N. H.; Fonseca da, M. G.; Espinola, J. G. P.; Aioldi, C.

UFPB

QM-006 - Propriedades espectroscópicas e transferência de energia na matriz UO₂(MS)₂(H₂O)_n; %Eu³⁺ (MS=íon metanosulfonato)

Felinto, M. C. F. C.; Luiz, J. E. M. de S.; Parra, D. F.; Brito, H. F.; Teotonio, E. E. S.

IPEN

QM-008 - Caracterização espectroscópica do cintilador Gd₂O₂S:Ce³⁺,Pr³⁺

Cebim, M. A.; Silva da, A. A.; Costa, P. R.; Davolos, M. R.

UNESP

QM-010 - Síntese, caracterização e emprego do cério encapsulado em sílica mesoporosa ordenada de estrutura cúbica

Martins, T. S.; Hewer, T. L. R.; Silva, L. C. C.; Isolani, P. C.; Matos, J. R.; Freire, R. S.; Fantini, M. C. A.

IQUSP

QM-012 - Estudo da influência de TiO₂ na matriz de cério/samário: caracterização estrutural por XRD e DTG

Domingues, S.; Florentino, A. O.; Ferreira, R. A.; Bianchini, A.B; Saeki, M. J.

UNESP

QM-014 - Determinação da atividade da enzima glicose oxisdase em matriz de sílica FDU-1 com poro expandido

Códoval, C.M.I.; Fantini, M.C.A.; Rocha, F.R.P.; Matos, J.R.; Silva, L. C. C.

IQUSP

QM-016 - Estudo de lignina modificada de bagaço e dopada com neodímio, por calorimetria diferencial de varredura (DSC)

Ruggiero, R.; Souza, C.S.; Frollini, E.; Silva, L.G.; Gomes, F.R.; Cerqueira, D.A.; Rodrigues Filho, G.; Leite, I. R.

UFU

QM-018 - Cinética de decomposição térmica de complexos [Et₄N]₂[M(dmit)_x] (M = Ni, Pd, Pt ou Sn e x = 2 ou 3)

Cruz da, A. G. B.; Wardell, J. L.; Rocco, A. M.

UFRJ

QM-020 - A interface SiO₂/SiC investigada por traçagem isotópica e reações nucleares

Stedile, F. C.; Soares, G. V.; Radtke, C.; Baumvol, I. J. R.

UFRGS

QM-022 - Caracterização espectroscópica de coacervatos de Mn (II) dopado com tartrazina (E 102) e vermelho bordeaux-S (E 123)

Brandão, A. R.; Oliveira de, L. F. C.; Stephani, R.

UFJF

QM-024 - Refinamento estrutural pelo Método de Rietveld de catalisadores de titania-vanádio modificados com cério

Caffeu, D. J.; Cavalheiro, A. A.; Padilha, P. M.; Florentino, A. O.; Saeki, M. J.

UNESP

QM-026 - Análise térmica de piches de petróleo precursores de fibras de carbono

Franceschi, F.

CTEx

QM-028 - Estudo da variação nas condições de preparo de catalisadores bimetaisicos PtCo/C

Mota, C. J. A.; Rocco, A. M.; Paiva de, S. V.; Silva da, A. L. A.; Macêdo, M. I. F.

UFRJ

QM-030 - Efeito do meio de moagem na ativação mecanoquímica do sistema MgO-Al₂O₃-SiO₂

Garrido, F. M. S.; Azevedo, C. A.; Medeiros, M. E.

UFRJ

QM-032 - Octossilicato funcionalizado com alquilsilanos

Macedo, T. R.; Aioldi, C.

UNICAMP

QM-034 - Estudo da porosidade e do tamanho de partículas dos óxidos metálicos resultantes do tratamento térmico de precursor à base de Cr-Ti
Machado, L. C.; Marins, A. A. L.; Muri, E. J. B.; Mazali, I. O.; Matos, J. R.; Silva, D. M.
UFES

QM-036 - Evolução das propriedades texturais, estruturais e morfológicas do TiO₂ com a temperatura
Mohallem, NDS; Silvério, EMP; Soares, VF; Sansiviero, MTC
UFMG

QM-038 - Efeito da concentração dos metais nas propriedades de catalisadores bimetais de platina
Teixeira, M. R. A.; Famini, E.; Macêdo, M. I. F.; Mota, C. J. A.; Rocco, A. M.
UFRJ

QM-040 - Efeito da temperatura e da atmosfera de calcinação sobre a estrutura cristalina do ZrO₂, sulfatado preparado pelo método sol-gel
Silveira, J. A.; Almeida, R. M.; Gonçalves, N. S.; Noda, L. K.
UFSC

QM-042 - Síntese de TiO₂ através do método sol-gel com template de surfactantes
Barreta, L. F. N.; Vichi, F. M.
IQUSP

QM-044 - Efeito da dopagem com diferentes íons de terras raras na estrutura cristalina de TiO₂ preparado pelo método sol-gel
Cezário, G. S.; Vichi, F. M.; Brito, H. F.
IQUSP

QM-046 - Filmes finos de SiO₂:HfO₂ dopados com érbio e itérbio obtidos por sol-gel
Sigoli, F.A.; Gonçalves, R.R.; Nunes, L.A.O.; Messaddeq, Y.; Ribeiro, S.J.L.; Camargo, A. S. S.
UNESP

QM-048 - Fotossensibilidade em vidros do sistema SbPO₄-WO₃
Ribeiro, S.J.L.; Nalin, M.; Poirier, G.; Messaddeq, Y.; Cescato, L.
UNICAMP

QM-050 - Varistores do sistema SnO₂.CoO.Ta₂O₅.Pr₆O₁₁
Antunes, A. C.; Irion, H. S.; Pianaro, S. A.; Antunes, S. R. M.; Zurita da Silva, J. C.; Andrade, A. V. C.
UEPG

QM-052 - Síntese e caracterização de hidroxiapatita dopada com fosfato de nióbio
Souza, L. A.; Antunes, A. C.; Marques, M. B.; Fantin, A.; Antunes, S. R. M.; Andrade de, A. V. C.; Silva da, J. C. Z.
UEPG

QM-054 - Caracterização da fase bernalita [Fe(OH)₃] estabilizada pela interação entre bentonita/hidróxido de ferro(III) coloidal
Anaissi, F. J.; Villalba, J. C.; Cótica, L. F.; Paezano Jr., A.
UNICENTRO

QM-056 - Compósitos de polipropileno com fibras de curauá processados em extrusora mono ou dupla-rosca
Mano, B. I. S.; Spinacé, M. A. S.; De Paoli, M. A.
UNICAMP

QM-058 - Preparação e caracterização de nanocompósitos absorvedores de microondas a base de nanopartículas de maguemita/silicona/polipirrol
Almeida, G. C. O. F.; Vilela, E. B.; Carvalho, J. F.; Gama, A. M.; Botter Jr., W.; Lima, E. C. D.
UFG

QM-060 - Copolímeros de *o*-anisidina e ácido *m*-amino benzólico: síntese, caracterização e aplicação em células solares de TiO₂/corante
Fatuch, J. C.; Soto-Oviedo, M. A.; Friedermann, G. R.; Nogueira, A. F.; De Paoli, M. A.
UNICAMP

QO-002 a QO-074

QO-002 - Síntese total da 1-(2-feniletil)-3,3-dimetilaminopiperidina-2,6-diona (Filantimida)
Silva, L. L.; Joussef, A. C.
UFSC

QO-004 - Síntese de novos derivados anfifílicos planejados a partir do cardanol
Nascente, L. C.; Sampaio, E. S.; Silva, R. O.; Logrado, L. P. L.; Santos, M. L.; Romeiro, L. A. S.
UCB

QO-006 - Preparação do cloreto de perila a partir do β-pineno utilizando-se hipoclorito de sódio e tricloreto de índio
Ceschi, M. A.; Pisoni, D. S.; Gamba, D.
UFRGS

QO-008 - Redução eletroquímica do 5-fenil-2,4-pentadienoato de metila
Santos, A. P. F.; Pardini, V. L.; Vierter, H.
IQUSP

QO-010 - Síntese de substâncias policíclicas derivadas de triciclo [6.2.1.02,7] undeca-4,9-dieno-3,6-diona visando screening de atividades biológicas
Petroni, J. M.; Ito, F. M.; Marques, M. R.; Pessoa, C. O.; Lima de, D. P.; Beatriz, A.
UFMS

QO-012 - Síntese de derivados *N*-*I*-alquil-*N*-4-fenilpirazínicos: padrões hidrofóbicos para o reconhecimento de RAP-G
Barberato, L. C.; Silva, R. O.; Romeiro, L. A. S.
UCB

QO-014 - Condensação aldólica de enolatos de lítio com α-metilsulfinilcianonas sulfaniladas enantiomericamente puras: apresentação de um modelo
Bueno, M. A.; Wladislaw, B.; Marzorati, L.; Di Vitta, C.; Cardoso Filho, J. E. P.
IQUSP

- QO-016 - Lipases de *Pseudomonas* sp e de *Candida rugosa* imobilizadas em filmes de PVA: síntese de ésteres insaturados**
 Pimentel, A.; Silva, V. D.; Sebrão, D.; Nascimento, M. G.
 UFSC
- QO-018 - Estudos direcionados para a síntese de um modelo para o núcleo estrutural de furanoelangolídeos**
 Angraves, G. M.; Lima de, D. P.; Constantino, M. G.; Beatriz, A.
 UFMS
- QO-020 - Novo método de discriminação quiral através de RMN 77Se**
 Oliveira, R. A.; Menezes, P. H.; Gonçalves, S. M. C.; Silva, R. O.
 UFPE
- QO-022 - Síntese quimioenzimática de feromônios de agregação de insetos-praga de palmáceas**
 Marques, F. A.; Zimmermann, A.; Delay, C. E.; Maia, B. H. L. N. S.
 UFPR
- QO-024 - Síntese de novos análogos da mescalina conformacionalmente restringidos**
 Correia, C. R. D.; Barreto, R. L.; Nascimbem, L. B. L. R.
 UNICAMP
- QO-026 - Reações de fotoquímica de difenildioxeno e trans-estilbeno com as *ortho*-naftoquinonas nor- β -lapachona e β -lapachona**
 Bernardes, B. O.; Silva, A. R.; Ferreira, A. B. B.
 UFRJ
- QO-028 - Estudos visando a síntese da 5-monobromocavernicolina**
 Godoy Jr., L. A. F.; Pilli, R. A.
 UNICAMP
- QO-030 - Estudo da reação de Heck em fase gasosa por ESI-MS/MS**
 Sabino, A. A.; Machado, A. H. L.; Correia, C. R. D.; Eberlin, M. N.
 UNICAMP
- QO-032 - Caracterização por cromatografia gasosa e espectrometria de massas de bis- γ -lactonas com atividade fungicida**
 Alves, L. C.; Rubinger, M. M. M.; Jham, G. N.; Castelo-Branco, P. A.; Piló-Veloso, D.
 UFV
- QO-034 - Síntese de β -fenilcalcogenonitrilas insaturadas usando microondas e meio livre de solvente**
 Silva da, M. S.; Perin, G.; Mendes, S. R.; Jacob, R. G.; Lenardão, E. J.
 UFPEL
- QO-036 - Síntese de novas 1-(3-aryl-4,5-didro-isoxazol-5-il-metil)-4-triclorometil-1H-pirimidin-2-onas via reações de cicloadição 1,3-dipolares**
 Zanatta, N.; Amaral, S. S.; Flores, D. C.; Bacim, C. F.; Bonacorso, H. G.; Flores, A. F. C.; Martins, M. A. P.
 UFSM
- QO-038 - Preparação de complexos de níquel quirais objetivando a síntese de β -hidróxi- α -aminoácidos**
 Barazzzone, G. C.; Vitta, C. D.; Marzorati, L.
 IQUSP
- QO-040 - Esterificação do ácido láurico catalisada por lipases imobilizadas em filmes de dextrana**
 Ferraz, A. M.; Bitencourt, T. B.; Nascimento, M. G.
 UFSC
- QO-042 - Síntese e caracterização de novas alquilfosforilidrazonas**
 Caixeiro, J. M. R.; Nogueira, A. J. M.; Gonçalves, V. T.; Sant'Anna, C. M. R.; Lima, M. E. F.; Costa da, J. B. N.; Paiva, M. C. A.
 UFRRJ
- QO-044 - Síntese de novos derivados 4-amidino-1-aryl-1H-pirazós com potencial atividade antileishmania**
 Bernardino, A. M. R.; Gomes, A. O.; Santos, M. S.; Souza de, M. C.; Vegi, P. F.; Canto-Cavalheiro, M.; Leon, L. L.
 UFF
- QO-046 - Estudo das reações de 1,1,1-trialo-4-metoxi-4-(aril e 2-heteroaril)-3-buten-2-onas com Br₂**
 Flores, A. F. C.; Bacim, C. F.; Malavolta, J. L.; Martins, M. A. P.; Flores, D. C.
 UFSM
- QO-048 - Emprego de benzil na obtenção de N-heterociclos funcionalizados utilizando microondas**
 Braibante, H. T. S.; Braibante, M. E. F.; Uliana, M. P.; Bortolotto, A. D.; Spenazzatto, M.
 UFSM
- QO-050 - Estudos de complexação de aminoalquil derivados do ácido fosforamídico**
 Félix, C. T.; Macedo de, W. P.; Souza de, M. C.
 UFF
- QO-052 - Estudo de rota convergente para a preparação dos alcalóides hiacintacina A₁ e A₂**
 Oliveira de, E. R.; Pazinatto, M.; Martinez, P. D. G.
 UFRGS
- QO-054 - Síntese de 1,1,1-trialo-3-alquen-2-onas a partir de cetais utilizando líquidos iônicos**
 Martins, M. A. P.; Guarda, E. A.; Frizzo, C. P.; Costa, A. C.; Zanatta, N.; Bonacorso, H. G.
 UFSM
- QO-056 - Otimização das condições de esterificação do 1-feniletanol catalisado pela lipase de *Pseudomonas cepacia* em cerâmica**
 Baldi, F.; Dalposso, A.; Jesus de, P. C.
 FURB
- QO-058 - síntese de 2-(1-alquenil)-3-metoxi -1,4-naftoquinonas com potencial atividade anticâncer via reação de Heck**
 Muller, I. A.; Vargas, M. D.; Torres, J. C.; Silva, C. A.; Pinto, A. C.
 UFF

QO-060 - Adição de nucleófilos de carbono a ions n-acilímínicos cíclicos em líquido iônico

Pilli, R. A.; Robello, L. G.; Camilo, N. S.; DuPont, J.; Lapis, A. A. M.; Silveira Neto, B. A.
UNICAMP

QO-062 - Sulfonação de polissulfonas

Barbosa, C. C. R.; Bastos, E. T. R.; Silva da, J. C.; Carvalho, V. B. C.
CNEN/IEN

QO-064 - Planejamento e síntese de novos n-amino-1,2,3-triazóis candidatos a anti-HIV

Jordão, A. K.; Almeida, M. C. B.; Santos, F. C.; Souza de, M. C. B. V.; Ferreira, V. F.; Cunha, A. C.
UFF

QO-066 - Reação de β-dimetilaminovinil cetonas com hidroxilamina: regioquímica de formação de 4,5-diidroisoxazóis e de isoxazóis

Rosa, F. A.; Martins, M. A. P.; Machado, P.; Zannatta, N.; Bonacorso, H. G.
UFSM

QO-068 - Utilização de técnicas de triagem de alto desempenho para detecção de Baeyer-Villiger monooxigenases em microrganismos brasileiros

Cruz da, G. F.; Mantovani, S. M.; Vasconcellos de, S. P.; Sicard, R.; Reymond, J. L.; Marsaioli, A. J.
UNICAMP

QO-070 - Sobre a síntese de novos *viologens* piridínicos com o núcleo 2,1,3-benzotiadiazola

Mancilha, F. S.; Silveira Neto da, B. A.; Dupont, J.
UFRGS

QO-072 - Síntese de derivados pirazolil benzenossulfonamídicos análogos do Celecoxib

Bernardino, A. M. R.; Oliveira, C. D.; Borges, J. C.; Gonçalves, M. L. M.; Charles, T. F.
UFF

QO-074 - Síntese de cristais líquidos em forma de V derivados do 5,6-diaril-2,3-dicianopirazina

Cristiano, R.; Westphal, E.; Gallardo, H.
UFSC

QT-002 a QT-018

QT-002 - Análise conformacional de dímeros de β-ciclodextrina

Blenke, C.; Silva, V. J.; Santos, H. F.
UFJF

QT-004 - Estudo teórico de complexos com ligação ferro-mercúrio

Romão, W.; Silva, R. C.; Morigaki, M. K.; Melo de, C. V. P.; Orlando, M. T. D.; Biondo, A.; Dias, G. H. M.
UFES

QT-006 - Estudo teórico-experimental de uma mistura de solventes de interesse para acumuladores de energia

Silva da, R. V.; Silva da, C. O.; Alves, W. A.
UFRRJ

QT-008 - Decomposições em carga-fluxo de carga-fluxo de dipolo das derivadas do momento de dipolo molecular de moléculas X₂CY

Faria, S. H. D. M.; Silva Jr., J. V.; Haiduke, R. L. A.; Bruns, R. E.
UNICAMP

QT-010 - Adsorção de metais pesados em caulinita: uma abordagem teórica

Castro, E. A. S.; Martins, J. B. L.
UnB

QT-012 - Avaliação teórica de produtos majoritários com atividade auxínica do óleo essencial de *Duguetia furfuracea*

Miglio, H. S.; Silva, D. B.; Yoshida, N. C.; Tulli, E. C. O.; Fabri, J. R.; Siqueira, J. M.
UFMS

QT-014 - Estudo teórico de 3,6-bi-2-piridil-1,2,4,5-tetrazina: UV/Visível e Infravermelho

Melo de, V. H. S.; Bonacin, J. A.; Macedo de, L. G. M.; Borin, A. C.; Toma, H. E.
IQUSP

QT-016 - Estudo do efeito solvente na 1,2-diaminoantraniquona por metodologia híbrida S-MC/QM

Lopes, J. G. S.; Santos, P. S.; Canuto, S.; Coutinho, K.
IQUSP

QT-018 - Estudo do efeito do método e da base no cálculo da afinidade por próton de álcoois monoiodroxilados

Sanvido, C. S.; Morgan, N. H.
UNICAMP

TC-002 a TC-024

TC-002 - Estudo da homogeneidade entre misturas de ésteres etílicos obtidos a partir do óleo de mamona com diesel de petróleo

Dabdoub, M. J.; Rampin, M. A.; Hurtado, C. R.; Bortoleto, D. A.
FFCLRP/USP

TC-004 - Biodiesel de óleo de tucum (*Astrocaryum vulgare*) extraído artesanalmente sintetizado via etílica

Lima, J. R. O.; Silva, R. B.; Caland, L. B; Santos, L. S. S.; Moura de, C. V. R.; Moura, E. M.
UFPI

TC-006 - Avaliação preliminar de parâmetros físico-químicos do óleo e biodiesel de pinhão roxo (*Jatropha gossypiifolia* L.)

Oliveira de, J. S.; Leite, P. M.; Souza de, L. B.; Mello, V. M.; Silva, E. C.; Rubim, J. C.; Meneghetti, S. M. P.; Suarez, P. A. Z.
UnB

TC-008 - Avaliação da glicerina resultante da produção de biodiesel como suplemento na geração de biogás

Robra, S.; Santos, J. V. S.; Cruz da, R. S.; Oliveira, A. M.
UESC

TC-010 - Avaliação preliminar de estratégias para purificação de biodiesel de óleo de mamona

Xavier, G. S.; Lôbo, I. P.; Almeida Neto, J. A.; Parente Junior, E. S.; Cruz da, R. S.
UESC

TC-012 - Estudo do potencial oleaginoso de *Maximiliana maripa* (Correa) Druce como fonte de biodiesel

Correa, A. B.; Costa da, L. A. M. A.; Flach, A.; Chaar, J. S.; Ferreira Neto, D. C.; Lima, D. K. B.
UFRR

TC-014 - Avaliação do potencial do buritizeiro para produção de biodiesel no Estado de Roraima

Costa da, L. A. M. A.; Becker, M. M.; Santos dos, V. R. S.; Flach, A.
UFRR

TC-016 - Transesterificação alcalina do óleo de mamona: a neutralização *in situ* do processo

Saldanha, G.; Pontelli, G. C.; Morón-Villarreyes, J. A.; Clementin, R. M.; D’Oca, M. G. M.
FURG

TC-018 - Desenvolvimento de combustíveis em sistemas microemulsionados

Ferreira, M. S.; Lopes, J. O.; Silva da, F. C.; Ramos, A. C. S.; Moura, L. G. M.
UFMA

TC-020 - Informação Tecnológica em Centros Federais de Educação Tecnológica (CEFETs)

Ribeiro, N. M.; Passos, M. F.
CEFET/BA

TC-022 - Otimização da hidrólise ácida da casca de aveia visando minimizar as concentrações de glicose, arabinose e compostos fenólicos

Borsato, D.; Tamanini, C.; Felipe, M. G. A.; Bona, E.; Hauly, M. C. O.
UEL

TC-024 - Análise de petróleo por fluorescência sincronizada utilizando supressores

Souza, R. S.; Nicodem, D. E.; Correa, R. J.
UFRJ

17:00-19:40 - Lançamento de Livros (Salão Imperial)

“Cálculos Básicos da Química”

Autores: Romeu C. Rocha-Filho e Roberto Ribeiro da Silva

Editora: EdUFSCar

“Gestão da Qualidade em Laboratórios”

Autor: Igor Renato B. Olivares

Editora: Átomo

“Fundamentos de cromatografia”

Autores: Carol H. Collins, Gilberto L. Braga e Pierina S. Bonato

Editora: Unicamp

20:30 - Homenagens (Salão Real)

Outorga da “Medalha Simão Mathias”

Homenagem JBCS

Entrega do “Prêmio SBQ de Inovação - Fernando Galembeck”

21:10 - 22:00 - Conferência (Salão Real)

“QUÍMICA, A INESGOTÁVEL”

- Fernando Galembeck (UNICAMP)

8:00-10:00 - Mini-Cursos**9:00-10:00 - Conferência Empresa**

“500 LC/MS/MS ION TRAP” - TODA A SENSIBILIDADE E FLEXIBILIDADE DO ION TRAP EM ELECTROSPRAY E APCI
 -*Paulo Roberto Bernardo* (Varian)
 (Salão Topázio)

10:10-11:10 - Conferências Convidadas

“ANTOCIANINAS: A (FOTO)QUÍMICA DAS CORES DE FRUTAS E FLORES”

- Frank Herbert Quina (Instituto de Química – USP)
 (Salão Safira)

“ALGUMAS PESQUISAS EM NANOMATERIAIS POLIMÉRICOS”

- *Jacques Rieumont Briones* (University of Havana, CU)
 (Salão Rubi)

“PRODUTOS NATURAIS DE ORGANISMOS MARINHOS DA AMAZÔNIA AZUL ESTUDOS ESTRUTURAIS E ATIVIDADES BIOLÓGICAS”

- Roberto Comes de Souza Berlinck (Instituto de Química de São Carlos – USP)
 (Salão Real)

11:20-12:40 - Assembléias Divisionais

Divisão de Alimentos e Bebidas (Salão Agata)

Divisão de Ensino de Química (Salão Topázio)

Divisão de Fotoquímica (Salão Safira)

Divisão de Produtos Naturais (Salão Real)

Divisão de Química de Materiais (Salão Rubi)

14:20-16:50 - Simpósios

“FONTES RENOVÁVEIS DE ENERGIA” (Salão Real)

- *Paulo Cezar Vieira* (UFSCar) – Coordenador
- *Ernesto Rafael Gonzalez* (IQSC/USP)
- *Gilberto de Martino Jannuzzi* (FEM/UNICAMP)
- *Miguel Joaquim Dabdoub Paz* (FFCLRP/USP)

“ENERGIA E MEIO AMBIENTE” (Salão Rubi)

- *Jailson Bittencourt de Andrade* (UFBA) – Coordenador
- *Carlos Afonso Nobre* (INPE)
- *Wilson de Figueiredo Jardim* (UNICAMP)
- *Ednaldo Andrade Torres* (UFBA)

17:00-19:40 - Sessão II de discussão de painéis (Piso E2)

17:00-18:20 Discussão dos painéis com números ímpares

AB-049 a AB-085
 FQ-025 a FQ-051
 QA-095 a QA-185
 QM-061 a QM-119

CT-023 a CT-047
 FT-021 a Final
 QB-023 a QB-045
 QO-075 a QO-149

ED-045 a ED-083
 MD-035 a MD-065
 QC-001 a QC-007
 QT-019 a QT-039

EQ-051 a EQ-095
 PN-123 a PN-245
 QI-065 a QI-125
 TC-027 a TC-045

AB-049 a AB-085

AB-049- Remoção de enxofre de compostos empregando a zeólita NaY contendo Zn
 Detoni, C.; Conceição, L.; Mignoni, M. L.; Delanora, R.; Pergher, S. B. C.
 URI

AB-051 Avaliação do crescimento da população microbiana no tratamento de um solo contaminado bioestimulado e com material estruturante
 Rocha, D. A.; Azevedo, B. S. M.; Rizzo, A. C. L. CETEM

AB-053 - Degradação de fenol empregando-se o sistema $\text{Fe}^0/\text{O}_2/\text{H}_3\text{O}^+$: geração *in situ* do reagente de Fenton

Soeira, L. S.; Freire, R. S.

IQUSP

AB-055 - Degradação fotoquímica de fenol utilizando-se o processo $\text{S}_2\text{O}_8^{2-}/\text{UV}$

Liutti, G. C.; Silva, L. P.; Freire, R. S.

IQUSP

AB-057 - Comparação da reatividade entre diferentes hidrocarbonetos policíclicos aromáticos frente ao processo photocatalítico sobre TiO_2

Cordeiro, D. S.; Andrade, G. F.; Corio, P.

IQUSP

AB-059 - Cinética de degradação dos corantes Ponceau 4R e Amarelo Tartrazina

Urzedo de, A. P. F. M.; Diniz, M. E. R.; Augusti, R.; Nascentes, C. C.

UFMG

AB-061 - Ozonização catalítica heterogênea do azocorante Remazol Preto B usando $\text{Fe}_2\text{O}_3/\text{SiO}_2$

Freire, R. S.; Martins, T. S.; Cides, L. C.; Mahmoud, A.; Matos, J. R.; Silva, L. C. C.; Silva, L. C. C.

IQUSP

AB-063 - Utilização de aluminossilicatos como agente seqüestrante de íons crômio provenientes de curtumes.

Marçal, L.; Rocha, L. A.; Freitas, R. M.; Carnizello, A. P.; Mata, G.; Nassar, E. J.; Calefi, P. S.; Ciuffi, K. J.; Rocha, Z. N.; Vicente, M. A.; Gil, A.

UNIFRAN

AB-065 - Oxidação de p-nitrofenol por ferrato de potássio: efeito da variação do pH e do potencial

Sene, J. J.; Marreto, P. D.; Dinelli, L. R.; Jorge, S. M. A.; Zanoni, M. V. B.

FEB

AB-067 - Síntese do TiO_2 por sol-gel e precipitação: caracterização e emprego na degradação de fenol via processo de fotocatálise heterogênea

Hewer, T. L. R.; Fancio, E.; Martins, T. S.; Brito, G. E. S.; Freire, R. S.

IQUSP

AB-069 - Avaliação da aplicação da reação de Fenton na degradação do corante Disperse Orange 3.

Simionatto, E. L.; Wisniewski Jr., A.; Costa, K. K.

FURB

AB-071 - Aplicação catalítica de CeO_2 via precursor orgânico na redução de fuligem em motores a diesel

Gomes, L. F.; Pires, A. M.; Serra, O. A.

FFCLRP/USP

AB-073 - Metodologias analíticas aplicadas ao estabelecimento de valores de “Background” para metais em solos

Carvalho, M. F. B.; Melo Jr., G.; Ribeiro, J. C. F.; Carvalho Jr., E. C.; Costa, C. E. F. S.; Britto, P. R. F.; Nogueira, M. L. S.

PETROBRAS/UFRN

AB-075 - Efeito da vegetação de cobertura na correlação entre dados de análise de solos por imagem do satélite LANDSAT-7 e os obtidos em laboratório por reflectância difusa.

Mangrich, A. S.; Guimarães, E.; Tomazoni, J. C. UFPR

AB-077 - Estudos espectroscópicos de ácidos húmicos extraídos de um argissolo tratado com lodo de esgoto

Narimoto, K. M.; Simões, M. L.; Silva da, W.T. L.; Milori, D. M. B. P.; Martin-Neto, L.; Melo de, W. J.

EMBRAP

AB-079 - Características da matéria orgânica no perfil do solo

Bianchi, S. R.; Miyazawa, M.; Oliveira de, E. L.; Pavan, M. A.

IAPAR

AB-081 - Aplicação de um método de extração simples na previsão de metais pesados biodisponíveis em solos contaminados

Jorge, D. C.; Lã, O. R.; Amaral Sobrinho, N. M. B.; Barra, C. M.

UFRRJ

AB-083 - Estudos de troca entre metais potencialmente tóxicos e substâncias húmicas enriquecidas com macronutrientes

Botero, W. G.; Mendonça, A. G. R.; Oliveira, L. C.; Santos, A.; Rocha, J. C.

UNESP

AB-085 - Avaliação do ácido pirolenhoso na mineralização do nitrogênio dos resíduos orgânicos no solo.

Miyazawa, M.; Souza de, F. B.

IAPAR

CT-023 a CT-047

CT-025 - Síntese de diarilmétanos via acoplamento de Stille a partir de cloretos de benzila.

Nichele, T. Z.; Monteiro, A. L.

UFRGS

CT-027 - Obtenção de olefinas substituídas através da reação de Heck utilizando monoglimme como solvente

Silva, A. A. B.; Souza, A. L. F.; Silva, A. C.; Antunes, O. A. C.

UFRJ

CT-029 - Reações de Suzuki-Miyaura catalisadas por Pd/CaCO_3

Oliveira, B. L.; Antunes, O. A. C.

UFRJ

CT-031 - Catalisadores de níquel contendo ligantes tridentados pirazolil aplicados à dimerização do etileno a buteno-1

Kuhn, M. C. A.; Boff, A. D. G.; Ajelall, N.; Thomas, C. M.; Carpentier, J-F.; Casagrande Jr., O. L.

UFRGS

CT-033 - Síntese de diidropirimidonas através da reação de Biginelli utilizando NH₄Br e TBAB como catalisadores

Souza, A. L. F.; Oliveira, M. R. P.; Silva, E. T.; Antunes, O. A. C.

UFRJ

CT-035 - Modelos biomiméticos do citocromo P-450 na oxidação da atrazina

Gotardo, M. C. A. F.; Lelo, M. R.; Guedes, A. A.; Assis, M. D.

FFCLRP/USP

CT-037 - Influência da concentração inicial de substratos sobre a velocidade inicial da reação de formação de ésteres (Aromas) catalisada por enzimas Lipozyme

Bucco, S.; Bonetti, T. M.; Skoronski, E.; Klug, M.; João, J. J.

UNISUL

CT-039 - Síntese de biodiesel obtido por metanólica utilizando-se cobre e cobalto adsorvidos em quitosana

Silva, R. B.; Lima, J. R. O.; Moura de, C. V. R.; Lima Neto, A. F.; Santos, L. S. S.; Moura, E.M. UFPI

CT-041 - Investigação do sistema CTH com cicloexeno para a hidrogenação do óleo de soja

Martinelli, M.; Falavigna, P. S.

UFRGS

CT-043 - Emprego de carbonatos como catalisadores heterogêneos de transesterificação

Rosa, R. R. R.; Ferreira, D. A. C.; Nascimento, J. R.; Barbosa, D. C.; Meneghetti, M. R.; Meneghetti, S. M. P.; Cauduro, F.; Oliveira, L. G.; Wolf, C. R.

UFAL

CT-045 - Alcólise de óleo de soja empregando catalisadores comerciais a base de estanho (IV).

Meneghetti, S. M. P.; Rosa, R. R. R.; Ferreira, D. A. C.; Nascimento, J. R.; Costa, A. M.; Meneghetti, M. R.; Cauduro, F.; Oliveira, L. G.; Wolf, C. R.

UFAL/ULBRA

CT-047 - Transesterificação de óleo de soja catalisada por tetrametilguanidina ancorada em sílica mesoporosa hexagonal.

Faria, E. A.; Ramalho, H. F.; Mendes, I.; Oliveira de, E.; Suarez, P. A. Z.; Prado, A. G. S.

UnB

ED-045 a ED-083

ED-045 - Explorando a Química dos airbags

Oliveira, W.; Osório, V. K. L.; Lopes, F. S.; Gutz, I. G. R.

IQUSP

ED-047 - Estudando os plásticos para a contextualização de conceitos em Química Orgânica

Coutinho, L. G. R.; Collyer, V. P.

UFF

ED-049 - Experiências no Ensino de Química Geral à distância.

Suarez, P. A. Z.; Alves, M. B.; Mól, G. S.; Desau-
lniers, J. B. R.

UnB

ED-051 - Estudo das técnicas de determinação do ponto de ebulação e resgate do método do percolador.

Lima, C. H. S.; Cunha, A. C.; Souza, N. A.
GQO/IQ e UFF

ED-053 - Segurança em laboratórios de Ensino de Química: aplicação e conscientização

Machado, M.; Oliveira, E. C.; Zanotelli, M. L.
UNIVATES

ED-055 - Quais dificuldades os alunos dizem ter no tópico Equilíbrio Químico?

Silva, R. M. G.; Teixeira Jr., J. G.
UFU

ED-057 - Avaliação da aprendizagem de conceitos de química geral e inorgânica básica em alunos de Química da USP - São Paulo

Porto, P. A.; Osorio, V. K. L.; Tiedemann, P. W.
IQUSP

ED-059 - O uso do RPG como estratégia de avaliação do conhecimento químico

Cavalcanti, E. L. D.; Soares, M. H. F. B.
IQ/UFG

ED-061 - O fumo como tema gerador no Ensino de Química para alunos do EJA.

Martins, T. L. C.; Bonenberger, C. J.; Costa da,
R. S.; Silva da, J.

ULBRA

ED-063 - Projeto temático água: aproximando o conhecimento científico da cidadania plena de alunos do ensino médio

Ribeiro, M. V.; Miranda de, M. S.; Ferreira, P. F.
M.; Mendonça, P. C. C.; Osvaldo, J. H.
UFMG

ED-065 - Química estrutural: aspectos históricos contemplados em um mini-curso dirigido a graduandos em Química

Rezende, F. S.; Queiroz, S. L.
IQSC/USP

ED-067 - A distância entre o ensino e a aprendizagem do conceito de ácido de Brönsted-Lowry

Simoni, J. A.; Santos Filho, P. F.; Coelho, F. A.
S.; Tubino, M.

UNICAMP

ED-069 - Estudo das concepções iniciais do processo de dissolução dos compostos iônicos em água

Lopes, R. P.; Quadros, A. L.
UFMG

ED-071 - Critérios considerados para a seleção dos experimentos de Química no ensino médio: uma comparação das razões dos professores e estagiários

Araujo, N. R. S.; Bueno, E. A. S.; Laburú, C. E.
UEL

ED-073 - Oficinas temáticas em diferentes contextos escolares: meio para favorecer o aprendizado, as relações sociais e as atitudes cidadãs.

Akahoshi, L. A.; Marcondes, M. E. R.; Zambom, D. M.; Martorano, S. A. A.; Dias, F. S.; Silva, A. B.; Gaia, A. M.; Salvatierra, R. V.; Santos, J. B. IQUSP

ED-075 - Visões de ciência e cientista veiculadas em desenhos animados como obstáculos à aprendizagem de Química no Ensino Médio

Mesquita, N. A. S.; Soares, M. H. F. B. IQ/UFG

ED-077 - Aplicações tecnológicas no ensino de Química e processos de significação conceitual

Driemeyer, P. R.; Maldaner, O. A. UNIJUI

ED-079 - O “Vê” heurístico utilizado para a construção do conhecimento das teorias sobre ácidos e bases

Borsato, D.; Almeida, F. A. S.; Bueno, E. A. S.; Leite, L. G. UEL

ED-081 - Escola básica e universidade: contribuições para a formação de professores de Química

Retondo, C. G.; Abreu de, D. G.; Queiroz, M. E. C. FFCLRP/USP

ED-083 - Um novo enfoque didático para a Lei de Dalton das pressões parciais.

Viana, H. E. B.; Porto, P. A. IQUSP

EQ-051 a EQ-095

EQ-051 - Obtenção e caracterização de filmes de PbO₂ de alta área superficial

Irikura, K.; Andrade, L. S.; Davoglio, R. A.; Bocchi, N.; Rocha-Filho, R. C.; Biaggio, S. R. UFSCar

EQ-053 - Estudo voltamétrico da redução catalítica de artemisinina em presença de heme

Silva, H. S. R. C.; La-Scalea, M. A.; Ferreira, E. I. FCF/USP

EQ-055 - Estudo de homogeneidade em material de referência para medição de condutividade eletrolítica

Fraga, I. C. S.; Borges, P. P.; Ordine, A. P.; Dias, J. C.; Marques, B. R. INMETRO

EQ-057 - Estudo do comportamento eletroquímico de Co(acac)₂ e Ni(acac)₂ em líquidos iônicos

Pousa, G. P. A. G.; Lima de, A. B. B. P.; Oliveira, C. C.; Alves, M. B.; Carvalho, M. S.; Rubim, J. C.; Salgado, J. R. C.; Suarez, P. A.Z. UnB

EQ-059 - Filmes de silício mesoporosos como matriz para ancoramento de espécies eletroativas na construção de um ânodo para biocélula a combustível.

Alves, W. A.; Fiorito, P. A.; Torresi, S. I. C.; Torresi, R. M.; Froyer, G. IQUSP

EQ-061 - Efeito do cruzamento de metanol sobre cátodos Pt/C: curvas de polarização e medidas de espectroscopia de massas eletroquímica diferencial (DEMS)

Tanaka, A. A.; Varela Jr., J. J. G.; Paganin, V. A.; Ticianelli, E. A. UFMA

EQ-063 - Eletro-redução de nitrato sobre platina a altos sobrepotenciais.

Santos, A. L.; Varela, H. IQSC/USP

EQ-065 - Estudo da reação de oxidação de etanol sobre nanopartículas de Pt e PtRu suportadas em carbono, preparadas pelo método de ultrassom.

Matos de, J. R.; Silva, Q. G.; Guerra, C. V. G.; Rodrigues, I. A. UFMA

EQ-067 - Tratamento fotoeletrocatalítico de efluentes de uma indústria têxtil sobre eletrodos nanoporosos de TiO₂

Paschoal, F. M. M.; Witrew, E.; Zanoni, M. V. B. UNESP

EQ-069 - Influência dos modos de aplicação e da duração dos pulsos de potencial na múltipla voltametria de onda quadrada

Souza de, D.; Pires, R. C.; Galli, A.; Machado, S. A. S. IQSC/USP

EQ-071 - Estudo da determinação de enxofre elementar em matriz orgânica com a utilização de UME de platina com mercúrio eletrodepositado.

D'Elia, E.; Andrade, C. E.; Silva, P. O.; Machado, S. A. S. UFRJ

EQ-073 - Ensaio voltamétrico de iodeto em eletrodo de grafite, Au e impresso AuPd

Ferreira, A. A. P.; Gerotto, T. C.; Yamanaka, H.; Benedetti, A. V. UNESP

EQ-075 - Eletrodo modificado com filme LbL de quitosana/ftalocianina de níquel para detecção de dopamina

Siqueira Jr., J. R.; Gasparotto, L. H. S.; Zucolotto, V.; Oliveira Jr., O. N. IFSC/ USP

EQ-077 - Resposta potenciométrica do eletrodo de antimônio obtido por eletrodeposição em cobre e oxidação por peróxido de hidrogênio

Sartori, E. R.; Neves, E. A. UFSCar

EQ-079 - Detecção amperométrica de glutatona utilizando eletrodo modificado com CoTSPc e PLL

Luz, R. C. S.; Damos, F. S.; Tanaka, A. A.; Kubota, L. T. UNICAMP

EQ-081 - Estudo da acidez em matriz orgânica por meio da voltametria utilizando ultramicroeletrodos

Souza, F. C.; Rocha, J. C.; D'Elia, E.; Machado, S. A. S. UFRJ

EQ-083 - Síntese e caracterização de compósitos de polipirrol/acetato de celulose
Brocenschi, R.F.; Luz, J.A.; Fonseca, C.P.; Neves, S.
UFSC

EQ-085 - Parâmetros elétricos de eletrodos bicamadas Fibra C/Poli(DMcT)/Ppy
Davoglio, R. A.; Biaggio, S. R.; Bocchi, N.; Rocha-Filho, R. C.
UFSCar

EQ-087 - Influência da adição de DMcT nas propriedades eletroquímicas do compósito Pani (LiMnNiO_x)/Pt
Canobre, S. C.; Fonseca, C. P.; Neves, S.
UFSC

EQ-089 - Caracterização e reciclagem eletroquímica de níquel e cobalto de eletrodos negativos de baterias de Ni-MH
Freitas, M. B. J. G.; Lorençon, E.
UFES

EQ-091 - Efeito do herbicida glifosato sobre a dissolução e passivação do cobre em meio de fosfato
Coutinho, C. F. B.; Silva, M. O.; Calegaro, M. L.; Mazo, L. H.; Machado, S. A. S.
IQSC/USP

EQ-093 - Caracterização da atuação da cafeína como inibidor de corrosão do aço-carbono ABNT 1005 em meio aquoso.
Gonçalves, R. S.; Silva, F. T.; Spinelli, A.
UFRGS

EQ-095 - Comportamento eletroquímico do filme passivo de níquel durante a permeação de hidrogênio.
Modiano, S.; Velasco, J. A.; Fugivara, C. S.; Beneditti, A. V.; Mattos, O. R.
UFRJ

FQ-025 a FQ-051 —

FQ-025 - Auto-associação em soluções de surfactantes aniônicos (SDS/SDod) com um polissacarídeo hidrofobicamente modificado (EHEC)
Dal-Bó, A. G.; Minatti, E.; Campestrini, I.; Zanette, D.
UFSC

FQ-027 - Blendas de poli(1-vinilpirrolidona-co-acetato de vinila) e poli(álcool vinílico): miscibilidade e propriedades mecânicas
Fayad, S. J.; Cristiano, C. M. Z.; Soldi, V.
UFSC

FQ-029 - Efeito SERS de moléculas adsorvidas em eletrodo de prata em meio de líquido iônico do tipo BMIMPF₆
Santos Jr., V. O.; Alves, M. B.; Suarez, P. A. Z.; Rubim, J. C.
UnB

FQ-031 - Interação de corantes aniônicos com surfactantes em sílica-aminopropil: uma investigação cinética.
Vieira, G.S.; Pinto, A. A.; Vieira, E.F.S.; Cestari, A.R.
UFS

FQ-033 - Intermediários tetraédricos em reações de esterificação em meio ácido: estabilidade intrínseca ou um efeito de solvatação?
Fileti, E. E.; Morgan, N. H.; Oliveira de, A. E.; Rainone, R.; Riveros, J. M.
IQUSP

FQ-035 - Uso de corantes solvatocrônicos na investigação de misturas de clorofórmio com solventes receptores de ligação de hidrogênio
Testoni, F. M.; Machado, V. G.
FURB

FQ-037 - Liberação controlada de cúrcuma a partir de microesferas de quitosana.
Parize, A. L.; Souza de, T. C. R.; Brighente, I. M. C.; Fávere, V. T.; Laranjeira, M. C. M.
UFSC

FQ-039 - Estudo da imobilização de microorganismos sobre crisotila
Peron, A. P.; Risch, D. H.; Wendhausen Jr., R.
FURB

FQ-041 - Estrutura cristalina e estudo vibracional dos sais de croconato violeta de rubídio.
Sá de, L. R. V.; Diniz, R.; Yoshida, M. I.; Rodrigues, B. L.; Oliveira de, L. F. C.
UFJF

FQ-043 - Estudo SERS do 1-butil-3-metil-imidazólio adsorvido em eletrodo de Ag.
Santos Jr., V. O.; Rubim, J. C.; Suarez, P. A. Z.; Silva da, H. S. M.; Carvalho, M. S.
UnB

FQ-045 - Estudo da cinética de degradação dos azo corantes amarelo crepúsculo e amarelo tartrazina através da biocatálise
Fragoso, C. T.; Battisti, R.; Jesus de, P. C.
FURB

FQ-047 - Avanço molecular da complexação de sulfato em solução aquosa e em superfícies de óxido de ferro
Oliveira, L.F.S; Meier, D.F.; Pinheiro, R.N.; Guedes, F. A. R.
UNISUL

FQ-049 - Influência de grupos periféricos na agregação de derivados benzoporfirínicos.
Parussulo, A. L. A.; Tessaro, A. L.; Souza de, V. R.; Hioka, N.
UEM

FQ-051 - Aplicação de FTIR nas etapas de síntese de carbono funcionalizado com cabeleiras poliméricas para uso em células a combustível PEM.
Aricó, E.M.; Linardi, M.; Carmo, M.; Poço, J.G.R.
IPEN/CNEN/SP

FT-021 a Final —

FT-021 - Estudo fotoquímico da pireno-4,5-diona
Abreu, I. S. M.; Elias, M. M.; Alvarenga de, S. D. S.; Nicodem, D. E.; Lucas de, N. C.; Correa, R. J.; Garden, S. J.
UFRJ

FT-023 - Síntese e fotoquímica no estado estacionário de N-acil derivados de isatina em presença de olefinas e em diferentes solventes orgânicos
Benac, A. A.; Rodrigues, J. F.; Silva, F. A.; Netto-Ferreira, J. C.
UFRRJ

FT-025 - Fotoquímica de benzil
Netto-Ferreira, J. C.; Passos, A. C.
UFBA

FT-027 - Efeito de grupos polares na reação do estado excitado de xantona com fenóis substituídos
Netto-Ferreira, J. C.; Bertoti, A. R.
UFBA

FT-029 - Estudo por fotólise por pulso de laser da reatividade do triplete de S,S-dióxidotioxantona frente a doadores de hidrogênio e de elétron.
Silva da, E. S. L.; Cesarin-Sobrinho, D.; Netto-Ferreira, J. C.
UFRRJ/UFBA

FT-031 - Fluorescência de pireno em zeólita Y trocada com metais
Mauro, L. L.; Pereira, R. S.; Correa, R. J.; Nicodem, D. E.; Garden, N. C.
UFRJ

FT-033 - Cinética de adsorção de safranina na argila SHCa-1
Spaziani, E. C. F.; Cavalheiro, C. C. S.; Neumann, M. G.
IQSC/USP

FT-035 - Estudo da cinética de supressão da fluorescência de petróleo e suas frações através de Stern-Volmer
Pereira, R. S.; Correa, R. J.; Nicodem, D. E.
UFRJ

FT-037 - Propriedades fotofísicas de derivados de auramina livres e ligados ao poli (ácido metacrílico)
Pereira, R. V.; Gehlen, M. H.
IQSC/USP

————— MD-035 a MD 065 ———
MD-035 - Estudo estrutural e atividade antimicrobiana de tiouréias N,N'-substituídas
Cunha, S. D.; Macedo Jr., F. C.; Costa, G. A. N.; Souza Neta, L. C.; Rodrigues Jr., M. T.; Vila Verde, R. B.; Vencato, I.; Lariucci, C.; Sá, F. P.
UFBA

MD-037 - Avaliação de chalconas derivadas da 2,4,6-trimetóxi-acetofenona sobre processo inflamatório induzido em células RAW 264.7
Chiaradia, L. D.; Vítor, C. E.; Vieira, A. A.; Leal, P. C.; Nunes, R. J.; Yunes, R. A.; Calixto, J. B.
UFSC

MD-039 - Análise comparativa das propriedades físicas e químicas entre compostos tricíclicos e cloroquina
Otelo, V. A.; La-Scalea, M. A.; Ferreira, E. I.; Menezes, C. M. S.
IQUSP

MD-041 - Concentração mínima inibitória de sulfonamidas e sulfonilidrazonas contra o microorganismo *M. Luteus*.
Oliveira de, K. N.; Quint, M. L.; Smania Jr., A.; Nunes, R. J.
UFSC

MD-043 - Estudo de QSAR de compostos com atividade antioxidante extraídos de plantas pertencentes às famílias *Chimarrhis turbinata* e *Arrabidea samyoides*
Scotti, L.; Scotti, M. T.; Cardoso, C. L.; Pauletti, P. M.; Castro-Gamboa, I.; Bolzani, V. S.; Velasco, M. V. R.; Menezes, C. M. S.; Ferreira, E. I.
FCF/USP

MD-045 - Identificação e estudo de QSAR-2D dos 5-trialometil-3-arilisoxazóis como potenciais agentes antimicrobianos
Martins, M. A. P.; Piovesan, L. A.; Flores, A. F. C.; Campos de, M. M. A.; Scheidt, C.; Bonacorso, H. G.; Zanatta, N.; Machado, P.
UFSM

MD-047 - Síntese e atividade antimicrobiana de derivados bromados de maleimidas e succinimidas
Cunha, S.; Santos, T. A.; Costa, G. N.; Santos, A. O.
UFBA

MD-049 - Estudos de modelagem molecular de inibidores potentes da enzima purina nucleosídeo fosforilase de *Schistosoma mansoni*.
Castilho, M. S.; Postigo, M. M.; Andricopulo, A. D.
FAFAR/UFBA

MD-051 - Desenvolvimento e caracterização de biorreatores utilizando a enzima gliceraldeído-3-fosfato desidrogenase (GAPDH) do *Trypanosoma cruzi*.
Cardoso, C. L.; Moraes, M. C.; Guido, R. V. C.; Oliva, G.; Wainer, I. W.; Moaddel, R.; Cass, Q. B.
UFSCar

MD-053 - Estudo conformacional de derivados 5-nitroheterocílicos com potencial atividade antichagásica
Paula, F. R.; Trossini, G. H. G.; Serrano, S. H. P.; Ferreira, E. I.; Menezes, C. M. S.; Tavares, L. C.
FCF/USP

MD-055 - 2-(1-alquenil)-1,4-naftoquinonas e 2-aryl-furanonaftoquinonas inibidoras da DNA-topoisomerase II- α
Esteves-Souza, A.; Silva, C.A.; Lisboa, C.S.; Torres, J.C.; Muller, I.A.; Echevarria, A.; Vargas, M.D.; Pinto, A.C.
UFRRJ/UFF e UFRJ

MD-057 - Atividade antiproliferativa de derivados do (R)-(+)limoneno contendo unidades tiouréia substituídas
Santos, L. V.; Figueiredo, I. M.; Costa, W. F.; Carvalho, J. E.; Ferro, A. P.; Silva, C. C.; Sarriogatto, M. H.
UEM

MD-059 - A energia de ligação de camadas internas (CEBE) na análise QSAR da toxicidade de fenóis para-substituídos.

Costa, M. C. A.; Arakawa, M.; Funatsu, K.; Segala, M.; Takahata, Y.
UNICAMP

MD-061 - Determinação da atividade inibitória da NO sintase por 4-oxo-pteridinas e 4-oxo-5,6,7,8-te-traidropteridinas: um modelo teórico

Sant'Anna, C. M. R.; Del Cistia, C. N.
UFRRJ

MD-063 - Efeito do diedro na construção de modelos de seletividade e atividade na inibição da enzima DHFR do *Toxoplasma gondii*: um estudo teórico

Santos dos, M. L.; Barreto, L. S.; Almeida, L. E.; Costa Jr., N.B.; Porfírio, L. O.
UFS

MD-065 - Caracterização estrutural do peptídeo potencializador de Bradicinina (BPP-10c) e seu composto de inclusão por RMN e ITC

Sousa, F. B.; Denadai, A. M. L.; Lula, I. S.; Ianzer, D.; Santos, R. A. S.; Camargo, A. C. M.; Sinisterra, R. D.
UFMG

————— PN-123 a PN-245 ————

PN-123 - Metabólitos secundários isolados em fungos micoparasitas de *Earliella scabrosa* e *Rigidoporus Microsporus*

Teles, H. L.; Silva, G. H.; Araujo, A. R.; Bolzani, V. S.; Gloer, J. B.; Wicklow, D. T.
UNESP

PN-125 - Metabólitos produzidos por *Phomopsis cassiae*, um fungo endofítico isolado de *Cassia specabilis* (DC) Irwin et Barn

Araujo, A. R.; Zanardi, L. M.; Silva, G. H.; Teles, H. L.; Bolzani, V. S.; Pfening, L. H.
UNESP

PN-127 - Constituintes esteroidais e fenólicos isolados de *Sidastrum paniculatum* Fryxell (Malvaceae)

Nogueira, T. B. S. S.; Matias, W. N.; Cavalcante, J. M. S.; Costa, D. A.; Silva, D. A.; Souza, M. F. V.
UFPB

PN-129 - Estudo químico de *Sidastrum sp* (Malvaceae)

Silva, D. A.; Nogueira, T. B. S. S.; Matias, W. N.; Cavalcante, J. M. S.; Costa, D. A.; Souza, M. F. V.
UFPB

PN-131 - Aplicação da espectrometria de massas tandem (IES-EM/EM) na identificação de séries homólogas e novos alcalóides piperidínicos co-metabolitos nas flores e frutos de *Senna specabilis* (Fabaceae)

Pivatto, M.; Senna, D.; Crotti, A. E. M.; Lopes, N. P.; Castro-Gamboa, I.; Viegas Jr., C.; Furlan, M.; Bolzani, V. S.
UNESP

PN-133 - Estudo químico de *Botryosphaeria rhodina* um fungo patogênico isolado de *Khaya ivorensis* (Meliaceae)

Silva, S. C.; Silva da, M. F. G. F.; Rodrigues-Filho, E.; Fernandes, J. B.; Vieira, P. C.; Souza de, A. Q. L.; Müller, M. W.
UFSCar

PN-135 - Constituintes químicos de *Raputia praetermissa* (Rutaceae) inibidores da fotossíntese.

Veiga, T. A. M.; Silva, S. C.; Rosas, L. V.; Fernandes, J. B.; Vieira, P. C.; Silva da, M. F. G. F.; Hennsen, B. L.; Diaz, B. K.
UFSCar

PN-137 - Peptídeos cíclicos de *Jatropha gossypifolia* (Euphorbiaceae): isolamento, elucidação estrutural e atividade biológica.

Saito, M. S.; Cilli, E. M.; Bolzani, V. S.; Picchi, D. G.
UNESP

PN-139 - Alcalóides indólicos de *Tabernaemontana hystrix*

Souza, J. J.; Vieira, I. J. C.; Mathias, L.; Braz-Filho, R.
UENF

PN-141 - Amidas isoladas de *Piper hoffmannseggianum*

Kitamura, R. O. S.; Romoff, P.; Larini, C.; Kato, M. J.; Lago, J. H. G.

FCBEE/UPM

PN-143 - Cromenos com potencial fungitóxico de *Peperomia serpens*

Kitamura, R. O. S.; Romoff, P.; Young, M. C. M.; Kato, M. J.; Lago, J. H. G.

FCBEE/UPM

PN-145 - Triterpenos pentacíclicos isolados de *Salacia elliptica* (Mart.) Peyr.

Rodrigues, S. B. V.; Miranda, R. R. S.; Duarte, L. P.; Silva, G. D. F.; Oliveira, D. M.; Lula, I. S.

UFMG

PN-147 - Folhas de *Maytenus salicifolia* Reissek: estudo fitoquímico

Miranda, R. R. S.; Silva, G. D. F.; Duarte, L. P.; Vieira Filho, S. A.

UFMG

PN-149 - Biotransformação de flavonóides por *Aspergillus flavus*

Silva da, B. F.; Rodrigues-Filho, E.
UFSCar

PN-151 - Biotransformação de fenóis e análogos por *Aspergillus aculeatus*

Rodrigues, L. H.; Silva da, B. F.; Campos, F. R.; Rodrigues-Filho, E.
UFSCar

PN-153 - Estudo químico do extrato metanólico das folhas de *Neea theifera* Oerst. (Nyctaginaceae)

Rinaldo, D.; Rodrigues, C. M.; Sannomiya, M.; Santos dos, L. C.; Tamashiro, J.; Brito, A. R. M. S.; Vilegas, W.
UNESP

- PN-155 - Constituintes presentes nas folhas de *Leonorus sibiricus***
 Almeida de, L. F. R.; Rinaldo, D.; Sannomiya, M.; Rodrigues, C. M.; Santos dos, L. C.; Vilegas, W.; Delachiave, M. E.
 UNESP
- PN-157 - Constituintes Químicos e Atividade leishmanicida de *Annona impressivenia***
 Santos dos, A. G.; Pinheiro, M. L. B.; Silva da, J. R. A.; Amaral, A. C. F.; Leon, L. L.; Machado, G. M. C.
 UFAM
- PN-159 - Identificação de policetídeos produzidos por espécies de *Penicillium* usando LC/UV.**
 Pastre, R.; Rodrigues-Filho, E.; Marinho, A. M. R.
 UFSCar
- PN-161 - Isolamento e identificação de compostos fenólicos produzidos por *Penicillium corylophilum*.**
 Silva, M. G.; D'Angelis, C. E. M.; Furtado, N. A. J. C.; Bastos, J. K.
 FCFRP/USP
- PN-163 - Análise por HPLC de amidas bis-fenilpropa- noídicas em cultura do fungo *Penicillium* sp., isolado como endofítico de *Melia azedarach*.**
 Fill, T. P.; Rodrigues-Filho, E.
 UFSCar
- PN-165 - Phytochemical study and standardization of Copaifera Oil**
 Lima de, S. G.; Pacheco, T. A. R. C.; Duarte, M. C. T.; Carvalho, J. E.; Jara, J. L. P.; Barata, L. E. S.
 UNICAMP
- PN-167 - Study on the authenticity of Copaiba Oils by HATR-FTIR spectroscopy and multivariate analysis**
 Lima de, S. G.; Ferrão, M. F.; Barata, L. E. S.
 UNICAMP
- PN-169 - Identificação dos constituintes químicos do óleo essencial de *Bauhinia forficata* (Leguminosae)**
 Corrêa, D. S.; Sartorelli, P.
 UNIFIEO
- PN-171 - Isolamento de um glicoalcalóide de *Solanum asperum* Rich. (Solanaceae) com atividade moluscicida em *Biomphalaria glabrata***
 Silva da, T. G.; Silva, T. M. S.; Agra, M. F.; Câmara, C. A.
 LTF/UFPB
- PN-173 - Estudo fitoquímico de *Simaba cedron* (Simaroubaceae)**
 Moreira, V. F.; Vieira, I. J. C.; Mathias, L.; Braz-Filho, R.
 UENF
- PN-175 - Fração volátil de *Aureliana angustifolia* (Solanaceae)**
 Garcia, A. T. C.; Lima, M. C. H. P.; Araújo Filho, H. C.; Lafetá, R. C. A.; Kaplan, M. A. C.
 NPPN/UFRJ
- PN-177 - Sesquiterpenos das folhas de *Unonopsis lindmanii* – Annonaceae**
 Yoshida, N. C.; Siqueira, J. M.; Silva, D. B.; Garcez, W. S.; Patussi, R. F.; Fabri, J. R.; Silva, D. B.; Grassi, R. F.
 UFMS
- PN-179 - Estudo químico e avaliação das atividades biológicas do extrato etanólico das cascas das sementes da espécie *Mabea fistulifera* Mart.**
 Coqueiro, A.; Egydio, J. A.; Vidotti, G. J.; Nakamura, C. V.; Zamuner, M. L. M.; Zocoler, M. A.
 UEM
- PN-181 - Novo derivado fenólico de *Machaerium villosum* (Leguminosae - Papilionoideae)**
 Higa, C. K.; Pauletti, P. M.; Castro-Gamboa, I.; Silva, D. H. S.; Furlan, M.; Young, M. C. M.; Lopes, N. P.; Torres, L. B.; Bolzani, V. S.
 UNESP
- PN-183 - Purificação parcial de preniltransferases de *Piper aduncum* L (Piperaceae)**
 Morandim, A. A.; Bersanetti, P. A.; Cavalheiro, A. J.; Kato, M. J.; Bolzani, V. S.; Carmona, A.; Furlan, M.
 UNESP
- PN-185 - Completa atribuição de dados de RMN de ¹H e de ¹³C para eremantolídeo C e 15 α -4,5-didro-eremantolídeo C.**
 Heleno, V. C. G.; Lopes, J. L. C.; Lopes, N. P.; Ferreira, A. G.
 CCET/UFSCar
- PN-187 - Lactonas triterpênicas das folhas de *Chrysophyllum flexuosum* (Sapotaceae)**
 Marqui, S. R.; Santos, L. A.; Bolzani, V. S.; Silva, D. H. S.
 UNESP
- PN-189 - Predição quimiotaxonômica de amostras de liquens via RMN de ¹H e quimiometria - análise de extratos brutos e material intacto**
 Alcantara, G. B.; Barison, A.; Honda, N. K.; Ferreira, M. M. C.; Ferreira, A. G.
 UFSCar
- PN-191 - Estudo fitoquímico da espécie *Tabernaemontana salzmannii***
 Figueiredo, E. R.; Vieira, I. J. C.; Mathias, L.; Braz-Filho, R.
 UENF
- PN-193 - Avaliação do potencial antibacteriano dos extratos de *Jacaranda puberula* Cham. - um estudo baseado na indicação etnofarmacológica**
 Santos dos, P. M. L.; Leal, I. C. R.; Santos dos, K. R. N.; Kuster, R. M.
 NPPN/UFRJ
- PN-195 - Estudo químico e biológico de *Tephrosia egrebia Sandw* (Fabaceae)**
 Santiago, G. M. P.; Arriaga, A. M. C.; Lima, J. Q.; Mafezoli, J.; Oliveira, M. C. F.; Lemos, T. L. G.; Rodrigues, A. C. P.; Almeida, M. M. B.
 UFC

- PN-197 - O óleo essencial de *Piper hispidinervium* C. DC. proveniente de propagação por semente**
Andrade, E. H. A.; Maia, J. G. S.; Guimarães, E. F.; Silva, M. H. L.
UFPA
- PN-199 - Óleos essenciais de *Piper schwackei* C. DC.**
Andrade, E. H. A.; Maia, J. G. S.; Guimarães, E. F.; Luz, A. I. R.; Silva, J. D.; Ribeiro, A. F.
UFPA
- PN-201 - Método de extração e análise por CLAE para os metabólitos secundários majoritários de *Lychnophora ericoides* Mart.**
Gobbo Neto, L.; Sakamoto, H. T.; Lopes, N. P.
FCFRP/USP
- PN-203 - Novos metabólitos isolados de *Cratylia mollis* (Leguminosae)**
Lima, L. da S.; Rezende de, L. C.; David, J. M.; David, J. P.
UFBA
- PN-205 - Identificação por RMN ¹³C de triterpenos em mistura ternária dos frutos de *Protium bahianum* (Burseraceae).**
Oliveira, J. C. S.; Rocha, M. K. L.; Silva, L. L. D.; Camara, C. A. G.]
UFRPE
- PN-207 - Detecção de flavonóides em tricomas glandulares de duas espécies de *Chromolaena* (Eupatorieae) por cromatografia líquida de alta eficiência**
Contini, S. H. T.; Schorr, K.; Costa, F. B.; Oliveira de, D. C. R.
FFCLRP/USP
- PN-209 - Derivados poliprenilados do floroglucinol de *Kielmeyera coriacea***
Sousa, V. R.; Cruz, F. G.; Guedes, M. L. S.
UFBA
- PN-211 - Novas xantonas de *Kielmeyera lathrophyton***
Sousa, V. R.; Cruz, F. G.; Guedes, M. L. S.
UFBA
- PN-213 - Obtenção de isoflavonas de soja (*Glycine max*), através de HSCCC, para aplicação na agricultura e na aquicultura**
Frighetto, N.; Frighetto, R. T. S.; Campo, C. B. H.; Portugal, G. L.; Godoy José, C. H.
CPQBA/UNICAMP
- PN-215 - Composição química do óleo essencial de *Piper marginatum* Jacq. (Piperaceae).**
Neves, I. A.; Silva, L. L. D.; Camara, C. A. G.; Schwartz, M. O. E.; Oliveira, J. C. S.
UFRPE
- PN-217 - Monitoramento da variação do óleo essencial de folhas de *Protium bahianum* (Burceraceae), que ocorre em Pernambuco.**
Oliveira, J. C. S.; Neves, I. A.; Silva, L. L. D.; Schwartz, M.O. E.; Camara, C. A. G.
UFRPE
- PN-219 - Comparação dos compostos fenólicos presentes em grãos de café do Cerrado (*Coffea Arábica*) sadio e defeituosos (PVA), em diferentes graus de torrefação**
Oliveira, G. S.; Alves, B. H. P.; Morais, S. A. L.; Nascimento, E. A.
UFU
- PN-221 - Teor de óleo essencial em grãos de café do Cerrado (*Coffea arábica*) sadio e defeituosos (PVA), em diferentes graus de torrefação**
Oliveira, G. S.; Alves, B. H. P.; Morais, S. A. L.; Nascimento, E. A.
UFU
- PN-223 - Constituintes fenólicos de *Operculina macrocarpa***
Michelin, D. C.; Rinaldo, D.; Sannomiya, M.; Santos dos, L. C.; Salgado, H. R. N.; Vilegas, W.
UNESP
- PN-225 - Isolamento de um novo nor-seco-triterpeno e de triterpenos pentaciclicos das cascas de *Qualea parviflora* por DCCC.**
Nasser, A. L. M.; Gallegos, R. S.; Michelin, D. C.; Hiruma-Lima, C. A.; Brito, A. R. M. S.; Vilegas, W.
UNESP
- PN-227 - Monitoramento sazonal de alcalóides aporfínicos em palântulas de *Ocotea puberula* (Lauraceae).**
Lordello, A. L. L.; Zanin, S. M. W.
UFPR
- PN-229 - Estudo da composição química dos óleos florais de *Byrsonima brachybotria* (Malpighiaceae)**
Giese, S. O. K.; Lordello, A. L. L.; Sceczkowski, D.; Melo, G. A. R.; Pianaro, A.
UFPR
- PN-231 - *Bauhinia forficata*: aspectos fitoquímicos e biológicos**
Ruela, H. S.; Japp, A. S.; Kuster, R. M.; Menezes, F. S.
UFRJ
- PN-233 - Nova ceramida de *Acnistus arborescens* L. Schlecht**
Veras, M. L.; Braz-Filho, R.; Silveira, E. R.; Pessoa, O. D. L.
UFC
- PN-235 - Um novo triterpeno do tipo curcubitano isolado dos frutos de *Cayaponia racemosa* Cogn.**
Chaves, D. C.; Veras, M. L.; Freitas de, I. G.; Monte, F. J. Q.; Braz-Filho, R.
UFC
- PN-237 - Análise dos óleos voláteis de *Protium decandrum* da Reserva Ducke-AM**
Lima, M. P.; Pinto, D. S.; Carvalho, L. E.; Ribeiro, J. E .L. S.; Marques, M. O. M.; Facanali, R.
INPA
- PN-239 - Estudo químico e atividade tripanocida de *Spathelia excelsa* (Rutaceae)**
Lima, M. P.; Moreira, W. A. S.; Nakamura, C. V.; Ferreira, A. G.
INPA

PN-241 - Atividade antiinflamatória e constituintes químicos das folhas de *Pterogyne nitens* (Leguminosae)

Fernandes, D. C.; Regasini, L. O.; Bolzani, V. S.; Fracasso, J. F.; Silva, D. H. S.
UNESP

PN-243 - Investigação da atividade antiulcerogênica de extratos e partições da entrecasca da *Maytenus rigida*.

Estevam, C. S.; Salinas, R. A. M.; Paula, S. P. S.; Sant'ana, A. E. G.; Marçal, R. M.
UFAL

PN-245 - Isolamento do tetrahidrocannabinol por cromatografia em coluna

Melo de, G. T.; Araújo de, J. L.; Moreira, B. C. T.; Carvalho, M. F. A.
UNEB/LCPT

QA-095 a QA-185

QA-095 - Determinação de cobre, zinco, cádmio e níquel por ICP OES após o estágio de pré-concentração com extração no ponto nuvem.

Giné, M. F.; Silva da, E. L.
CENA/USP

QA-097 - Validação de procedimento para determinação de macro e micro elementos em leguminosas por ICP OES

Korn, M. G. A.; Santos, W. P. C.; Onofre, C. R. E.
UFBA

QA-099 - Determinação da composição mineral de amostras de leite bovino, de cabra e extrato de soja após digestão ácida por ICP OES

Costa, L.M.; Morte, E. S. B.; Korn, M. G. A.; Nóbrega, J. A.
UFBA

QA-101 - Extração de boro do solo empregando um sistema de pressurização para aquecimento de água em forno de microondas “caseiro”

Chaves, F. S.; Menezes, E. A.; Nóbrega, J. A.; Nogueira, A. R. A.
UFSCar

QA-103 - Análise por ICP OES de adoçantes líquidos à base de aspartame

Sousa de, R. A.; Baccan, N.; Cadore, S.
UNICAMP

QA-105 - Planejamento de misturas na otimização de um procedimento de abertura de folhas vegetais para determinação de metais por ICP OES

Reis, P. S.; Ferreira, H. S.; Bezerra, M. A.; Ferreira, S. L. C.
UFBA

QA-107 - Identificação de compostos em óleos pesados de petróleo por cromatografia gasosa acoplada a espectrometria de massas (CG-EM)

Pereira, M. H. G.
CTEx

QA-109 - Aplicação da espectroscopia de fluorescência na caracterização de folhas com morte súbita dos citros

Terencio, J. C. C.; Milori, D. M. B. P.; Martin-Neto, L.; Zaghi, A. F.; Wolf, L. D.; Silva da, R. M.; Bassanezi, R. B.
EMBRAPA-IQSC/USP

QA-111 - Otimização experimental da resolução em ensaio de aminas graxas por cromatografia gasosa (CG)

Baugis, G. L.; Costa Jr., N. V.
Faculdades Oswaldo Cruz

QA-113 - Determinação de SCFAs em produtos de fermentação de fibras com potencial nutracêutico

Wanczinski, A. E.; Penteado, V. C.; Calvo, T. R.; Andreo, M. A.; Marchi, M. R. R.; Brito, A. R. M. S.; Vilegas, W.
UNESP

QA-115 - Caracterização de uma carga sintética - ênfase em compostos nitrogenados

Smaniotto, A.; Bieseki, L.; Dallago, R. M.; Silva, C. L. T.; Santos, A. C. B.; Ferrera, B.
URI

QA-117 - Extração e análise de piretróides em leite

Marthe, D. B.; Fialho, V. Q.; Alves, L. S.; Neves, A. A.; Queiroz de, M. E. L. R.; Coelho, J. M.
UFV

QA-119 - Desenvolvimento de método para análise de resíduos de pesticidas em manga utilizando MSPD e GC-MS.

Martins, A.; Dórea, H. S.; Navickiene, S.
UFS

QA-121 - Análise quantitativa da concentração de mentol em óleo essencial de *Mentha piperita* por cromatografia gasosa.

Nadai de, D. V.; Santos, R. B.
UFES

QA-123 - Aplicação de análise exploratória em dados de ICP OES e RMN para alimentos produzidos organicamente e convencionalmente

Fernandes, A. P.; Tavares, L. A.; Ferreira, A. G.; Ferreira, M. M. C.; Nóbrega, J. A.
UFSCar

QA-125 - Desenvolvimento de modelos de calibração multivariada para análise da qualidade de blendas diesel-biodiesel.

Oliveira, F. C. C.; Brandão, C. R. R.; Costa da, L. A. F.; Lacerda, K. A.; Reis, P. F.; Suarez, P. A. Z.; Rubim, J. C.
UnB

QA-127 - Aplicação do algoritmo genético e métodos de calibração multivariada na determinação das temperaturas de destilação de amostras de gasolina comercial através de FTIR-ATR.

Davanzo, C. U.; Lucato, M. U.
UNICAMP

- QA-129 - Análise do perfil físico-químico de cachaças de diferentes regiões de Minas Gerais utilizando análises multivariadas**
 Vilela, F. J.; Cardoso, M. G.; Barcelos, L. F.; Cantão, F. O.
 UFLA
- QA-131 - Análise exploratória de extratos de duas espécies de carquejas do gênero *Baccharis* por FTIR e métodos quimiométricos.**
 Silva, L. M. C.; Scarminio, I. S.
 UNICAMP
- QA-133 - Desenvolvimento de processo para avaliação de adulteração em manteigas pela adição de óleos vegetais e margarina empregando NIR**
 Silva, D. S.; Santos, J. C. C.; Korn, M.
 UNEB
- QA-135 - Determinação de Hg em sedimento em suspensão por CV-GF AAS usando múltiplas retenções no tubo de grafite tratado com Au**
 Torres, D. P.; Vieira, M. A.; Ribeiro, A. S.; Curtius, A. J.
 UFSC
- QA-137 - Uso de extração em fase sólida para determinação de zinco em água mineral através de sistema FI-F AAS.**
 Carletto, J. S.; Roux, K. C. P.; Maltez, H. F.; Martendal, E.; Martins, A. O.; Fávere, V. T.; Cáraserk, E.
 UFSC
- QA-139 - Distribuição de Fe e Zn em diferentes frações da semente de cupuaçu usando extração sólido-líquido e determinação por espectrometria de absorção atômica com atomização eletrotérmica**
 Oliveira, P. V.; Naozuka, J.
 IQUSP
- QA-141 - Estudo de modificadores químicos visando à determinação de Cd e Pb em cimentos por espectrometria de absorção atômica com atomização eletrotérmica e amostragem direta de sólido**
 Intima, D. P.; Nomura, C. S.; Oliveira, P. V.
 IQUSP
- QA-143 - Determinação de cobre em matrizes com alto teor salino empregando espectrometria de absorção atômica com chama**
 Portugal, L. A.; Santos dos, W. N. L.; Ferreira, S. L. C.
 UFBA
- QA-145 - Aplicação do planejamento Box-Behnken na otimização de método para determinação de cromo em condensado de petróleo por GF AAS**
 Santos dos, D. S. S.; Amorim, F. A. C.; Ferreira, S. L. C.; Korn, M. G. A.
 UFBA
- QA-147 - Estudo do comportamento de diferentes modificadores químicos na determinação direta de chumbo em amostras de vinho por GF AAS**
 Dessuy, M. B.; Nadvorný, D.; Ferreira, S. L. C.; Vale, M. G. R.
 UFRGS/UFBA
- QA-149 - Otimização multivariada de um procedimento para extração via radiação microondas de Fe, Zn, e Mn em suplementos alimentares**
 Soriano, S.; Pereira-Netto, A. D.; Cassella, R. J.
 UFF
- QA-151 - Avaliação do fator de retenção (k) para antibióticos aminoglicosídeos utilizando cromatografia de pareamento iônico edetecção por ELSD.**
 Pietro de, A. C.; Almeida de, F. G.; Cass, Q. B.
 UFSCar
- QA-153 - Desenvolvimento e validação de metodologia analítica empregando CLAE-UV para determinar fungicida tebuconazolem farrelo de arroz**
 Furlong, E. B.; Rodrigues, V. M. S.; Vieira, D. C.; Zanella, R.; Primel, E. G.
 FURG
- QA-155 - Estudo da decomposição de rafinose por meio de ésteres derivados do óleo de mamona**
 Gabriel, J. R.; Chierice, G. O.
 IQSC/USP
- QA-157 - Metodologia para determinação de cafeína em águas naturais por MISPE-HPLC-UV**
 Silva, R. G. C.; Augusto, F.
 UNICAMP
- QA-159 - Validação de método, por CLAE, para determinação de hexazinone e diuron em solo**
 Queiroz, S. C. N.; Ferracini, V. L.; Rosa, M. A.; Cerdeira, A. L.
 CNPMA/EMBRAPA
- QA-161 - Otimização de condições de redução de hidrocarbonetos policíclicos aromáticos nitrados com finalidade analítica**
 Ochs, S. M.; Barreto, R.P.; Brum, D.M.; Albuquerque, F.C.; Cvacka, J.; Pereira Netto, A.D.
 UFF
- QA-163 - Determinação de metilparabeno em anestésicos locais odontológicos empregando a CLAE**
 Silva da, G. H. R.; Groppo, F. C.; Volpato, M. C.; Ranali, J.; Bottoli, C. B. G.
 UNICAMP
- QA-165 - Reagente alternativo para detecção de atividade antioxidante por CCD**
 Zeraik, M. L.; Yariwake, J. H.
 IQSC/USP
- QA-167 - Geração sonoquímica de iodo para a determinação de ácido ascórbico em medicamentos por titulação baseada no período de irradiação**
 Soares, V. R. B.; Borges, S. S.; Korn, M.
 UNEB
- QA-169 - Determinação da demanda química de oxigênio em esgoto doméstico usando espectrometria UV e calibração multivariada**
 Sousa de, A. C.; Marcone, G. P. S.; Pereira, A. F. C.; Dantas, E. O.; Bezerra Neto, O. F.; Cunha, F. A. L.; Fragoso, W. D.; Araújo, M. C.U.
 UFPB

- QA-171 - Influência do surfactante dodecilsulfato de sódio para determinação de selênio empregando 2,3-diaminonaftaleno**
Gontijo, L. C.; Silva, R. A. B.; Cruz, A. C.; Borges, M. S.; Eiras, S. P.
UFU
- QA-173 - Influência de n-parafinas no alinhamento molecular e nas propriedades termo-óticas de fluxos de petróleo**
Watanabe, Y. N.; Lima, A. M. V.; Quintella, C. M.
UFBA
- QA-175 - Estudos da viabilidade de separação e/ou pré-concentração, em fluxo, de Al (III) em fase sólida. Desenvolvimento de metodologia analítica**
Souza de, A. O.; Tiburcio, E. S.; Gaubeur, I.; Suárez-Iha, M. E. V.; Guekezian, M.
MACKENZIE
- QA-177 - Multicomutação em fluxo explorando a associação de válvulas solenóide de estrangulamento e de mini-bombas solenóide. Determinação espectrofotométrica de paracetamol em formulações farmacêuticas**
Lavorante, A. F.; Pires, C. K.; Borges, S. S.; Reis, B. F.
CENA/USP
- QA-179 - Estudo das melhores condições para a determinação de fenólicos totais em sucos de frutas empregando o sistema de análises em fluxo**
Silva, A. A. S. T.; Santos, G. S.; Santos, J. C. F.; Mota, R. M. S.; Gervasio, A. P. G.
UFS
- QA-181 - Desenvolvimento de procedimento analítico em fluxo para determinação de peróxido de hidrogênio em produtos cosméticos por QL.**
Dias, T. R.; Pereira, A. C.; Santiago, M. O.; Martins, V. L. A.; Fernandes, E. N.
UEMA
- QA-183 - Desenvolvimento de um procedimento em fluxo associado a um biossensor enzimático para determinação clorpirifos em água**
Silva da, M. P.; Tubino, M.; Rodrigues Jr., A.; Vila, M. M. D. C.; Rodrigues, T. C.; Elsholz, O.
UNICAMP
- QA-185 - Um sistema fluxo-batelada para determinação titulométrica de fósforo em plantas com detecção por fotometria de emissão em chama**
Pessoa Neto, O. D.; Dionísio, A. G. G.; Almeida, L. F.; Lima, R. A. C.; Araújo, M. C. U.
UFPB
- QB-023 a QB-045**
- QB-023 - Composição química e atividade acaricida do óleo essencial de resinas de *Protium bahianum* sobre o ácaro rajado, *Tetranychus urticae***
Pontes, W. J. T.; Selva, T. M. G.; Oliveira, J. C. S.; Lopes, A. C. H. R.; Oliveira, J. V.; Schwartz, M. O. E.; Gondim Jr., M. G. C.; Camara, C. A. G.
UFRPE
- QB-025 - Avaliação antileishmania do *Calophyllum brasiliense* Camb. (Clusiaceae)**
Brenzan, M. A.; Ferreira, I. C.; Nakamura, C. V.; Nakamura, T. U.; Dias Filho, B. P.; Cortez, D. A. G.
UEM
- QB-027 - Preparação e caracterização de micropartículas de poli(3-hidroxibutirato-co-3-hidroxivaletrato) no encapsulamento de estreptomicina.**
Candido, C. B.; Marcato, P. D.; Duran, N.
UNICAMP
- QB-029 - Atividade alelopática da biomassa produzida pelo fungo endofítico *Colletotrichum gloeosporioides***
Cavalcante, F. O. R.; Santos, J. C. L.; Souza Filho, A. P. S.; Marinho, A. M. R.; Rodrigues-Filho, E.; Santos, L.S.
UFPA
- QB-031 - Atividade antimicrobiana de *Syzygium cumini* (L.) Skeels frente a cepas padrão e multiresistentes isoladas de pacientes hospitalizados**
Oliveira, G. F.; Martins, C. H. G.; Vinhólis, A. H. C.; Furtado, N. A. J. C.; Cunha, W. R.; Silva Filho da, A. A.; Bastos, J. K.; Andrade e Silva, M. L.
UNIFRAN
- QB-033 - Efeito inibitório de um complexo de ferro sobre *Staphylococcus aureus* toxigênicos**
Silva, M. J. R.; Parrilha, G. L.; Horn Jr., A.; Vieira-da-Motta, O.; Fernandes, C.
UENF
- QB-035 - Avaliação antimicrobiana do óleo essencial de *Lippia sidoides* realizada pelo método de difusão em placa.**
Alves, P.B.; Blank, A.F.; Feitosa, J.G.R.; Ribeiro, A.O.; Santos, R.B.; Cardoso, G.C.
UFS
- QB-037 - Avaliação antimarialária e síntese de lignanas ariltetralônicas**
Silva, T.; Lopes, L. M. X.; Andrade Neto, V. F.; Krettli, A. U.
UNESP
- QB-039 - Avaliação da atividade biológica de ácidos diticarboxílicos**
Costa da, V. C.; Ribeiro, M. V.; Araujo, M. H.; Ayala, J. D.; Donnici, C. L.; Takahashi, J. A.; Resende de, M. A.
UFMG
- QB-041 - Citotoxicidade de *Pterodon pubescens* Benth.**
Marques, M. F.; Oliveira de, C. M. A.; Kato, L.; Silva da, C. C.; Guillo, L. A.; Vieira, C. R.
UFG
- QB-043 - Avaliação da toxicidade de extratos brutos hexânico e etanólico de três espécies de cnidários sobre *Artemia salina* Leach.**
Melo, L. F. de A.; Silva, D. G.; Silva, L. L. D.; Pérez, C. D.; Camara, C. A. G.
UFRPE

QB-045 - Purificação de metabólitos fúngicos com potencial atividade contra o nematóide das galhas do cafeiro.

Carvalho, H. W. P.; Nunes, A. S.; Silva, G. H.; Cavalheiro, A. J.; Campos, V. P.; Oliveira, D. F. UFLA/UNESP

_____ QC-001 a QC-007 _____

QC-001 - Como apagar um incêndio com um filme monomolecular

Gugliotti, M.
LQA

QC-003 - Determinação da densidade de carga superficial de sílica modificada com ácido cloroacético.

Torres, J. D.; Cunha, L. B. F. R.; Prado, A. G. S. UnB

QC-005 - Interação de azul de metileno com partículas de argila em suspensão aquosa. Acidez dos domínios interlamelares.

Frederice, R.; Leves, A. L. P.; Gessner, F. IQSC/USP

QC-007 - Adsorção da monoetanolamina(MEA) em resina não-iônica amberlite XAD-7

Alves, F. B.; Suárez-Iha, M. E. V. IQUSP

_____ QI-065 a QI-125 _____

QI-065 - Estudo em solução de um complexo binuclear de cobre(II): modelo mimético para o sítio ativo da enzima catecol oxidase

Camargo, M. A.; Osório, R. E. H. M. B.; Neves, A.; Spoganicz, B. UFSC

QI-067 - Síntese de um promissor ligante modelo para a esfera de coordenação do sítio ativo das PAPs

Camargo, M. A.; Neves, A. UFSC

QI-069 - Estudo comparativo de filmes de Langmuir e Langmuir-Blodgett de complexos mono e binuclear bifosfínicos de rutênio

Santos, P. M.; Sandrino, B.; Pessoa, C. A.; Camilo Jr., A.; Batista, A. A.; Oliveira Jr., O. N.; Wohnrath, K. UEPG

QI-071 - Complexos fosfínicos de Ru(II) de 2-piridino-formamida tiossemicarbazonas: potenciais agentes citotóxicos

Graminha, A. E.; Rodrigues, C.; Barreto, V. O.; Furlan, F. F.; Teixeira, L. R.; Beraldo, H.; Batista, A. A. UFSCar

QI-073 - Complexos trinucleares de rutênio

Santiago, M. O.; Donnici, C. L.; Batista, A. A.; Moreira, I. S. UFC

QI-075 - Estudo cinético da interação do complexo *cis*-[Ru(bpy)₂ImNNO](PF₆)₃ com cisteína

Silva, F. O. N.; Araújo, S. X. B.; Lopes, L. G. F. UFC

QI-077 - Complexos de fórmula [RuCl₂(dppb)di-(2-piridil)cetona]: síntese, caracterização e propriedades [dppb = 1,4-bis (difenilfosfina)butano]

Batista, A.A.; Nascimento, F.B.; Puglieri, T.S. UFSCar

QI-079 - Estudo da reatividade do [RuCl₃(dppb)(H₂O)] com CO.

Puglieri, T.S.; Gorup, L.F.; Schultz, M.; Wohnrath, K.; Batista, A.A. UFSCar

QI-081 - Síntese e caracterização de complexos de rutênio: formação *in situ* de óxido nítrico causada por transferência eletrônica fotoinduzida

Oriani, G.; Sauaia, M. G.; Bentley, M. V. L. B.; Silva da, R. S. FCFRP/USP

QI-083 - Novos complexos mono e dinucleares de UO₂ (VI)

Gatto, C. C.; Lang, E. S.; Tabarelli, G.; Abram, U. UFSM

QI-085 - Estudo das propriedades fotofísicas do complexo de európio com a 3-hidroxipicolinamida .

Nastri, S.; Figueiredo de, A. T.; Batista, A. A.; Leite, E. R.; Longo, E.; Varela, J. A.; Rosa, I. L. V. UFSCar

QI-087 - Síntese, caracterização e estudos espectroscópicos dos complexos luminescentes de Eu(fod)₃ e Tb(fod)₃ com o fenCl

Santos dos, E. R.; Santos, S. A. J.; Barreto, L. S.; Mesquita de, M. E. UFS

QI-089 - Alcôxidos heterometálicos contendo vanádio(IV) e potássio: uma nova via sintética para a obtenção de [{K₂(VO)₂(μ-OPrⁱ)₂(OPrⁱ)₄(HOPrⁱ)₂}_∞]

Reis, D. M.; Nunes, G. G.; Friedermann, G. R.; Sá de, E. L.; Zarbin, A. J. G.; Soares, J. F. UFPR

QI-091 - Síntese e estudo das características luminescentes do complexo de európio com o 4-oxo-1,2-didro-2-quinolina carboxilato de metila.

Viana Rosa, I. L.; Baraldi, P.; Corrêa, A.; Leite, E. R.; Longo, E.; Varela, J. A. UFSCar

QI-093 - Obtenção de complexo misto de európio(III) e zinco(II) com o ácido 3-piridinocarboxílico via síntese hidrotérmica

Dochi, R. S.; Davolos, M. R.; Massabni, A. C.; Lima de, S. A. M. UNESP

QI-095 - Estruturas cristalinas de derivados bimetálicos de Sn(IV) com DMIT e DMIO

Silva, C. X. A.; Cortas, L. C.; Ferreira, G. B.; Bordinhão, J.; Howie, R. A.; Comerlato, N. M.; Wardell, J. L. UFRJ

- QI-097 - Interações do arsênio(III) com o aminoácido cisteína**
 Paula de, F. C. S.; Santoro, M.; Pimenta, A. M. C.; Pereira-Maia, E. C.
 UFMG
- QI-099 - Síntese e caracterização estrutural, eletroquímica e de equilíbrio do complexo $[Cu^{II}(AAZ)_2](ClO_4)_2$**
 Carvalho, E.P.; Terra, G.G.; Bortoluzzi, A.J.; Neves, A.; Silva, M. de S.
 UFSC
- QI-101 - Novos complexos contendo telúrio(IV) nas formas aniônica e catiônica**
 Santos dos, S. S.; Lang, E. S.
 UFSM
- QI-103 - Síntese, caracterização e estrutura cristalina do 1-fenil-3-(4-nitrofenil)triazeno 1-óxido**
 Iglesias, B. A.; Martins, P. R.; Fenner, H.; Hörner, M.; Silva da, E. O.; Santos dos, A. J. R. W. A.
 UFSM
- QI-105 - Estudo de complexos ternários de Co(II) e Ni(II) com glicina, serina, ácido aspártico e ácido guanidoacético em solução.**
 Luz Puppin, P. A.; Felcman, J.
 PUC/RIO
- QI-107 - Síntese e caracterização de complexo de cobre(II) com espermidina**
 Almeida, B. L.; Felcman, J.; Sousa, M. C.; Versiane, O.
 PUC/RIO
- QI-109 - DFT: B3LYP-6/31G, Estrutura e análise vibracional do complexo de Ni(II), ácido guanidoacético e serina.**
 Feleman, J.; Ramos, J. M.; Versiane, O.; Tellez, C.; Sousa, M. C.
 PUC/RIO
- QI-111 - Síntese e caracterização do complexo de cobre(II) e ATP**
 Felcman, J.; Versiane, O.; Almeida, B. L.; Sousa, M. C.
 PUC/RIO
- QI-113 - Estudo eletroquímico do íon complexo $trans-[Fe^{II}(\text{cyclam})(NO^+Cl)]^{2+}$**
 Holanda, A. K. M.; Gomes, C. L.; Sousa, J. R. UFC
- QI-115 - Síntese e estrutura cristalina de um complexo de Ni(II) com o ligante 1-fenil-3-(4-nitrofenil)triazeno 1-óxido**
 Martins, P. R.; Iglesias, B. A.; Villis, P. C. M.; Fenner, H.; Silva da, E. O.; Hörner, M.
 UFSM
- QI-117 - Síntese e análise estrutural do $[(C_5H_4NS)(C_5H_5NS)TeBr]_2$**
 Guerra, C. Z.; Back, D. F.; Lang, E. S.
 UFSM
- QI-119 - Preparação de complexos de cobre(II) e cobalto(II) a partir de ácidos ditiacarboxílicos**
 Costa da, V. C.; Ribeiro, M. V.; Araujo, M. H.; Ayala, J. D.; Donnici, C. L.
 UFMG
- QI-121 - Reações entre S-benzilditiocarbazato com derivados de 1,3-dicenas. Síntese de complexos com organoestânicos.**
 Sousa de, G. F.; Deflon, V. M.; Ellena, J.
 UnB
- QI-123 - Novos complexos de molibdênio(VI): $[MoO_2(\text{Hanh})_2]$ e $[MoO_2(\text{anh})]_n$ ($H_2\text{anh}$ = ácido nicotinohidroxâmico)**
 Oliveira de, W.S.; Fernandes, A. G. de A.; Deflon, V. M.; Lemos, S. S.; Batista, A. A.; Ellena, J.; Castellano, E. E.
 UnB
- QI-125 - Síntese e estrutura cristalina de complexos neutros de telúrio(IV) $[\text{PhTeX}_3\text{L}]$ ($X = \text{Br}, \text{I}; \text{L} = \text{etilenotioréia}$)**
 Tirloni, B.; Casagrande, G. A.; Lang, E. S.; Oliveira, G. M.; Burrow, R. A.; Lemos, S. S.
 UFSM
-
- QM-061 a QM-119**
- QM-061 - Hidrogel pH-responsivo de goma arábica modificada - um dispositivo oral de uso potencial para liberação sustentada de fármacos.**
 Reis, A. V.; Guilherme, M. R.; Cavalcanti, O. A.; Rubira, A. F.; Muniz, E. C.
 UEM
- QM-063 - Preparação, caracterização e estudo da cinética de liberação controlada de compósitos de biocerâmica, polímeros biodegradáveis e tetraciclina destinados a reconstituição óssea.**
 Oliveira, M. F.; Cortés, M. E.; Wykrota, F.; Sisterra, R. D.
 UFMG
- QM-065 - Síntese template de polianilina em membranas de PHB**
 Smecellato, P.C.; Fonseca, C.P.; Neves, S.
 USF
- QM-067 - Síntese eletroquímica do poli(2-etanoilsulfanil-p-fenilenoviníleno) e sua aplicação em sensores para compostos orgânicos voláteis**
 Szulc, R. L.; Barbosa, D. C.; Ventura, L.; Gruber, J.
 IQUSP
- QM-069 - Síntese química da poli-2-aminopiridina utilizando a reação de Buchwald**
 Reis, L. A.; Miranda, P. C. M. L.; Andrade, A. A.; Bastos, N. M. S.; Giacomini, R. A.
 UENF
- QM-071 - Caracterização e propriedades de blendas de PC/PMMA dopadas com acetilacetonoato de terbio (III).**
 Moura de, A. P.; Bonzanini, R.; Caiut, J. M.; Ribeiro, S. J. L.; Muniz, E. C.; Rubira, A. F.; Messadeq, Y.
 UEM
- QM-073 - Propriedades mecânicas e morfológicas de filmes obtidos pela mistura de carboximetilecelulose e hidroxipropilmetylcelulose.**
 Oliveira, A. F.; Soldi, V.
 UFSC

- QM-075 -Espectroscopia Raman ressonante de nanocompósito de polianilina e Hexaniobato $H_2K_2Nb_6O_{17}$ tubular**
 Silva, C. H. B.; Nascimento do, G. M.; Bizeto, M. A.; Constantino, V. R. L.; Temperini, M. L. A.
 IQUSP
- QM-077 -Estudo do efeito de relaxação em amostras de PET deformadas por compressão plana abaixo da T_g .**
 Guzatto, R.; Samios, D.; Denardin, E. L. G.
 UFRGS
- QM-079 -Estudo da tensão interfacial dinâmica (PLF-FI) em superfícies de PEBD funcionalizadas por anidrido maleico e sua hidrólise**
 Silva, E. B.; Lima, A. M. V.; Quintella, C. M.
 UFBA
- QM-081 -Propriedades espectroscópicas de filmes finos porfirina-melanina**
 Azzellini, G. C.; Soares, D.
 IQUSP
- QM-083 -Filmes sol-gel de sílica mesoporosa: preparação e caracterização**
 Maranhão, S. L. de A.; Silva, L. C. C.; Carneiro, S. M.; Matos, J. R.; Fantini, M. C. A.
 IQUSP
- QM-085 -Nanocompósito zeólita Cu²⁺Pt/Y nanométrica e polipirrol.**
 Oliveira, R.C.S.; Macêdo, M. I. F.; Mota, C.J.A.; Herbst, M.H.; Rocco, A.M.
 UFRJ
- QM-087 -Preparação e caracterização de híbridos orgânicos - inorgânicos com potencial uso como materiais fotorefrativos**
 Molina, C.; Ribeiro, S. J. L.; Messaddeq, Y.; Frejlich, J.
 UNICAMP
- QM-089 -Formação de compósitos intercalados a partir de cátions metálicos e látex poliméricos de poli(acetato de vinila).**
 Souza de, E. F.; Augusto, R. P.
 PUC/CAMPINAS
- QM-091 -Síntese, caracterização e estudo das interações magnéticas Cu(II)-Radical em um novo composto magnético molecular.**
 Florencio, A. S.; Kalisz, M.; Vaz, M. G. F.; Pinheiro, C. B.
 UFF
- QM-093 -Fotoeletrodos obtidos a partir de suspensões de TiO₂ e Renex300® para aplicação em células solares**
 Peron, L. M.; Dalsin, A. C. F.; Bertran, C. A.; Longo, C.
 UNICAMP
- QM-095 -Influência da pressão nas propriedades fotoluminescentes de corantes orgânicos incorporados em géis de polifosfato de alumínio**
 Parente, B.; Faustino, W. M.; Galembeck, A.; Oliveira de, R. J.
 UFPE
- QM-097 -Preparação de catalisadores de Pt-Ni/C para aplicação em células a combustível do tipo PEM**
 Silva da, W. O.; Macêdo, M. I. F.; Mota, C. J. A.; Rocco, A. M.
 UFRJ
- QM-099 -Protótipos de nanoelevadores moleculares**
 Ronconi, C. M.; Badjic, J. D.; Stoddart, J. F.; Balzani, V.; Silvi, S.; Credi, A.
 UCLA
- QM-101 -Influência das nanopartículas de Ni e dos parâmetros de deposição química por vapor (CVD) no crescimento de NTC**
 Verissimo, C.; Moshkalyov, S. A.; Ramos, A. C. S.; Gonçalves, J. L.; Alves, O. L.; Swart, J. W.
 CCS/UNICAMP
- QM-103 -Síntese e caracterização de nanopartículas de platina estabilizadas por alcanotiol em um sistema bifásico.**
 Castro, E. G.; Zarbin, A. J. G.
 UFPR
- QM-105 -Estudo de nanotubos de carbono modificados quimicamente por espectroscopia de fotoelétrons excitados por raios-X**
 Andrade, D.; Vieira, H. S.; Mendonça, R.; Santos, A. P.; Martins, M. D.; Macedo, W. A. A.; Furtado, C. A.
 CDTN/CNEN
- QM-107 -Nanopartículas de níquel: síntese, caracterização e estudo de propriedades magnéticas.**
 Couto, G. G.; Mosca, D. H.; Zarbin, A. J. G.
 UFPR
- QM-109 -Propriedades magnéticas, estruturais e auto-organização de nanopartículas de FePt obtidas via processo poliol modificado**
 Varanda, L. C.; Jafelicci Jr., M.
 UNESP
- QM-111 -Síntese e caracterização de fluidos magnéticos a base de M(II)Fe₂O₄ (M = Fe,Co) modificados com ácidos graxos.**
 Jacintho, G.V.M.; Rubim, J.C.; Suarez, P.A.Z.; Silva, J.C.M.; Corio, P.
 LMC/UnB
- QM-113 -Aluminas porosas sintetizadas via processo de coprecipitação e secagem hiper crítica: caracterização textural, morfológica e estrutural.**
 Diniz, C. F.; Freitas, F. M. C.; Mohallem, N. D. S.
 UFMG
- QM-115 -Investigação do potencial de aplicação do precursor Mg_{1/6}Nb_{1/3}Ti_{1/2}O₂ na síntese de composições cerâmicas 0,5PbMg_{1/3}Nb_{2/3}O₃-0,5(A_xPb_{1-x}TiO₃).**
 Boni, T. C.; Bruno, J. C.; Cavalheiro, A. A.; Zaghet, M. A.
 UNESP
- QM-117 -Preparação de monólitos não-cristalino porosos tungsteno-fosfato via devitrificação controlada de vidros precursores**
 Correa, D. N.; Mazali, I. O.; Alves, O. L.
 LQES/UNICAMP

- QM-119 -Preparação de fluidos magnéticos por compleição superficial com DMSA.**
Nunes, E. da S.; Lima, E. C. D.; Silva da, T. G.
UFG
- QO-075 a QO-149 ————
- QO-075 -Síntese e caracterização de materiais discóticos derivados da 1,3,5-triazina para aplicações em dispositivos eletrônicos moleculares**
Cristiano, R.; Gallardo, H.
UFSC
- QO-077 -Síntese de novos fosforamidatos naftalênicos e piridínicos. Possíveis agentes antifúngicos e bactericidas.**
Macedo de, W. P.; Souza de, M. C.; Pedrosa, L. F.; Pereira, G. P.; Félix, C. T.
UFF
- QO-079 -Estudo estereoquímico e das interações eletrônicas de algumas N-metóxi- N-metil- α -fenil-sulfinilpropionamidas-para-substituídas.**
Domingues, N. L. C.; Olivato, P. R.; Lima, F. S.; Mondino, M. G.; Zukerman-Schpector, J.; Dal Colle, M.
IQUSP
- QO-081 -Guanilação de tiosemicarbazonas: uma nova rota sintética para guanildrazonas polissubstituídas com atividade antimicrobiana**
Cunha, S.; Macedo Jr., F. C.; Costa, G. A. N.; Neves, D. C.; Souza Neta, L. C.; Costa, T. A. C.; Vencato, I.; Sabino, J. R.; Lariucci, C.
UFBA
- QO-083 -Síntese de novos ésteres derivados do lapachol contendo o grupo ferrocenila**
Greco, S. J.; Vargas, M. D.; Pinto, A. C.; Machado, M. A.; Alcântara, P. P.
UFF
- QO-085 -Preparação de hidroxiamidas seletivamente protegidas a partir do ácido quínico**
Prando, A.; Baptista, L. H. B.
UNICAMP
- QO-087 -Síntese da neurotoxina β -N-metilamino-L-alanina (L-BMAA)**
Moura, S.; Pinto, E.
FCF/USP
- QO-089 -Síntese de novos fosforamidatos derivados da Isatina candidatos a antivirais.**
Pedrosa, L. F.; Souza de, M. C.; Macedo de, W. P.; Félix, C. T.; Pereira, G. P.; Bastos, M. M.; Andrade, N. B.
UFF
- QO-091 -Química Verde: reações multicomponentes na síntese de heterociclos.**
Gonçalves, M.; Almeida, Q. A. R.; Soares, R. F.; Ferre, F. T.; Coelho, R. B.; Jones Junior, J.; Silva da, F. M.
UFRJ
- QO-093 -Preparação enantioseletiva de metil hidroxi-ésteres catalizada por *Saccharomyces cerevisiae***
Milagre, C. D. F.; Rodrigues, J. A. R.; Clososki, G. C.; Moran, P. J. S.
UNICAMP
- QO-095 -Síntese do novo precursor de antagonista dos receptores da angiotensina II contendo a porção fenoxifeniltetrazol**
Souza, L. B. P.; Joussef, A. C.; Meyer, E.
UFSC
- QO-097 -Síntese de novas moléculas anfifílicas derivadas da D-ribonolactona.**
Reis, R. C. N.; Hyaric, M. L; Almeida de, M. V.
UFJF
- QO-099 -Avaliação da atividade enzimática e determinação do perfil de seletividade de microrganismos brasileiros.**
Pinheiro, L.; Feuerharmel, M. S.; Marsaioli, A. J.
UNICAMP
- QO-101 -Procedimento alternativo de preparação de ésteres de peptídeos protegidos mediante assistência por íons metálicos**
Proti, P. B.; Miranda, M. T. M.
IQUSP
- QO-103 -Síntese do núcleo estrutural dos furanoelianogólicos: 11-oxabiciclo[6.2.1]undecano**
Aragão, V.; Fernandes, G. P.; Urban, R. C.; Constantino, M. G.
FFCLRP/USP
- QO-105 -Prospecção de atividade antimicrobiana e biocatalítica em fungos endofíticos**
Toledo, P. R. A. B.; Lisboa, H. C. F.; Araújo, A. R.; Trevisan, H. C.
UNESP
- QO-107 -Estudos visando a síntese de novos agentes agroquímicos com o esqueleto base de ácidos 6-acilresorcinólicos.**
Santos dos, E. dos A.; Lima de, D. P.; Beatriz, A.; Zamberlam, C. E. M.
UFMS
- QO-109 -Esterificação enantioseletiva do ácido (\pm)-citrônico com 1-pentanol e 1-octanol catalisado pela lipase *Candida antarctica***
Martini, V. Q.; Machado, T. M.; Wisniewski Jr., A.; Jesus de, P. C.
FURB
- QO-111 -Ácido dicloro-iodo-isocianúrico, um novo agente de iodoação eletrofílica**
Ribeiro, R. S.; Esteves, P. M.; Mattos, M. C. S.
UFRJ
- QO-113 -Redução eletroquímica de 3,3'-(1,X-fenileno)-bis-(2-propenoatos de etila)**
Curilazo, R.; Pardini, V. L.; Vierler, H.
IQUSP
- QO-115 -Biotransformação de bases de Mannich, biorredução de propiofenonas e resolução enzimática de fenil-propanóis como rotas alternativas para preparar álcoois quirais**
Raminelli, C.; Pellizari, V.; Comasseto, J. V.; Andrade, L. H.; Kagohara, E.; Porto, A. L. M.
IQUSP

QO-117 - Síntese de derivados cumarínicos e inibição do fungo simbionte da formiga cortadeira *Atta sexdens*

Vaz, B. G.; Alvim Jr., J.; Corrêa, A. G.; Fernandes, J. B.; Bueno, O. C.; Pagnocca, F. C.; Almeida, R. N. A.
UFSCar

QO-119 - Síntese de novas 5-(3,3,3-trialo-2-oxopropilideno)pirrolidin-2-onas a partir do ácido 4-oxopentanóico

Flores, A. F. C.; Pizzuti, L.; Oliveira de, G. A.; Martins, M. A. P.; Zanatta, N.; Flores, D. C.
UFSM

QO-121 - Síntese de 6,6-dimetil-3-oxabiciclo[3.1.0]hexan-2-ona

Desiderá, A. L.; Alvarenga, E. S.; Carneiro, V. M. T.; Sangi, D. P.
UFV

QO-123 - Efeito de substituintes nas propriedades ópticas não-lineares sobre anéis mesoiônicos dos sistemas 1,3-tiazólio-5-tiolato

Gomes, I. F.; Lira, B. F.; Miller, J.; Simas, A. M.; Botelho, J. R.; Rocha da, G. B.; Luis, J. A. S.; Athayde-Filho, P. F.
UFPB

QO-125 - Síntese de 3-[N-alquil(aril)]-aminometilenodihofuran-2onas

Zanatta, N.; Coelho, H. S.; Silva da, F. M.; Flores, K. M.; Martins, M. A. P.; Bonacorso, H. G.
UFSM

QO-127 - Proposta para o mecanismo de formação de 3-metoxicarbonil-4-hidroxiquinolinas a partir de aduto de Baylis-Hillman, usando ESI-(+)-MS/MS.

Amarante, G. W.; Benassi, M.; Sabino, A.; Coelho, F.; Eberlin, M. N.
UNICAMP

QO-129 - Adição conjugada de indol a chalconas

Rocha, R. O.; Silva, W. A.; Andrade, C. K. Z.; Oliveira, V. M.
UnB

QO-131 - Sobre os limites da interpretação *HOMO-LUMO* para a reatividade: o conceito FERMO aplicado a carboxilatos

Silva da, R. R.; Ramalho, T. C.; Santos, J. M.; Figueroa-Villar, J. D.
IME

QO-133 - Síntese de novos acilonucleosídeos quinolônicos potenciais tuberculostáticos

Santos, F. C.; Silva, D. O.; Souza, M. C. B. V.; Cunha, A. C.; Ferreira, V. F.
UFF

QO-135 - Síntese da ligação peptídica catalisada por lisases

Liria, C. W.; Rodovalho, N. N.; Romagna, C. D.; Miranda, M. T. M.
IQUSP

QO-137 - Preparação de brometos alílicos utilizando catálise heterogênea e sua reatividade frente a nucleófilos

Fernandes, L.; Sá, M. M.; Ramos, M. D.
UFSC

QO-139 - Preparação e biorredução de (E)- e (Z)-2-metoxiimino-3-(4-nitrofenil)-3-oxopropanoato de etila, precursores do cloranfenicol

Diniz, L. H. A.; Moran, P. J. S.
UNICAMP

QO-141 - Síntese de heterociclos nitrogenados a partir de γ -azido- β -hidroxiéster derivado do *trans*-estirilacetato de metila

Bisol, T. B.; Sá, M. M.
UFSC

QO-143 - Redução enantioseletiva de 2-hidroxi-ciclohexanona catalisada por leveduras

Lot, E. F.; Lunardi, I.; Moran, P. J. S.; Rodrigues, J. A. R.; Cazetta, T.
UNICAMP

QO-145 - Síntese em fase sólida de derivados do limoneno

Graebin, C. S.; Limberger, J.; Canto do, R.; Rosa da, R. G.; Eifler-Lima, V. L.
UFRGS

QO-147 - Estudos da síntese formal do ácido (+)-nefrosterânico via adutos de Michael Quirais originados do D-(+)-manitol

Barreto Jr., C. B.; Pereira, V. L. P.
UFRJ/NPPN

QO-149 - Efeito do átomo pesado em RMN de ^{13}C para 2-halopiranos: uma análise teórica-experimental

Paula, A. S.; Santos, F. P.; Cunha Neto, A.; Silva da, G. V. J.; Tormena, C. F.
FFCLRP/USP

QT-019 a QT-039

QT-019 - Dinâmica molecular do fármaco antitumoral ecteinascidina e sua interação com o DNA

Netz, P. A.; Andrade, A. S. C.; Rosa, I. R.; Amorim, H. L. N.
UFRGS

QT-021 - Obtenção dos confôrmeros mais abundantes da trealose

Soares, C. S.; Silva da, C. O.
UFRRJ

QT-023 - Relação estrutura-atividade de um conjunto de semicarbazonas e tiosemicarbazonas contra o micrório *Bacillus subtilis*.

Martins, J. P. A.; Moita Neto, J. M.
UFPI

QT-025 - Cálculos da estrutura eletrônica dos íons Eu(II) e Eu(III) com aplicações para os estados de transferência de carga em complexos.

Roma, A. C.; Batista, H. J.; Longo, R. L.
UFPE

QT-027 - Aplicação do método semi-empírico topológico em estudos QSPR para compostos halogenados
Arruda, A. C.; Junkes, B. S.; Yunes, R. A.; Heinzen, V. E. F.
UFSC

QT-029 - Estudos teóricos visando a análise conformatacional e espectral de novos derivados 1,2,3-triazólicos.
Silva Jr., R. C.; Rosa, S. G. V.; Silva, A. C.; Carneiro, J. W. M.; Pinheiro, S.
UFF

QT-031 - Evolução temporal do calor de formação e da energia livre de solvatação de um peptídeo em solução aquosa
Franca, E. F.; Freitas, L. C. G
UFSCar

QT-033 - Polarizabilidades dinâmicas multipolares do átomo de sódio por um método variacional-perturbativo de segunda ordem.
Cebim, M. A.; De Groote, J. J.
UNESP

QT-035 - Análise conformatacional de novos piretróides sintéticos da classe dos éteres de oxima com potencial atividade inseticida
Santos, R.; Lima, M. E. F.; Sant'Anna, C. M. R.
UFRRJ

QT-037 - Afinidades protônicas e energias das camadas internas para moléculas contendo átomos de nitrogênio
Firmo, T. D. R.; Oliveira de, A. E.
UFG

QT-039 - Estudo conformatacional de adutos de Baylis-Hillman bioativos usando a Teoria do Funcional da Densidade com B3LYP/6-311++G(d,p)
Vasconcellos, M. L. A. A.; Alencar Filho, E. B.; Ventura, E.; Monte do, S. A.
UFPB

TC-027 a TC-045

TC-027 - A influência do tempo da destilação de resíduo aromático de petróleo sobre as propriedades de piche anisotrópicos
Dutra, C. H. M. C.; Castro de, L. D.; Andrade de, C. T.
CTEx

TC-029 - Uso de novos inibidores na prevenção da deposição de parafinas.

Esperidião, M. C. A.; Medeiros, F. F.
UFBA

TC-031 - Efeito da adição de água na corrosividade de álcool etílico
Monteiro, M. R.; Batocchio, M. R.; Copete, E.; Kuri, S. E.
CCDM/UFSCar

TC-033 - Limpeza da superfície do aço cirúrgico 316L utilizando diferentes tratamentos químicos
Ramos, A. P.; Doro, F. G.; Rodrigues-Filho, U. P.; Zaniquelli, M. E. D.; Tfouni, E.
FFCLRP/USP

TC-035 - Descontaminação de mercúrio em resíduos de lâmpadas fluorescentes por termodesorção/absorção atómica
Durão, W. A.; Miceli, B. C.; Windmoller, C. C.
UFMG

TC-037 - Valor nutricional de espécies de peixes da Lagoa Mandaú – AL
Menezes, M. E. S.; Lira, G. M.; Omena, C. M. B.; Freita, J. D.; Freitas, M. L. F.; Goulart, H. F.; Sant'Ana, A. E. G.
UFAL

TC-039 - Caracterização de poliacrilamidas hidrofobicamente modificadas por RMN e viscosimetria
Maia, A. M. S.; Garcia, R. B.
UFRN

TC-041 - Desenvolvimento de um revestimento interno de tubulações tipo “pipeline” com “coating” epóxi-fenólico-amínico.
Rocco, J. A. F. F.; Iha, K.; Frutuoso, A. G.; Lima, J. E. S.
ITA

TC-043 - Determinação de ácido ascórbico (Vitamina C) em folhas de Taioba provenientes de cultivos orgânico, natural e convencional.
Martins, J. A.; Weber, M. B.; Morais, V. S.; Sena, D. R.
CEFET/ES

TC-045 - Otimização da estabilidade e eficiência de células solares de TiO₂/corante com eletrólito polimérico
De Paoli, M.-A.; Nogueira, V. C.; Longo, C.; Nogueira, A. F.; Soto-Oviedo, M. A.
UNICAMP

18:20-19:40 Discussão dos painéis com números pares

| | |
|-----------------|-----------------|
| AB-050 a AB-086 | CT-024 a CT-048 |
| FQ-026 a FQ-052 | FT-020 a Final |
| QA-096 a QA-186 | QB-024 a QB-044 |
| QM-062 a QM-118 | QO-076 a QO-150 |

| | |
|-----------------|-----------------|
| ED-044 a ED-084 | EQ-050 a EQ-096 |
| MD-034 a MD-066 | PN-124 a PN-244 |
| QC-002 a QC-008 | QI-064 a QI-126 |
| QT-020 a QT-038 | TC-026 a TC-044 |

AB-050 a AB-086

AB-050 - Efeito do pH e da força iônica na atividade fotocatalítica dos óxidos mistos mesoporosos $\text{SiO}_2/\text{TiO}_2$ e $\text{SiO}_2/\text{Nb}_2\text{O}_5$.
Reis, P. F.; Prado, A. G. S.; Moura, A. O.; Costa, D. S.
UnB

AB-052 - Emprego dos processos de ferro de valência zero e fotocatálise heterogênea na degradação do azocorante Preto Remazol
Soeira, L. S.; Hewer, T. L. R.; Freire, R. S.
IQUSP

AB-054 - Influência do ânion cloreto na descoloração de efluentes têxteis por métodos eletroquímicos
Miwa, D. W.; Malpass, G. R. P.; Machado, S. A. S.; Motheo, A. J.
IQSC/USP

AB-056 - Fotodegradação de fenol utilizando TiO_2 suportado em sílica mesoporosa ordenada cúbica e em sílica-gel
Silva, L. P.; Martins, T. S.; Fantini, M. C. A.; Matos, J. R.; Freire, R. S.
IQUSP

AB-058 - Atividade fotocatalítica de dióxido de titânio modificado com materiais carbonáceos
Silva, L. P.; Liutti, G. C.; Freire, R. S.
IQUSP

AB-060 - Mitigação de atrazina utilizando óxidos de ferro suportados em carvão ativado.
Castro, C. S.; Guerreiro, M. C.; Oliveira, L. C. A.; Gonçalves, M.
UFLA

AB-062 - Reuso de soluções tratadas de corante Amarelo Ouro Astrazon GL em tingimentos de fibras acrílicas
Barcellos, I. O.; Andreaus, J.; Zamora, P. P.; Jeremias, P. F. P. T.; Lucas, M.
UFMG

AB-064 - Tratamento de efluente de indústria de transformadores elétricos por meio de coagulação/flocação, fotoperroxidação e carvão ativado.
Vendruscolo, N.; Martins, A. F.
UFSM

AB-066 - Emprego de TiO_2 dopado com neodímio na fotodegradação do azocorante Preto Remazol B
Hewer, T. L. R.; Souza, E. C. C.; Martins, T. S.; Muccillo, E. N. S.; Freire, R. S.
IQUSP

AB-068 - Aplicação do processo foto-Fenton no tratamento de efluentes de indústria de celulose Kraft branqueada

Rabelo, M. D.; Bellato, C. R.; Silva, C. M.; Silva, M. G.
UFV

AB-070 - Estudo do teor de Zn na zeólita Beta para extração de compostos sulfurados de combustíveis

Conceicao, L.; Mignoni, M. L.; Detoni, C.; Delianora, R.; Pergher, S. B. C.
URI

AB-072 - Avaliação de possíveis espécies orgânicas presentes em efluentes da industria têxtil, pré e pós reação de Fenton.

Simionatto, E. L.; Wisniewski Jr., A.; Costa, K. K.
FURB

AB-074 - Caracterização da água freática em áreas submetidas a diferentes processos de urbanização e ocupação do solo em Vitória-ES

Pereira, J. R. P.; Addad, J. E.; Correia, C. L. T.; Zavoudakis, E.; Fogos, W.; Siqueira, L.
UFES

AB-076 - Efeito do cultivo do solo e da diálise na estrutura dos ácidos húmicos - velocidade de sedimentação versus áreas espectrais no infravermelho.

Caetano, I. K.; Mangrich, A. S.; Valle do, T.
UNICENTRO/UFPR

AB-078 - Distribuição e especiação de mercúrio em solos contaminados da zona rural do município de Descoberto – MG

Santos, R. C.; Palmieri, H. E. L.; Trindade, M. C.; Branco, O. E. A.; Carvalho Filho, C. A.; Fleming, P. M.; Miceli, B. C.; Windmoller, C. C.
UFMG

AB-080 - Estudo da complexação de ácido fúlvico extraído de solos de plantio direto com íons Ni(II) e Pb(II) por titulação potenciométrica.

Souza, C. R.; Guimarães, E.; Mangrich, A. S.; Mercé, A. L. R.
UFPR

AB-082 - Avaliação da movimentação e degradação de atrazina em Latossolo Vermelho distrófico (LVd)

Lambert, E.; Guerreiro, M. C.; Gonçalves, M.
UFLA

AB-084 - Avaliação da potencialidade da utilização de dois surfactantes em solo co-contaminado com óleo cru e metais pesados Cu^{2+} e Zn^{2+}

Carvalho, P. G. C. A.; Milloli, V. C.
CETEM

AB-086 - Caracterização de interações de grupos ligan-tes de ácidos húmicos com os íons Fe^{3+} e Cu^{2+} em solos de cultivo de arroz irrigado.

Ignácio, A. C.; Olendzki, R. N.; Mangrich, A. S.
UFPR

— CT-024 a CT-048 —

CT-024 - Síntese de *trans*-estilbenos substituídos via re-ação de Suzuki de brometos de vinila

Monteiro, A. L.; Nobre, S. M.; Peixoto, J. A. S.
UFRGS

CT-026 - Obtenção de biarillas através da reação de Su-zuki em etilenoglicol utilizando ultrasom

Silva, A. C.; Souza, A. L. F.; Silva, A. A. B.; Coelho, A. V.; Antunes, O. A. C.
UFRJ

CT-028 - Heterogeneização de complexos de paládio pelo processo sol-gel e utilização em reações de aco-plamento Suzuki-

Miyaura
Buffon, R.; Rios, R. M.; Lima, L. C.; Paula de, V. I.
UNICAMP

CT-030 - Efeito promotor de compostos S_2CPR_3 em re-ações de oligomerização em meio bifásico.

Thiele, D.; Souza de, R. F.
UFRGS

CT-032 - Dimerização de propeno em meio bifásico

Leal, B. C.; Thiele, D.; Souza de, M. O.; Souza de, R. F.
UFRGS

CT-034 - Resolução cinética enzimática de precursores de fármacos β -Adrenérgicos

Figueiredo de, N. G.; Brenelli, E. C. S.
UFF

CT-036 - Catálise básica-geral intramolecular nas re-ações entre hidroxilamina e aspirinas substituí-das

Medeiros, M.; Brandão, T. A. S.; Souza de, B. S.; Nome, F.
UFSC

CT-038 - Biotransformação do lapachol utilizando espé-cies do gênero *Streptomyces*.

Silva, L. L. D.; Silva, M.; Pinheiro, I. O.; Gus-mão, N. B.; Nascimento, M. S.
UFPE

CT-040 - Catalisadores ácidos de fase sólida em reações de esterificação.

Barbosa, S. L.; Dabdoub, M. J.; Hurtado, G. R.; Klein, S. I.; Cunha, C. R.; Baroni, A. C. M.; San-tana, B. M.; Andrade, P. B.; Araújo, M. L.; Bor-toleto, D. A.
UFVJM

CT-042 - Avaliação da eficiência da reação de metanóli-se de mistura de óleo de soja e óleo de mamona

Serra, T. M.; Ferreira, D. A. C.; Lima, G. E. S.; Meneghetti, M. R.; Meneghetti, S. M. P.; Caudu-ro, F.; Oliveira, L. G.; Wolf, C. R.
UFAL

CT-044 - Etanolise do óleo de algodão x óleo de mamo-na: estudo comparativo empregando catalisa-dores convencionais básicos e ácido

Silva, E. C.; Lima, G. E. S.; Serra, T. M.; Barbo-sa, D. C.; Meneghetti, M. R.; Meneghetti, S. M. P.; Cauduro, F.; Oliveira, L. G.; Wolf, C. R.
UFAL

CT-046 - Pentacloreto de nióbio: catalisador ou reagen-te estequiométrico em reações de esterificação?

Barbosa, S. L.; Hurtado, G. R.; Klein, S. I.; Ti-baés, G. G.; Padilha, R. J.; Orlandi, P. M.; Lacer-da, V.]
UFVJM

CT-048 - K/MgO e Na/MgO como catalisadores para a produção de biodiesel

Soares, S.M.; Luna, F.J.; Cruz da, R.S
UESC

— ED-044 a ED-084 —

ED-044 - Hidróxidos e sulfetos de Al^{3+} , Fe^{3+} , Cr^{3+} , Ni^{2+} , Co^{2+} , Zn^{2+} e Mn^{2+} em solução: um material de apoio para Química Analítica Qualitativa

Dantas, J. M.; Santos Filho, P. F.
UNICAMP

ED-046 - Utilização de eletrodo de vidro combinado, cano PVC e PbO_2 na construção de sensor po-tenciométrico à íons H_3O^+

Silva da, J. G.; Alcanfor, S. K. de B.
UCB

ED-048 - A Química do chocolate

Tubino, M.; Silva da, M. P.; Vasconcelos, S. P.; Solferini, V. N.
UNICAMP

ED-050 - Nova abordagem para determinação da con-figuração absoluta em compostos orgânicos

Carvalho, V. P.; Medeiros, C. L. C.; Fernandes, R. C.; Barreto, A. F. S.; Sampaio, E. S.; Romei-ro, L. A. S.
UCB

ED-052 - Investigação da questão da segurança e do des-carreto de resíduos em experimentos realizados por professores de química do ensino médio

Silva, A. M. S.; Tenório, A. C.; Ferreira, H. S.; Arcenio de, G. D.
UFPE

ED-054 - Desenvolvimento e uso de um software para simulação de curvas de distribuição de equili-brio ácido-base para o ensino em química ana-lítica.

Marques, R. N.; Costalanga, A. G. C.
UNESP/FIVR e FFCLRP/USP

ED-056 - Sugestões para abordagem de equilíbrio quí-mico no ensino médio

Simões Neto, J. E.; Campos, C. L. A. V.; Silva, J. C. S.; Silva, F. F.; Lima, M. C. P.; Clementino, R. F. P.; Bruce, E. D. V.; Cruz, C. H. B.
UFPE

ED-058 - Questões de Química no vestibular da Unesp no período de 1990 a 2005: análise conceitual
Maruyama, J. A.; Silva, C. S.; Milaré, T.; Rocha, Z. M.; Marques, R. N.; Oliveira, L. A. A.; Oliveira, O. M. M. F.

UNESP

ED-060 - Utilização do tema gerador Biodiesel em aulas de Química Experimental no EJA

Martins, T. L. C.; Bonenberger, C. J.; Costa da, R. S.

ULBRA

ED-062 - Os Simpsons, a radioatividade e o Ensino de Química

Simões Neto, J. E.; Silva, J. C. S.; Aguiar, E. C.; Menezes, E. R. T.; Clementino, R. F. P.; Lima, M. C. P.

UFPE

ED-064 - Enzimas: um tema gerador para o ensino de química

Silva, G. F.; Carvalho de, M. E. M. D.

UFMG

ED-066 - Entendimento dos fenômenos químicos: é preciso imaginação?

Souza, K. A. F. D.; Cardoso, A. A.

UNESP

ED-068 - Significação de conceitos de ciências numa nova concepção de ensino

Oliveira, C. B.; Boff, E.T.O.

UNIJUÍ

ED-070 - A percepção dos alunos de engenharia sobre as disciplinas de Química presentes em seus cursos

Quadros, A. L.; Pereira, C. M.; Silva da, D. C.; Ávila, E. S.; Brandão, S. D. F.

UFMG

ED-072 - Programa “Ciência vai à escola”: promovendo o ensino de Ciências e cumprindo seu papel social

Oliveira, L. A. A.; Silva, C. S.; Maruyama, J. A.; Marques, R. N.; Milaré, T.; Rocha, Z. M.; Oliveira, O. M. M. F.

UNESP

ED-074 - Práticas interativas e a reconstrução do ensino fundamental em Ciências: fotossíntese e respiração como foco de estudos em Química

Zanon, L. B.; Maier, S. F.; Hames, C.; Lopes, R. C. P.

UNIJUÍ

ED-076 - A formação de professores e a Química Orgânica nos livros didáticos

Pereira, C. L. N.; Silva, R. R.
UnB

ED-078 - Formação continuada espontânea vivenciada entre professores do Ensino Médio de escolas públicas e particulares e da universidade

Rossi, A. V.; Massarotto, A. M.; Trott, G. R.; Robles, M. B.; Pechi, N. M. V.; Rossi, R. A. N.; Zanini, S. M. C.; Ramos, S. R.; Terra, J.

UNICAMP

ED-080 - Articulação entre desenvolvimento curricular e formação permanente de professores

Galiazzi, M. C.; Fernandes, C. dos S.; Silva da, I. L. G.; Martins, B. B.; Costa, C. L. A.
FURG/PUCRS e UNIJUÍ

ED-082 - Os alunos de Química do Ensino Médio como protagonistas no processo de ensino aprendizagem

Lima, V. A.; Souza de, A. B.; Akahoshi, L. H.; Marcondes, M. E. R.

UFU

ED-084 - A utilização de mapas conceituais para avaliar a integração de saberes disciplinares: explorando as repercussões da isomeria espacial nos organismos vivos

Dazzani, M.; Malachias, M. E. I.; Correia, P. R. M.; Donner Jr., J. W. A.

EACH/USP Leste

EQ-050 a EQ-096

EQ-050 - Interação de cobre (II) com o herbicida glifosato. Estudos realizados utilizando eletrodos sólidos

Valle, E. M. A.; Coutinho, C. F. B.; Mazo, L. L.; Souza, D.; Machado, S. A. S.

IQSC/USP

EQ-052 - Determinação eletroquímica da capacidade antioxidante do extrato da planta *Vatairea macrocarpa*

Viana, E. R. C.; Kawashita, N. H.; Terezó, A. J.; Castilho, M.; Santos, M. P.

UFMT

EQ-054 - DEMS usando eletrodo liso: uma nova proposta de célula eletroquímica em fluxo

Profeti, D.; Gomes, J. F.; Pinheiro, A. L. N.; Nart, F. C.

IQSC/USP

EQ-056 - Caracterização eletroquímica e estrutural de “supercapacitor” de RuOx obtido por reação de precipitação

Dresch, M. A.; Costa, M. M.; Terezó, A. J.

UFMT

EQ-058 - Preparação e caracterização de catalisadores de Pt-Ru-Ir/C e Pt-Ru-MoO_x/C pelo método sol-gel para a reação de oxidação de etanol

Teixeira, M. E.; Eguiluz, K. I. B.; Calegaro, M. L.; Avaca, L. A.

IQSC/USP

EQ-060 - Efeito da concentração de ácido fosfórico na condutividade de membranas de poli(acrilonitrila-co-acrilato de metila)/H₃PO₄.

Silva da, A. L. A.; Takase, I.; Pereira, R. P.; Rocco, A. M.

UFRJ

EQ-062 - Estudo do comportamento das propriedades elétricas de um eletrodo de DDB pré-tratado catodicamente usando baixas correntes

Carvalho, A. E.; Rocha-Filho, R. C.; Avaca, L. A.; Bocchi, N.; Biaggio, S. R.

UFSCar

- EQ-064 - Modificação estrutural de nanotubos de carbono de parede simples com derivado de tiofeno e sua aplicação em células solares orgânicas**
 Lomba, B. S.; Soto-Oviedo, M. A.; Correia, C.R.D.; Furtado, C. A.; Nogueira, A.F.; Meira, P. UNICAMP
- EQ-066 - Estudos de AFM e caracterização eletroquímica em eletrodos de diamante modificados diretamente com óxidos metálicos**
 Suffredini, H. B.; Banda, G. R. S.; Tanimoto, S. T.; Calegaro, M. L.; Machado, S. A. S.; Avaca, L. A.
 IQSC/USP
- EQ-068 - Degradção de efluente de defensivos agrícolas via H_2O_2 eletrogerado *in situ***
 Badellino, C.; Liao, A. A.; Rodrigues, C. A.; Bertazzoli, R.
 UNICAMP
- EQ-070 - Utilização de quitosana em eletrodos para a determinação de fosfato**
 Lindino, C. A.; Gonçalves Junior, A. C.; Meotti, M. L.; Massing, P.; Mondardo, E.; Sacon, E.
 UNIOESTE
- EQ-072 - Eletrodo de filamento de tungstênio (W/WO_3) em fluxo contínuo para determinação potenciométrica de pH.**
 Bernardes, A. C. M.; Brito, F. M. M.; Mataveli, L. R. V.; Wisniewski, C.; Luccas, P. O.
 Unifal-MG
- EQ-074 - Ottimização da conexão elétrica de nanopartículas de azul da Prússia. Aplicação na detecção de H_2O_2 .**
 Gonçales, V. R.; Vidotti, M.; Fiorito, P. A.; Torresi, S. I. C.
 IQUSP
- EQ-076 - Emprego de nanotubo de carbono multiparede (NTC) no desenvolvimento de um biossensor a base de HRP: determinação de compostos fenólicos**
 Pereira, A. C.; Santos, A. S.; Duran, N.; Tarley, C. R. T.; Kubota, L. T.
 UNICAMP
- EQ-078 - Estudo da eletrodeposição de filmes de bismuto sobre eletrodo de cobre para a análise de metais pesados**
 Nunes, L. M. S.; Faria, R. C.
 UFSCar
- EQ-080 - Estudo comparativo dos mediadores 5 amino salicílico e iodeto de potássio para monitoramento da enzima peroxidase**
 Uliana, C. V.; Riccardi, C. dos S.; Yamanaka, H.
 UNESP
- EQ-082 - Modificação de eletrodos nanoestruturados de ouro com camadas auto montadas caracterizadas pela reação de oxidação de dopamina**
 Tanimoto, S. T.; Machado, S. A. S.
 IQSC/USP
- EQ-084 - Estudo voltamétrico em eletrodos de ouro modificados com poli (p-aminofenol)**
 Ferreira, L. F.; Richter, E. M.; Brito-Madurro, A. G.; Madurro, J. M.
 UFU
- EQ-086 - Performance eletroquímica de um supercapacitor do tipo-III constituído de eletrodos compostos PVDF/P3MeT.**
 Benedetti, J. E.; Canobre, S. C.; Fonseca, C. P.; Neves, S.
 USF
- EQ-088 - Reciclagem eletroquímica de níquel de baterias de Ni-MH de telefones celulares**
 Freitas, M. B. J. G.; Castro, K. C.
 UFES
- EQ-090 - Emprego de planejamento fatorial para a síntese de compósito formado por polímero condutor/hidrogel.**
 Barthus, R. C.; Lira, L. M.; Torresi, S. I. C.
 IQUSP
- EQ-092 - Estudo da dissolução do cobre por glifosato utilizando eletrodo de disco rotatório**
 Coutinho, C. F. B.; Silva, M. O.; Calegaro, M. L.; Mazo, L. H.; Machado, S. A. S.
 IQSC/USP
- EQ-094 - Proposta de utilização de um inibidor de corrosão não tóxico para o zinco em meio aquoso.**
 Machado, T. F.; Gonçalves, R. S.
 UFRGS
- EQ-096 - Estudo da cinética de eletrodeposição de Ni: Influência do aditivo citrato no mecanismo de formação do filme.**
 Galgano, P. D.; Sumodjo, P. T. A.
 IQUSP
-
- FQ-026 a FQ-052**
- FQ-026 - Análise do método de *simulated annealing* na determinação dos parâmetros de *van der Waals* e da energia de troca da molécula Na_2 .**
 Rocha, P. S.; Menezes, M. A.; Fellows, C. E.
 UFF
- FQ-028 - Efeito da adição de sal na interação (hidroxipropilmetyl)celulose /surfactantes aniónicos**
 Martins de, R. M.; Becker, C. M.; Bica, C. I. D.; Samios, D.
 UFRGS
- FQ-030 - Caracterização de pigmentos de esculturas policromadas do século XIX por refletância difusa no infravermelho e difração de raios x.**
 Silva, L.P.; Diniz, R.; Oliveira de, L.F.C.; Speziali, N.L.; Boscán, R.
 UFJF
- FQ-032 - Cinética de envelhecimento da liga Cu-10%Al-10%Ag**
 Silva, R. A. G.; Magdalena, A. G.; Adorno, A. T.; Pilon, A. C.
 UNESP

- FQ-034 - Estudo do Equilíbrio de Fases em Sistemas N,N-Dimetil Acrilamida/ CO₂ /Corantes Dispersos.**
Santos, W. L. F.; Favareto, R.; Muniz, E. C.; Cabral, V. F.; Cardozo-Fo., L.; Rubira, A. F.
UEM
- FQ-036 - Obtenção de celulose dos caules e das folhas de *Eichhornia azurea*.**
Suehiro, G.; Santos dos, L. P.; Hechenleitner, A. A. W.; Pineda, E. A. G.; Tanaka, C. M. A.
UEM
- FQ-038 - Estudos da miscibilidade e estabilidade mecânica de filmes de gelatina e poli (ácido acrílico-co-ácido maleico)**
Porto, L. C.; Cristiano, C. M. Z.; Soldi, M. S.; Soldi, V.
UFSC
- FQ-040 - Estabilidade térmica e mecânica de filmes formados por poli(acrilamida-co-ácido acrílico) e dextrana ou pectina**
Fayad, S. J.; Cristiano, C. M. Z.; Soldi, V.
UFSC
- FQ-042 - Análise estrutural e molecular de sais de croconato violeta de céssio.**
Sá de, L. R. V.; Diniz, R.; Yoshida, M. I.; Speziani, N. L.; Rodrigues, B. L.; Oliveira de, L. F. C.
UFJF
- FQ-044 - Síntese e estudos espectroscópicos de compostos de Cu(II) com ligante nitrogenado 1,3-bis (4-piridil) propano e íons esquarato.**
Corrêa, C.C.; Chagas, L.H.; Teles, W.M.; Yoshida, M.I.; Diniz, R.; Oliveira de, L.F.C.; Machado, F.C.
UFJF
- FQ-046 - Determinação dos parâmetros cinéticos e termodinâmicos para o processo de adsorção do azul de metileno sobre carvão ativado**
Archer, L. B.; Baldissarelli, V. Z.; Machado, V. G.; Machado, C.
FURB
- FQ-048 - Estudo de um sensor colorimétrico para analitos neutros baseado na interação da merocianina de Brooker com β-ciclodextrinas**
Nicolini, J.; Machado, C.; Gageiro, V. G.
FURB
- FQ-050 - Dinâmica molecular de SO₂ líquido.**
Ribeiro, M. C. C.
IQUSP
- FQ-052 - Estudo da interação entre nanotubos de carbono de parede simples (SWNT) e corantes.**
Oliveira, R. C.; Nascimento do, G. M.; Corio, P.; Temperini, M. L. A.; Di Mascio, P.; Martinez, G. R.
IQUSP

- FT-020 a Final**
- FT-020 - Dye-Cells® obtidas com extratos naturais de framboesa e mirtilo como fontes de energia limpa e renovável**
Patrocínio, A. O. T.; Polo, A. S.; Murakami Iha, N. Y.
IQUSP
- FT-022 - Fotoxidação de alcanos por Fenantrenoquinona**
Abreu, I. S. M.; Alvarenga de, S. D. S.; Nicodem, D. E.; Lucas de, N. C.; Correa, R. J.
UFRJ
- FT-024 - Estudo fotoquímico de derivados fluorados de chalconas no estado sólido**
Cesarin-Sobrinho, D.; Netto-Ferreira, J. C.; Paula de, A. F.
UFRRJ
- FT-026 - Estudo fotoquímico de α-naftoflavona e β-naftoflavona**
Fraga, H. S.; Netto-Ferreira, J. C.
UFBA
- FT-028 - Supressão estática e dinâmica do 4-fenóxi-N-metil-1,8-naftalimida.**
Magalhães, J. L.; Pereira, R. V.; Gehlen, M. H.; Berci Filho, P.; Nart, F. C.
IQSC/USP
- FT-030 - Identidade de radicais formados pelo estado excitado do flavílio sintético MMF em presença de ácido protocatecúico**
Shimizu, K.; Freitas, A. A.; Maçanita, A. L.; Quina, F. H.; Rettori, D.; Vautier-Giongo, C.
IQUSP/ e CEPEMA/USP
- FT-032 - Estudo fotofísico de N-fenil-2,3-naftalimida em argilas**
Cesarin-Sobrinho, D.; Netto-Ferreira, J. C.; Araújo, C. A. O.
UFRRJ
- FT-034 - Estudo das propriedades fotofísicas de um surfactante de acridina.**
Colzato, M.; Pereira, R. V.; Gehlen, M. H.
IQSC/USP
- FT-036 - Fluorescência de corantes de laser incorporados em matrizes híbridas siloxano-PPO**
Matos, L. F.; Carvalho, C. E. M.; Dahmouche, K.; Gomes, A. S.
UFF
- MD-034- a MD-066**
- MD-034 - Síntese e avaliação leishmanicida de derivados azóis gem-difluorometínicos**
Ferreira, S. B.; Costa, M. dos S.; Bezerra, R. J. S.; Genestra, M. da S.; Ferreira, V. F.; Boechat, N.
FARMANGUINHOS
- MD-036 - Avaliação do perfil antioxidant da quercetina e quercetina-Cu(II) e sua relação com logP**
Figueiredo, P. S. F.; Oliveira de, R. F.; Alcanfor, S. K. de B.; Romeiro, L. A. S.; Silva da, J. G.
UCB

MD-038 -Aplicação da modelagem molecular no ensino de Química Farmacêutica

Andradre, C. H.; Trossini, G. H. G.; Otelo, V. A.; Giarolla, J.; Botelho, K. C. A.; Matsutami, G. C.; Pancote, C. G.; Ferreira, E. I.; Menezes, C. M. S. IQUSP

MD-040 -Síntese e atividade antimicrobiana de derivados ácido 2-[(Fenilmetileno)hidrazono]-3-fenil-4-oxo-5-tiazolidinoacético

Aquino, T. M.; Liesen, A. P.; Silva, R. E. A.; Lima, V. T.; Araújo, J. M.; Alves, A. J.; Lima, J. G.; Góes, A. J. S.

UFPE

MD-042 -Estudos de modelagem molecular e QSAR de ‘structure-bitterness relationship’ em sesqui-terpenos lactonizados

Scotti, L.; Scotti, M. T.; Emerenciano, V. P.; Menezes, C. M. S.; Ferreira, E. I.

IQUSP

MD-044 -Síntese e avaliação da atividade tóxica sobre *Trypanosoma cruzi* de novos derivados 1,3,4-tiadiazólio-2-amidinas, análogos à piperina

Ferreira, W. S.; Freire-de-lima, L.; Saraiva, V. B.; Mendonça-Previato, L.; Previato, J. O.; Lima, M. E. F.; Echevarria, A.

UFRRJ

MD-046 -Síntese e avaliação de atividade tóxica sobre *Trypanosoma cruzi* de novos heterocíclicos da classe dos 1,2,4- e 1,3,4-oxadiazóis

Almeida-Soares, B.; Oliveira, V. H. S.; Martins, R. S.; Freire-de-Lima, L.; Saraiva, V. B.; Mendonça-Previato, L.; Previato, J. O.; Lima, M. E. F.

UFRRJ

MD-048 -Estudo das relações quantitativas estrutura-atividade para uma série de inibidores de butiricolinesterase humana

Castilho, M. S.; Andricopulo, A. D.; Montanari, C. A.

FAFAR/UFBA

MD-050 -Utilização da modelagem molecular para a escolha do método de síntese de pró-fármacos dendriméricos potencialmente antichagásicos

Giarolla, J.; Trossini, G. H. G.; Zaim, M. H.; Ferreira, E. I.; Menezes, C. M. S.

IQUSP

MD-052 -Determinação dos parâmetros hidrofóbicos de piperina, análogos e derivados

Pissinate, K.; Barreto Jr., C. B.; Soares, B. A.; Echevarria, A.; Freire de Lima, M. E.

UFRRJ

MD-054 -Inibição da DNA-topoisomerase I por derivados do diterpeno *trans*-desidrocrotonina

Esteves-Souza, A.; Almeida, L.A.; Lunz, J.N.; Echevarria, A.; Maciel, M.A.M.; Pinto, A.C.

UFRRJ

MD-056 -Síntese e avaliação antiplaquetária de 1,2,3-triazóis derivados de carboidratos.

Silva da, F. C.; Ferreira, V. F.; Souza de, M. C. B. V.; Lustosa, M.; Castro, H. C.

UFF

MD-058 -Modelos de QSAR-4D de inibidores peptídicos da tripanotiona redutase

Pita, S. S. da R.; Albuquerque, M. G.; Alencastro, R. B.; Rodrigues, C. R.

UFRJ

MD-060 -Perfil da atividade antibiótica de ligantes derivados de carboidratos

Valverde, A. L.; Ferreira, V. F.; Souza de, M. C. B. V.; Azevedo, P. L.; Castro, H. C.; Freitas, C. C.; Terra, P. M.; Rodrigues, C. R.

UFF

MD-062 -Estudos de QSAR da inibição enzimática da diidrofolato redutase baseados em drogas homólogas ao trimetrexato

Almeida, L. E.; Barreto, L. S.; Costa Jr., N. B.; Porfírio, L. O.; Santos dos, M. L.

UFS

MD-064 -Estrutura, potenciometria e atividade biológica do mandelato de prata

Cuin, A.; Neves, A.; Massabni, A. C.; Leite, C. Q. F.; Sato, D. N.; Szpoganicz, B.; Silva, M. de S.; Bertoluzzi, A. J.

UFSC/UNESP

MD-066 -Estudo das interações supramoleculares entre Losartan e HP²CD por solubilidade, RMN, EM e ITC.

Paula, W. X.; Denadai, A. M. L.; Santoro, M.M.; Sinisterra, R. D.

UFMG

PN-124 a PN-244

PN-124 - Determinação de flavonóides em méis silvestres por cromatografia

Lianda, R. L. P.; Castro, R. N.; Fonseca da, N. F.

UFRRJ

PN-126 - Extração do óleo essencial de folhas de *Bursera aloexylon* (Shiede ex. Schlecht) Engler e avaliação de linalol.

Queiroga, C. L.; Murer, C. C.; Laerti, L. R.; Magalhães de, P. M.

CPQBA

PN-128 - Comparação entre técnicas de isolamento de flavonóides glicosilados

Queiroga, C. L.; Roque, L. R.; Murer, C. C.

CPQBA

PN-130 - Análise por CG-EM e atividade moluscicida do óleo essencial das folhas de *Ocotea gardneri* (Meisn) Mez (Lauraceae)

Dias, C. S.; Coutinho, D. F.; Martins, R. M.; Silva, T. M. S.; Craveiro, A. A.; Agra, M. F.; Barboza-Filho, J. M.

LTF/UFPB

- PN-132 - Novas feofitinas de *Anisachanthus brasiliensis* Lindau (Acanthaceae)**
 Dias, C. S.; Moura, M. D.; Cabral, A. G. S.; Mota, S. G. R.; Cunha, E. V. L.; Silva, T. M. S.; Harley, A. M. G.; Barbosa-Filho, J. M.
 UFPB
- PN-134 - Estudo fitoquímico de *Guarea penningtoniana***
 Marques, E. F.; Severino, R. P.; Vieira, P. C.; Silva da, M. F. G. F.; Fernandes, J. B.
 UFSCar
- PN-136 - Avaliação da atividade antioxidante de metabólitos secundários isolados de *Tephrosia cinerea***
 Arriaga, A. M. C.; Malcher, G. T.; Oliveira, M. C. F.; Lima, J. Q.; Vasconcelos, J. N.; Lemos, T. L. G.; Fonseca, A. M.; Braz-Filho, R.; Gomes, T. B. M.
 UFC
- PN-138 - Estudo químico e atividade larvicida de *Tephrosia toxicaria* Pers**
 Arriaga, A. M. C.; Vasconcelos, J. N.; Santiago, G. M. P.; Mafezoli, J.; Lima, J. Q.; Braz-Filho, R.; Oliveira, M. C. F.; Menezes, G. H. A.
 UFC
- PN-140 - Estudo fitoquímico de *Aspidosperma illustris* (Apocynaceae)**
 Barbosa, L.F.; Vieira, I.J.C.; Mathias, L.; Braz-Filho, R.; Uchoa, D.
 UENF
- PN-142 - Alcalóides indólicos de *Rauvolfia mattfeldiana* e *Rauvolfia grandiflora***
 Carlos, L. A.; Barbosa, L. F.; Vieira, I. J. C.; Mathias, L.; Braz-Filho, R.
 UENF
- PN-144 - Sesquiterpenos da espécie *Acritopappus micro-pappus* (Asteraceae-Eupatorieae)**
 Martins, D.; Guedes, V. R.; Bautista, H. P.
 UFBA
- PN-146 - Estudo químico de plantas tóxicas para o gado - *Mascagnia pubiflora* (A. Juss.) Griseb. Malpighiaceae**
 Zanelo, D. de F. P.; Garcez, W. S.; Garcez, F. R.; Barison, A.; Ferreira, A. G.
 UFMS
- PN-148 - Iridóides e triterpenos das cascas do caule de *Tabebuia caraiba* Bignoniaceae**
 Soares, A. O.; Tieppo, C.; Garcez, W. S.; Garcez, F. R.
 UFMS
- PN-150 - Influencia de fatores microclimáticos e fenológicos na composição química do óleo volátil das folhas de *Pittosporum undulatum***
 Lago, J. H. G.; Romoff, P.; Fávero, O. A.; Cerqueira, S. H. F.; Rodrigues, M. F. A.
 FCBEE/UPM
- PN-152 - Constituintes químicos e atividade antimicrobiana de *Murraya paniculata***
 Lago, J. H. G.; Romoff, P.; Fávero, O. A.; Mesquita, S. V. G.; Lieber, S. R.
 FCBEE/UPM
- PN-154 - Triterpenóides e flavonóides de *Mikania parodii* Cabrera (Asteraceae)**
 Gregório, L. E.; Carollo, C. A.; Pott, A.; Oliveira de, D. C. R.
 FFCLRP/USP e FCFRP/USP
- PN-156 - Isolamento e identificação dos flavonóides presentes nas folhas de *Mouriri pusa* Gard. (Melastomataceae).**
 Andreo, M. A.; Hiruma-Lima, C. A.; Brito, A. R. M. S.; Vilegas, W.
 UNESP
- PN-158 - Constituintes Químicos e Atividade Leishmanicida de *Annona aff.excellens***
 Oliveira de, V. M.; Pinheiro, M. L. B.; Silva, J. R. de A.; Amaral, A. C. F.; Leon, L. L.; Machado, G. M. C.; Pimenta, L. P. S.
 UFAM
- PN-160 - Estudo da composição química e atividade antifúngica do óleo essencial de *Thynnanthus fasciculatus***
 Burgo, R. P.; Ishikawa, N. K.; Pinto, J. P.; Faria, T. J.
 UEL
- PN-162 - Detecção e identificação de cerebrosídios e dos isômeros exo e endo peróxido de ergosterol produzidos pelo fungo *Eutypa* sp.**
 Medeiros de, L. S.; Souza de, G. D.; Souza de, A. Q. L.; Souza de, A. D. L.; Rodrigues-Filho, E.
 UFSCar
- PN-164 - Constituintes químicos das frações menos polares das folhas de *Coussarea platyphylla***
 Marques, F. G.; Vieira, F. C.; Santin, S. M. O.; Silva da, C. C.; Souza, M. C.
 UEM
- PN-166 - Atividade de amidas isoladas de *P. scutifolium* e análogos sintéticos.**
 Marques, J. V.; Oliveira de, A.; Kato, M. J.; Raggi, L.; Young, M. C. M.
 IQUSP
- PN-168 - Atividade moluscicida e isolamento de procainidina A2 da espécie vegetal *Serjania hebecarpa* Benth (Sapindaceae)**
 Cardoso, F. P.; Guimarães, R. N.; Santin, S. M. O.; Zamuner, M. L.; Sarragiotto, M. H.
 UEM
- PN-170 - Polifenóis da polpa do açaí (Euterpe oleracea)**
 Silva da, O. F.; Lopes, D.; Silva da, A. J. R.
 UFRJ
- PN-172 - Análise multivariada da composição química e atividade antibacteriana de óleos essenciais de *Eucalyptus***
 Oliveira, F. N. M.; Paula, J. R.; Bara, M. T. F.; Ferri, P. H.
 UFG
- PN-174 - Desenvolvimento e caracterização de extratos hidroalcoolicos de folhas de *Melia azedarach* e o efeito larvicida contra o *Aedes aegypti*.**
 Mendes, A. M.; Prophiro, J. S.; Rossi, J. N.; Silva da, O. S.; Kanis, L. A.
 UNISUL

- PN-176 - Nor-sesquiterpeno e substâncias aromáticas de *Holostylis reniformis* Duch.**
Silva, T.; Marchesini, A. M.; Lopes, L. M. X.
UNESP
- PN-178 - Isolamento de substâncias fenólicas e atividade antitumoral do extrato etanólico de *Habenaria* sp.**
Cota, B. B.; Magallhães, A.; Alves, T. M. A.; Zani, C. L.
CPqRR
- PN-180 - Estudo da atividade inibitória dos extratos do fungo endofítico *Alternaria* sp. sobre a enzima tripanotionase redutase**
Cota, B. B.; Rosa, L. H.; Alves, T. M. A.; Zani, C. L.
CPqRR
- PN-182 - Potencial anti-chagásico de cromenos naturais e análogos semi-sintéticos de *Piper aduncum* e *P. gaudichaudianum* (Piperaceae)**
Batista Jr., J. M.; Lopes, A. A.; Regasini, L. O.; Ambrósio, D. L.; Cicarelli, R. M. B.
UNESP
- PN-184 - Estudo fitoquímico e avaliação das atividades citotóxicas e antioxidante de *Paullinia weinmanniaefolia***
Claudino, G. P.; Sacramento Jr., L. C. G. J.; Simeões, J. B.; Vieira, I. J. C.; Braz-Filho, R.; Matthias, L.
UENF
- PN-186 - Degradção de oligoglicosídeos sesquiterpênicos acíclicos (OGSA) por *Xylaria* sp., um fungo endofítico isolado de *Sapindus saponaria***
Santos, L. F. A.; Amaral, L. S.; Rodrigues-Filho, E.; Murgu, M.
UFSCar
- PN-188 - Flavonóides com atividade antioxidante de *Tournefortia bicolor* S.W. (Boraginaceae)**
Silva da, T. B. C.; Moura, F. S.; Conserva, L. M.; Lemos, R. P. L.
UFAL
- PN-190 - Alcalóides oxaporfínicos da madeira de *Annona crassiflora* Mart.**
Gonçalves, M. A.; Lara, T. A.; Pimenta, L. P. S.
UFMG
- PN-192 - Estudo da cinética da biotransformação do esteviosídeo pelo fungo *Xylaria* sp.**
Amaral, L. S.; Rodrigues-Filho, E.; Santos, L. F. A.
UFSCar
- PN-194 - Estudo químico, análise palinológica e atividade antiradicalar do pólen apícola (*Apis mellifera*)**
Lins, A. C. S.; Silva, T. M. S.; Câmara, C. A.; Dórea, M. C.; Santos, F. A. R.; Silva, R. A.
LTF/UFPB
- PN-196 - Isolamento e quantificação de 5',7-dihidróxi-4',6-dimetóxi-isoflavona por CLAE em culturas de células em suspensão de *Dipteryx odorata***
Fernandes, R. S.; Lima, J. F.; Lourenço, M. V.; Marins, M. A.; França, S. C.; Januário, A. H.
UNAERP
- PN-198 - Metabolitos secundários de *Hyptis ovalifolia* Benth. (Lamiaceae)**
Marques, M. F.; Oliveira de, C. M. A.; Kato, L.; Silva da, C. C.
UFG
- PN-200 - Influência da sazonalidade e pluviometria sobre a saponina esteroidal das gramíneas *Brachiaria brizantha* e *B. decumbens* em Jataí (GO)**
Souza, V. S.; Brum, K. B.; Garutti, M. B.; Fioravanti, M. C. S.; Haraguchi, M.
IB/UFG
- PN-202 - Novas saponinas nos frutos de *Stryphnodendrum fissuratum***
Haraguchi, M.; Yokosuka, A.; Kawakami, S.; Chaves, N. S. T.; Brum, K. B.; Raspantini, P. C.; Görniak, S. L.; Mimaki, Y.
IB/UFG
- PN-204 - Influência da adubação nitrogenada na composição química e no rendimento do óleo essencial de *Elyonurus viridulus***
Botteselle, G. D. V.; Mostardeiro, M. A.; Viau, L. V. M.; Mostardeiro, C. P.
UNIJUÍ
- PN-206 - Detecção de flavonóides em extratos brutos de Espinheira Santa (*Maytenus ilicifolia*) usando HPLC-ESI-MS.**
Souza, G. D.; Daolio, C.; Rodrigues-Filho, E.; Ferreira, A. G.; Figueira, G. M.
UFSCar
- PN-208 - n- alquil e n-alquenil fenóis identificados de *Schinopsis brasiliensis* (Anacardiaceae)**
Cardoso, M. P.; David, J. M.; David, J. P.
UFBA
- PN-210 - Outros biflavonóides de *Caesalpinia pyramidalis***
Bahia, M. V.; Batista, J. S.; David, J. M.; David, J. P.
UFBA
- PN-212 - Identificação do flavonóide 3-O-sulfato de Mikania em *Mikania glomerata* (guaco) utilizando HPLC-DAD-ESI-TOF-MS e RMN de ¹H.**
Carollo, C. A.; Lopes, N. P.; Oliveira de, D. C. R.
FCFRP/USP
- PN-214 - Substâncias polares com potencial anti-radicalar em *Schinus terebinthifolius* (Anacardiaceae)**
Ceruks, M.; Cerqueira, S. H. F.; Romoff, P.; Lago, J. H. G.
FCBEE/UPM
- PN-216 - Avaliação tripanocida e citotóxica de algas marinhas (gêneros *Bostrychia* e *Centroceras*) frente à *Trypanosoma cruzi* e *Artemia salina*.**
Felício, R.; Maciel, P. C. V.; Rodrigues, A. H. B.; Ruffini, L. B.; Ambrósio, D. L.; Cicarelli, R. M. B.; Yokoya, N. S.; Navickiene, H. M. D.
FCFRP/USP
- PN-218 - 4-propilcumarina das folhas de *Kielmeyera rugosa* Choisy (Clusiaceae)**
Andrade, L. M.; Andrade, M. S.; Sampaio, T. S.; Alcantara, G. B.; Ferreira, A. G.; Nogueira, P. C. L.; Machado, S. M. F.; Alves, P. B.; Moraes, V. R. S.
UFS

PN-220 - Perfil químico e atividade antibacteriana do extrato e frações do fungo *Trichoderma ovalisporum*

Daniel, J. F. S.; Rodrigues-Filho, E.; Souza de, A. Q. L.; Pereira, J. O.
UFSCar

PN-222 - Dados espectrométricos da principal Microcistina produzida pela cepa de *Microcystis* spp.

Daniel, J. F. S.; Kuroda, E. K.; Adorno, M. A. T.; Rodrigues-Filho, E.; Ferreira, A. G.; Di Bernardo, L.
UFSCar

PN-224 - Avaliação de extratos de *Pouteria* ssp. quanto ao potencial fotoprotetor

Faleiros, A. C. P.; Silva, C. A. M.; Paula, J. E.; Santos, M^a. L.; Perfeito, J. P. S.; Rezende, L. C. M.; França, C. V.; Silva, J. C. B.; Silveira, D.; Simeoni, L. A.

UnB

PN-226 - Avaliação da atividade antioxidante de algumas espécies de *Pouteria*

Castro, C. F. S.; Silva, C. A. M.; Perfeito, J. P. S.; Santos, M. L.; Resck, I. S.; Paula, J. E.; Silveira, D.
UnB/UCB

PN-228 - Composição química e atividade antimicrobiana do óleo essencial de *Eugenia neovarrucosa*.

Wisniewski Jr., A.; Simionatto, E. L.; Stefanello, M. E. A.; Salvador, M. J.; Ito, I. Y.
UFPR

PN-230 - Composição do óleo essencial de *Myrcia obtecta* (Myrtaceae).

Wisniewski Jr., A.; Simionatto, E. L.; Stefanello, M. E. A.
FURB

PN-232 - Alcalóides tipo crinano de *Amacrinum* (Amaryllidaceae)

Silva da, M. S. S.; Braga, R. M.
UNICAMP

PN-234 - Investigação da atividade anti-radicalar de extratos de *Baccharis regnellii* através da reação quimiluminescente do luminol

Eckert, C. R.; Esteves, C. H.; Lago, J. H. G.; Romoff, P.; Baader, W. J.
IQUSP

PN-236 - Terpenóides das folhas de *Stemodia trifoliata* – Scrophulariaceae

Silva da, W. M. B.; Cavalcanti, F. S.; Pessoa, O. D. L.; Silveira, E. R.
UFC

PN-238 - Variabilidade química em *Peperomia oreophila* (Piperaceae)

Salazar, K. J. M.; Lago, J. H. G.; Guimarães, E. F.; Kato, M. J.
IQUSP

PN-240 - Avaliação da atividade fitotóxica de constituintes químicos de *Corynespora cassicola*.

Lanna, J. P.; Silva, C. M.; Demuner, A. J.; Barbosa, L. C. A.; Barreto, R. W.
UFV

PN-242 - Avaliação biológica dos extratos dos fungos endofíticos ‘*Chaetomium globosum*’, ‘*Colletotrichum gloeosporioides*’ e ‘*Alternaria*’ sp.

Momesso, L. S.; Oliva, G.; Thieman, O.; Nonato, M. C.; Demasi, M.; Soares Netto, L. E.; Pupo, M. T.
FCFRP/USP

PN-244 - Metabólitos secundários dos Frutos de *Cabralea canjerana*, uma contribuição à quimiossistêmatica do gênero.

Soares, M. S.; Silva da, M. F. G. F.; Fernandes, J. B.; Vieira, P. C.
UFSCar

QA-096 a QA-186

QA-096 - Perfil da migração do alumínio de embalagens para carne bovina e frango durante o armazenamento empregando ICP OES.

Costa, E. M.; Lopes, M. V.; Nogueira, A. C. B.; Almeida, A. D.; Santana de, E. P.; Korn, M. G. A.
UFBA

QA-098 - Avaliação do efeito de ácidos minerais e interferentes na determinação de platina empregando um ICP OES com configuração axial

Korn, M. G. A.; Araújo, N. M. L.; Ferreira, S. L. C.
UFBA

QA-100 - Análise química de fluidos magnéticos por ICP OES usando o método de introdução direta de amostra coloidal

Martins, W. D.; Castro, G. R.; Zara, L. F.; Castro, C. F. de S.; Oliveira, T. A. A.; Sousa, M. H.; Tourinho, F. A.; Depeyrot, J.
UCB

QA-102 - Análise direta de bebidas alcoólicas por ICP OES com configuração axial

Trevizan, L. C.; Garcia, E. E.; Nóbrega, J. A.
UFSCar

QA-104 - Características dos méis (Apis Mellifera e Meliponini) produzidos pela comunidade indígena Pankararé (Raso da Catarina - Bahia).

Bandeira, M. L. S. F.; Ferreira, S. L. C.; Castro, M. S.; Jordão Neto, A.; Ribeiro, A. L.
EBDA

QA-106 - Otimização multivariada para a determinação de HPAs em sedimentos por CG-EM

Leite, N. F.; Lenz, C. A.; Grassi, M. T.; Zamora, P. G. P
TECPAR

QA-108 - Utilização da técnica de extrografia na análise de óleos pesados de petróleo

Pereira, M. H. G.; Castro, A. T.

CTEx

QA-110 - Modificação de nano-plataformas de octa-(hidridodimetilsiloxi) silsesquioxanos para adsorção de íons metálicos em solução.

Dias Fo N.L. , Marangoni F. , Costa R. M. , Carmo do D. R.

UNESP

- QA-112 - Análise de Carbamato de Etila e outros congêneres em cachaças de diferentes regiões de Minas Gerais**
 Barcelos, L. F.; Cardoso, M. G.; Vilela, F. J.; Anjos, J. O.
 UFLA
- QA-114 - Extração e análise de organoclorados em águas, através da micro-extração líquido-líquido utilizando o “Frasco de Murray modificado”.**
 Watthier, E. A. K.; Rivail, M. R.
 FURB
- QA-116 - Determinação de cocaína e anfetaminas em plasma por cromatografia em fase gasosa com detector de nitrogênio-fósforo.**
 Cypriano, K. M.; Yonamine, M.
 IQUSP
- QA-118 - Avaliação da técnica ESL-PBT para determinação de cipermetrina e deltametrina em amostras de manteiga**
 Bittencourt, L. M.; Almeida, M. F.; Queiroz, M. E. L. R.; Neves, A. A.; Oliveira, R. M.
 UFV
- QA-120 - Validação de métodos multirresíduos para determinação de resíduos de 52 pesticidas em soja utilizando GC-MS (SIM) e GC-MS/MS (EI+ E CI-)**
 Hiemstra, M.; Wickert, C.; Prestes, O. D.; Adai-me, M. B.; Zanella, R.; Kok, A.; Pizzutti, I. R.
 UFSM/VWA-Holanda
- QA-122 - Uso da RMN de ^1H aliada a quimiometria no controle de qualidade do fitoterápico “quebra-pedra”**
 Santos, M. S.; Daolio, C.; Ferreira, A. G.; Ferreira, M. M. C.; Figueira, G. M.
 UFSCar
- QA-124 - Determinação da autenticidade de cafés torrados via análise multivariada de dados de RMN de ^1H .**
 Tavares, L. A.; Boffo, E. F.; Ferreira, A. G.; Ferreira, M. M. C.
 UFSCar
- QA-126 - Nova estratégia para avaliação da qualidade das gasolinhas comerciais brasileiras utilizando CG-DIC e ferramentas quimiométricas**
 Flumignan, D. L.; Tininis, A. G.; Ferreira, F. O.; Lopes, M. N.; Oliveira de, J. E.
 UNESP
- QA-128 - Aplicação da análise discriminante canônica na distinção entre Aguardente de coluna e aguardente de alambique**
 Reche, R. V.; Leite-Neto, A. F.; Silva, A. A.; Lima-Neto, B. S.; Franco, D. W.
 IQSC/USP
- QA-130 - Calculo das constantes de equilíbrio para decomposição de antocianinas utilizando-se Resolução de Curvas Multivariadas.**
 Março, P. H.; Poppi, R. J.; Scarminio, I. S.
 UNICAMP
- QA-132 - Planejamento e modelagem de experimentos executados em ordem não completamente aleatória**
 Borges, C. N.; Bortoloti, J. A.; Bruns, R. E.
 UNICAMP
- QA-134 - Comparação de metodologias empregando ET AAS e ETV-ICP-MS para análise de combustíveis.**
 Saint'Pierre, T. D.; Aucélio, R. Q.; Frescura, V. L. A.; Curtius, A. J.
 UFSC
- QA-136 - Determinação direta de prata em rochas e minérios por espectrometria de absorção atômica de alta resolução com fonte contínua**
 Dittert, I. M.; Borges, D. L. G.; Curtius, A. J.; Welz, B.; Heitmann, U.
 UFSC
- QA-138 - Determinação de cromo em água por FI-F AAS usando sílica gel modificada com óxido de nióbio e otimização multivariada**
 Martendal, E.; Maltez, H. F.; Carasek, E.
 UFSC
- QA-140 - Avaliação de Tl como padrão interno para a determinação de Cd e Pb em suspensões de cimento por espectrometria de absorção atômica com forno de grafite**
 Souza, A. L.; Correia, P. R. M.; Oliveira, P. V.
 IQUSP
- QA-142 - Otimização de método analítico direto para determinação de zinco em farinha de trigo usando FAAS**
 Araujo, R.G.O; Macedo, S. M.; Dias, F. S.; Ferreira, S. L. C.
 UFBA
- QA-144 - Especiação de ferro usando extração em ponto nuvem e detecção por espectrometria de absorção atômica com chama**
 Santos dos, W. N. L.; Ferreira, H. S.; Ramos, C. I.; Bezerra, M. A.; Ferreira, S. L. C.
 UFBA
- QA-146 - Uso da padronização interna em espectrometria de absorção atômica com chama (FAAS) para determinação direta de manganês em vinho**
 Souza, A. S.; Ferreira, S. L. C.; Brandão, G. C.
 UFBA
- QA-148 - Sistema de pré-concentração em linha para determinação de ultratraços de cádmio em amostras vegetais utilizando TS-FF-AAS**
 Amorim, F. A. C.; Bezerra, M. A.
 UFBA
- QA-150 - Separação dos enantiômeros do rabeprazol em escala multimiligrama**
 Coimbra, M.; Cass, Q. B.; Montanari, C. A.
 UFSCar

QA-152 - Estudo de método analítico para determinação de sulfonamidas em leite por CLAE via formação de azoderivados.

Volpatto, M.; Mello, A. M. S.; Seibel, N. M.; Santos, J. G. R.; Fontoura, L. A. M.
CIENTEC

QA-154 - Desenvolvimento de metodologia para determinação de herbicidas e avaliação da degradação por POAs empregando EFS e CLAE-UV

Gonçalves, F. F.; Kurz, M. H. S.; Prestes, O. D.; Martel, S.; Primel, E. G.; Zanella, R.
UFSC

QA-156 - Avaliação de método para a determinação de bisfenol a em águas naturais.

Leandro, F. Z.; Marchi, M. R. R.
UNESP

QA-158 - Avaliação da estabilidade dos ácidos hidroxialquilaulfônicos em vinhos em diferentes pH's

Reis, M. M.; Azevedo, L. C.; Silva, L. A.; Motta, L. F.; Andrade de, J. B.
UFBA

QA-160 - Análise estereoseletiva da tioridazina e de seus metabólitos por HPLC para aplicação em estudo de metabolismo *in vitro*.

Borges, K. B.; Borges, W. S.; Pupo, M. T.; Bona-
to, P. S.
FCFRP/USP

QA-162 - Detecção da atividade antioxidante e quantificação dos flavonóides totais da garapa

Zeraik, M. L.; Yariwake, J. H.
IQSC/USP

QA-164 - Desenvolvimento de um forno destinado à programação de temperatura em cromatografia líquida capilar (cLC)

Coutinho, L. F. M.; Silva, J. C. R.; Cantadori, A. S.; Lanças, F. M.
IQSC/USP

QA-166 - Análise por cromatografia em camada delgada (CCD) de herbicidas triazínicos na cana de açúcar e em seus derivados.

Simêncio, E. C. A.; Yariwake, J. H.
IQSC/USP

QA-168 - Determinação de Zn(II) em amostras de água e urina através da complexação com ditizona em meio micelar formado por copolímero

Rodrigues, G. D.; Lemos de, L. R.; Silva da, M. C. H.; Silva da, L. H. M.
UFV

QA-170 - Determinação de ácido ascórbico em amostras farmacêuticas

Ferre, F.; Engel, T. L.; Terra, L. H. S. A.; Gau-
beur, I.; Guekezian, M.
UNIFAL

QA-172 - Influência da composição da mistura água, etanol e clorofórmio para a determinação de Cr(III) com acetilacetona ou 8-hidroxiquinolina

Silva, R. A. B.; Cruz, A. C.; Borges, M. S.; Gon-
tijo, L. C.; Eiras, S. P.
UFU

QA-174 - Uso do adsorvente $\text{SiO}_2\text{-Nb}_2\text{O}_5$ para pré-concentração e determinação em linha de Pb (II) em amostras aquosas.

Roux, K. C. P.; Carletto, J. S.; Maltez, H. F.; Martendal, E.; Carasek, E.
UFSC

QA-176 - Determinação espectrofotométrica de hipoclorito em desinfetantes baseado na oxidação de leuco cristal violeta em sistemas de análise em fluxo

Borges, S. S.; Teixeira, M. A.; Perdigão, S. R. W.; Reis, B. F.
CENA/USP

QA-178 - Sistema de análise em fluxo sem dispersão empregando multisite e multicomutação para determinação de ferro e ortofosfato em águas

Feres, M. A.; Lavorante, A. F.; Reis, B. F.

CENA/USP

QA-180 - Síntese e emprego do nanocompósito NTC- Al_2O_3 para o desenvolvimento de um sistema de pré-concentração em linha de íons Ni (II)

Amais, R. S.; Ribeiro, J. S.; Segatelli, M. G.; Avelar, F. G.; Yoshida, I. V. P.; Luccas, P. O.; Tarley, C. R. T.
UNIFAL

QA-182 - Desenvolvimento de sistema FIA para determinação fluorimétrica de formaldeído em canchaça

Sousa, E. T.; Andrade de, J. B.; Oliveira, F. S.
UFBA

QA-184 - Análise quantitativa de níquel por refletância difusa em FIA

Tubino, M.; Queiroz, C. A. R.
UNICAMP

QA-186 - Otimização de metodologia analítica para pré-concentração e determinação de cádmio usando sistema de fluxos automático

Auda, P.; Quináia, S. P.; Ganzarolli, E. M.
UNICENTRO

———— QB-024 a QB-044 ———

QB-024 - Avaliação da atividade antifúngica de extratos brutos obtidos de macrófitas aquáticas

Donnici, C. L.; Johann, S.; Santos, V. M. R.; Martins, C. V. B.; Resende de, M. A.
UFMG

QB-026 - Avaliação da atividade antifúngica de extratos e neolignanas de *Piper regnellii* (Miq.) C. DC. var. *pallescens* (C. DC.) Yunck

Pessini, G. L.; Nakamura, C. V.; Dias Filho, B. P.; Cortez, L. E. R.; Cortez, D. A. G.
UEM

QB-028 - Redução da acetoaceato de etila utilizando fungos da podridão branca

Freitas, J. D.; Freitas, M. L.; Costa, A. L. S.; Machado, S. S.; Sant'Ana, A. E. G.
UFAL

QB-030 - Avaliação da atividade biológica do composto N,N'-bis(3,5-di-tert-butil-2-hidroxifenil)-1,3-fenilenodiamina

Vaz, M. G. F.; Kalisz, M.; Mercante, L. A.; Araujo, M. H.; Costa da, V. C.; Takahashi, J. A.; Resende de, M. A.

UFMG

QB-032 - Atividade respiratória da *Chromobacterium violaceum* com derivados do ácido deidroabiético

Carvalho de, M.S.; Basher, M.; Imamura, P.M.
UNICAMP

QB-034 - Ação inseticida de compostos mesoiônicos frente à *Orthoptera gryllidae*

Gomes, I. F.; Lira, B. F.; Wanderley, P. A.; Athayde-Filho, P. F.
UFPB

QB-036 - Efeito analgésico do óleo essencial de *Hyptis fruticosa* Salzm. ex. Benth.

Alves, P.B.; Castro, I.C.S.; Menezes, I.A.C.; Marques, M.S.; Santos, T.C.; Dias, K.S.; Silva, A.B.L.; Mello, I.C.M.; Lisboa, A.C.C.D.; Antonioli, A.R.; Marçal, R.M.
UFS

QB-038 - Efeito de níveis crescentes de tanino condensado na liberação de amônia, digestibilidade e proteína residual de farelo de soja.

Carneiro, H.; Corrêa, T. A.; Lima, J. C. F.; Assis, A. G.
EMBRAPA/CNPGL

QB-040 - Atividade inibidora da produção de aflatoxina B1 por um flavonoide isolado de *Polymnia sonchifolia*

Rossi, M. H.; Gonçalez, E.; Pak, A.; Pinto, M. M.; Lopes, M. N.; Felicio, J. D.
IB

QB-042 - Avaliação química de cálculos biliares e bile vesicular humana, utilizando FTIR e análise elementar

Mercuri, L. P.; Santos Filho, M.; Cirino, L. M. I.; Matos, J. R.
IQUSP

QB-044 - Atividade moluscicida de diterpenos isolados de *Xylopia langsdorffiana* A. St., Hil & Tul (Annonaceae).

Queiroga, K. F.; Tavares, J. F.; Almeida, J. R. G. S.; Martins, R. M.; Silva, T. M. S.; Silva, M. S.
UFPB

QC-002 a QC-008

QC-002 - Efeitos do aquecimento em filmes evaporados das ftalocianinas de zinco e de zinco fluorada

Gaffo, L.; Cordeiro, M. R.; Moreira, W. C.; Girotto, E. M.
UEM

QC-004 - Efeito da sonicação nas propriedades de argilas em solução aquosa

Sandoval, L. F.; Leves, A. L. P.; Melgar, L. Z.; Cavalheiro, C. C. S.; Gessner, F.
IQSC/USP

QC-006 - Aplicação da auramina como sonda no estudo da argila hectorita (SHCa-1) trocada com diferentes cátions interlamelares.

Ferreira, A. U. C.; Gessner, F.; Leves, A. L. P.
IQSC/USP

QC-008 - Formação de cargas em partículas de sóis de SiO₂ e TiO₂

Bertran, C. A.; Andreatta, R. L.
UNICAMP

QI-064 a QI-126

QI-064 - Atividade pró-oxidativa e determinação da IC50 dos complexos entre cátions da primeira série de transição e o EDDS

Costa, N. J. S.; Espósito, B. P.
IQUSP

QI-066 - Síntese e caracterização de um novo composto binuclear de manganês (II) de relevância bioinorgânica

Lessa, J. A.; Fernandes, C.; Horn Jr., A.; Catharino, R. R.; Eberlin, L. S.; Eberlin, M. N.; Benassi Neto, M.
UENF

QI-068 - Reatividade do complexo fac-[RuCl₃(NO)(P-N)] com fosfinas: formação de complexos catiônicos com fórmula geral [RuCl₂(NO)(P-N)(PR₃)]PF₆.

Caetano, F.R.; Cavarzan, D.A.; Ellena, J.; Araujo de, M. P.
UFPR

QI-070 - Complexos de rutênio com fórmula RuCl₃(NO)(P-N): síntese, caracterização, isomerização e cálculos DFT.

Cavarzan, D.A.; Romualdo, L.L.; Batista, A.A.; Jaworska, M.; Ellena, J.; Araujo de, M. P.; Santos dos, H. M.
UFPR

QI-072 - Transferência eletrônica intermolecular foto-induzida envolvendo os complexos trans-[RuCl(MAC)NO]²⁺ e [Ru(NH₃)₅pz]²⁺ para geração de NO.

Marchesi, M. S. P.; Rocha da, Z. N.; Lopes, N. P.; Silva da, R. S.
IQUSP

QI-074 - Potenciais de redução Ru^{3+/2+} em nitrosilos de rutênio com polipiridina.

Rocha, Z. N.; Tfouni, E.; Silva da, R. S.; Marchesi, M. S. P.
FCFRP/USP

QI-076 - Modelagem molecular das pentafluorofenil-piridil-porfirinas coordenadas ao complexo [Ru(bpy)₂Cl]⁺ e ao cluster [Ru₃O(Ac)₆(py)]⁺.

Moreira, E. Z.; Formiga, A. L. B.; Toma, H. E.; Nikolaou, S.; Iamamoto, Y.
IQUSP

- QI-078 - Organização nanoestruturada entre nanopartículas de ouro e clusters trinucleares de acetato de rutênio do tipo Ru₃O(CH₃COO)₆(4,4'-bpy)₃**
Mayer, I.; Furtado, L. F. O.; Alexiou, A. D. P.; Toma, H. E.; Araki, K.
IQUSP
- QI-080 - Estudo espectroscópico e eletroquímico do complexo [Ru(c-ph-terpy)(Hq)NCS] aplicado a células solares fotoeletroquímicas**
Bonacin, J. A.; Toma, H. E.; Toma, S. H.
IQUSP
- QI-082 - Estudos eletroquímicos dos compostos polinucleares de Ru(II)-Ru(III), com ligantes piridínicos heterocíclicos itrogenados.**
Pavanin, L. A.; Costa, D. T.; Santos, W. B.; Marques, C. M. P.
UFU
- QI-084 - Síntese e análise estrutural de complexos de urânio e tório**
Back, D. F.; Oliveira, G.M.; Lang, E.S.
UFSC
- QI-086 - Complexos de európio ou lantâno com alguns ácidos α-hidroxicarboxílicos - síntese e propriedades luminescentes**
Gaspar, R. D. L.; Stucchi, E. B.; Massabni, A. C.
UNESP
- QI-088 - Transferência de energia a partir de estados singletos no complexo [Eu(ISOVIND)₃(EtOH)(H₂O)]**
Teotonio, E. E. S.; Brito, H. F.; Malta, O. L.; Faustino, W. M.; Sá de, G. F.; Felinto, M. C. F. C.
IQUSP
- QI-090 - Investigação fotoluminescente do sistema Y₂O₃;Tb³⁺ obtido via métodos de combustão e de Pechini**
Kodaira, C. A.; Felinto, M. C. F. C.; Brito, H. F.
IPEN
- QI-092 - “Investigação de métodos de purificação de cério(IV) obtido a partir de um concentrado de monazita”**
Palma da, L. M.; Pires, A. M.; Serra, O. A.
FFCLRP/USP
- QI-094 - Síntese e caracterização estrutural dos complexos triazenídicos simétricos binucleares de Tl(I) e Ag(I)**
Camargo de, L. R. S.; Broch, F.; Villis, P. C. M.; Fenner, H.; Hörner, M.
UFSCM
- QI-096 - Síntese e estrutura cristalina do complexo de Hg(II) com o ligante 1,3-bis(fenil)triazenido**
Camargo de, L. R. S.; Visentin, L. C.; Villis, P.C.M.; Fenner, H.; Hörner, M.
UFSCM
- QI-098 - Síntese e análise estrutural do complexo cis-Bis{[1,3-(4-bromofenil)triazenido] (piridina)}Ni(II)**
Behm, M.B.; Giglio, V.F.; Crespan, E.R.; Hörner, M.
UNESP
- QI-100 - Síntese e estrutura cristalina do complexo de Hg(II) com o ligante 1-(3-triflorometilfenil)-3-(3-nitrofenil) triazeno**
Crespan, E.R.; Behm, M.B.; Giglio, V.F.; Hörner, M.
UFSM
- QI-102 - Síntese e caracterização do primeiro complexo modelo do aduto GaZn-difenilfosfato**
Casellato, A.; Neves, A.; Bortoluzzi, A. J.; Caro, M. B.
UFSC
- QI-104 - Síntese de um novo ligante binucleante bioinspirado**
Jovito, R.; Lanznaster, M.; Neves, A.
UFSC
- QI-106 - Síntese e caracterização de complexos de platina(II) com diésteres derivados do ácido glutâmico**
Almeida, B. L.; Faria, D. M.; Silva, M. L. A.; Felício, E. C. A
UFJF
- QI-108 - Síntese e análise estrutural do composto triazeno 3-(4-acetilfenil)-1-(2-fluorfenil)triazeno**
Giglio, V. F.; Behm, M. B.; Crespan, E. R.; Hörner, M.; Martins, P. R.]
UFSCM
- QI-110 - Síntese e estrutura cristalina de um complexo binuclear de Cu(II) com o ligante 1,3-bis(2-fluorofenil)triazeno**
Iglesias, B.A.; Silva da, A. M.; Fenner, H.; Hörner, M.
UFSCM
- QI-112 - Novos complexos de dioxovanádio(V) com ligantes bioativos**
Maia, P. I. da S.; Deflon, V. M.; Lemos, S. S.; Ferreira, V. S.; Gatto, C. C.; Lang, E. S.; Batista, A. A.; Ellena, J.; Castellano, E. E.
UnB
- QI-114 - Estudos de complexos mistos de Cu(II), poliaminas e fosfocreatina em solução**
Camacho, J. A. D.; Felcman, J.
PUC/RIO
- QI-116 - Síntese e caracterização estrutural de um novo complexo heterovalente Mn(III)Mn(II)**
Jovito, R.; Lanznaster, M.; Karsten, P.; Bortoluzzi, A. J.; Neves, A.
UFSC
- QI-118 - Síntese, caracterização espectroscópica e determinação da estrutura cristalina e molecular do composto [Pd(bzan)(dppp)(SCN)].CDCl₃.**
Stevanato, A.; Mauro, A. E.; Ananias, S. R.; Moro, A. C.; Santana, A. M.
UNESP
- QI-120 - Complexos binucleares de Pd(II) contendo 1,2,4-triazol**
Bego, A. M.; Frem, R. C. G.; Godoy Netto, A. V.; Mauro, A. E.
UNESP

- QI-122** - Síntese e caracterização de complexos de Sb(V) com citidina e uridina em pH ácido e neutro
Ramos, B. R.; Ferreira, C. S.; Demicheli, C.
UFMG
- QI-124** - Síntese e caracterização estrutural e espectroscópica de um iodoalcóxido de ferro(II) e titânio(IV)
Tomaselli, D.; Reis, D. M.; Nunes, G. G.; Friedermann, G. R.; Sá de, E. L.; Evans, D. J.; Kessler, V. G.; Soares, J. F.
UFPR
- QI-126** - Síntese e caracterização do composto trinuclear $[Bu_4N]_2[Cu\{Cu(\text{Ligante})\}_2].2DMSO.3H_2O$, onde Ligante = 4,5-dinitro-1,2-fenileno-bis(oxamato)
Pedroso, E. F.; Silva da, B. C.; Stumpf, H. O.; Pereira, C. L. M.
UFMG
-
- QM-062 a QM-118**
- QM-062** - Síntese e caracterização de compósitos de $LiMnNiO_x/Pani$
Montanhez, L.; Fonseca, C.P.; Neves, S.
USF
- QM-064** - Estudo de copolímeros de lactídeo, dehidrosorbitol e anidrido succínico: novos (bio)materiais derivados de biomassa
Casarano, R.; Jaffe, M.; Catalani, L. H.
IQUSP
- QM-066** - Hidrogéis absorventes de poliacrilamida com bentonita modificada.
Almeida Neto, M. P.; Feitosa, J. P. A.; Silva, D. A.
UFC
- QM-068** - Eletrosíntese e caracterização de poli(2-metóxi-5-(2-etil-hexilóxi)-p-fenilenovinileno) - MEH-PPV.
Yamauchi, E. Y.; Serbena, J. P. M.; Li, R. W. C.; Hümmlgen, I. A.; Gruber, J.
IQUSP e DF/UFPR
- QM-070** - Graftização de cadeias de poliacrilamida em copolímeros S-DVB
Cunha, L.; Coutinho, F.M.B.; Valeriano, I.H.; Delpech, M.C.; Gomes, A.S.
UFRJ
- QM-072** - Estudo por XPS de nanopartículas de níquel passivadas por etíleno glicol e PVP.
Couto, G. G.; Mosca, D. H.; Schreiner, W. H.; Zarbin, A. J. G.
UFPR
- QM-074** - Vermelho Congo immobilizado sobre o polieletrolito DbSSQ em eletrodos de pasta de carbono: determinação de ácido ascórbico em solução
Ramos, A. R.; Gushikem, Y.
UNICAMP
- QM-076** - Síntese e caracterização de quitosanas modificadas com acetilacetona, benzoilacetona e 2-formilaminopiridina
Machado, M. O.; Aioldi, C.
UNICAMP
- QM-078** - Comportamento químico e reológico do ligan te asfáltico modificado com Elvaloy.
Tomé, L. G. A.; Lima, C. S.; Soares, J. B.; Soares, S. A.
UFC
- QM-080** - Modificação de superfície de alumínio com filme híbrido orgânico-inorgânico contendo carbonato de cálcio
Ramos, A. P.; Doro, F. G.; Tfouni, E.; Zaniquelli, M. E. D.
FFCLRP/USP
- QM-082** - Filmes de complexo α -dicetonato de europio obtidos pela técnica de Langmuir-Blodgett
Adati, R. D.; Lima, S. A. M.; Davolos, M. R.; Jafelicci Jr., M.
UNESP
- QM-084** - Células solares de TiO_2 /corante preparadas com nanocompósitos de poli(oxido de etileno-co-epicloridrina) e argila montmorilonita
Ito, B. I.; Freitas de, J. N.; Soto-Oviedo, M. A.; Nogueira, A. F.
UNICAMP
- QM-086** - Fibras de coco como *biotemplate* para obtenção de carbono com morfologias complexas e não-usuais
Barreto, L. S.; Mazali, I. O.; Ferreira, O. P.; Otubo, L.; Macedo, J. S.; Gimenez, I. F.
UFS
- QM-088** - Preparação e avaliação eletroquímica de filmes de hexacianoferrato de cobre depositados quimicamente sobre eletrodos de $SiO_2/TiO_2/C$.
Maroneze, C. M.; Lucho, A. M. S.; Gushikem, Y.
UNICAMP
- QM-090** - Nanoestruturas de estanho dopadas com terras raras usadas na decomposição catalítica de gás natural
Carreno, N. L. V.; Barreto, L. S.; Gimenez, I. F.; Leite, E. R.; Longo, E.; Santos, R. C. F. A.
UFS
- QM-092** - Nanopartículas superparamagnéticas lipofílicas
Nakamura, M.; Marques Neto, C. G. C.; Alexiou, A. D. P.; Toma, H. E.
IQUSP
- QM-094** - Nanotubos de carbono produzidos por decomposição de C_2H_4 em catalisadores metálicos suportados em óxido de magnésio.
Teixeira de, A. P. C.; Silva da, E. E.; Machado, S. L.; Lacerda, R. G.; Santos, A.; Furtado, C.; Ardisson, J. D.; Ladeira, L. O.; Santos, A. P.
CDTN
- QM-096** - Esferas de sílica magnéticas tiol-modificadas: preparação e propriedades na ligação de metais.
Silva, F. P.; Vono, L. L. R.; Machado, G.; Rossi, L. M.
IQUSP

QM-098 - Estudo da estabilidade coloidal de fluidos magnéticos a base de γ -Fe₂O₃ e óleo mineral isolante.
Viali, W. R.; Sartoratto, P. P. C.
UFG

QM-100 - Síntese e caracterização de materiais mesoporosos ordenados de ferro-silicato (Fe-FDU-1)
Martins, T. S.; Silva, L. C. C.; Tabacniks, M. H.; Cosentino, I. C.; Matos, J. R.; Fantini, M. C. A. IQUSP/IF

QM-102 - Obtenção e caracterização de nanotubos de carbono isolados em fase aquosa.
Peressinotto, V. S. T.; Santos, A. P.; Alves, D. T. S.; Maciel, I. O.; Furtado, C. A.; Andrade, A. S. R.; Pimenta, M. A.; Jorio, A.; Martins, R. L.; Plentz Filho, F. O.
CDTN

QM-104 - Estudo espectroeletroquímico (SERS) de nanopartículas magnéticas adsorvidas em eletrodo de prata.
Jacintho, G. V. M.; Corio, P.; Suarez, P. A. Z.; Rubim, J. C.
UnB

QM-106 - Inclusão de pirimetamina em hidroxipropil- β -ciclodextrina: estudo da solubilidade de fases e caracterização das estruturas supramoleculares.
Araújo de, M. V. G.; Gimenez, I. F.; Almeida, L. E.; Barreto, L. S.
UFS

QM-108 - Nanocompósitos formados por nanopartículas de ouro e politiofeno: síntese e caracterização
Oliveira, M. M.; Roman, L. S.; Zarbin, A. J. G.
UFPR

QM-110 - Comportamento eletroquímico de flavina adenina dinucleotídeo adsorvida em SiO₂/ZrO₂/C-grafite
Marafon, E.; Kubota, L. T.; Gushikem, Y.
UNICAMP

QM-112 - Células solares sensibilizadas por corante baseadas em ZnO e ZnO:Ga como filme poroso nanoestruturado.

Gonçalves, A. S.; Freitas, J. N.; Nogueira, A. F.; Davolos, M. R.
UNESP/UNICAMP

QM-114 - Caracterização da cerâmica $[(\text{CeO}_2)_{0.8}(\text{SmO}_{1.5})_{0.2}]_{1-x}(\text{TiO}_2)_x$, obtida pelo método do precursor polimérico.

Ferreira, R. A.; Saeki, M. J.; Florentino, A. O.; Domingues, S.
UNESP

QM-116 - Caracterização do pó de pedra-sabão produzido em Congonhas (MG) para a preparação de compósitos de matriz cerâmica.

Assis, D.; Yoshida, I. V. P.; Schiavon, M. A.
UFSJ

QM-118 - Preparação e caracterização de suporte de α -alumina de membrana cerâmica

Zeni, M.; Santos dos, V.; Belladona, R.; Beal, L. L.; Bergmann, C. P.; Hohemberger, J. M.
UCS

QO-076 a QO-150

QO-076 - Estudos visando a síntese da biotina a partir da hidantoína
Rodovalho, W.; Resck, I. S.; Araújo, H. C.
UnB

QO-078 - Síntese de novas carbonil e fluoroalquil α -quinona metídios a partir da β -lapachona.
Ferreira, S. B.; Silva da, M. N.; Jorqueira, A.; Souza de, M. C. B. V.; Kaiser, C. R.; Ferreira, V. F.
UFF

QO-080 - Estudo conformacional e das interações eletrônicas de algumas α -fenilseleno- α -dietóxifosforilacetofenonas-para-substituídas.
Moreira, C.; Olivato, P. R.; Rodrigues, A.; Correra, T. C.; Domingues, N. L. C.; Dal Colle, M.
IQUSP

QO-082 - Síntese de 3-(azol-3-il)-propanoatos: ciclocondensação regiospecífica de 7,7,7-trialo-4-metoxi-6-oxo-4-heptenoatos com hidroxilamina e hidrazinas
Flores, A. F. C.; Piovesan, L. A.; Rambo, M. K.; Pizzuti, L.; Martins, M. A. P.; Flores, D. C.
UFSM

QO-084 - Estudos sobre a Síntese de α -metileno- γ -butirolactonas
Sass, D. C.; Oliveira, K. T.; Polo, E. C.; Silva da, G. V. J.; Constantino, M. G.
FFCLRP/USP

QO-086 - Trinitrato de tálio na ciclofuncionalização do Lapachol
Souza, P. P.; Ferreira, L. L. D. M.; Pinto, L. A.; Jesus, J. G.; Ribeiro, C. M. R.
UFF

QO-088 - Síntese de homólogos de L-dopa/dopamina via reação radicalar em presença do par bimetálico - Zn/CuI.
Gonçalves, P. S.; Souza, A. D.; Silva da, A. P.; Matos, C. R. R.; Maria, E. J.
UENF

QO-090 - Química Verde: metodologias para obtenção de β -aminoálcoois.
Rocha, G. A.; Pereira, M. L. O.; Rossi, S. R.; Jones Junior, J.; Silva da, F. M.; Coelho, R. B.
UFRJ

QO-092 - Redução enantio- e regiospecífica do 2,4-dioxo-4-fenilbutirato de etila mediada por *Saccharomyces cerevisiae*
Milagre, C. D. F.; Milagre, H. M. S.; Moran, P. J. S.; Rodrigues, J. A. R.
UNICAMP

QO-094 - Seleção de solventes para a biorredução de cetonas em sistema bifásico utilizando-se células de *Saccharomyces cerevisiae* CCT 0294
Risch, D. H.; Wendhausen Jr., R.
FURB

QO-096 - Hexabromoacetona como agente acetilante de aminas e álcoois
Zucco, C.; Kolling, R.; Menezes, F. G.; Silveira Filho, J.
UFSC

- QO-098** - Estudo e caracterização de compostos enantio-mericamente puros obtidos através de células íntegras de *Trichosporum cutaneum* CCT 1903. Pinheiro, L.; Marsaioli, A. J. UNICAMP
- QO-100** - Estudo de RMN de ^1H dos complexos de inclusão entre Prilocaina e ácido *p*-sulfônico-calix[6]areno e/ou β -ciclodextrina Fernandes, S. A.; Cabeça, L. F.; Marsaioli, A. J.; Paula de, E. IB/UNICAMP
- QO-102** - Síntese e avaliação preliminar da atividade citotóxica de derivados do resorcinal em *Artemia salina* Zamberlam, C. E. M.; Marques, M. R.; Honda, N. K.; Beatriz, A.; Lima de, D. P.; Santos dos, E. dos A. UFMS
- QO-104** - Síntese de *para*-psoralenoquinona a partir de furocumarina Viana, G. A.; Mathias, L.; Matos, C. R. R. UENF
- QO-106** - Efeito do substituinte e do solvente no equilíbrio conformacional de ceto-sulfonas 4'-substituídas Cerqueira Jr., C. R.; Olivato, P. R.; Vinhato, E.; Zukerman-Schpector, J.; Dal Colle, M. IQUSP
- QO-108** - Reações de cicloadição 1,3 dipolares entre nitronas e olefinas insaturadas enantiopuras. Síntese de álcool alílico oxigenado derivado do D-manitol Sant'Ana, D. P. S.; Dias, A. G.; Costa, P. R. R. UFRJ
- QO-110** - Análises da atividade enzimática utilizando técnica de infravermelho e titulação ácido-base em reações de esterificação Marini, V. G.; Oliveira, D. C.; Medeiros, P. N.; Skoronski, E.; João, J. J. UNISUL
- QO-112** - Síntese de compostos anfifílicos derivados da σ -D-gliconolactona Oda, S. C.; Costa, C. F.; Almeida de, M. V.; Hyaric, M. L. UFJF
- QO-114** - Abertura de anéis tetraidrofuranos e tetraidropiranos halogenados. Hardy, L. D.; Baptista, L. C. B. UNICAMP
- QO-116** - Síntese do ácido 2-O- β - $^{14}\text{C}_1$ -glucopiranósideo (Orbicularina), um provável indicador de Greening em citros Alvim Jr., J.; Magnani, R. F.; Corrêa, A. G.; Rodrigues-Filho, E.; Wulff, N. A. UFSCar
- QO-118** - Síntese e estudo da atividade larvicida de compostos amídicos frente à larva do *Aedes aegypti* Dias, J. M. M.; Borges, C. S.; Navarro, D. M. A. F.; Menezes, P. H.; Silva, J. B. P. UFPE
- QO-120** - Síntese eficiente e rápida de 4-Aril-3,4-di-hidrocumarinas sob irradiação de microondas Santos, C. E. R.; Echevarria, A. UFRRJ
- QO-122** - Reações de 1,2-dicloro-4,5-dinitrobenzeno com aminas. Monossubstituição de nitro e dissustituição de cloro e nitro Menezes, F. G.; Ricardo, J.; Dias, R.; Kolling, R.; Zucco, C. UFSC
- QO-124** - Síntese de aril-ceto-álcoois via oxidação e redução biocatalíticas utilizando fermento de pão. Martins, R. S.; Moran, P. J. S.; Rodrigues, J. A. R. UNICAMP
- QO-126** - β -Alcoxivinil triclorometil cetonas como precursores na síntese de imidas cíclicas substituídas Zanatta, N.; Silva da, F. M.; Rosa da, L. S.; Jank, L.; Martins, M. A. P.; Bonacorso, H. G. UFSM
- QO-128** - Estudo conformacional de derivados N³-acilados da (5R)-4-metil-5-fenil-1,3,4-oxadiazinan-2-ona Rodrigues, A.; Correra, T. C.; Olivato, P. R.; Zukerman-Schpector, J.; Tormena, C. F. IQUSP
- QO-130** - Adição diastereoseletiva de enolatos de nióbio de imidas a chalconas Rocha, R. O.; Andrade, C. K. Z.; Dias, L. C. UnB
- QO-132** - O conceito FERMO e a reatividade: a acidez de fenóis e álcoois tem a mesma origem? Ramalho, T. C.; Santos, J. M.; Figueroa-Villar, J. D.; Silva da, R. R. IME
- QO-134** - Ciclopropanação assimétrica catalisada por bis(oxazolina) Leão, R. A. C.; Silva da, F. C.; Cunha, M. F. V.; Pinheiro, S.; Sinou, D.; Ferreira, V. F. UFF
- QO-136** - Equilíbrio conformacional de 2-feniltiocicloexanonas 4'-substituídas Vinhato, E.; Olivato, P. R.; Cerqueira Jr., C. R.; Zukerman-Schpector, J.; Dal Colle, M. IQUSP
- QO-138** - Síntese de triazóis e triazolininas a partir de azidas alílicas derivadas de produtos de Baylis-Hillman Ramos, M. D.; Sá, M. M.; Fernandes, L. UFSC
- QO-140** - Síntese de cristais líquidos luminescentes derivados do 2,1,3-benzotiadiazol Conte, G.; Bryk, F. R.; Silveira Neto, B. A.; Dupont, J.; Gallardo, H. UFSC
- QO-142** - Síntese de indanos através da contração de anel de 3-alquenóis promovida por trinitrato de tálio(TTN) Silva Jr., L. F.; Quintiliano, S. A. P.; Ferraz, H. M. C.

QO-144 - Otimização do acoplamento do acetoacetato de etila à resina Merrifield.

Amaral, P. A.; Agustini, T.; Oliveira de, E. R.; David, M.; Eifler-Lima, V. L.

UFRGS

QO-146 - Síntese de novos derivados quinolônicos contendo substituintes triazólicos

Faro, L. V.; Riscado, C. S.; Marques, I. P.; Souza, M. C. B. V.; Cunha, A. C.; Ferreira, V. F.

UFF

QO-148 - Síntese de oxindóis portadores do grupo ferroceno com potencial atividade anti-câncer

Silva, B. V.; Marcondes, L. R.; Pinto, A. C.; Ribeiro, N. M.; Pereira, M. D.; Vargas, M. D.

UFRJ

QO-150 - Síntese de tetrazóis simétricos e assimétricos a partir da trealose

Santos dos, L. J.; Luduvico, I.; Couri, M. R. C.; Alves, R. B.; Gil, R. P. F.; Prado, M. A. F.

UFMG

QT-020 a QT-038

QT-020 - Análise das energias dos estados de transição na alquilação de enaminas utilizando uma população ponderada de confôrmeros.

Silveira, L. G.; Livotto, P. R.; Netz, P. A.; Oliveira de, E. R.

UFRGS

QT-022 - Influência da correlação eletrônica no cálculo do potencial de ionização de sistemas modelos de bases do DNA.

Aguiar, E. C.; Silva, J. B. P.

UFPE

QT-024 - Cálculos de espectros de camada interna para SiH₄, PH₃, H₂S, HCl e Ar pelo uso da teoria do funcional de densidade.

Segala, M.; Chong, D. P.; Takahata, Y.

UNICAMP

QT-026 - Estudo teórico do tautomerismo da imidazolidina-2,4-diona

Oliveira, S. M.; Silva, J. B. P.; Lima, M. C. A.; Galdino, S. L.; Pitta, I. R.; Hernandes, M. Z.

UFPE

QT-028 - Determinação de descritores quânticos de aductos de Baylis-Hillman com potencial atividade anti-neoplásicas por cálculo *ab initio*

Castel, C.; Silva, C. F. G.; Martins, S. C. N.; Almeida, W. P.; Rigotti, I. J. C.; Fontoura, L. A. M.

ULBRA

QT-030 - Modelos de complexos de inclusão de esteróides em ciclodrextrinas

Coelho, J. S.; Albuquerque, M. G.; Alencastro, R. B.; Silva, M. R. M.; Garcia, S.; Almeida, H. C. C. C.; Rodrigues, C. R.

UFRJ

QT-032 - Estudo cinético do mecanismo de oxidação do dimetil sulfóxido

Baptista, L.; Silva da, E. C.; Arbilla, G.

UFRJ

QT-034 - Preferências conformacionais do alcalóide duquentina e implicações químicas

Barbosa, E. G.; Silva, D. B.; Amaral, M. S.; Lima de, D. P.; Siqueira, J. M.; Miglio, H. S.; Garcez, W. S.

UFMS

QT-036 - Análise QSAR de Tiromiméticos Seletivos para TRβ

Andrade de, K. F.; Correia, V. S. P.; Fortes, C. C.; Neves, F. de A. R.; Simeoni, L. A.; Castro, C. F. S.

UCB

QT-038 - Uma abordagem teórica para a supressão térmica da luminescência mediada por estados de transferência de carga ligante-metal em complexos de íons lantanídeos

Faustino, W. M.; Malta, O. L.; Sá de, G. F.

UFPE

TC-026 a TC-044

TC-026 - Estudo fatorial da variação de desemulsificantes e solventes na análise de BSW em petróleos.

Schiavo, L. G.; Sad, C. M. S.; Weber, M. B.; Marques, M. L. S. P.; Lelis, M. F. F.

UFES

TC-028 - Passivação de PEAD e de PEBD para inibir a deposição de parafinas em dutos e tanques

Guimarães, A. K.; Lima, A. M. V.; Musse, A. P. S.; Quintella, C. M.

UFBA

TC-030 - Oxidação da lignina obtida da polpação etanol/água pressurizada da palha de cana-de-açúcar

Gonçalves, A.R.; Ferretti, L.P.

FAENQUIL

TC-032 - Melhoria das propriedades do resíduo aromático do petróleo através de craqueamento térmico

Binotto, R.; Oliveira, C. C. C. C.; Azevedo, L. F. S.

CENPES/PETROBRAS

TC-034 - Catálise heterogênea na transesterificação de óleo de mamona e soja

Perin, G.; Sachini, M.; Álvaro, G.; Westphal, E.; Jacob, R. G.; Lenardão, E. J.

UFPEL

TC-036 - Papel dos extrativos e da direção do corte no processo de degradação da madeira da garapeira por intemperismo artificial.

Barreto, C. C. K.; Pastore, T. C. M.

LPF/IBAMA

TC-038 - Valor nutricional de espécies de peixes da Costa Marítima de Alagoas

Menezes, M. E. S.; Lira, G. M.; Omena, C. M. B.; Freitas, J. D.; Freitas, M. L. F.; Goulart, H. F.; Sant'Ana, A. E. G.

UFAL

TC-040 - Caracterização estrutural do fármaco sulfato de estreptomicina por espectroscopia na região do IV, UV-Visível e RMN 1D e 2D.

Pestana, E. A.; Garcia, R. B.; Costa, M.
UFRN

TC-042 - Ozonização de efluente têxtil em escala piloto: avaliações iniciais para a redução de cor e DQO

Somensi, C. A.; Bertoli, S. L.; Wisniewski Jr.,
A.; Simionatto, E. L.
FURB

TC-044 - Compósitos de matriz termorrígida fenólica reforçada com fibras de sisal: resistência ao impacto e avaliação de interações fibra/matriz

Julião São, A.; Mori, R. C.; Frollini, E.
IQSC/USP

17:00-19:40 - Lançamento de Livros

“QUÍMICA & SOCIEDADE”

Autores: Gerson de Souza Mól, Wildson Luiz P. dos Santos, Eliane Nilvana F. de Castro, Gentil de Souza Silva,
Siland Meiry França Dib e Sálvia Barbosa Farias

Editora: Nova Geração

“ÉTICA E ATIVIDADE CIENTÍFICA”

Autores: Robson F. de Farias, José Maria F. Bassalo e José E. Ferreira

Editora: UFPA/Átomo

“QUÍMICA DAS SENSAÇÕES”

Autores: Carolina Godinho Retondo e Pedro Faria dos Santos Filho

Editora: Átomo

20:00 - Reunião

Encontro dos coordenadores dos cursos de graduação (Salão Topázio)

- *Cesar Zucco* (UFSC)

8:00-10:00 - Mini-Cursos

9:00-10:00 - Conferência Empresa

“CRI -INTERFACE DE COLISÃO E REAÇÃO PARA ESPECTROMETRO DE MASSAS COM PLASMA ACOPLADO INDUTIVAMENTE” - UMA ABORDAGEM INOVADORA PARA CONTROLE DE INTERFERÊNCIAS POLIATÔMICAS NA ANÁLISE DE AMOSTRAS COMPLEXAS

- *Fernando Vitorino da Silva* (Varian)
- (Salão Topázio)

10:10-11:10 - Conferências Convidadas

“ESPECTROMETRÍA DE MASAS DE BAJA RESOLUCIÓN COMO ALTERNATIVA EN MÉTODOS ANALÍTICOS BASADOS EN ESPECTROMETRÍA DE MASAS DE ALTA RESOLUCIÓN”

- *Agustin Pastor García* (Universidad de Valencia, ES)
- (Salão Real)

“CHEMISTRY AND THE ENLIGHTENMENT: INTRODUCING STUDENTS TO THE CULTURAL CONTRIBUTION OF SCIENCE”

- *Michael R. Matthews* (University New South Wales, Sydney, AU)
- (Salão Rubi)

“STRUCTURAL AND DYNAMIC ASPECTS OF MOLECULAR ORGANOGEELS”

- *Richard G. Weiss* (Georgetown University, Washington, USA)
- (Salão Safira)

“SÍNTESE ENANTIOSSELETIVA ENVOLVENDO COMPOSTOS QUIRAIS DE SELÊNIO”

- *Antonio Luiz Braga* (UFSM)
- (Salão Agata)

11:20-12:40 - Assembléias Divisionais

Divisão de Química Analítica (Salão Real)

Divisão de Catálise (Salão Rubi)

Divisão de Físico-Química (Salão Safira)

Divisão de Química Medicinal (Salão Ágata)

14:20-16:50 - Sessões Coordenadas

ELETROQUÍMICA E ELETROANALÍTICA (Sala 08)

Coordenador: Auro Atsushi Tanaka (UFMA)

14:20 “Síntese sonoquímica de nanopartículas para dispositivos eletrocrônicos de alto desempenho”

- *Susana Inés Córdoba de Torresi* (IQUSP)

14:40 “Materiais poliméricos e inorgânicos nanoestruturados para aplicação em dispositivos eletroquímicos de junção sólida”

- *Ana Maria Rocco* (UFRJ)

15:00 “Uso de líquidos iônicos em eletroquímica”

- *Paulo Anselmo Ziani Suarez* (UnB)

15:20 “O processo de co-deposição induzida de ligas de molibdênio e tungstênio”

- *Lucia Helena Mascaro Sales* (UFSCar)

15:40 “Estudo eletroquímico de ligas de ZN eletrodepositadas sobre aço”

- *Roberto Zenhei Nakazato* (UNESP)

16:00 INTERVALO

16:10 “O uso de quitosana e quitosana modificada na eletroanálise de poluentes orgânicos”

- *Fabiane Caxico de Abreu* (UFRPE)

16:30 “Utilização de quitosana em eletrodos para a determinação de fosfato”

- *Cleber Antonio Lindino* (UNIOESTE)

FISICO-QUÍMICA/QUÍMICA TEÓRICA (Sala 07)

Coordenador: Nelson Henrique Morgon (UNICAMP)

14:20 “Algoritmos alternativos para a construção da matriz densidade através de determinantes de SLATER”

- *Rogério Custódio* (UNICAMP)

14:40 “Polarizabilidades dinâmicas multipolares do átomo de sódio por um método variacional-perturbativo de segunda ordem”

- *Marco Aurélio Cebim* (UNESP)

15:00 “Reações S_n2 e E2 entre os cloretos de etila e de isopropila e o íon nitrito em solução de dimetilsulfóxido: um estudo *ab initio*”

- *Eduard Westphal* (UFSC)

15:20 “Formação de positrônio em complexos de Eu(III)”

- *Wagner de Mendonça Faustino* (UFPE)

15:40 “Estudo SERS do 1-butil-3-metil-imidazólio adsorvido em eletrodo de Ag”

- *Vianney Oliveira dos Santos Júnior* (UnB)

16:00 INTERVALO

16:10 “Relaxação spin-spin de ¹H em baixa resolução de emulsões de n-decano/água estabilizadas por β-caseína”

- *Elizabeth P. Gomes Areas* (IQUSP)

16:30 “Dinâmica molecular do fármaco antitumoral *Ecteinascidina* e sua interação com o DNA”

- *Paulo Augusto Netz* (UFRGS)

HISTÓRIA DA QUÍMICA (Sala Fitness)

Coordenador: Carlos Alberto Lombardi Filgueiras (UFRJ)

14:20 “As origens históricas da constante de Avogadro”

- *Aécio Pereira Chagas* (UNICAMP)

14:40 “Trabalhos e estudos em tinturaria em finais do século XVIII: os ‘princípios colorantes’ e sua ação sobre os fios”

- *Marcia Helena Mendes Ferraz* (PUCSP/CESIMA)

15:00 “O Formicida Capanema e os privilégios industriais no Império Brasileiro”

- *Nadja Paraense dos Santos* (UFRJ)

15:20 “O papel do experimento nos estudos de Joseph Priestley (1733-1804) sobre os ares”

- *Elisa Cristina Oliosi* (PUCSP)

15:40 “A Química na Bahia: da Faculdade de Medicina à Faculdade de Filosofia (1889-1950)”

- *Kédima Ferreira de Oliveira Matos* (PUCSP)

16:00 INTERVALO

16:10 “A farmácia decorrente da Medicina Química na Inglaterra Seiscentista”

- *Ivoní de Freitas Reis* (UNEC)

16:30 “O Intistuto de Química Agrícola e sua importância na consolidação da pesquisa em produtos naturais no Brasil”

- *Mônica Maciel Elias* (UFRJ)

PRODUTOS NATURAIS/QUÍMICA ORGÂNICA/QUÍMICA MEDICINAL (Salão Real)

Coordenador: Fernando Antonio S. Coelho (UNICAMP)

14:20 “Hidrobenzofuranóides bioativos das folhas de *Tapirira guianensis* (Anacardiaceae)”

- *Suzimone de Jesus Correia* (UESB)

14:40 Síntese de novos compostos cardioativos planejados por otimização estrutural do protótipo *N*-acilidrazônico LASSBio-294”

- *Arthur Eugen Kummerle* (UFRJ/LASSBIO)

15:00 “RMN Aplicada a triagem e identificação de interações proteína-ligante”

- *Isis Martins Figueiredo* (UNICAMP)

15:20 “Potencial anti-chagásico de cromenos naturais e análogos semi-sintéticos de *Piper aduncum* e *P. gaudichaudianum* (Piperaceae)”

- *João Marcos Batista Jr.* (UNESP)

15:40 “Síntese e atividade biológica de novos derivados 4-fenilamino)tieno[2,3-b]piridina”

- *Luiz Carlos da Silva Pinheiro* (UFF)

16:00 INTERVALO

16:10 “Estudo das propriedades termodinâmicas de sulfóxidos quirais por cromatografia a líquido em fase reversa”

- *Carlos Alberto Montanari* (IQSC/USP)

16:30 “Síntese enantioseletiva do *R*-(*-*)-Nebracetam e análogos a partir de enoatos derivados do *D*-(*+*)-manitol”

- *Evanoel Crizanto de Lima* (UFRJ)

QUÍMICA AMBIENTAL (Salão Topázio)

Coordenadora: Lilian Rotschild F. de Carvalho (IQUSP)

14:20 “Distribuição e relações entre compostos poluentes em sedimento na região de várzea na Amazônia Central”
- *Tereza Cristina Souza de Oliveira* (PUC/RIO)

14:40 “Efeito da vegetação de cobertura na correlação entre os dados de análise de solos por imagem do satélite LANDSAT-7 e os obtidos em laboratório por reflectância difusa”
- *Antonio Salvio Mangrich* (UFPR)

15:00 “Caracterização da água freática em áreas submetidas a diferentes processos de urbanização e ocupação do solo em Vitória-ES”
- *Júlia Raquel Peterle Pereira* (UFES)

15:20 “Lixiviação biológica de concentrado gravítico de sulfeto de cobre”
- *Débora Monteiro de Oliveira* (CETEM)

15:40 “Briófitas como bioindicadores de Hg, As, Sb e elementos terras raras na Estação Ecológica do Tripuí, Ouro Preto, Minas Gerais”
- *Helena Eugenia L. Palmieri* (CDTN/CNEN)

16:00 INTERVALO

16:10 “Aplicação do índice de qualidade das águas para a proteção das comunidades aquáticas (IQAPVA) ao Rio Ocoy, tributário do Reservatório de Itaipu”
- *Gilberto Silvério da Silva* (UTFPR)

16:30 “Determinação de compostos de nitrogênio em águas de chuva: NH_4^+ , NO_2^- e NO_3^- ”
- *Adalgiza Fornaro* (MACK e IAG/USP)

QUÍMICA ANALÍTICA (Salão Rubi)

Coordenador: Fabio Augusto (UNICAMP)

14:20 “Análise estereosseletiva da tioridazina e de seus metabólitos por HPLC para aplicação em estudo de metabolismo *in vitro*”
- *Keyller Bastos Borges* (FCFRP/USP)

14:40 “Espectrometria de absorção molecular com vaporização eletrotérmica: aplicação na determinação de flúor em fármacos”
- *Valderi Luiz Dressler* (UFSM)

15:00 “Desenvolvimento de um microssistema de análise por injeção em fluxo com detecção fotométrica”
- *Alexandre Fonseca* (UNICAMP)

15:20 “Avaliação de colunas de acesso restrito imobilizadas com albumina sérica bovina para exclusão de proteínas de ovos de galinha”
- *Quezia Bezerra Cass* (UFSCar)

15:40 “Aplicação de quadrados mínimos bilinear (BLLS) na determinação de pesticidas e metabólitos em amostras de vinho por HPLC-DAD”
- *Jez Willian Batista Braga* (UNICAMP)

16:00 INTERVALO

16:10 “Determinação direta de prata em rochas e minérios por espectrometria de absorção atômica de alta resolução com fonte contínua”
- *Ingrid Maria Dittert* (UFSC)

16:30 “Aplicação da espectroscopia de infravermelho próximo na análise de propriedades de solos florestais”
- *Marcela Guiotoku* (EMBRAPA/Florestas)

QUÍMICA INORGÂNICA (Salão Ágata)

Coordenador: Alzir Azevedo Batista (UFSCar)

14:20 “A coordenação ao cobre(II) induz atividade contra *Salmonella* sp em tolul tiossemicarbazonas derivadas da piridina”
- *Heloisa de Oliveira Beraldo* (UFMG)

14:40 “Um novo complexo $[\text{Cu}^{II}]_3(\text{LA})_2(\text{OAc})_2](\text{ClO}_4)_2 \cdot \text{H}_2\text{O}$ precursor para o desenvolvimento de interruptores e magnetos moleculares”
- *Mauricio Lanznaster* (UFF)

15:00 “Obtenção de nanopartículas de prata via LEDs e azul de metíleno”
- *Vagner Roberto de Souza* (UEM)

15:20 “Transferência de energia a partir de estados singletos no complexo $[\text{Eu}(\text{ISOVIND})_3(\text{EtOH})(\text{H}_2\text{O})]$ ”
- *Ercules Epaminondas de S. Teotonio* (IQUSP)

15:40 “Novos complexos de molibdênio(VI): $[\text{MoO}_2(\text{Hanh})_2]$ e $[\text{MoO}_2(\text{anh})]_n$ (H_2anh = ácido nicotinohidroxâmico)”
- *André Gustavo de Araujo Fernandes* (UnB)

16:00 INTERVALO

- 16:10 "Estudo cinético da interação do complexo cis-[Ru(bpy)₂ImNNO](PF₆)₃ com cisteína"
- *Francisco Ordelei Nascimento da Silva* (UFC)
- 16:30 "Estudos potenciométricos e por ESI-(+)-MS de um novo complexo binuclear de níquel: busca por modelos sintéticos para a urease"
- *Christiane Fernandes* (UENF)

QUÍMICA DE MATERIAIS (Salão Safira)

Coordenadora :Patrícia Pommé Confessori Sartoratto (UFG)

- 14:20 "Estudo de copolímeros de lactídeo, dehidrosorbitol e anidrido succínico: novos (bio)materiais derivados de biomassa"
- *Luiz Henrique Catalani* (IQUSP)
- 14:40 "Preparação, caracterização e estudo da cinética de liberação controlada de compósitos de biocerâmica, polímeros biodegradáveis e tetraciclina destinados a reconstituição óssea"
- *Ruben Dario Sinisterra Millán* (UFMG)
- 15:00 "Propriedades magnéticas, estruturais e auto-organização de nanopartículas de FePt obtidas via processo poliol modificado"
- *Laudemir Carlos Varanda* (UNESP)
- 15:20 "Fotossensibilidade em vidros do sistema SbPO₄-WO₃"
- *Marcelo Nalin* (IFGW/ UNICAMP)
- 15:40 "The energetic heterogeneity of hybrid materials and sorbents theoretical foundations, calculational aspects and meaningful chemical understanding".
- *Yuriy Kholin* (Karazin Kharkov National University, Ukraine)
- 16:00 INTERVALO
- 16:10 "Novo copolímero condutor derivado de PPV e bisfenol-A: uma alternativa barata de material fotoluminescente no azul"
- *Jonas Gruber* (IQUSP)

1700-19:40 - Sessão III de discussão de painéis (Piso E2)

17:00-18:20 Discussão dos painéis com números impares

| | | | |
|----------------|----------------|----------------|----------------|
| AB-087 a Final | CT-049 a Final | ED-085 a Final | EQ-097 a Final |
| FQ-053 a Final | HQ-001 a Final | MD-067 a Final | PN-247 a Final |
| QA-187 a Final | QB-047 a Final | QC-009 a Final | QI-127 a Final |
| QM-121 a Final | QO-151 a Final | QT-041 a Final | TC-047 a Final |

AB-087 a Final

AB-087 - Avaliação dos fatores que influenciam a degradação do Paration Metílico em ambientes aquáticos naturais
Araújo, T. M. R.; Campos, M. N. N.; Canela, M. C. UENF

AB-089 - Briófitas como bioindicadores de Hg, As, Sb e elementos terras raras na Estação Ecológica do Tripuí, Ouro Preto, Minas Gerais
Palmieri, H. E. L.; Nalini Jr, H. A.; Oliveira de, R. C.; Menezes, M. A. de B. C.; Barbosa, J. B. dos S. UFOP

AB-091 - Simulação de um processo de atenuação natural de solo contaminado por petróleo
Moura, T. S.; Santos dos, R. M.; Rizzo, A. C. L. CETEM

AB-093 - Análise físico-química das águas estuarinas do manguezal e das tocas do caranguejo-uçá (*Ucides Cordatus*) no município de Saubara – Bahia
Santana, N. R. F.; Carqueija, C. R. G.; Oliveira, D. C.; Tozetto, S. O.; Bandeira, M. L. S. F; Cardoso, C. R.
FTC

AB-095 - Caracterização da matéria orgânica dissolvida de rios empregando-se fluorescência sincronizada: influências sazonais e antrópicas
Sodré, F. F.; Grassi, M. T.
UFPR

AB-097 - Análise de solo, extração e caracterização de ácidos húmicos em região de solo orgânico
Peixoto, C. R. M.; Ballin, M. A.; Silva, L. S.; Oliveira, T. N.
UNIJUÍ

AB-099 - Degradção de resíduo de fenol por diferentes Processos Avançados de Oxidação (PAOs)
Hoehne, L.; Pereira, J. S. F.; Kunz, A.
EMBRAPA

AB-101 - Estudo da fertilidade do solo em diferentes tipos de reflorestamento
Yabe, M. J. S.; Costa Jr, C.; Rocha, C. G.; Cunha, M. E. T.; Gimenez, S. M. N.
UEL

- AB-103 - Hidrocarbonetos marcadores geoquímicos em sedimentos superficiais da Baía de Santos e Plataforma Continental Adjacente, SP**
 Martins, C. C.; Ferreira, J. A.; Vanin, A. M. S.; Bicego, M. C.
 IQUSP
- AB-105 - Presença de agroquímicos em águas e sedimentos do rio Itajaí-Açu - Blumenau**
 Silva, M. R.; Maebara, L.
 FURB
- AB-107 - Avaliação das concentrações de metais e outros elementos nas águas intersticiais de sedimentos das represas do sistema Alto Cotia – SP**
 Aragão, R. I. S.; Gomes, D.; Oliveira, E.; Prada, S. M.
 UNIFIEO
- AB-109 - Avaliação da toxicidade dos sedimentos da represa Pedro Beicht - SP por meio da razão MSE/SVA**
 Marin, F. A. C.; Prada, S. M.; Oliveira, E.
 UNIFIEO
- AB-111 - Estudo das isotermas de adsorção de pesticidas bipiridilios em sedimentos de rio utilizando-se MSWV e Au-ME**
 Souza, D.; Silva, M. R. C.; Machado, S. A. S.
 IQSC/USP
- AB-113 - Avaliação da água do córrego Bebedouro-SP em relação aos teores de nitrogênio, fósforo e oxigênio dissolvido (OD)**
 Martinez, M. S.; Pinto, J. O. M. S.; Paschoalato, C. F. P. R.
 UNAERP
- AB-115 - Estudo do coeficiente de distribuição do Cr nas formas dissolvida e particulada em córrego da região de Guarapuava-PR**
 Quináia, S. P.; Pereira, C. D.; Ganzarolli, E. M.
 UNICENTRO
- AB-117 - Avaliação do uso dos metabólitos de HPAs na bálsio do peixe *Mugil liza* (tainha) como biomarcador da contaminação de óleo na Baía de Guanabara, RJ**
 Lyrio, R.; Cavalcanti, P.; Lyrio, A.P.; Oliveira, T.F.; Zioli, R.L.
 PUC/RIO
- AB-119 - Avaliação das espécies de fósforo na coluna d'água da região circunjacente ao emissário submarino de Santos – SP**
 Teodoro, A. C.; Duleba, W.; Prada, S. M.
 IGcUSP
- AB-121 - Distribuição de metais pesados em sedimentos do estuário do Rio Poxim/SE**
 Passos, E. A.; Alves, J. P. H.; Garcia, C. A. B.; Silva, D. S. S.
 UFS
- AB-123 - Investigação qualitativa de um método alternativo de extração para o estudo da repelência em solos**
 Teodoro, A. C.; Duleba, W.; Prada, S. M.; Lamparelli, C.; Moura, D. O.; Bevilacqua, J. E.
 IGcUSP/ UNIFIEO
- AB-125 - Padronização de testes de toxicidade aguda (CL_{50}) com $K_2Cr_2O_7$ para *Ceriodaphnia dubia* em condições pouco controladas**
 Lúcio, M. M. L. M.; Oliveira, M. S. R.; Silva, A. E.; Silva, E. C.; Saldanha, T. C. B.; Toscano, I. A. S.; Medeiros, V. M.
 UFPB
- AB-127 - Método miniaturizado para análise de resíduos de herbicidas ácidos e inseticidas organofosforados em amostras de água**
 Mendes, D. R.; Oliveira, J. C. S.; Pinheiro, M. C. D.; Amarante Jr., O. P.; Nunes, G. S.
 UFMA
- AB-129 - Avaliação de níveis de mercúrio em sedimento nos açudes de Lucrécia e Almino Afonso-RN**
 Vieira, H. D.; Pescara, I. C.; Castro, G. R.; Zara, L. F.; Toscano, I. A. S.
 UCB
- AB-131 - Extração seqüencial de Hg em sedimentos de ribeirões do Quadrilátero Ferrífero-MG, utilizados em atividades garimpeiras**
 Bellato, C. R.; Ramos, W. E. S.; Costa, E. D.; Fontes, M. P. F.; Vasconcelos, S. M.
 UFV
- AB-133 - Avaliação da presença de metais em sedimentos da bacia do Iraí, Curitiba/PR**
 Schnitzler, D. C.; Grassi, M. T.
 UFPR
- AB-135 - Validação de caranguejos *Ucides cordatus* como bioindicador de poluição por óleo em manguezais da Baía de Guanabara**
 Nudi, A. H.; Wagener, A. L. R.; Francioni, E. A. L.; Scofield, A. L.; Moraes, L. C.; Sette, C. B.
 PUC/RIO
- AB-137 - Monitoramento de nitrato em águas e hortaliças**
 Barbosa, J. T. P.; Acevedo, M. S. M. S. F.; Pereira, M. G.
 UNEB
- AB-139 - Degradção do herbicida bentazona pelo sistema ferro metálico/peróxido de hidrogênio**
 Primel, E. G.
 FURG
- AB-141 - Alterações das características químicas de chôrume gerado em aterro sanitário**
 Rey, M.; Costa Neto, P. R.
 UTFPR
- AB-143 - Conversão à baixa temperatura e extração da borra de café solúvel**
 Marques, I. P.; Fernandes Jr., L. A. P.; Romeiro, G. A.; Salgado, E. C.; Coelho, A. C.; Pinto, M. F.
 UFF
- AB-145 - Inorganic Arsenic Mobility in coal water and health human**
 Meier, D. F.; Oliveira, L.F.S; Guedes, F.A.R.; Pinheiro, R. N.
 UNISUL

AB-147 - Caracterização por DRX e espectroscopia mos-sbauer de um solo argiloso e avaliação de sua capacidade de adsorção de metais

Conturbia, G. L. C.; Pereira, J. R. P.; Lélis, M. F. F.; Ferreira, S. A. D.; Freitas, M. B. J. G.
UFES

CT-049 a Final

CT-049 - Catalização ecologicamente benigna da isatina catalisada por $H_3PW_{12}O_{40}$

Santos dos, E. L.; Ribeiro, N. M.; Andrade, H. M. C.; Aguiar, L. M. G.
UFBA

CT-051 - Adição de nitrometano em ciclopentenona catalisada por tetrametilguanidina ancorada em silica hexagonal mesoporosa

Oliveira de, E.; Bakuzis, P.; Prado, A. G. S.
UnB

CT-053 - Esterificação em fase líquida de ácido acético com álcoois catalisada por $Nb_2O_5/SiO_2-Al_2O_3$

Braga, V.S.; Barros, I.C.L.; Garcia, F.A.; Figueiredo, E.S.; Dias, S.C.L.; Dias, J.A.
UnB

CT-055 - Remoção, por lixiviação em ultra-som, de fases inativas de um catalisador automotivo usado

Pimentel, H. O.; Gomes Jr., W. A.; Araújo, P. H. L.; Jesus, L. F. F. S.; Mascarenhas, A. J. S.; Andrade, H. M. C.
UFBA

CT-057 - Alquilação em fase líquida de fenol com t-Butanol catalisada por $CuO/Nb_2O_5/SiO_2-Al_2O_3$

Braga, V.S.; Garcia, F.A.; Macedo, J.L.; Resck, I.S.; Dias, S.C.L.; Dias, J.A.

UnB

CT-059 - Efeito do método de preparação na área superficial de polioxometalatos do tipo $(NH_4)_xCs_yH_zPW_{12}O_{40}$

Santos dos, J. S.; Caliman, E.; Dias, S. C. L.; Souza, M. J. B.; Araújo, A. S.; Dias, J. A.
UnB

CT-061 - Influência do pH nas propriedades texturais e estruturais do catalisador de síntese de metanol $CuO-ZnO-Al_2O_3$

Flores, J. O. H.; Coelho, N. T.; Bolonhez, E. M. B.; Pais da Silva, M. I.
PUC/RIO

CT-063 - Preparação de óxido de níquel suportado em silica mesoporosa

Silva Neto, A. V.; Sartoratto, P. P. C.; Viali, W. R.
UFG

CT-065 - Uso de perovskitas $LaMn_{1-x-y}Mo_xFe_yO_3$ como precursor catalítico na síntese CVD de nanotubos de carbono de parede simples

Tristão, J. C.; Moura, F. C. C.; Martel, R.; Lago, R. M.
UFMG

CT-067 - Utilização de palha de aço comercial como catalisador na síntese de nanotubos de carbono

Borges, H. K.; Zarbin, A. J. G.

UFPR

ED-085 a Final

ED-085 - Eletroforese capilar: uma nova técnica a ser introduzida em nível de graduação

Santos, J. C. F.; Silva, A. A. S. T.; Santos, G. S.; Gervasio, A. P. G.
UFS

ED-087 - Baixa solubilidade dos carbonatos em meio aquoso

Dantas, J. M.; Santos Filho, P. F.
UNICAMP

ED-089 - Gráfico de fusão: estrutura discursiva, contribuição do estudante ao diálogo de ensino-aprendizagem e apropriação de ferramenta cultural

Giordan, M.; Costa, E. L.
FE/USP e UFS

ED-091 - Determinação da pressão parcial de hidrogênio na medida da taxa de corrosão do aço

Cardoso Fo., J. C.; Moraes de, M. C.; Brasil, D. S.; Pinheiro, C. L.
UFPA

ED-093 - Como os alunos entendem o conceito de densidade - parte II

Bazílio, H. O.; Naves, A. T.; Soares, M. H. F. B.
UFG

ED-095 - Desenvolvimento de um sistema experimental didático simplificado para determinação da entalpia de neutralização em fase gasosa

Pedroso, C. P.; Marques, J. S.; Santos, L. A. P.; Silva da, L. T.; Prado, A. G. S.
UnB

ED-097 - As cores e os processos de absorção e emissão da luz

Nascimento Fo A. P. do, Pugliesi N.C., Brenelli J. A.
UFF

ED-099 - Um Jogo para desvendar a tabela periódica

Souza de, A. P. R.; Nunes, C. A. C.; Mesquita, M. G. B. F.
UFLA

ED-101 - Planejamento fatorial aplicado na separação cromatográfica (HPLC) de formaldeído, acetaldeído, acetona

Carvalho de, L. R. F.; Penteado, J. C.; Lopes, M. L. A.
IQUISP

ED-103 - Experimentos didáticos aplicados ao ensino de química utilizando a Análise por Injeção em Fluxo

Coelho, L. M.; Coelho, N. M. M.; Tumang, C. A.
UFU

ED-105 - Jornal Científico: ensinando os conceitos de ácido e base utilizando-se uma atividade lúdica

Mendonça, D. F.; Soares, M. H. F. B.
UFG

- ED-107 - A dinâmica lúdica do jogo para aprender química**
 Almeida, F. A. S.; Bueno, E. A. S.; Barreto, S. R. G.; Andrade, S. C.; Henke, M.
 UEL
- ED-109 - Análise da contextualização em livros didáticos de química**
 Gonçalves, J. G.; Abreu de, D. G.; Iamamoto, Y.
 FFCLRP/USP
- ED-111 - Comparação crítica entre livros didáticos em termodinâmica**
 Nery, A. R. L.; Bassi, A. B. M. S.
 UNICAMP
- ED-113 - O tema Gases no ensino médio: problemas e perspectivas**
 Sá, H. C. A.; Silva, R. R.
 UnB
- ED-115 - Os saberes dos professores: um olhar para a prática de cada um**
 Quadros, A. L.; Paschoal, F. N.; Bouças, J. G.; Borges, K. V.; Ribeiro, M. V.; Dionísio, S. C. L.
 UFMG
- ED-117 - A apropriação do pensamento químico em componentes curriculares de um novo curso de Graduação em Química**
 Sangiogo, F. A.; Zanon, L. B.
 UNIJUI
- ED-119 - Bem-estar e mal-estar docentes na opinião de licenciandos em química e de professores da Educação Básica da rede pública**
 Kasseboehmer, A. C.; Ferreira, L. H.
 UFSCar
- ED-121 - Ensino de Ciências e Química: uma disciplina articuladora**
 Borges, C. P. F.; Veneza, J. C.
 UEPG
- ED-123 - Uma nova história química de uma vela**
 Simões Neto, J. E.; Pavão, A.C.
 UFPE
- ED-125 - Análise de componentes principais no estudo de dados estatísticos em ensino de química**
 Oliveira de, A. E., Godinho M. da S, Soares M. H. F. B.
 UFG
- ED-127 - Um ensino de química diferenciado: “Significação de conceitos químicos na experimentação ligada ao Fps”**
 Uhmann, R.I.M.; Boff, E.; Maldaner, O.A.; Lutz, S.
 UNIJUI
- ED-129 - Biodiesel de soja - prática experimental de transesterificação para as aulas de Química Orgânica**
 Santos, R. M. G.; Maia, I. S.; Santos, N. A. C.; Amaral, B. A.; Castro, V. D.; Carvalho, J. R. M.
 UFBA

- EQ-097 a Final**
- EQ-097 - Materiais catalíticos baseados em Pt e Pb para a oxidação de etanol em meio ácido**
 Suffredini, H. B.; Banda, G. R. S.; Avaca, L. A.
 IQSC/USP
- EQ-099 - Oxidação de metanol sobre catalisadores ternários preparados pelo método sol-gel**
 Eguiluz, K. I. B.; Banda, G. R. S.; Teixeira, M. E.; Calegaro, M. L.; Avaca, L. A.
 IQSC/USP
- EQ-101 - Estudo de células a combustível de etanol direto utilizando catalisadores de PtRu no ânodo e PtCo no cátodo**
 Colmati, F.; Lopes, T.; Gonzalez, E. R.
 IQSC-USP
- EQ-103 - Estabilidade da ligação do ácido ferrocenomônocarboxílico com a grafite: influência da temperatura e da força iônica**
 Yamamoto, E. T. S.; Nascimento, L. F.; Ferderman Neto, A.; Ionashiro, M.; Naal, Z.
 FCFRP/USP
- EQ-105 - Preparação de um eletrodo nanoestruturado de dióxido de manganês e sua caracterização eletroquímica em um novo líquido iônico**
 Torresi, R. M.; Bazito, F. F. C.
 IQUSP
- EQ-107 - Determinação eletroquímica da atividade antioxidante do ácido ascórbico no suco de laranja usando o “*FRAP assay*” modificado**
 Ferreira, R. Q.; Avaca, L. A.
 IQSC/USP
- EQ-109 - Determinação simultânea de ácido ascórbico e serotonina em meio micelar catiônico**
 Reis, A. P.; Kisner, A.; Kubota, L. T.
 UNICAMP
- EQ-111 - Estudo eletroquímico do azul de meldola imobilizado sobre o compósito SiO₂/SnO₂/Fosfato obtido pelo processo sol-gel**
 Castilho, R. F.; Alfaya, R. V. S.; Alfaya, A. A. S.
 UEL
- EQ-113 - Determinação de piridoxina com eletrodo de carbono vítreo modificado com o hexacianoferrato(II) de cromo(III)**
 Cottica, S. M.; Nozaki, J.
 UEM
- EQ-115 - Aplicação de diferentes métodos para determinação analítica do pesticida carbaril em amostras de maçã**
 Caetano, J.; Machado, S. A. S.
 IQSC/USP
- EQ-117 - Determinação do herbicida paraquat sobre eletrodos de carbono vítreo modificados com filmes NiTsPc/PLL**
 Mendes, C. A. S.; Lopes, I. C.; Conceição, C. D. C.; Tanaka, S. M. C. N.; Tanaka, A. A.
 UFMA

- EQ-119 - Comportamento eletroquímico da liga Zn-Co em meio de cloreto na presença de diferentes ânions**
 Bazarin, F. Y.; Oliveira, R. M.; Dutra, C. A. M.; Nakazato, R. Z.; Codaro, E. N.
 UNESP
- EQ-121 - Caracterização de eletrodepositos de Zn e Zn-Fe-Co obtidos sobre aço**
 Oliveira, R. M.; Bazarin, F. Y.; Nakazato, R. Z.; Dutra, C. A. M.; Codaro, E. N.
 UNESP
- EQ-123 - Utilização do amido oxidado e oxidado acetilado para obtenção de um eletrólito sólido polimérico**
 Leal, P. G.; Thomaz, D. A.; Marcondes, R. F. M. S.; Raphael, E.; Sabadini, A. C.; Pawlicka, A.; G. Junior, A.; Ferrarezi, J. G.; Dragunski, D. C.
 UNIPAR
- EQ-125 - Comportamento eletroquímico de um copolímero solúvel de poli(anilina) e poli(sulfeto de fenileno) em um novo líquido iônico**
 Torresi, S. I. C.; Bazito, F. F. C.; Silveira, L. T.
 IQUSP
- EQ-127 - Eletrossintese de bicamada de poli-p-fenileno/polipirrol em meio acetonitrila/água**
 Borges, F. S.; Cruz, C. M. G. S.; Floriano, J. B.
 UTFPR
- EQ-129 - Síntese e estudo das propriedades eletroquímicas do polímero obtido da reação entre a anilina e melamina**
 Xavier, M. A. K.; Floriano, J. B.; Cruz, C. M. G. S.
 UTFPR
- EQ-131 - Estudo do pré-tratamento anódico em eletrodos de diamante DDB para deposição de platina**
 Godoi, P.; Ribeiro, M. C.; Sumodjo, P. T. A.
 IQUSP
- EQ-133 - Avaliação de diferentes tratamentos eletroquímicos do eletrodo de pasta de carbono para a detecção voltamétrica de bentazon**
 Hegeto, R. S.; Marchesin, C. M.; Fiorucci, A. R.; Benedetti Filho, E.; Arruda, G. J.
 UEMS
- EQ-135 - Uso de ácido húmico para imobilização de Fe(II) em eletrodo de pasta de grafite para determinação de ácido ascórbico**
 Peixoto, C. R. M.; Silva, L. S.; Ballin, M. A.
 UNIJUÍ
- EQ-137 - Determinação do pKa da trifluralina via eletroquímica**
 Melo, A. M. S.; Moura, M. A. B. F.; Souza, A. A.; de Paula, F. S.; de Abreu, F. C.; Goulart, M. O. F.
 UFAL
- EQ-139 - Estudo comparativo de eletro-oxidação de CO sobre eletrodos de Pt/C e PtRhRu/C**
 Silva, M.D.; Angelucci, C. A.; Nart, F. C.
 IQSC/USP
- FQ-053 a Final**
- FQ-053 - Estudo do comportamento térmico e espectroscópico do polímero poli(2-vinilpiridina) na presença do sal CuCl₂ ou CuSO₄**
 Oliveira, P. N.; Santana, A. L.; Pires, A. T. N.; Bertolino, J. R.
 UFSC
- FQ-055 - Densidade de carga superficial do pentóxido de nióbio**
 Bolzon, L. B.; Souza de, J. R.; Prado, A. G. S.
 UnB
- FQ-057 - Solubilidade de dióxido de carbono em etanol**
 Skovroinski, E.; Dalmolin, I.; Dariva, C.; Oliveira de, J. V.
 URI
- FQ-059 - Contribuição termodinâmica da ação tampão-nante de ácidos húmicos**
 Pertusatti, J.; Prado, A. G. S.
 UnB
- FQ-061 - Cinética de precipitação de Ag na liga Cu-6%Al com adições de Ag**
 Magdalena, A. G.; Silva, R. A. G.; Adorno, A. T.; Pilon, A. C.
 UNESP
- FQ-063 - Modelagem computacional de sais hidratados: construção de um modelo de potenciais interatônicos por derivação empírica**
 Xavier, M. J.; Costa Jr., N. B.; Santos dos, M. L.; Barreto, L. S.; Gimenez, I. F.UFS
- FQ-065 - Relaxação spin-spin de ¹H em baixa resolução de amulsões de n-decano/água estabilizadas por β-caseína**
 Barros, C. N.; Arêas, E. P. G.; Figueiredo, E. N.; Arêas, J. A. G.
 IQUSP
- FQ-067 - Estudo da isoterma de adsorção do corante ácido amarelo RXL em blends de Náilon 6.6/Quitosana**
 Barcellos, I. O.; Andreuas, J.; Spengler, G.; Battisti, A. M.
 FURB
- FQ-069 - Propriedades térmicas e elétricas de compósitos a base de negro de fumo modificado com polímeros condutores**
 Bendo, L.; Domenech, S. C.; Borges Jr., N. G.; Soldi, V.; Zucolotto, V.; Mattoso, L. H. C.
 UFSC
- FQ-071 - Efeito da temperatura na dinâmica oscilatória da eletrooxidação de metanol sobre platina**
 Martins, A. L.; Varela, H.
 IQSC/USP
- FQ-073 - Influência dos estados de transferência de carga na luminescência do íon Eu(III) em complexos contendo ânions NCS- coordenados: uma abordagem teórico-experimental**
 Faustino, W. M.; Malta, O. L.; Teotonio, E. E. S.; Brito, H. F.; Simas, A. M.; Sá de, G. F.
 UFPE

FQ-075 - Degradção micro-estrutural de aços ferríticos avaliada por PLF-FI

Santos, G. B.; Lima, A. M. V.; Musse, A. P. S.; Santos, H. P. D.; Quintella, C. M.
UFBA

FQ-077 - Estudo da eficiência de difenil-carbazida microemulsionada na inibição da corrosão em aço

Rossi, C. G. F. T.; Maciel, M. A. M.; Scatena Jr., H.; Dantas, T. N. C.
UFRN

FQ-079 - Solubilização de extratos vegetais em sistemas microemulsionados

Morais, E. K. L.; Rossi, C. G. F. T.; Cunha, A. F.; Gomes, F. E. S.; Dantas, T. N. C.; Maciel, M. A. M.

UFRN

FQ-081 - Estudo da interconversão de espécies organo-estanho por RMN

Lima, D. J. P.; Malvestiti, I.; Bieber, L. W.; Longo, R. L.; Hallwass, F.
UFPE

FQ-083 - Estrutura cristalina e espectros vibracionais da 2-dimetilamino-4-anilino-esquaraína - uma esquaraína assimétrica

Diniz, R.; Rodrigues, B. L.; Oliveira de, L. F. C.; Silva da, C. E.
UFJF

FQ-085 - Efeito de carga superficial micelar positiva na dissociação de ácidos hidrofóbicos

Venturini Jr., J.; Souza, A. J.; Fiedler, H. D.; Nome, F.
UFSC

FQ-087 - O fluorossolvatocromismo da merocianina de brooker em solventes misturados

Cavalli, V.; Machado, C.; Soldi, V.; Machado, V. G.; Silva da, D. C.
FURB

FQ-089 - Efeito da temperatura de síntese e espessura do filme sobre as propriedades sensitivas do polipirrol frente a etanol

Sanches, R. L. P.; Girotto, E. M.; Rossi, J. R.
UEM

FQ-091 - Determinação dos parâmetros cinéticos de decomposição térmica dos propelentes base simples e base dupla via análise térmica

Andrade, J.; Iha, K.; Pinheiro, G. F. M.; Yamamoto, Y.; Suzuki, N.
ITA

FQ-093 - Determinação experimental e modelagem termodinâmica do equilíbrio sólido-líquido em sistemas contendo triglicerídeos

Oliveira, M.G.; Krähenbühl, M.A.; Rolemburg, M. P.; Meirelles, A. J. A.
UFMA

FQ-095 - Correlação entre a densidade e o ponto de amolecimento de pitches de petróleo

Freitas, L. C.; Castro, L. D.
CTEx

FQ-097 - Recuperação secundária de petróleo parafínico em micro-célula reservatório, com glicerina bruta (GB), co-produto do biodiesel

Borges, S. M. S.; Almeida, P. M. M.; Musse, A. P. S.; Lima, A. M. V.; Quintella, C. M.
UFBA

————— HQ-001 a Final —————

HQ-001 - As origens históricas da constante de Avogadro

Chagas, A. P.
IQCLE/UNICAMP

HQ-003 - O Instituto de Química Agrícola e sua importância na consolidação da pesquisa em produtos naturais no Brasil

Cerqueira, C. M.; Elias, M. M.; Santos, N. P.; Melo Filho, J. M.
UFRJ

HQ-005 - José Vieira Couto e os estudos químicos e mineralógicos no Brasil do século XIX

Borgato, V.; Ferraz, M. H. M.
PUC/SP e CESIMA

HQ-007 - A farmácia decorrente da medicina química na Inglaterra seiscentista

Reis, I.F.
UNEC

HQ-009 - As pesquisas de Hans Stammreich (1902 - 1969) no Brasil

Millen, R. P.; Faria, D.L.A.; Porto, P. A.
IQUSP

————— MD-067 a Final —————

MD-067 - Síntese e avaliação biológica de novos inibidores da enzima purina nucleosídeo fosforilase de *Schistosoma mansoni*

Postigo, M. P.; Braibante, M. E. F.; Braibante, H. T. S.; Tavares, L. de C.; Rohte, S. F.; Andricopulo, A. D.
IFSC-USP

MD-069 - Síntese de novos compostos cardioativos planejados por otimização estrutural do protótipo *N*-acilidrazônico LASSBio-294

Kümmerle, A. E.; Silva, A. G.; Zapata-Sudo, G.; Sudo, R. T.; Simone de, C. A.; Alves, M.; Fraga, C. A. M.; Barreiro, E. J.
UFRJ

MD-071 - Adutos de Baylis-Hillman com atividade muscicida contra *Biomphalaria glabrata*

Vasconcellos, M. L. A. A.; Lopes, H. M.; Lacerda, K. M.; Silva, T. M. S.; Câmara, C. A.; Martins, R. M.; Souza, R. O. M. A.; Pereira, V. L. P.; Crespo, L.T. C.
UFPB

MD-073 - Estudo da atividade antifúngica de amidinas funcionalizadas

Donnici, C. L.; Nogueira, L. J.; Paulino, B. L. T.; Montanari, C. A.; Resende de, M. A.; Oliveira, S. R.; Santos, V. M. R.
UFMG

MD-075 -Síntese de novos potenciais AINE's e determinação desta atividade pelo método do bolsão inflamatório

Santos, L. C.; Magalhães, L. R.; Uchôa, F. D. T.; Silva, T. G.; Bezerra, I. V.; Lima, M. C. A.; Galdino, S. L.; Pitta, I. R.; Barbe, J.

UFPE

MD-077 -Avanços na elucidação da relação estrutura-atividade antioxidante de 4-hidroxi-diidropiran-2-onas

Souza, L.C.; Imbroisi, D.O.; Melo, G.M.A; Silva, W.C.

UFAL

MD-079 -Efeito do íon tetraaminaoxalatorutênio(III) no processo de mitose: avaliação em raízes de cebola, *Allium cepa* (Liliaceae)

Calixto, S. F; Pavanin, L. A.; Lacerda, E. P. S.; Barbosa, C. E. S.; Hamaguchi, A.

UFU/UFG

MD-081 -Estudo de modelagem molecular de uma nova classe de inibidores da adenina fosforribosil-transferase de *Leishmania tarentolae*

Zottis, A.; Nicoluci, R. P.; Imamura, P. M.; Thiemann, O. H.; Andricopulo, A. D.; Oliva, G.; Carvalho de, M.S.

CBME e IFSC/USP

MD-083 -Complexos de coordenação como antagonistas β-seletivos de receptores de estrogênio

Andrade de, K. F.; Silva da, C. R.; Simeoni, L. A.; Neves, F. de A. R.; Castro, C. F. de S.

UnB

MD-085 -Construção de um modelo farmacofórico para o desenho de inibidores de arginase utilizando o programa DISCO

Barreira, L. C.; Romeiro, N. C.; Boechat, N.

FIOCRUZ

MD-087 -Caracterização quimiométrica de inibidores de COX-2

Garrido, F. M. S.; Figueiredo, L. J. O.; Kunisawa, V. Y. M.; de Souza, P. T.; Licks, O. B.

UFRJ

MD-089 -Estudos de modelagem molecular de nitroderivados com ação tripanomicida

Veloso, W. R.; Carvalho, S. A.; da Silva, E. F.; Romeiro, N. C.; Boechat, N.

FIOCRUZ

MD-091 - Modelagem molecular, docking de ligantes e estudos teóricos do mecanismo de catálise enzimática da diidrofolato redutase

Santos dos ,M. L.; Porfírio, L. O. ; L. E. Almeida L. E., Barreto, L. S. ; Costa Júnior, N. B.

UFS

MD-093 -Síntese, avaliação da atividade antimicrobiana e toxicidade de derivados da ftalimida

Barbosa, F. F.; Brondani, D. J.; Siqueira, A. C. A.; Santos, C. M. S.; Melo, A. F. M.; Marques, G. S.; Araújo, J. M.; Lima, A. N.; Conti, R.; Leite, A. C. L.

UFPE

MD-095 -Evaluation of the antitumour activity of peptidyl-like derivatives containing the 1,3-benzodioxole system

Moreira, D. R. de M.; Ferreira, P. M. P.; Costa da, P. M.; Pessoa, C.; Lotufo, L. V. C.; Moraes de, M. O.; Brondani, D. J.; Leite, A. C. L.

UFPE/UFC

MD-097 -Synthesis, docking and in vitro activity of thiosemicarbazones and acyl-thiazolidones against *Trypanosoma cruzi*

Lima Leite, A. C.; Moreira, D. R. M.; Hernandes, M. Z.; Kiperstok, A. C.; Lima, R. S.; Soares, M. B. P.

UFPE

PN-247 a Final

PN-247 - Constituintes químicos isolados de *Salvagesia erecta* (Ochnaceae)

Albuquerque, L.R.M.; Carvalho de, M. G.; Werle, A. A.

UFRRJ

PN-249 - Constituintes isolados de folhas de *Maytenus truncata* REISS.

Salazar, G.D.C.M.; Nascimento, L.T.C.; Carvalho, J.J.; Duarte, L.P.; Vieira Filho, S.A.; Silva, G.D.F.

UFMG

PN-251 - Estudo da atividade antioxidant e determinação de fenóis totais da casca do caule da *Ximenia americana* L.

Uchoa, V. T.; Argolo, A. C. C. M.; Luna, J. S.; A. Júnior, R.; Souza, C. M. M.; Chaves, M. H.; Goulart, H. F.; Sant'Ana, A. E. G.

UFAL

PN-253 - Ação moluscicida da madeira do caule da *Ximenia americana* L.

Uchoa, V. T.; A. Júnior, R.; Carvalho, C. M.; Abreu, F. C.; Goulart, H. F.; Sant'Ana, A. E. G.

UFAL

PN-255 - Estudo químico de extratos de folhas de *Couroupita guianensis*

Eccard, C. O.; Martins, G. R.; Kuster, R. M.; Menezes, F. S.; Fernandes, S. B. O.

UFRJ

PN-257 - Atividade nematicida de *Petiveria alliacea* (Phytolacaceae)

Bezerra, J.N.S.; Lopes, E. L.; Nascimento, R. R. G.; Lobato, F.A.O.; Sousa de, A. H.; Andrade Neto, M.; Oliveira, M. C. F.

UFC

PN-259 - Atividade nematicida de *Pilocarpus microphyllus* Stapf (Rutaceae)

Romero, N. R.; Andrade Neto, M.; Lopes, E. L.; Sousa de, A. H.; Nascimento, R. R. G.; Bezerra, J. N. S.; Oliveira, M. C. F.

UFC

- PN-261 - Isolamento e atividade antioxidante de flavonóides de *Pilocarpus alatus* (Rutaceae)**
Bezerra, F. S.; Sousa de, A. H.; Andrade Neto, M.; Almeida, M. M. B.; Fonseca, A. M.; Oliveira de, M. C. F.; Lemos, T. L. G.
UFC
- PN-263 - Redução do clerodano DCTN e estudo de RMN-2D de seus derivados**
Maciel, M. A. M.; Cortez, J. K. P. C.; Dantas, T. N. C.; Pinto, A. C.; Kaiser, C. R.
UFRN
- PN-265 - Isolamento de duas estirilpironas inéditas de extratos de folhas de *Cryptocarya mandiocana* Meisner (Lauraceae)**
Telascrea, M.; Young, M. C. M; Cavalheiro, A. J.
UNESP
- PN-267 - Otimização da separação de casearinás por CLAE preparativa, através de planejamento fatorial e superfície de resposta**
Perez, C. C.; Tininis, A. G.; Santos, A. G.; Cavalheiro, A. J.; Bolzani, V. S.
UNESP
- PN-269 - Novo sesquiterpeno de *Myrcia guianensis***
Fehlberg, I.; Guedes, M. L. S.; Cruz, F. G.
UFBA
- PN-271 - Constituintes voláteis dos frutos de *Hancornia speciosa* (Apocynaceae)**
Kubota, T.; Dórea, H. S.; Nogueira, P. C. L.
UFS
- PN-273 - Estudo fitoquímico do extrato hexânico do epicarpo de *Hymenaea stigonocarpa* (Jatobá do Cerrado)**
Ligiero, C. B. P.; Giacomini, R. A.; Andreão, P. S. S.; Miranda, P. C. M. L.; Braz-Filho, R.
UENF
- PN-275 - Ipolamiida, fulvoipolamiida e acteosideo isolados a partir de *Stachytarpheta glabra* (Verbenaceae)**
Saraiva, M. F.; Viccini, L. F.; Silva, P. S.; Almeida de, M. V.
UFJF
- PN-277 - Análise dos constituintes apolares de *Marctetia halley* (Melastomataceae)**
Rocha, S. F.; Silva, T. R. S.; Machado, S. S.; Lucchesi, A. M.; Branco, A.
UEFS
- PN-279 - Flavonóides de *Harpalyce brasiliiana* Benth**
Pinheiro, S. M.; Lima, M. A. S.; Silveira, E. R.
UFC
- PN-281 - Constituintes voláteis do óleo essencial da *Egletes viscosa* em diferentes estágios ontogenéticos e avaliação da atividade antimicrobiana**
Silva Filho, F. A.; Lima, M. A. S.; Silveira, E. R.; Melo, V. M. M.
UFC
- PN-283 - Identificação fitoquímica de fenilpropanóide, esteróides e feofitina isolados de *Piper monte-alegreamum* Yuncker (Piperaceae)**
Alves, H. S.; Chaves, M. C. O.; Sarmento, M. T.; Zoghbi, M. G.
UFPB
- PN-285 - Comparação da atividade antimicrobiana de óleos essenciais extraídos de espécies do semi-árido baiano**
Lucchese, A. M.; Zaim, C. Y. Z.; Machado, S. S.; Rodrigues, O. S.; Moreira, J. S.; Santos, A. O. A.; Rocha, M. B.; Souza de, R. D.; Uetanabaro, A. P. T.
UEFS
- PN-287 - Isolamento de metabólitos prenilados do porta-enxerto de *Citrus sinensis* sobre *C. limonia* e das raízes de *C. limonia***
Ribeiro, A. B.; Abdelnur, P. V.; Silva da, M. F. G. F.; Fernandes, J. B.; Vieira, P. C.; Carvalho, S. A.
UFSCar
- PN-289 - Avaliação da preniltransferase do porta-enxerto de *Citrus sinensis* sobre *C. limonia* na formação de metabólitos prenilados**
Ribeiro, A. B.; Silva da, M. F. G. F.; Fernandes, J. B.; Vieira, P. C.; Lopes, A. A.; Baldoqui, D. C.; Furlan, M.; Carvalho, S. A.
UFSCar
- PN-291 - Dicetopiperazinas produzidas pelo fungo endofítico VA17 associado à *Viguiera arenaria* (Asteraceae)**
Guimarães, D. O.; Silva, C. H. T. P.; Kawano, C.; Goldman, G. H.; Lopes, N. P.; Pupo, M. T.
FCFRP/USP
- PN-293 - Rotenóides das sementes de *Aeschynomene indica* (Leguminosae)**
Borghi, G. A.; Lopes, P. L.; Lopes, L. M. X.; Latorre, A.; Górnjak, S. L.; Haraguchi, M.; Maiorka, P. C.
IB/UNESP/FMVZ
- PN-295 - Extração e identificação dos constituintes voláteis da folha da graviola**
Freitas, M. L.; Freitas, J. D.; Goulart, H. F.; Sant'Ana, A. E. G.
UFAL
- PN-297 - Estudo de composição química e avaliação de atividade antimicrobiana de extratos obtidos a partir de *Echinodorus macrophyllus***
Babicz, I.; Richetti, A.; Almeida, C. L.; Cansian, R.; Emmerich, D. J.; Paroul, N.
URI
- PN-299 - Estudo do extrato butanólico de *Equisetum giganteum* L. na síndrome diabetes**
Vieira, G. T.; Humberto, J. L.; Oliveira, T. T.; Nagem, T. J.; Cecon, P. R.; Braga, F. C.
UFOP
- PN-301 - Estudo do envelhecimento da semente de jérimum através do UV-Visível, IV e CG-EM**
Andrade de, P. L.; Silva da, R. O.; Bandeira, A. R. G.; Schwartz, M. O. E.
UFPE

- PN-303 - Estudo químico de operárias e machos de *Nannotrigona testaceicornis* e *Plebeia droryana* (Apidae: Meliponinae)**
Pianaro, A.; Singer, R. B.; Menezes, C.; Marsaioli, A. J.
UNICAMP
- PN-305 - Atividade antioxidante do extrato etanólico de *Bidens pilosa* Linné e de suas frações**
Kvieccinski, M. R.; Previtali, C.; Rossi, M. H.; Gonçalez, E.; Felipe, K. B.; Manjavachi, M. N.; Pedrosa, R. C.
UFSC/ IB
- PN-307 - Análise química e atividade biológica do óleo volátil de *Chenopodium ambrosioides* coletado no Rio Grande do Sul e em Santa Catarina**
Stüker, C. Z.; Mallmann, A. S.; Dalcol, I. I.; Morel, A. F.
UFSCM
- PN-309 - Ácidos pirenochaéticos produzidos pelo fungo endofítico MC-8R isolado das raízes de *Michelia Champaca* (Magnoliaceae)**
Leptokarydis, I. H.; Cafeu, M. C.; Silva, G. H.; Araujo, A. R.; Bolzani, V. S.; Pfenning, L. H.
UNESP
- PN-311- Meroterpenos da esponja *Callyspongia* sp. são potentes inibidores da enzima adenosina fosforribosil transferase de *Leishmania tarentolae***
S.P. Lira, S.P. ; Gray, C. ; Silva, M. E. F. Pimenta, E. F. ; Thiemann, O. H. ; Oliva, G.; Hajdu, E.; Andersen, R.J.; Berlinck, R. G. S.
IQSC/USP
- PN-313 - Substâncias produzidas por endofíticos associados à espécie *Virola michelii***
Oliveira, M. N.; Ferreira, I. C. S.; Arruda, M. S. P.; Guilhon, G. M. S. P.; Santos, A. S.; Rodrigues Filho, E.; Marinho, A. M. R.; Santos, L. S.; Pereira, M. N. M.; Souza de, C. M. R.
UFPA
- PN-315 - Ecologia Química: interação entre planta e inseto vetor da Clorose Variegada dos Citros (CVC)**
Abdelnur, P. V.; Silva da, M. F. das G. F.; Fernandes, J. B.; Vieira, P.C.; Yamamoto, P. T.
UFSCar
- PN-317 - Letalidade *in vitro* de extratos vegetais brasileiros a células tumorais humanas de mama e de próstata**
Suffredini, I. B.; Frana, S. A.; Paciencia, M. L. B.; Varella, A. D.; Younes, R. N.
UNIP
- PN-319 - Avaliação da capacidade antioxidativa de *Aniba canellila* (H.B.K.) Mez utilizando o método de seqüestro do radical DPPH**
Silva, J. K. do R.; Rebelo, M. M.; Maia, J. G. S.
UFPA
- PN-321 - Classificação regional de própolis brasileira através de parâmetros físico-químicos e da atividade antimicrobiana em disco**
Santos, C. C.; Marcucci, M. C.; Toledo, M. C.; Andrade, N. E. D.
NATURAL LABOR/UNIBANI
- PN-323 - Síntese de hemozoína e busca por novos modelos a fármacos antimaláricos: ensaio *in vitro* da formação de β-hematina**
Pauletti, P. M.; Silva, D. H. S.; Cavalheiro, A. J.; Castro-Gamboa, I.; Bolzani, V. da S.
UNESP
- PN-325 - Construção de um banco de espectros de absorção no UV para uso com CLAE: uma ferramenta útil para a identificação rápida de metabólitos secundários de microorganismos**
Pastre, R.; Gomes, D. Z.; Rodrigues-Filho, E.; Marinho, A. M. R.
UFSCar
- PN-327 - Desenvolvimento e validação de metodologia para a determinação de vicenina em extratos de plantas por LC-MS**
Moraes, S. L.; Carollo, C. A.; Lopes, N. P.
FCFRP/USP
- PN-329 - Determinação do teor de fenóis totais e de proantocianidinas do café conilon**
Ferreira Júnior, M. F..; Nascimento do, P. M.; Morais de, S. A. L.; Nascimento do, E. A.; Terrenes, M. G. H.
UFU
- PN-331 - Análise fitoquímica qualitativa dos constituintes do metabolismo secundário em espécies de leguminosas forrageiras**
Lima, J. C. F; Motta, A. C. S.; Rossi, S.; Arcuri, P. B.; Leite, M. N.; Ribeiro, M.T; de Almeida, L.B.; Santiago, B.C.F; Lopes, F.C.F
EMBRAPA/CNPGL
- PN-333 – Saponina triterpênica de *Chicocca alba* (Rubiaceae)**
Borges, R. M.; Barbi, N. S.; Silva da, A. J. R.
NPPN/ UFRJ
- PN-335 - Metabólitos derivados da dibromotirosina das esponjas *Aplysina fulva*, *A. conulosa* (sp. n.) e *A. fistularis***
Pereira, F. R.; Marques, S. O.; Nascimento, A. M.; Gandolfi, R. C.; Hajdu, E.; Peixinho, S.; Custódio, M. R.; Berlinck, R. G. S.
IQSC/USP
- PN-337 - Teor de fenóis totais de própolis verdes, marrom e vermelha de regiões ricas em alecrim-do-campo (*Baccharis dracunculifolia*)**
Morais, S. A. L.; Nascimento, E. A.; Chang, R.; Oliveira, G. S.; Lima, S. R.; Reis, D. C. Piló-Veloso, D.
UFU

- PN-339 - Estudo do óleo essencial e extrato hidrometanólico de *Copaifera langsdorffii* Desf (Caesalpinaeae) do Cerrado e Mata Atlântica**
 Silva, F. H.; Oliveira, M. F. A.; Braga, M.; Young, M. C. M.; Bolzani, V. S.; Cardoso-Lopes, E. M.; Torres, L. M. B.
 IBT/UNESP
- PN-341 - Efeito citotóxico de extratos e frações de *Clusiaria criuva* sobre a atividade de células GL-15 de glioblastoma humano**
 Marques, E. J.; El-Bachá, R. S.; Cruz, F. G.
 UFBA
- PN-343 - Síntese e caracterização do acetato de eugenila**
 Santos, A. L.; Chierice, G. O.
 IQSC/USP
- PN-345 - Estudo fitoquímico e atividade antioxidante em extratos de folhas de *Arrabidaea chica* Verlot**
 Amaral, R. R.; Menezes, F.S.; Rocha, L.M.; Soares, T.E; Ranna, F.
 UFRJ
- PN-347 - Composição química e bioatividade dos óleos essenciais de folhas e frutos de *Xylopia sericea* contra o ácaro rajado *Tetranychus urticae***
 Pontes, W. J. T.; Oliveira, J. C. S.; CAMARA, C. A. G.; Lopes, A. D. C. H. R.; Oliveira, J. V.; Gonçim-Júnior, M. G. C.; Shuwartz, M. O. E.
 UFRPE
- PN-349 - Obtenção de lactonas sesquitérpenicas (tipo germacrolídeo) de *Tanacetum parthenium* (L.) Schultz Bip.**
 Ferreira, I.C.P.; Cortez, D.A.G.; Nakamura, C.V.; Serra, L.Z.
 UEM
- PN-351 - Análise dos constituintes químicos do óleo essencial das folhas de *Gallesia integrifolia* (Sprengel) Harms (Phytolaccaceae)**
 Rosa, P. M.; Fraga, H. F. S.; Morais, A. A.; Pinto, A. C.; Rezende, C. M.
 UFRJ
- PN-353 - Dois novos diterpenos trachylobano de *Xylopia langsdorffiana* A. St., Hil & Tul (Annonaceae)**
 Tavares, J. F.; Queiroga, K. F.; Costa, V. C. O.; Medeiros, F. A.; Silva, M. S.
 LTF/UFPB

QA-187 a Final

- QA-187 - Emprego de espectroscopia nir para a determinação direta de cafeína e ácido acetilsalicílico em fármacos**
 Silva, B. A.; Trevisan, M. G.; Poppi, R. J.
 UNICAMP
- QA-189 - Determinação da aromaticidade de resíduos de petróleo por FTIR**
 Castro, A. T.
 CTEx

- QA-191 - Aplicação da espectroscopia de infravermelho próximo na análise de propriedades de solos florestais**
 Guiotoku, M.; Hansel, F. A.; Pucci, P. S. B.; Niedermeier, F. R.; Dedecek, R.; Magalhães, W. L. E.
 EMBRAPA/Florestas
- QA-193 - Determinação de bumetanida em medicamentos utilizando espectroscopia de reflectância difusa**
 Pollo, F.; Weinert, P. L.; Pezza, L.; Pezza, H. R.
 UNESP
- QA-195 - Determinação de Ferro (II) em medicamentos por espectroscopia de reflectância difusa**
 Weinert, P. L.; Cespedes, R. M.; Pezza, H. R.; Pezza, L.
 UNESP
- QA-197 - Determinação da autenticidade de aguardentes comerciais utilizando a técnica SNIF-NMR**
 Boffo, E. F.; Tavares, L. A.; Leão, K. V.; Vizotto, L.; Ferreira, A. G.
 UFSCar
- QA-199 - Monitoramento do processo de compostagem por ressonância paramagnética eletrônica (RPE) e relação C/N**
 Fialho, L. L.; Silva da, W. T. L.; Simões, M. L.; Milori, D. M. B. P.; Martin Neto, L.
 IQSC/USP e EMBRAPA
- QA-201 - Determinação de parâmetros físico-químicos das gasolinás C brasileiras por RMN ^1H e regressão linear múltipla (RLM)**
 Ferreira, F. O.; Flumignan, D. L.; Tininis, A. G.; Lopes, M. N.; Oliveira de, J. E.
 UNESP
- QA-203 - Determinação de benzo[b]nafto[2,3-d]tiofeno em sedimento por fosforimetria na temperatura ambiente e em substrato sólido.**
 Cardoso, C. E.; Aucélio, R. Q.
 PUC/RIO
- QA-205 - Determinação de harmane na presença de harmane em chá por fosforimetria em temperatura ambiente e substrato sólido**
 Marques, F. F. C.; Figueiredo, F. S.; Aucélio, R. Q.
 PUC/RIO
- QA-207 - Ottimização multivariada visando o desenvolvimento de método para determinação de pireno por FTASS**
 Cunha, A. L. M. C.; Zioli, R.; Aucélio, R. Q.
 PUC/RIO
- QA-209 - Determinação de Zn^{2+} e Cd^{2+} por espectrofluorimetria em meio micelar**
 Sapelli, E.; Bedendo, G. C.; Fiedler, H.; Nome, F.
 UFSC
- QA-211 - Estudo da fosforescência do dibenzotiofeno usando microemulsões diluídas visando à análise de amostras orgânicas líquidas**
 Castro, Y. E. V.; Luna, A. S.; Aucélio, R. Q.
 PUC/RIO

- QA-213 - Determinação de paracetamol em formulações farmacêuticas usando eletrodo compósito grafite-poliuretana em DPV**
Cervini, P.; Cavalheiro, E. T. G.
IQSC/USP
- QA-215 - Determinação de cobre(II) em águas por voltametria de redissolução anódica empregando um eletrodo de pasta de carbono modificado com quitosana**
Janegitz, B. C.; Suarez, W. T.; Fatibello Filho, O.
UFSCar
- QA-217 - Titulações potenciométricas para estabelecer constantes de formação da catequina com zinco(II)**
Pelisser, M. L.; Szpoganicz, B.; Mercê, A. L. R.
UFPR
- QA-219 - Construção de um microssistema voltamétrico para análise em fluxo empregando fotopolímero a base de poliuretana**
Killner, M. H. M.; Fonseca, A.; Ferreira, L. O. S.; Raimundo Jr., I. M.; Rohwedder, J. J. R.
UNICAMP
- QA-221 - Novo CURTIPOT para Excel® com regressão não-linear multiparamétrica para análise e simulação de curvas de titulação ácido-base**
Gutz, I. G. R.
IQUSP
- QA-223 - Avaliação de ácido fólico e ferro em farinhas de trigo enriquecidas**
Soeiro, B. T.; Boen, T. R.; Pereira Filho, E. R.; Lima-Pallone, J. A.
PUC/CAMPINAS
- QA-225 - Avaliação de métodos de extração de fósforo em solo e comparação com monitoramento *in situ***
Menezes, E. A.; Chaves, F. S.; Lemos, S. G.; T. Neto, A.; Nogueira, A. R. A.
UFSCar
- QA-227 - Determinação de nitritos e nitratos em fatiados e charques nos Municípios do Estado de Mato Grosso do Sul**
Oliveira, C. L.; Bendeira, M. C. E.; Dias, C. A.; Oliveira, D. M.
UFMS
- QA-229 - Caracterização de turfas Sergipanas por análise térmica, difratometria de raio-X e microscopia eletrônica de varredura ambiental**
Romão, L. P. C.; Lead, J. R.; Rocha, J. C.; Oliveira, L. C.; Ribeiro, A. S.
UFS
- QA-231 - Titulante EDTA autotamponante: um novo conceito em titulações complexométricas**
Silva, P. H. P.; Oliveira, A. P.; Neves, E. A.
UFSCar
- QA-233 - Determinação indireta da concentração de açúcar em cachaça através do grau alcoólico real e aparente**
Cunha, E. C.; Cardoso, D. R.; Franco, D. W.
IQSC/USP
- QA-235 - Efeito da adição de solventes na destilação, densidade e pressão de vapor de gasolinas automotivas**
Moreira, G. L. S.; Pereira, R. C. C.; Castro, E. V. R.; Pasa, V. M. D.
UFMG
- QA-237 - Otimização da extração das proteínas de soja para estudos metalômicos empregando SR-XRF, ICP OES e ICP-MS, após a separação por eletroforese em gel**
Sussulini, A.; Garcia, J. S.; Mesko, M. F.; Moraes, D. P.; Flores, E. M. M.; Pérez, C. A.; Arruda, M. A. Z.
UNICAMP
- QA-239 - Determinação de atividade de água por análise térmica em pescados**
de Andrade, J. B.; Silva, V. M.; Silva, L. A.; Veloso, M. C. C.; Santos, G. V.
UFBA
- QA-241 - Estudo espectroscópico de folhas contaminadas com a mancha preta dos citruss**
Zaghi, A.F.; Milore, D.M.B.P.; Terêncio, J.C.C.; Spósito, M.B.; Martin-Neto, L.; Silva da, R.M.; Wolf, L.D.
EMBRAPA
- QA-243 - Avaliação de métodos de análise de fibras em detergente neutro utilizando forno de micro-ondas “caseiro”**
Carapelli, R.; Menezes, E. A.; Chaves, F. S.; Souza, G. B.; Nogueira, A. R. A.
UFSCar
- QA-245 - Estudo do fracionamento químico de extratos de uma espécie de *Bauhinia* por métodos quimiométricos**
Bauermeister, A.; Justo, R.; Scarmínio, I. S.
UEL
- QA-247 - Estudo sobre o efeito da modificação da goma regional do chichá (*Sterculia striata*) na adsorção de chumbo**
Falcão, H. R. C.; Silva, M.C.C.; Brito de, A.C. F.; Luz, R.A.de S.; Bezerra, I.C.; Moita Neto, J.M.; Moita, G. C.
UFPI
- QA-249 - Determinação da pureza de clonazepam por DSC e HPLC**
Rosa, P. C. P.; Jardim, I. C. S. F.
USF/UNICAMP
- QA-251 - Análise de HPA em águas ambientais por GC-MS**
Eufrásio, C.A.S.; Aquino, A.; Navickiene, S.; Dórea, H.S.
UFS
- QA-253 - Mineralização e quantificação de metais em óleos isolantes**
Melo, A. M. L.; Melo, M. P. R.; Moura, E. M.; Moita Neto, J. M.
UFPI

QA-255 - Análise por cromatografia líquida de alta eficiência de reveladores fotográficos e de seus resíduos gerados em universidades

Souza, A. A.; Ribeiro, J.; Lassali, T. A. F.
LRQ/PCARP/USP

QA-257 - Análise exploratória de diferentes espécies de carqueja do gênero *Baccharis* pela composição química de metais

Mazoni, Júlia de O.; Ishikawa, D. N.; Scarmínio, I. S.; Barreto, W. J.; Barreto, S. R. G.; Takanô, P. L.

UEL

QA-259 - Determinação de metais em plantas medicinais comercializadas na cidade de Umuarama-PR

Moço, G. C. F.; Nascimento, G. B.; Nakano, R. L.; Marin, L. A.; Fanhani, J.; De Paula, F.; Junior, A. G.; Ferrarezi, J. G.; Dragunski, D. C.

UNIPAR

QA-261 - Extração de hidrocarbonetos policíclicos aromáticos (HPAs) de água de sedimentação na cidade de Lajeado/RS

Oliveira, E. C.; Zanotelli, M. L.; Vuaden, C.; Loposzinski, L.; Rodrigues, M. R. A.

UNIVATES

QA-263 - Análise de extratos de *Passiflora* por UPLC (cromatografia líquida de ultra-alta pressão)

Yariwake, J. H.; Pereira, C. A. M.; McCullagh, M.

IQSC/USP

QA-265 - Determinação de Pb em plantas medicinais utilizando um sistema FIA-FAAS com pré-concentração

Tonuci, H.; Silva, S. M.; Carvalho, D.; Kronka, E. A. M.; Pereira, A. M. S.; Bertoni, B. W.; França, S. C.; Miranda, C. E. S.

UNAERP

QA-267 - Identificação dos flavonóides com atividade antioxidante da cana-de-açúcar (*Saccharum officinarum*)

Vila, F. C.; Lira de, T. O.; Santos, M. B.; Colombo, R.; Yariwake, J. H.

IQSC/USP

QA-269 - Determinação de metoclopramida em medicamentos utilizando a combinação spot test - espectroscopia de reflectância difusa

Gotardo, M. A.; Doretto, K. M.; Pezza, H. R.; Pezza, L.

UNESP

QA-271 - Determinação de constituintes inorgânicos em plantas medicinais

Oliveira, A. A.; Trevizan, L. C.; Nóbrega, J. A.

UFSCar

QA-273 - Acompanhamento da produção de ácidos em amostras de leite fermentado por fungos utilizando RP-HPLC

Martins, L. S. P.; Titato, G. M.; Mazo, L. H.

IQSC/USP

QA-275 - Taxonomia por abordagem metabólica para análise e rastreio de quatro variedades de *Bauhinia forficata* Link.

Soares, P. K.; Scarminio, I. S.

UEL

QA-277 - Desenvolvimento de metodologia analítica para determinação de cipermetrina em leite bovino

Macedo, A. N.; Antunes, E. P.; Brondi, S. H. G;

Nogueira, A. R. A.

EMBRAPA

QA-279 - Estudo comparativo de voláteis de *Baccharis punctulata*, *Baccharis dracunculifolia* e *Eupatorium laevigatum* através de HS-SPME e hidrodestilação

Schossler, P.; Schneider, G. L.; Wunsch, D.; Soares, G. L. G.; Caramão, E. B.; Zini, C. A.

UFRGS

QB-047 a Final

QB-047 - Imobilização de lipases microbianas em suportes poliméricos com diferentes graus de hidrofobicidade

Freire, D. M. G.; Paiva, L. M. C.; Cunha, A. G.; Pinto, J. C.; Branco, R. V.

UFRJ

QB-049 - Pharmacological evaluation of N-(6-allyl-1,3-benzodioxol-5-yl)-N-(tert-butoxycarbonyl) valynamide related as potent antitumour agent

Moreira, D. R. M.; Brondani, D. J.; Melo, A. F. M.; A. Filho, M.; Souza, I. A.; Ferreira, P. M. P.; Pessoa, C.; Moraes de, M. O.; Souza, V. M. O.; Costa, V. M. A.; Leite, A. C. L.

UFPE

QB-051 - Atividade antimicrobiana de *Palicourea coriacea* (Cham.) K. Schum.

Lião, L. M.; Kato, L.; Oliveira de, C. M. A.; Nascimento do, C. A.

UFG

QB-053 - L-NAME previne o aumento nos níveis de nitrito e nitrato induzidos por espemidina

Guerra, G. P.; Berlese, D. B.; Sauzem, P. D.; Mello, C. F.; Rubin, M. A.

UFSM

QB-055 - Aplicação do delineamento Box-Behnken e do método Complex para otimizar as condições de produção da enzima glutaminase

Borsato, D.; Bruzon, G.; Buzato, J. B.

UEL

QB-057 - Estudo das atividades de nuclease e citotóxica de um composto binuclear de ferro

Parrilha, G. L.; Horn Jr, A.; Fernandes, C.; Kanashiro, M. M.; Borges, F. V.; Oliveira, M. C. B.; Terenzi, H.

UENF

QB-059 - Atividade alelopática das substâncias isoladas das folhas de *Myrcia guianensis*
Souza, S. C.; Ferreira, I. C. S.; Santos, R. A.; Freitas, V. C. M.; Souza Filho, A. P. S.; Guilhon, G. M. S. P.; Ferreira, R. C.; Arruda, M. S. P.; Santos, A. S.; Santos, L. S.
UFPA

QB-061 - Avaliação da atividade antibacteriana de extratos brutos de *Miconia fallax* pelo método da microdiluição em caldo
Alves, E. G.; Martins, C. H. G.; Cunha, W. R.; Vinholis, A. H. C.; Andrade e Silva, M. L.
UNIFRAN

QB-063 - Potencial antioxidante dos resíduos da industrialização da manga (*Mangifera indica*, L), variedade Ubá
Ribeiro, S. M. R.; Queiroz de, J. H.; Queiroz de, M. E. L. R.; Silva, S. R. S.
UFV

QB-065 - Estudo alelopático e antimicrobiano de folhas de *Eschweilera* sp e *Mabea fistulifera*
Freitas, V. C. M.; Silva, C. E.; Arruda, A. C.; Souza Filho, A. P. S.
UFPA

QB-067 - Avaliação da toxicidade de extratos brutos da espécie *Stemodia foliosa* sobre *Artemia salina* Leach.
Moura, J. R.; Rocha, M. K. L.; Costa, Y. F.; Oliveira, J. C. S.; Câmara, C. A. G.; Silva, L. L. D. da
UFRPE

QC-009 a Final
QC-009 - Determinação das cargas superficiais em fosfatos de cálcio
Bertran, C. A.; Faria, L. P.
UNICAMP

QC-011 - Adsorção do vermelho astrazon em lutito barro branco
Santos dos, A.; Suguihiro, T. M.; Almeida, C. A. P.; Machado, C.; Debacher, N. A.
UNICENTRO

QC-013 - Uma proposta para o mecanismo de interação entre corantes catiônicos e argilas em suspensão aquosa
Batista, T.; Gessner, F.
IQSC/USP

QC-015 - Photon-stimulated ion desorption from condensed chloroform on Si(100) at the Cl and Si K-edges
Mota, G. V.; Pinho, R. R.; Rocco, M. L. M.
UFRJ

QC-017 - Variação do potencial zeta do mineral Lutito Barro Branco com o pH.
Felix, T.; Almeida, C. A. P.; Debacher, N. A.
UFSC

QC-019 - Síntese de sílica gel modificada com 2-mercaptoprotiazolina e a sua aplicação na remoção de mercúrio de água
Evangelista, S. M.; Oliveira de, E.; Castro, G. R.; Zara, L. F.; Prado, A. G. S.
UnB

QI-127 a Final
QI-127 - Complexos de cobre(II) com sistema doador (ON)₂, síntese, caracterização e estrutura cristalográfica
Santos dos, M. P.; Midões, A. C. D.; Romera, S.; Dockal, E. R.; Tozzo, E.; Santos, R. H. A.
UFSCar

QI-129 - Ligantes bases de Schiff assimétricos e seus complexos de cobre(II)
Santos dos, M. P.; Ike, P. T.; Romera, S.; Dockal, E. R.
UFSCar

QI-131 - Síntese, caracterização e atividade catalítica de complexos de Cu(II) e VO(IV)]
Romera, S.; Mase, E. M.; Santos dos, M. P.; Dockal, E. R.; Seron, L. H.
UFSCar

QI-133 - Síntese e estrutura cristalina de um complexo de Zn(II) contendo o ligante nitrogenado anelar sulfeto de di(2-piridila) e íons cloreto
Chagas, L. H.; Diniz, R.; Oliveira de, L.F.C.; Machado, F.C.
UFJF

QI-135 - Preparação e caracterização de complexos de zinco com bases de Schiff do tipo ONNO
Romera, S.; Santos dos, M. P.; Lourenço, R. V.; Dockal, E. R.
UFSCar

QI-137 - Estrutura cristalina de um novo polímero de coordenação 1-D de Cu(II) contendo o ligante 4,4'-Bipiridina e ânions 3-Tiofenoacetato
Marques, L. F.; Speziali, N. L.; Machado, F. C.; Teles, W. M.
UFJF

QI-139 - Substituição axial de complexos tetrazamacrocíclicos de cobalto(II). Síntese e caracterização espectroscópica
Ishiruji, F. H. O.; Nunes, F. S.
UFPR

QI-141 - Síntese e caracterização do complexo [Cl(ph-terpy)Ru(μ-bptz)Ru(ph-terpy)Cl](PF₆)₂
Melo de, V. H. S.; Bonacin, J. A.; Alexiou, A. M.; Toma, H. E.
IQUSP

QI-143 - Síntese, caracterização e modelagem molecular do complexo [Fe(3-tf-terpy)₂](PF₆)₂
Assumpção, A. M. C.; Bonacin, J. A.; Toma, H. E.
IQUSP

QI-145 - Síntese e estrutura cristalina do complexo de Hg(II) com o ligante 1,3-bis(2-bromofenil) triazenido
Visentin, L. C.; Silva, A.; Hörner, M.
UFSM

- QI-147 - Síntese e Estrutura Cristalina do *tris* 1,3-*bis* (4-carbonilmetilfenil)triazeno Co (III)**
Westphalen, A. B.; Hörner, M.; Carratu, V. S.; Bresolin, L.; Lopes, C. R.
UFSCM
- QI-149 - Síntese e cristaloquímica do complexo *trans*-*bis*[(3-(2-fluorofenil)-1-(4-nitrofenil)triazenido-kN3] BIS(trifenilfosfina-kP)paládio(II)**
Visentin, L. C.; Fenner, H.; Bordinhão, J.; Hörner, M.
UFSCM
- QI-151 - Estudo experimental e teórico dos espectros eletrônicos de $[NEt_4]_2[Zn(dmit)_2]$ e $[NEt_4]_2[Zn(dmio)_2]$**
Ferreira, G. B.; Comerlato, N. M.; Wardell, J. L.; Hollauer, E.
UFRJ
- QI-153 - Síntese do composto heterobinuclear de ferro e vanádio com o ligante $H_3bbppnol$**
Lisboa, F.; Piovesan, C.; Drechsel, S. M.; Nakagaki, S.
UFPR
- QI-155 - Obtenção de arilamino-1,4-naftoquinonas contendo o grupo ferrocenila**
Francisco, A. I.; Silveira, G. Q.; Pinto, A. C.; Vargas, M. D.; Câmara, C. A.
UFF
- QI-157 - $[VO(atfh)(OMe)]$: síntese e caracterização estrutural (atfh: acetilacetofenona-tiofeno-2-carbohidrazonato)**
Pesci, R. B. P.; Deflon, V. M.; Sousa de, G. F.; Lemos, S. S.; Batista, A. A.; Ellena, J.; Castellano, E. E.
UnB
- QI-159 - Síntese de compostos tipo hidrotalcita com diferentes ânions interlamelares**
Rodrigues, J. C.; Klafke, N.; Gallas, M. R.; Costa, T. M. H.; Moro, C. C.
UFRGS
- QI-161 - Síntese e caracterização de complexos organometálicos de estanho(IV) do tipo $[Sn(salen)R_2]$, sendo R= butil, pentil e hexil**
Kollar, S. R. M.; Jardim, K. V.; Oliveira de, G. C. C.; Silva da, C. R.; Zara, L. F.; Almeida de, E. T.
UCB
- QI-163 - Síntese e caracterização de complexos do tipo $[Pd(ca2en)X_2]$, sendo ca2en = *bis*(*trans*-cinamaldeído)etileno-di-imina e X = Cl, N₃, SCN**
Kollar, S. R. M.; Silva da, C. R.; Torres, C.; Zara, L. F.; Almeida de, E. T.
UCB
- QI-165 - Estudo por espectrometria de massas “electrospray” de ligantes e complexos de cromo(III) com bases de Schiff tetracentradas**
Aranha, P. E.; Dockal, E. R.; Rodrigues-Filho, E.; Santos dos, M. P.; Romera, S.
UFSCar
- QI-167 - Modelagem da reação relógio bromato-iodo**
Fortunato, P. H. M.; Faria, R. B.
UFRJ
- QI-169 - Síntese e caracterização de complexos de oxorênio(V) com 2,3-dihidroxinaftaleno (H_2dhn)**
Lins, E.; Souza, E. J.; Deflon, V. M.; Lemos, S. S.; Batista, A. A.; Ellena, J.; Castellano, E. E.
UnB
- QI-171 - Síntese e caracterização de novas espécies pirazólicas de níquel (II)**
Takahashi, P. M.; Godoy Netto, A. V.; Mauro, A. E.; Frem, R. C. G.
UNESP
- QI-173 - Caracterização dos complexos de ferro (II) com ligante dppz e derivado via espectroscopia Raman e DFT (B3LYP).**
Miranda, F. S.; Silveira, J. A.; Mundstock, F. L.; Vicente, J.; Signori, A.; Gonçalves, N. S.; Szpaganicz, B.
UFSC
- QI-175 - Síntese e caracterização de oxissulfatos hidratados do tipo $Sn^{(1-x)}O.xCu_nSO_4.yH_2O$ ($n = 1$ ou 2)**
Guimarães, T. B. F.; Silva, L. A.; Andrade de, J. B.
UFBA
- QI-177 - Investigação espectroscópica do teste de Feigl para paládio empregando o complexo dimetilgioximatoniquel(II)**
Lukin, N.; Alexiou, A. D. P.; Toma, H. E.
LQSN/IQUSP
- QI-179 - Síntese da Zeólita LSX**
Petkowicz, D. I.; Rigo, R. T.; Pergher, S. B. C.
URI
- QI-181 - Remoção de cromo em solução aquosa empregando um compósito magnético a base de Hidrotalcita**
Conceição, L.; Pergher, S. B. C.; Oliveira, L. C. A.; Moro, C.
URI
-
- QM-121 a Final**
- QM-121 - Método químico alternativo para a obtenção de filmes condutores transparentes de ITO (óxido de índio e estanho)**
Oliveira, H. H. S.; Lima, S. A. M.; Davolos, M. R.
UNESP
- QM-123 - Modificação química da PAN para a obtenção da poli[acrilonitrila-co-(vinil-tetrazol)]**
Guimarães, P.I.C.; Dias, A. G.; Costa, T. S.
UERJ
- QM-125 - A influência Pani na condutividade elétrica de blendas de Pani/TPU preparadas em solução**
Vicentini, D. S.; Barra, G. M. O.; Pires, A. T. N.
UFSC

- QM-127 - Preparação e aplicação de sensores de compostos orgânicos voláteis baseados em polipirrol coloidal**
Souza de, J. E. G; Barros Neto, B.; Melo de, C. P.
UNICAP
- QM-129 - Aplicação de Poly-β-(Hidroxibutirato) e Poli-β-(hidroxibutirato-co-valerato) como eletrólitos sólidos poliméricos biodegradáveis**
Souza, C. A. Z.; Amaral, F. A.; Neves, S.; Fonseca, C.P.
USF
- QM-131 - Análise da biodegradação de PVC II. Meio sólido**
Zeni, M.; Rasera, K.; Rossi, L.; Massarotto, G.; Lima de, A. B.; Rech, S. G.; Grisa, A. C.
UCS
- QM-133 - Estudo da degradação de membranas comerciais de poliamida por hipoclorito de sódio**
Lopes, A. C.; Gomes, A. S.; Barbosa, C. C. R.
CNEN/IEN
- QM-135 - Degradação de policloropreno por efeito foto-Fenton**
Freitas, A. F.; Rubira, A. F.; Muniz, E. C.
UEM
- QM-137 - Blendas de poli(acrilonitrila-co-acrilato de metila) e poli(óxido de etileno): estudo térmico e espectroscópico**
Silva, E. F.; Pereira, R. P.; Rocco, A. M.
UFRJ
- QM-139 - Morfologia de blendas de poliestireno/amido termoplástico, usando diferentes plastificantes, por DRX e absorção de água**
Schlemmer, D.; Oliveira, E. R.; Sales, M. J. A.
UnB
- QM-141 - Estrutura e propriedades do polímero cloreto de n-propil(metilpiridínio)silsesquioxano obtido pelo método sol-gel**
Fattori, N.; Gushikem, Y.; Magosso, H. A.
UNICAMP
- QM-143 - Obtenção de rede polimérica semi-IPN a partir da irradiação de blendas de quitosana e PVP**
Brant, A. J. C.; Fechine, G. J. M.; Catalani, L. H.
IQUSP
- QM-145 - Uso de calorimetria isotérmica na avaliação cinética da interação de Pirimetamina com quitosana quimicamente modificada**
Lopes, E. C. N.; Vieria, E. F. S.; Cestari, A. R.
UFS
- QM-147 - Dispersão de nanotubos de carbono em resina do tipo epóxi**
Nunan, T. O.; Santos, A. S.; Santos, A. P.; Ladeira, L. O.; Pardini, L. C.; Silva, G. G.; Furtado, C. A.
CDTN/CNEN
- QM-149 - Nanocompósito cerâmico β -SiC/SiC_xO_y derivados de PMS/DVB**
Segatelli, M. G.; Yoshida, I. V. P.
UNICAMP
- QM-151 - Preparação do cloreto de 3-n-propilpiridínio ligado a uma rede polimérica preparada a partir de poli(dimetilsiloxano)**
Pissetti, F. L.; Yoshida, I. V. P.; Gushikem, Y.
UNICAMP
- QM-153 - Caracterização de nanotubos de carbono purificados produzidos por decomposição de C₂H₄ em catalisadores Fe-Mo/MgO**
Teixeira de, A. P. C.; Ito, A. S.; Ardisson, J. D.; Silva da, E. E.; Ferlauto, A. S.; Mendonça de, R.; Macedo, W. A. A.; Furtado, C. A.; Ladeira, L. O.; Lacerda, R. G.; Santos, A. P.
CDTN
- QM-155 - Matrizes poliméricas compósitas Nafion®Zeólita Y nanométrica condutoras protônicas para aplicação em células a combustível**
Viol, J. B.; Loureiro, F. A. M.; Pereira, R. P.; Mota, C. J. A.; Rocco, A. M.
UFRJ
- QM-157 - Propriedades Ópticas de vidros fosfato contendo tungstênio**
Poirier, G. Y.; Nalin, M.; Ribeiro, S. J. L.; Messadeq, Y.
UNESP
-
- QO-151 a Final**
- QO-151 - Síntese de tetrazóis a partir do α -D-glicopiranósideo de metila**
Couri, M. R. C.; Luduvico, I.; Santos dos, L. J.; Alves, R. B.; Prado, M. A. F.; Gil, R. P. F.; Pereira, L. M. C. S.
UFMG
- QO-153 - Efeito de aditivos fenólicos sobre a quimiluminescência do luminol**
Eckert, C. R.; Esteves, C. H.; Romoff, P.; Bastos, E. L.; Baader, W. J.
IQUSP
- QO-155 - Interações de orbitais e seu efeito na reatividade em reações de Diels-Alder de 2-ciclo-enonas**
Lacerda Jr., V.; Oliveira, K. T.; Tormena, C. F.; Silva Filho, L. C.; Galembeck, S. E.; Silva da, G. V. J.; Constantino, M. G.
FFCLRP/USP
- QO-157 - Degradção aeróbia de biomarcadores por microorganismos do petróleo da Bacia de Campos, RJ**
Vasconcelos, S. P.; Oliveira, V. M.; Santos Neto, E. V.; Marsaioli, A. J.
UNICAMP
- QO-159 - Síntese de novos intermediários-chave para a preparação de candidatos a inibidores de acetilcolinesterase**
Danuello, A.; Viegas Jr., C.; Lopes, E. M. C.; Bolzani, V. S.; Fraga, C. A. M.; Castro, N. G.; Young, M. C. M.; Torres, L. B.
UNESP

- QO-161** - Síntese e atividade biológica de novos derivados 4-(fenilamino)tieno[2,3-*b*]piridina
 Pinheiro, L. C. S.; Bernardino, A. M. R.; Ferreira, V. F.; Loureiro, N. I. V.; Borges, J. C.; Romeiro, G. A.; Frugulhetti, I. C. P. P.; Castro, H. C.; Carvalho, J. M.; Rodrigues, C. R.; Sabatini-Lopes, J.; Lanfredi-Rangel, A.; Vannier-Santos, M. A.
 UFF
- QO-163** - RMN aplicada a triagem e identificação de interações proteína-ligante
 Figueiredo, I. M.; Marsaioli, A. J.
 UNICAMP
- QO-165** - Biorredução da (\pm)-3-hidroxi-4-tiocromonona mediada por *Trichosporon cutaneum*
 Pirolla, R. A. S.; Lunardi, I.; Conceição, G. J. A.; Moran, P. J. S.; Rodrigues, J. A. R.
 UNICAMP
- QO-167** - Modelo teórico para a seletividade na adição de Michael a ésteres α,β -insaturados γ -oxigenados
 Ferreira, M. A. B.; Cunha Neto, A.; Silva da, G. V. J.
 FFCLRP/USP
- QO-169** - Redução de nitro-compostos aromáticos assistida por microondas empregando reagente suportado, $\text{SnCl}_2/\text{k}-10$
 Ferreira, A. B. B.; Silva, A. M.; Silva, A. P.; Grgores Jr., A. A.; Fernandes, F. S.; Costa, R. L.
 UFRRJ
- QO-171** - Isolamento, identificação estrutural e síntese do feromônio sexual de *Lonomia obliqua* (Lepidoptera: Saturniidae)
 Zarbin, P. H. G.; Lorini, L. M.; Ambrogi, B. G.
 UFPR
- QO-173** - Redução de cetonas α -seleniladas e α -sulfeniladas por *Pycnoporus sanguineos* CCB 501
 Piovan, L.; Porto, A. L. M.; Comassetto, J. V.; Andrade, L. H.
 IQUSP
- QO-175** - Novo aminoéster quiral derivado da *L*-prolina para a síntese de novos líquidos iônicos imidazólios com quiralidade no ânion
 Silveira Neto, B. A.; Gamba, M.; Scholten, J. D.; Lapis, A. A. M.; Dupont, J.
 UFRGS
- QO-177** - Resolução cinética dinâmica da (+/-)-2-hidroxi-1-tetralona mediada por *Trichosporon cutaneum*: uma abordagem mecanística
 Lunardi, I.; Cazetta, T.; Conceição, G. J. A.; Moran, P. J. S.; Rodrigues, J. A. R.
 UNICAMP
- QO-179** - Utilização do acoplamento $^3J_{\text{CH}}$ na determinação da estereoquímica de um derivado do feoxi-2-propenal
 Araújo, L. F. N.; Sairre, M. I.; Oliveira, K. T.; Lacerda Jr., V.; Tormena, C. F.; Donate, P. M.
 FFCLRP/USP
- QO-181** - Reduções de acetofenonas com boroidreto suportado em polímero
 Fernandes, J. L. N.; Brenelli, J. A.; Souza de, M. C.; Brenelli, E. C. S.
 UFF
- QO-183** - Iodociclagem de β -enaminoésteres: aplicação na síntese de benzamidas bioativas no sistema nervoso central
 Oliveira de, E. O.; Brandt, C. A.; Silveira da, M. A. B.; Glennon, R. A.
 MedChem/VCU e FCF/USP
- QO-185** - Síntese de novos candidatos a agentes terapêuticos no tratamento da doença de *Alzheimer* planejados a partir do cardanol
 Santos, C. O.; Carneiro, R. F.; Santos, W. W. C.; Romeiro, L. A. S.; Santos, M. L.
 UnB
- QO-187** - Adição de ésteres malônicos à cetonas alfa-beta insaturadas catalisadas por iodeto de lítio/tetrametilguanidina
 Costa, D.S.; Bakuzis, P.; Souza de, A.C.B.; Luz da, A. A. M.; Silva da, C. C.
 UnB
- QO-189** - Hidrogenação assimétrica de carbonilas pró-quirais utilizando complexo de ródio(I) e 4,5-pineno-2,2'-bipiridilpiridina
 Cho, L. Y.; Simoni, H. R.; Liu, A. S.; Beltrame Jr., M.
 IP&D/UNIVAP
- QO-191** - Rotas alternativas na preparação de éteres de oximas
 Neves, L. G.; Brenelli, E. C. S.
 UFF
- QO-193** - Alquilação redutiva de nitrobenzeno promovido por estanho
 Malvestiti, I.; Guimarães, R. L.; Bieber, L. W.
 UFPE
- QO-195** - Obtenção de ésteres de açúcar biodegradáveis via catálise enzimática a partir de triglicerídeos
 Costa, M.; Borges, M. R.; Medeiros, S. I. G.; Souto, C. R. O.
 UFRN
- QO-197** - Progressos na síntese de análogos da rivastigmina a partir do líquido da castanha de caju (LCC)
 Imbroisi, D. O.; Araújo, C. R. M.
 UFAL
- QO-199** - Síntese dos precursores do diltiazem e do clorfenicol
 Fernández, T. L.; Souza, A. L. F.; Fregadolli, P. H.; Antunes, O. A. C.
 UFRJ
- QO-201** - Síntese de novos *O*-glicosídeos a partir de ésteres de açúcares derivados de ácidos graxos
 Nogueira, C. M.; Corrêa, A. G.; Souza de, M. C. B. V.; Ferreira, V. F.
 UFF

- QO-203 - Bio-redução de acetoacetatos**
Ribeiro, J. B.; Souza, A. L. F.; Siqueira, L. C.; Leite, S. G. F.; Ramos, M. C. K. V.; Aquino Neto, F. R.; Antunes, O. A. C.
UFRJ
- QO-205 - Bioxidação de valenceno a nootkatona por LMS (Laccase Mediator System)**
Zampieri, L. A.; Durán, N.; Moran, P. J. S.; Rodrigues, J. A. R.; Limberger, R. P.
UNICAMP
- QO-207 - Síntese da mesotetrakis(3,4-metilenodióxi)Porfirina: uma nova porfirina com potencial aplicação na terapia fotodinâmica (TFD)**
Marques, J. A.; Borges, C. P. F.; Ucoski, G. M.; Holetz, T. K.
UEPG
- QO-209 - Estudos visando a síntese da estavamicina**
Dias, L. C.; Melgar, G. Z.
UNICAMP
- QO-211 - Preparação de 1,5-benzodiazepínicos via ultrasom**
Guzen, K. P.; Stefani, H. A.; Cellia, R.
FCF/USP e UNIFESP
- QO-213 - Síntese e caracterização eletroquímica de pirenô-4,5-diona para aplicação em células fotogalvânicas**
Elias, M. M.; Correa, R. J.; D'Elia, E.; Garden, S. J.; Nicodem, D. E.
UFRJ
- QO-215 - Síntese e estudo termodinâmico de novas imidazolidinas-2,4-diona**
Luis, J. A. S.; Lima, M. S.; Athayde-Filho, P. F.; Botelho, J. R.; Santos, A. F.; Miller, J.
UFPB
- QO-217 - Síntese de um novo ligante luminescente derivado do heterociclo 1,3,4-oxadiazol com grupos O-doadores catecol**
Molin, F.; Gallardo, H.; Frizon, T.
UFSC
- QO-219 - Modelagem molecular aplicada a racionalização da reação de esterificações de ácidos cinâmicos**
Rodrigues-Santos, C. E.; Echevarria, A.; Bintencourt, T. B.; Nascimento, M. G.
UFRJ
- QO-221 - Síntese de derivados de Tio- β -galactopiranosídeos como indutor em sistemas de expressão de proteínas que utilizam o “lac -operon”**
Humberto, J. L.; Silva, T. H. A.
UFOP
- QO-223 - Síntese e estrutura cristalina dos complexos de cobre (II) e de Zinco (II) - complexos metálicos com interesse biológico**
Silva da, L. E.; Andrichetti-Fröhner, C. R.; Joussef, A. C.; Schmidt, B.; Foro, S.; Nunes, R. J.
UFSC
- QO-225 - Síntese de um derivado protegido do antibiótico psicofuranina**
Lade de, I. G.; Silva da, A. D.; Fourrey, J. L.
UFJF
- QO-227 - Síntese de derivados naftoquinônicos com potencial atividade tripanossomicida**
Ferreira, V. F.; Souza, M. C. B. V.; Silva Jr., E. N.; Jorqueira, A.
UFF
- QO-229 - Estudo de reações de adição por nitroalcanos e reagentes de Grignard à *o*-naftoquinona β -lapachona, utilizando método semi-empírico PM3**
Bernardes, B. O.; Silva, A. R.; Sant'Anna, C. M. R.; Ferreira, A. B. B.
UFRRJ
- QO-231 - Catálise intramolecular ácida-geral do 2-(2'-imidazolil)fenil fosfato**
Orth, E. S.; Brandão, T. A. S.; Nome, F.
UFSC
-
- QT-041 a Final**
- QT-041 - Algumas considerações sobre os índices de ligação de três centros**
Rangel, F. C.; Mundim, K. C.
UnB
- QT-043 - Estudo teórico dos complexos de inclusão de dímeros de β -ciclodextrina com índigo e indirubina**
Silva, V. J.; Santos dos, H. F.; Blenke, C.
UFJF
- QT-045 - Algoritmos alternativos para a construção da matriz densidade através de determinantes de slater**
Angelotti, W. F. D.; Custodio, R.
UNICAMP
- QT-047 - Estudo teórico de heterocíclicos contendo um grupo mercapto como inibidores da corrosão de cobre**
Tusi, M. M.; Bandalise, M.; Santos dos, J. M. T
UNICENTRO
- QT-049 - Estudo da interação AchEI-inibidor através do campo de força**
Nascimento, E. C. M.; Martins, J. B. L.; Santos, M. L.; Romeiro, L. A. S.
UnB
- QT-051 - Nanofitas de SnO₂**
Silva, S. V.; Martins, J. B. L.; Sambrano, J. R.; Longo, E.
UnB
- QT-053 - Reações S_N2 e E2 entre os cloretos de etila e de isopropila e o íon nitrito em solução de dimetilsulfóxido: um estudo *ab initio***
Westphal, E.; Pliego Jr., J. R.
UFSC
- QT-055 - Implementação de um módulo de cálculo no programa TOP para combinação de descritores topológicos**
Lopes, J. F. C.; Neves, P. J.; Gonçalves, V. T.; DaCosta, J. B. N.
UFRRJ

QT-057 - Estudo teórico do efeito piezoeletrico em Sm-TiO₃

Costa da, E. B.; Santos dos, M. A. B.; Santos dos, C. C.; Pinheiro, J. C.; Barbosa, J. P.; Treu Filho, O.; Kondo, R. T.
UNESP

QT-059 - Dependência da estrutura da interface Au/H₂O com o modelo do solvente em simulações de Monte Carlo

Souza de, T.P.L.; Neves, R.S.; Motheo, A. J.; IQSC/USP

————— TC-047 a Final —————

TC-047 - Investigação da capacidade adsorvente de um resíduo agrícola (sabugo de milho) na remoção de cor

Portto, A.; Archer, L. B.; Machado, V. G.; Machado, C.
FURB

TC-049 - Extração da matéria orgânica impregnada na argila utilizada na clarificação do óleo de soja

Lima, N. S.; Schwartz, M. O. E.; Menezes, P. H. UFPE

TC-051 - Modificação química do pergaminho (resíduo da colheita do café) para a produção de material lipofílico

Bianchi, M. L.; Brum, S. S.; Caetano, M. S.
UFLA

TC-053 - Efeito de aditivo em banho fosfatizante

Banczek, E. P.; Rodrigues, P. R. P.; Costa, I.
IPEN

TC-055 - Estudo do defeito mancha amarela em revestimentos cerâmicos esmaltados de base vermelha

Alcântara, A. C. S.; Oliveira, H. A.; Jesus, F. V.; Gimenez, I. F.; Barreto, L. S.
UFS

TC-057 - Estudo e otimização de processos laboratoriais de síntese de alumina nanoparticulada e aplicação em escala industrial

Freitas, F. M. C.; Mohallem, T. D. S.; Mohallem, N. D. S.
UFMG

TC-059 - Caracterização estrutural das O-acetyl-4-O-metilglicuronoxilananas isoladas da madeira de *Eucalyptus nitens*

Magaton, A. S.; Oliveira, R.; Lopes, O. R.; Palmeiras, L. P. S.; Colodette, J. L.; Piló-Veloso, D.
UFV

TC-061 - Caracterização frente à corrosão e ao desgaste do revestimento Cr₃C₂NiCr aspergido por HVOF na liga AA7050 T7

Magnani, M.; Suegama, P. H.; Espallargas, N.; Guilemany, J. M.; Benedetti, A. V.
UNESP

TC-063 - Estudo de impacto ambiental do espalhamento de um filme monomolecular de surfactantes na superfície de uma represa

Gugliotti, M.
LQA

TC-065 - Metodologia para determinação do teor de sílica em madeira via espectrofotometria UV-VIS

Rodrigues, L. C.; Santana, M. A. E.
LPF/ IBAMA/DF

TC-067 - Craqueamento de óleos vegetais para a produção de biocombustíveis

Rodrigues, J. P.; Iha, O. K.; Suarez, P. A. Z.; Rubim, J. C.; Aguiar, G. H. M.; Lavich, R. R.; Santos, A. C. S. F.
UnB

TC-069 - Composição de ácidos graxos em espécies de peixes da Lagoa Mandaú – AL

Menezes, M. E. S.; Lira, G. M.; Omena, C. M. B.; Freitas, J. D.; Freitas, M. L.; Goulart, H. F.; Sant'Ana, A. E. G.
UFAL

1700-19:40 - Sessão III de discussão de painéis (Piso E2)

18:20-19:40 Discussão dos painéis com números pares

AB-088 a Final CT-050 a Final
FQ-054 a Final HQ-002 a Final
QA-188 a Final QB-046 a Final
QM-120 a Final QO-152 a Final

ED-086 a Final EQ-098 a Final
MD-068 a Final PN-246 a Final
QC-010 a Final QI-128 a Final
QT-040 a Final TC-046 a Final

————— AB-088 a Final —————

AB-088 - Distribuição e relações entre compostos poluentes em sedimento na região de várzea na Amazônia Central

Oliveira, T. C. S.; Wagener, A. L. R.; Scofield, A. L.
PUC/RIO

AB-090 - Aplicação do índice de qualidade das águas para a proteção das comunidades aquáticas (IQA_{PVA}) ao Rio Ocoy, Tributário do Reservatório de Itaipu

Ghellere, L. E.; Pereira, A.; Silva, G. S.; Silva, G. S.
UTFPR

AB-092 - Especiação geoquímica de Cu e Zn em um lago eutrofizado: interação com excretados de microalgas e competição por sítios de ligação

Tonietto, A. E.; Grassi, M. T.; Lombardi, A. T.
UFPR

AB-094 - Monitoramento de mudanças estruturais das substâncias húmidas aquáticas do Rio Negro AM em função da sazonalidade

Rodríguez, U. F.; Milori, D. M. B. P.; Silva da, W. T. L.; Simões, M. L.; Rocha, J. C.; Martin-Neto, L.
EMBRAPA

- AB-096 - Deposição de elementos-traço em área remota da Amazônia (Lagoa da Pata, Morro dos Seis Lagos, São Gabriel da Cachoeira)**
 Moura, M. S.; Guedes, G. P.; Oliveira de, A. P. R.; Monteiro, F.; Oliveira, E. P.; Cordeiro, R. C.; Turcq, B.; Santelli, R. E.
 UFF
- AB-098 - O Uso de índices de distribuição de hidrocarbonetos na identificação de fontes de contaminação em sedimentos**
 Yamada, T. M.; Del Grande, M.; Mozeto, A. A.
 UFSCar
- AB-100 - Avaliação da biodisponibilidade de metais traço em sedimentos de manguezais da Baía de Guanabara**
 Farias, C. O.; Hamacher, C.; Campos, R. C.; Wagener, A. L. R.
 PUC/RIO
- AB-102 - Detecção de cianobactérias e suas toxinas por CLAE e CL-EM durante uma floração no reservatório Billings**
 Rodríguez, V. C.; Anjos, F.; Bittencourt-Oliveira, M. C.; Zajac, M. P.; Luckas, B.; Pinto, E.
 FCF/USP
- AB-104 - Estudo de metais pesados na região do Distrito Industrial de Manaus (AM)**
 Santana, G. P.
 UFAM
- AB-106 - Eutrofização em reservatório impactado com fósforo**
 Garcia, C. A. B.; Santos, D. B.; Oliveira, B. S.; Alves, J. P. H.
 UFS
- AB-108 - Distribuição de nutrientes (C, N e P) em testemunhos de sedimentos do reservatório das Graças, Cotia – SP**
 Prada, S. M.; Oliveira, E.
 UNIFIEO
- AB-110 - Avaliação de pesticidas em águas superficiais na Bacia Hidrográfica do Rio Santa Maria, Rio Grande do Sul, Brasil**
 Kurz, M. H. S.; Gonçalves, F. F.; Prestes, O. D.; Martel, S.; Primel, E. G.; Zanella, R.; Silva, J. L. S
 UFSM
- AB-112 - Avaliação da competição de Cu(II) e Ni(II) na estabilidade cinética do complexo Cr(III)-matéria orgânica natural por ultrafiltração tangencial**
 Cunha, G. C.; Goveia, D.; Romão, L. P. C.; Garcia, C. A. B.; Alves, J. P. H.; Rosa, A. H.; Costa Jr., N. B.
 UFS
- AB-114 - Metais traços no solo e água subterrânea da região do Distrito Industrial de Aracaju – Sergipe**
 Alves, J. P. H.; Garcia, C. A. B.; Xavier, C. A.
 UFS
- AB-116 - Avaliação das alterações espaciais na especiação geoquímica do cobre em corpos aquáticos superficiais da Bacia do Alto Iguaçu – PR**
 Scheffer, E. W. O.; Sodré, F. F.; Grassi, M. T.
 UFPR
- AB-118 - Especiação química, seguida de pré-concentração de metais pesados para análise de águas subterrâneas**
 Mendes, D. R.; Pinheiro, M. C. D.; Sousa, J. K. C.; Gonçalves, V. R. A.; Carvalho, L. S.; Nunes, G. S.
 UFMA
- AB-120 - Distribuição de metais traço em *Cathorops spixii* capturados no estuário do Rio do Sal/SE**
 Passos, E. A.; Aragão, K. A. S.; Santos, D. B.; Barbieri, E.; Garcia, C. A. B.; Alves, J. P. H.
 UFS
- AB-122 - Análises texturais e compostionais dos sedimentos da área circunjacente aos difusores do emissário submarino de esgoto de Santos – SP**
 Duleba, W.; Teodoro, A. C.; Prada, S. M.; Ferrari, V. C.
 IGcUSP/UNIFIEO
- AB-124 - Determinação de metais traços em amostras de água de cultivo de camarão do Estado da Paraíba**
 Lúcio, M. M. L. M.; Barros, S. R. R. C.; Oliveira, M.S.R.; Souza, V. G.; Silva, A. E.; Toscano, I. A. S.; Saldanha, T. C. B.
 UFPB
- AB-126 - Correlação entre concentração de mercúrio e grau de humificação de substâncias húmicas aquáticas extraídas do Rio Negro-AM**
 Oliveira, L. C.; Sargentini Jr., E.; Rocha, J. C.; Santos, A.; Simões, M. L.; Martin-Neto, L.; Rosa, A. H.
 UNESP
- AB-128 - Especiação de Cr, Cu e Pb em sedimentos**
 Cavagnoli, A. R.; Martins, V. J.; Quináia, S. P.
 UNICENTRO
- AB-130 - Determinação dos compostos orgânicos presentes na água residuária da despolpa úmida dos frutos do cafeiro**
 Gonçalves, M.; Guerreiro, M. C.; Oliveira, L. C. A.; Rocha, C. L.; Pereira, E. I.; Guarieiro, A. L. N.; Pereira, E. L.
 UFLA
- AB-132 - Estudo preliminar da influência de eventos naturais e de carcinicultura nas águas do manguesal no Rio da Ribeira - Santa Rita/PB**
 Silva, A. E.; Lúcio, M. M. L. M.; Oliveira, M. S. R.; Barros, S. R. R. C.; Saldanha, T. C. B.; Toscano, I. A. S.; Medeiros, V. M.
 UFPB
- AB-134 - Determinação da concentração das formas de fósforo nos sedimentos de ribeirões e lagos de Londrina, PR**
 Nora, P. dos S.; Ohe, T. H. K.; Spacino, I. S.; Barreto, W. J.; Barreto, S. R. G.; Ishikawa, D. N.
 UEL

AB-136 - Estudo da biodisponibilidade de chumbo, cobre, crômio zinco, manganês e níquel em amostras de sedimento do Ribeirão Lavapés, Botucatu-SP

Oliveira, J. D.; Fava, F. H.; Valente, J. P. S.; Florentino, A. O.; Padilha, P. M.
UNESP

AB-138 - Estudo da aplicação de inóculo fúngico e pó de coco na biorremediação de solos contaminados por petróleo

Barros, C. A.; Reiche, A. P.; Oliveira de, S. D.; Lemos, J. L. S.
CETEM

AB-140 - Comportamento das espécies de arsênio no complexo estuarino da Baía de Paranaguá, Paraná

Anjos, V. E.; Quináia, S. P.; Grassi, M. T.
UFPR

AB-142 - Identificação de fontes pontuais e difusas na Bacia do Rio Ocoy, tributário do reservatório de Itaipu, utilizando análise de componentes principais (PCA)

Sousa, E. R.; Silva, G. S.; Silva, G. S.; Bem, K. C.; Pauli, J.
UTFPR

AB-144 - Análise de compostos orgânicos voláteis e avaliação dos principais precursores de ozônio na atmosfera da cidade de São Paulo

Pretto, A.; Gatti, L. V.; Yamazaki, A.; de Paula Reino, L. A.; Avino, S.
IPEN/USP

AB-146 - Efeitos de alguns parâmetros cinéticos na adsorção de herbicidas imidazolinonas em suspensão de TiO₂ relevantes na fotodegradação

Osajima, J. A.; Oliveira, H. G.; Yassumoto, L.; Takashima, K.
UEL

CT-056 - Dessulfurização de gasolina utilizando HZSM-5 suportada com nióbio

Barros, I. C. L.; Braga, V. S.; Dias, S. C. L.; Dias, J. A.
UnB

CT-058 - Caracterização dos sítios ácidos no catalisador bifuncional CuO-ZnO/HY por espectroscopia na região infravermelho

Flores, J. O. H.; Pais da Silva, M. I.
PUC/RIO

CT-060 - Magnetitas contendo cromo ($Fe_{3-x}Cr_xO_4$): síntese, caracterização e estudos catalíticos para a reação tipo Fenton

Magalhães, F.; Lago, R. M.; Pereira, M. C.; Bottrel, S. E.; Oliveira, L. C. A.
UFMG

CT-062 - Influência do método de preparação no catalisador de síntese de metanol CuO-ZnO-Al₂O₃

Huertas Flores, J. O.; Tancredi Coelho, N.; Baptista Bolonhez, E. M.; Pais da Silva, M. I.
PUC/RIO

CT-064 - Síntese e caracterização ácida de catalisadores contendo CuO/Nb₂O₅/SiO₂-Al₂O₃

Garcia, F. A.; Braga, V. S.; Dias, J. A.; Dias, S.

C. L.; Sales, M. J. A.

UnB

CT-066 - Caracterização superficial de catalisadores de Pd/La-Al₂O₃ por espectroscopia DRIFTS do CO adsorvido

Cassinelli, W. H.; Bueno, J. M. C.; Marques, C. M. P.
UFSCar

CT-068 - Ancoragem de catalisadores metalocênicos em sílica

Freitas, A.J.D. de; Silva, E.P. da; Meneghetti, S.M.P.; Meneghetti, M.R.
UFAL

ED-086 a Final

ED-086 - Combustão da vela: uma experiência interdisciplinar de Química e Matemática

Corrêa, R. S.; Rocha, M. D.; Santos dos, M. H.
UNIFAL

ED-088 - Avaliação preliminar da qualidade da água da lagoa do CEPE - Evolução dos alunos concluintes do curso de Engenharia Ambiental

Cruz, M. P.; Brito, F.; Bandeira, M. L. S. F.
FTC

ED-090 - Interações mediadas pela Internet

Giordan, M.; Barboza, L. C.
FE/USP

ED-092 - Análise do potencial didático de alguns vídeos do TV escola

da Silva Maia, P. I.; Baptista, J. A.
UnB

ED-094 - Apoio ao ensino de química no ensino médio da rede pública

Plicas, L. M. A.; Fertonani, I. A. P.; Forgerini, D.; Facchini, F. D. A.
IBILCE/UNESP

CT-050 a Final

CT-050 - Catalisadores suportados em alumina modificada com zircônio ($Zr_xA_{12-x}O_3$) para redução catalítica de NO com CO

Sousa, E. C.; Mascarenhas, A. J. S.; Costa, A. C. F. M.; Andrade, H. M. C.
UFBA

CT-052 - Efeito da proporção Co:Cu na aplicação de catalisadores mistos de cobalto e cobre em reações de esterificação

Barbalho, D. S.; Braga, V. S.; Vidotto, A.; Alves, M. P. N. S.; Santos, M. M.
UnB

CT-054 - Efeito do nível de coque em um catalisador comercial de craqueamento catalítico na ativação do CO₂

Silva, R. S.; Gomes, T. S.; Santos, L. T.; Pereira, M. M.; Esteves, P. M.
UFRJ

ED-096 - O experimento escolar como objeto referente no desenvolvimento de uma Situação de Estudo em Química no Ensino Médio

Lauxen, M. T. C.; Maldaner, O. A.
UNIJUI

ED-098 - Uma autobiografia e o conhecimento químico: as possíveis contribuições do livro ‘Tio Tungstênio’ às aulas de química

Strack, R.; Del Pino, J. C.; Loguércio, R. de Q.
UFRGS

ED-100 - Visualização prática da química envolvida nas cores e sua relação com a estrutura de corantes

Camillo, S. B. A.; Silva da, F. M.; Wouters, A. D.
UFSM

ED-102 - Química Orgânica no Ensino Médio: construção de um modelo molecular como atividade multi/interdisciplinar

Gouveia-Matos, J. A. M.; Caldas, F. R. R.; Del Vecchio, R. R.
UFRJ

ED-104 - Detergentes: uma abordagem prática no aprendizado de química

Coelho, L. M.; Lopes, A. S.; Arruda, M. A. Z.
UNICAMP

ED-106 - Correção conceitual em filmes didáticos de Química

Corrêa, R. G.; Ferreira, L. H.
UFSCar

ED-108 - Avaliação dos conhecimentos de Química dos ingressantes nos cursos de graduação do IQUSP

Bertotti, M.; Baldinato, J. O.; Tiedemann, P. W.; Fernandez, C.
IQUSP

ED-110 - Nanotecnologia em livros didáticos de Química para o Ensino Médio

Calefi, P. S.; Nassar, E. J.; Ciuffi, K. J.; Rodrigues, C. G.
UNIFRAN

ED-112 - Sobre o ensino de reações de óxido-redução

Carvalho, L. P.; Sobreira, H. A.; Aguiar, C. A. C.; Silva, R. M. G.
UFU

ED-114 - A Experimentoteca como recurso didático para a capacitação de professores

Zapparoli, F. V. D.; Bueno, E. A. S.; Arruda, S. M.
UEL

ED-116 - Laboratório de Química: espaço de compartilhamento e aperfeiçoamento docente

Cordeiro, M. A. M.; Chicarino, A. G. G. P.; Carvalho, L. M. O.; Siqueira, A. F.; Silva, J. H. P.; Beltramello, C. A. F.
UNESP

ED-118 - Identidade docente e satisfação no magistério: concepções de licenciandos em química e de professores em exercício

Kasseboehmer, A. C.; Ferreira, L. H.
UFSCar

ED-120 - Três diferentes concepções geradas a partir de uma parceria Universidade-Escola Pública diferenciada

Santos, E. M.; Boni, T. C.; Santos, M. A.; G. Júnior, G.; Miura, C. E.; Muniz, E. C.; Gomes, M. Z.; Fernandes, D. C.; Oliveira, O. M. M. F.
UNESP

ED-122 - A desvinculação entre Química, Física e Biologia e o Ensino de Ciências: visões dos alunos do Ensino Fundamental

Silva, C. S.; Milaré, T.; Rocha, Z. M.; Maruyama, J. A.; Marques, R. N.; Oliveira, L. A. A.; Oliveira, O. M. M. F.
UNESP

ED-124 - Produção de materiais didático-pedagógicos: reações oscilantes

Carvalho, L. P.; Rezende, H. C.; Silva, R. M. G.; Coelho, N. M. M.
UFU

ED-126 - Estudos de agrupamentos de elementos químicos utilizando análise de componentes principais e propriedades periódicas e aperiódicas

Lyra, W. S.; Véras, G.; Fragoso, W. D.; Silva, E. C.; Araújo, M. C. U.

UFPB

ED-128 - Show da química: ensinando de forma divertida e interativa

Ferrarezi, J. G.; Ferrarezi, A. D. M.; Dragunski, D. C.; Santos, A. C. C.; Zimmermann, A.
UNIPAR

ED-130 - A indústria química de Paulínia: um rico contexto para educação

Ferreira, A. D. Q.; Guedes, M. C. S.; Fisher, L. M. L.; Losada, L. A. P.; Silva, A. C. L.
FACP

EQ-098 a Final

EQ-098 - Avaliação da atividade eletrocatalítica de nanopartículas de Pt e PtRu, suportadas em carbono, na reação de oxidação de metanol

Guerra, C. V. G.; Matos de, J. R.; Silva, Q. G.; Rodrigues, I. A.
UFMA

EQ-100 - Identificação dos produtos formados na oxidação de etanol em uma célula a combustível de etanol direto

Colmati, F.; Paganin, V. A.; Antolini, E.; Gonzalez, E. R.
IQSC/USP

EQ-102 - Estudo do comportamento voltamétrico de compostos organonitrogenados

Saczk, A. A.; Okumura, L. L.; Oliveira de, M. F.; Stradiotto, N. R.
UNESP

EQ-104 - Avaliação de parâmetros eletroquímicos de flavan-3-óis (epi-catequina, epi-galocatequina) e da flavanona narirutina através de voltametria cíclica, em meio aprótico

Goulart, M. O. F.; Oliveira, N. V.; Estevam, C. S.; Sant'Ana, A. E. G.

UFAL

EQ-106 - Estudo do comportamento eletroquímico do $[Fe(NO_2)_2I_2]$ em BMI.PF₆

Alves, M. B.; Carvalho, M. S.; Lima, A. B. B. P.; Oliveira, C. C.; Pousa, G. P. A. G.; Rubim, J. C.; Salgado, J. R. C.; Suarez, P. A. Z.

UnB

EQ-108 - Estudo da determinação de glicerol através de método enzimático

D'Elia, E.; Silva, A.; Amado, R. S.; Menezes, R. R. UFRJ

EQ-110 - Determinação condutométrica de bentazon em formulação comercial de herbicida

Marchesin, C. M.; Hegeto, R. S.; Fiorucci, A. R.; Benedetti Filho, E.; Arruda, G. J.

UEMS

EQ-112 - Metodologia eletroanalítica para determinação de baixas concentrações do herbicida diquat empregando múltipla voltametria de onda quadrada

Souza de, D.; Santos, M. C.; Machado, S. A. S. IQSC/USP

EQ-114 - Determinação de acetaldeído em etanol combustível com eletrodos modificados com poli ácido glutâmico / hidrazina

Brugnera, M. F.; Santos, D. P.; Zanoni, M. V. B. UNESP

EQ-116 - Determinação indireta de Aurotiomalato via pré-concentração de ouro sobre eletrodo de carbono impresso modificado por filmes de poli-L-histidina

Bergamini, M. F.; Santos, D. P.; Boldrin, M. V. UNESP

EQ-118 - Preparação e caracterização da liga Ni-Sn para aplicação na detecção eletroquímica de etanol

Silva, M. O.; Cabral, M. F.; Tanimoto, S. T.; Machado, S. A. S.

IQSC/USP

EQ-120 - Caracterização de ligas binárias e ternárias de molibdênio

Gombroni, M.F.; Sanches, L.S.; Marino, C.; Mascaro, L.H.

UFSCar

EQ-122 - Comportamento corrosivo da liga NdFeB fosfatizada em meio de sulfato

Correa, P. S.; Takeuchi, S. M.; Azambuja, D. S. UFRGS

EQ-124 - Eletrólito sólido polimérico obtido a partir do amido de mandioca acetilado e eterificado

Marcondes, R. F. M. S.; Leal, P. G.; Thomaz, D. A.; Raphael, E.; Sabadini, A. C.; Pawlicka, A.; Ferrarezi, A. D. M.; Ferrarezi, J. G.; Dragunski, D. C.

UNIPAR

EQ-126 - Preparação de filmes poliméricos em eletrodos de grafite por eletropolimerização de o-aminofenol

Franco, D. L.; Brito-Madurro, A. G.; Madurro, J. M.
UFU

EQ-128 - Síntese e caracterização de nanopartículas de Cu[Fe(CN)₆]- e sua aplicação na determinação de H₂O₂ e eletrodos eletrocrônicos

Torre, A. P. B.; Vidotti, M.; Fiorito, P. A.; Torressi, S. I. C.

IQUSP

EQ-130 - Propriedades eletrocrônicas de um híbrido de poliacrilamida/ viológeno

Alves, W. A.; Lira, L. M.; Torressi, S. I. C.; Torressi, R. M.

IQUSP

EQ-132 - Extrato bruto de tecido vegetal utilizado como biocatalisador para a reação de redução de O₂ em células a combustível

Silva, T. L.; Yoshioka, S.; Colmati, F.; Varela, H.; Gonzalez, E. R.

IQSC/USP

EQ-134 - Sistemas epóxi/anidrido: resposta elétrica versus gelificação

Nicolau, A.; Nucci, A. M.; Martini, E. M. A.; Samios, D.; Dalcin, F. M.

UFRGS

EQ-136 - Avaliação da capacidade antioxidante de extratos naturais de *Anacardium occidentale* usando voltametria cíclica

Alberti, G. E.; Arantes, J. F. M.; Terezo, A. J.; Kawashita, N. H.; Lima, L. L.; Castilho, M.

UFMT

EQ-138 - Utilização do eletrodo compósito de grafite-políuretano para a determinação analítica de dopamina em ampolas de Revivan®

Toledo de, R. A.; Santos, M. C.; Mazo, L. H.

IQSC

EQ-140 - Determinação eletroquímica de lidocaína em amostras comerciais de géis usando eletrodos de diamante dopado com boro

Oliveira, R. T. S.; Salazar-Banda, G. R.; Oliveira, S. C.; Ferreira, V. S.; Avaca, L. A.

USP

————— **FQ-054 a Final** —————

FQ-054 - Caracterização da adsorção de corante reativo em carvão ativado

Baldissarelli, V. Z.; Debacher, N. A.; Machado, C. FURB

FQ-056 - Obtenção e caracterização de membranas híbridas SPEEK/silano para a utilização em células a combustível

Conceição, T.F.; Roeder, J.J.; Pires, A.T.N.; Bertolino, J.R.

UFSC

- FQ-058 - Formação de filmes automontados utilizando o polissacarídeo natural obtido da almécega**
Falcão, H. R. C.; Brito, A.C.F.; Eiras, C.
UFPI
- FQ-060 - Termodinâmica dos meios homogêneos: noções preliminares**
Nery, A. R. L.; Bassi, A. B. M. S.
UNICAMP
- FQ-062 - Estudo de sorção de íons Cu²⁺ e CH₃COO⁻ no gel misto de ferro e alumínio**
Santana, A.L.S. S.; Fonseca, J. S. L.; Souza, M. O. G.
UNEB
- FQ-064 - Auto-agregação da clorofila a e da feofitina a em misturas água/etanol**
Gerola, A. P.; Scarcelli, A.; Biondo, C. E. G.; Soares, R. R. S.; Souza de, V. R.; Hioka, N.
UEM
- FQ-066 - Excitação eletrônica da molécula do isopreno na região do ultravioleta de vácuo**
Bernini, R. B.; Ferreira-Rodrigues, A. M.; Ramalho, T. C.; Souza de, G. G. B.
UFRJ
- FQ-068 - Estudo da reação de transesterificação do óleo de andiroba-de-rama (*Fevillea cordifolia*) para produção de biodiesel**
Souza, T. M. H.; Assis, L. B.; Regiani, A. M.; Graebner, I. B.; Ferreira, E. L.
UFAC
- FQ-070 - Correlação entre propriedades microestruturais e elétricas dos sistemas policristalinos SnO₂,CoO e SnO₂,MnO**
Santos, M. Ap.; Ramirez, M. A.; Bueno, P. R.; Varela, J. A.; Longo, E.
UNESP
- FQ-072 - Estudo dos processos eletroquímicos do corante fenosafranina por espectroscopia Raman intensificada e espectroscopia eletrônica**
Bonancêa, C. E.; Souza, M. L.; Biato, L. E. R.; Corio, P.
USP
- FQ-074 - Efeito da umidade nos cabelos caucasiano e negróide**
Wagner, R. C. C.; Valentim, I. B.; Joekes, I.
UNICAMP
- FQ-076 - Estudo comparativo da solubilidade de tiossemicarbazonas e hidrazinas em sistemas microemulsionados**
Moura, E. C. M.; Rossi, C. G. F. T.; Dantas, T. N. C.; Maciel, M. A. M.; Bellieny, M. S. S.; Echevarria, A.
UFRN
- FQ-078 - Estudo por espectroscopia Raman das interações de líquidos iônicos imidazólicos com moléculas-sondas**
Rodrigues, F.; Santos, P.S.
IQUSP
- FQ-080 - Caracterização por espectroscopia vibracional e difração de pó de raios X das formas anidra e hidratada do croconato de potássio**
Garcia, H. C.; Silva da, C. E.; Diniz, R.; Speziali, N. L.; Yoshida, M. I.; Oliveira, L. F. C.
UFJF
- FQ-082 - Utilização de óleos vegetais para obtenção de sistemas microemulsionados**
Gomes, M. P. S.; Teixeira, E. R. F.; Bezerra, A. M. A.; Rossi, C. G. F. T.; Cunha, A. F.; Dantas, T. N. C.; Maciel, M. A. M.
UFRN
- FQ-084 - Utilização de modelos de complexação superficial na análise do carregamento superficial SiO₂ e SiO₂ + quitosana (SQTS)**
Mello, R. S.; Souza, A. J.; Venturini Jr., J.; Laranjeira, M. C. M.; Nome, F.; Fiedler, H.
UFSC
- FQ-086 - Reaproveitamento de cinza e EPS para formação de compósito**
Gomes, D.G.; Teodoro, A.P.N; Martins, M.A.P.M.; Araujo de, H.N
UNISUL
- FQ-088 - Estudo de um sensor cromogênico aniônico fundamentado na competição entre uma merocianina e um ânion pelo calix[4]pirrol**
Linn, M. M.; Poncio, D. C.; Machado, V. G.
FURB
- FQ-090 - Efeito SERS do azul de metileno adsorvido em colóide de prata**
Trindade, F. A.; Santos, E. D. S.; Suarez, P. A. Z.; Rubim, J. C.
UnB
- FQ-092 - Preparação de nanopartículas de ZnS em N,N-dimetilformamida e no sistema 2-mercaptopetanol/ N,N-dimetilformamida**
Costa, P. P.; Porto, A. O.; Leal, P.; Rezende, C. P.; Lima de, G. M.
UFMG
- FQ-094 - Correlação empírica para a determinação da massa molar, ponto de ebulação e densidade de N-alcanos provenientes de depósitos parafínicos**
Esperidião, M.C. A.; Ruiz, J. I. R.
UFBA
- FQ-096 - Estudo da interação da pirimetamina com micelas (SDS, CTAC, HPS E Brij-35) via fluorescência.**
Lázaro, G. S.; Meneses Jr., A. L.; Macedo de, O. F. L.; Santos dos, A. G.; Costa Jr., N. B.; Barreto, L. S.; Almeida, L. E.
UFS
- FQ-098 - Mapa conformacional *Ab initio* para isomaltose em fase gasosa**
Javaroni, F.; Silva da C. O.
UFRRJ

HQ-002 a Final

HQ-002 - O Formicida Capanema e os privilégios industriais no Império Brasileiro

Santos, N. P.
UFRJ

HQ-004 - A química na Bahia: da Faculdade de Medicina à Faculdade de Filosofia (1889 - 1950)

Matos, K. F. O.; Ferraz, M. H. M.
PUC/SP

HQ-006 - Trabalhos e estudos em tinturaria em finais do século XVIII: os ‘princípios colorantes’ e sua ação sobre os fios

Ferraz, M. H. M.
PUC/SP e CESIMA

HQ-008 - O ensino de química em nível médio na cidade de Goiânia nas décadas de 1930 e 1940

Deus de, T. C.; Cavalcanti, E. L. D.; Echeverría, A. R.; Soares, M. H. F. B.
UFG

HQ-010 - O papel do experimento nos estudos de Joseph Priestley (1733-1804) sobre os ares

Oliosi, E. C.; Ferraz, M. H. M.
PUC/SP

MD-068 a Final

MD-068 - Síntese, modelagem molecular e atividade biológica de compostos amídicos com atividade larvicida frente às larvas do *Aedes aegypti*

Silva da, J. B. P.; Tébeka, I. R. M.; Menezes, P. H.; Navarro, D. M. A. F.; Dias, J. M. M.; Borges, C. S.
UFPE

MD-070 - Planejamento racional de novos inibidores da acetilcolinesterase

Donnici, C. L.; Menezes, I. R. A.; Santos, V. M. R.; Costa da, J. B. N.
UFMG

MD-072 - Estudo das propriedades termodinâmicas de sulfóxidos quirais por cromatografia a líquido em fase reversa

Montanari, M. L. C.; Cass, Q. B.; Leitão, A.; Montanari, C. A.
UFSCar

MD-074 - Avaliação da atividade citotóxica de benzaldeidiotiosemicarbazonas derivadas do *R*-(+)-limoneno

Silva da, A. P. B.; Vandresen, F.; Cunha, S. D.; Silva, E. L.; Tanaka, C. M. A.; Vencato, I.; Guillio, L. A.; Silva da, C. C.; Oliveira, C. M. A.
UEM

MD-076 - Relações entre estrutura e permeabilidade de flavonóides por RPLC

Santoro, A. L.; Leitão, A.; Carrilho, E.; Montanari, C. A.; Silva da, M. F. G. F.
UFSCar

MD-078 - Virtual screening de inibidores da cruzaína

Malvezzi, A.; Rezende, L.; Amaral, A.T.-do-IQUSP

MD-080 - Avaliação bioquímica de derivados de terpenos como inibidores da enzima adenina fosforribosiltransferase de *Leishmania tarentolae*

Zottis, A.; Pimenta, E. F.; Imamura, P. M.; Thiemann, O. H.; Andricopulo, A. D.; Oliva, G.; Carvalho de, M. S.
CBME/ e IFSC/USP

MD-082 - Planejamento molecular e síntese de análogos do nitrofural (NF) com atividade antichagásica potencial

Trossini, G. H. G.; Brito, C. L.; Paula, F. R.; Menezes, C. M. S.; Ferreira, E. I.
FCF/USP

MD-084 - Estudos de reconhecimento molecular no processo de identificação de inibidores de *Prtases de Leishmania*

Nicoluci, R. P.; Andricopulo, A. D.; Thiemann, O. H.
CBME e IFSC/USP

MD-086 - Aplicação de descritores moleculares em estudos de QSAR de flavonóides com atividade anticâncer

Ishiki, H. M.; Scotti, M. T.; Emerenciano, V. P.
UNOESTE/IQUSP

MD-088 - Estudos de foto-decomposição e voltamétrico de derivados nitrotiofênicos Leishmanicidas potenciais

Brito, C. L.; Rando, D. G.; La-Scalea, M. A.; Ferreira, E. I.
FCF/USP

MD-090 - Evaluation of novel N²-alkyl and N²,N⁴-dialkyl of Nitrofurazones derivatives as possible anti-chagasic agents

Farias de, M. P. A.; Moreira, D. R. de M.; Leite, A. C. L.; Hernandes, M. Z.; Navarro, M.; Silva da, S. F.; Abreu de, F. C.; Kiperstok, A. C.; Soares, M. B. P.; Brondani, D. J.
UFPE/FIOCRUZ

MD-092 - Estrutura-atividade por PCA de dibenzoilmetanos quanto à inibição da atividade mutagênica induzida em *Salmonella typhimurium*

Bruni, A.T.; de Melo, E.B.; Friozi, M.C.
UNESP/UNIOESTE

MD-094 - Estudos de QSAR para o design de inibidores da enzima dihidrofolato redutase

Santos dos, Marcelo L.; Porfirio, L. O. .; Almeida, L. E.; Barreto, L. S.; Costa Júnior, N. B.
UFS

MD-096 - Evaluation of novel N²-alkyl and N²,N⁴-dialkyl Nitrofurazones derivatives as a possible anti-tuberculosis agents

Farias de, M. P. A.; Moreira, D. R. M.; Leite, A. C. L.; Araujo de, J. M.; Lima, V. T.; Silva, R. E. de A.; Brondani, D. J.
UFPE

PN-246 a Final

PN-246 - Derivados nitrogenados da ascídia *Didemnum ligulum*

Kossuga, M. H.; Gambardella, M. T. P.; Rocha, R. M.; Berlinck, R. G. S.

IQSC/USP

PN-248 - Substâncias isoladas de *Khaya ivorensis* (Meliaceae)

Reche, K. V. G.; Marinho, P. S. B.; Pasqualotto, V. G.; Silva da, M. F. G. F.; Fernandes, J. B.; Vieira, P.C.; Müller, M. W.

UFSCar

PN-250 - Estrutura do triterpeno pentacíclico 30-dihidroxilup-20(29)-en-3-ona

Corrêa, R. S.; Souza e Silva, S. R.; Silva, G. D. F.; Barbosa, L. C. A.; Ellena, J.; Doriguetto, A. C.

UNIFAL

PN-252 - Caracterização dos óleos essenciais de *Baccharis punctulata* e *Eupatorium laevigatum* e de suas atividades antioxidantes

Schossler, P.; Wunch, D.; Scheider, G. L.; Nunes, J. E. S.; Martins, V. D.; Manfredini, V.; Benfato, M.; Caramão, E. B.; Zini, C. A.

UFRGS

PN-254 - Caracterização por ESI-IT-MSn dos metabólitos secundários presentes na infusão de *Davallia nitida* Vahl (Dilleniaceae)

Rodrigues, C.M.; Rinaldo, D.; Montoro, P.; Piacente, S.; Pizza, C.; Brito, A.R.M.S.; Vilegas, W.

UNESP

PN-256 - Constituintes químicos das cascas de *Hancornia speciosa* Gom. (Apocynaceae)

Rodrigues, C. M.; Brito, A. R. M. S.; Hiruma-Lima, C. A.; Vilegas, W.

UNESP

PN-258 - Purificação e identificação de substância de *Lantana lilacina* Desf. com atividade antibacteriana

Pereira, A. C.; Silva, G. H.; Carvalho, H. W. P.; Cavalheiro, A. J.; Oliveira, D. F.; Figueiredo, H. C. P.; Carvalho, D. A.; Tirelli, A. A.

UFLA

PN-260 - Identificação de uma das substâncias responsáveis pela atividade antibacteriana de *Solanum aculeatissimum* Jacq.

Pereira, A. C.; Carvalho, H. W. P.; Silva, G. H.; Prado, N. R. T.; Oliveira, D. F.; Figueiredo, H. C. P.; Cavalheiro, A. J.; Carvalho, D. A.

UFLA

PN-262 - Atividade antifúngica do extrato em éter de petróleo de folhas de *Avicennia schaueriana* Staff& Leech.

Falcão, T. S. C.; Raggi, L.; Lago, J. H. G.; Torres, L. M. B.; Bolzani, V. S.; Young, M. C. M.

IBT/UNESP

PN-264 - Estudo químico e atividade antioxidante do óleo essencial de *Plectranthus grandis* Will. e *Plectranthus ornatus* Codd.

Albuquerque, R.L.; Machado, M.I.L.; Silva, M.G.V.; Morais, S.M.; Matos, F.J.A.; Lima, L.B. UFC

PN-266 - Novo diterpeno isolado das folhas de *Plectranthus ornatus*

Albuquerque, R.L.; Lima, L.B.; Machado, M.I.L.; Silva, M.G.V.; Braz-Filho, R.

UFC

PN-268 - Variação circadiana da composição química do óleo essencial do *Croton nepetaefolius* Muell Arg.

Morais, S. M.; Catunda Jr., F. E. A.; Bertini, L. M.; Cardoso, J. H. L.; Ceccatto, V. M.

UECE

PN-270 - Avaliação da citotoxicidade e modificação estrutural de rotenóides isolados da espécie *Derris urucu*

Inácio, M.V.S.; Mathias, L.; Matos, C.R.R.

UENF

PN-272 - Constituinte antifúngico de *Cassia fistula* (Leguminosae)

Batista, M. C. C.; Raggi, L.; Young, M.C.M.; Martins, R.C.C.; Sartorelli, P.

UNIFIEO

PN-274 - Feofitinas de *Ochna serrulata* (Ochnaceae)

Miguel, M.A.; Sartorelli, P.

UNIFIEO

PN-276 - Atividade inseticida do óleo essencial de *Croton grewioides* Baill. Sobre a praga de grãos armazenados *Zabrotes subfasciatus* Boheman.

Zago, H. B.; Oliveira, J. C. S.; França, S. M.; Lucena, M. F. A.; Camara, C. A. G.; Oliveira, J. V.; Schwartz, M. O. E.; Silva, C. G. V.; S. Júnior, H. J. G.

UFRPE

PN-278 - Estudo da composição química e de atividade antimicrobiana de óleos voláteis de plantas da Chapada Diamantina

Santos, A. S.; Costa, G. A. N.; Souza Neta, L. C.; Santos, R. M. G.; Roque, N. F.

UFBA

PN-280 - Estudo do proteoma do 4-nerolidilcatecol em *Potomorphe umbellata*

Bergamo, D. C. B.; Kato, M. J.; Bolzani, V. S.; Furlan, M.

UNESP

PN-282 - ²-damascenona - a ponte que liga os aromas da *Rosa damascena* e do café

Morais, S. A. L.; Nascimento, E. A.; Aquino, F. J. T.; Nascimento, P. M.; Chang, R.; Oliveira, G. S.

UFU

PN-284 - Atividades antimicrobianas de derivados da benzofenona isoladas de *Zornia flemmingoides*

Martins, D.; Pereira, R. M. S.; Cruz, F. G.; Costa, G. A. N.; Souza Neta, L. C.

UFBA

- PN-286 - Novos terpenóides isolados de *Acritopappus confertus* (Asteraceae)**
Martins, D.; Souza, L. O.; Araújo, F. M.; Roque, N. F.
UFBA
- PN-288 - Antraquinonas de *Senna reticulata* (Willd)**
Santos, R. N.; Silva, M. G. V.
UFC
- PN-290 - Avaliação do potencial proteico, mineral e antioxidante de resíduos de indústrias de processamento de frutas do Estado do Ceará**
Santos, A. S.; Lima, L. B.; Magalhães, C. E. C.; Almeida, M. M. B.; Silva, M. G. V.
UFC
- PN-292 - Avaliação da atividade tripanocida de lignanas tetraidrofurânicas de *Peperomia blanda* (Piperaceae)**
Gaspareto, L.; Bergamo, D. C. B.; Bolzani, V. S.; Kato, M. J.; Ambrosio, D. L.; Cicarelli, R. M. B.; Furlan, M.
UNESP
- PN-294 - Fracionamento dos componentes da fração acetônica e da fração de alcalóides totais provenientes do extrato bruto orgânico de *Tabernaemontana angulata***
Suffredini, I. B.; Matheus, C.; Castro-Gamboa, I.; Bolzani, V. S.; Varella, A. D.; Younes, R. N.
UNIP
- PN-296 - Benzenóide isolado de *Duguetia chrysocarpa* Maas (Annonaceae)**
Almeida, J. R. G. S.; Lúcio, A. S. S. C.; Barbosa-Filho, J. M.; Nunes, X. P.; Lira, D. P.; Tavares, J. F.; Costa, V. C. O.
LTF/UFPB
- PN-298 - Bioprospecção, fenóis totais e avaliação da interação com íons Fe II do extrato hidroalcólico do Caule de *Talinum triangulare***
Amorim, A. P. de O.; Sepulvida, F. da C.; Oliveira de, M. C. C.
UFRRJ
- PN-300 - Structure of Floranol, a flavonoid isolated from *Dioclea grandiflora***
Cruz Junior, J. W.; Santos dos, M. H.; Lemos, V. S.; Côrtes, S. F.; Ellena, J.; Doriguetto, A. C.
UNIFAL
- PN-302 - Identificação de micotoxinas produzidas pelos fungos fitopatogênicos *Alternaria alternata* e *Fusarium moniliforme* através de ESI-MS/MS**
Magnani, R. F.; Rodrigues-Filho, E.; Wulff, N. A.; Sposito, M. B.; Feichtenberger, E.; Souza de, G. D.
UFSCar
- PN-304 - Análise da toxicidade aguda em camundongos e citotoxicidade frente à *Artemia Salina* (TSA) de *Pavonia distinguenda* St.Hill&Naud.**
Cavinatto, S.; Marasciulo, C.; Dalcol, I. I.; Morel, A. F.
UFSM
- PN-306 - Composição química e atividade larvicida dos óleos essenciais de *Cordia leucomalloides* e *Cordia curassavica***
Santos, R. P.; Santiago, G. M. P.; Menezes, G. H. A.; Silveira, E. R.; Pessoa, O. D. L.
UFC
- PN-308 - Substâncias bioativas contra *Mycobacterium tuberculosis* produzidas pelo fungo endofítico *Colletotrichum crassipes***
Cafêu, M. C.; Silva, G. H.; Araujo, A. R.; Bolzani, V. S.; Prince, K.; Leite, C. Q.; Pfenning, L. H.
UNESP
- PN-310 - Hexadepsipeptídeos cíclicos obtidos da cultura de fungos isolados da alga marinha *Caulerpa* sp.**
Berlinck, R.G.S; Lira, S.P.; Seleg him, M.H.R.; Vita-Marques, A.M.; Bugni, T.S.; Sette, L.D.; Sponchiado, S.R.P.
IQSC/USP
- PN-312 - Derivados cumarínicos da esponja *Axinella cf. corrugata*. Isolamento, determinação estrutural e síntese**
Lira, S.P.; Seleg him, M.H.; Williams, D.E.; Marion, F.; Andersen, R.J.; Berlinck, R.G.S.; Hajdu, E.
IQSC/USP
- PN-314 - Novos flavonóides isolados do “kino” de *Eucalyptus citriodora* Hook**
Freitas, M. O.; Silveira, E. R.
UFC
- PN-316 - Constituintes químicos da fração hexânica do extrato hidroalcoólico de *Aegiphila sellowiana* (Verbenaceae)**
Ferreira, M. A.; Turatti, I. C. C.; Cunha, W. R.; Crotti, A. E. M.
UNIFRAN
- PN-318 - *Tovomita longifolia*: análise da atividade biológica das frações e identificação das classes químicas presentes**
Nepomuceno, D. C.; Varella, A. D.; Younes, R. N.; Suffredini, I. B.
UNIP
- PN-320 - Capacidade antioxidativa de *Conobea scoparioides* Cham. & Schltl. utilizando o método de seqüestro do radical DPPH**
Rebelo, M. M.; Silva da, J. K. do R.; Maia, J. G. S.
UFPA
- PN-322 - Formação de adutos entre componentes do extrato de quina (*Cinchona officinalis*) com hemina na busca por fármacos antimaláricos**
Pauletti, P. M.; Silva, D. H. S.; Cavalheiro, A. J.; Bolzani, V. da S.; Castro-Gamboa, I.
UNESP
- PN-324 - Análise de pigmentos derivados do ácido pulvinico em *Pisolithus tinctorius* e *Scleroderma* sp.**
Zulkiewicz Gomes, D.; Rodrigues - Filho, E.
UFSCar

- PN-326 - Estudo sobre a presença de uma fração polissacáridica na resina da almécega**
Falcão, H. R. C.; Brito de, A.C.F.; Eiras, C.; Moita Neto, J. M.
UFPPI
- PN-328 - Efeito imunomodulatório de flavonóides metoxilados isolados de duas espécies de *Chromolaena*: relação estrutura-atividade**
Taleb-Contini, S. H. ; Kanashiro, A.; Kabeya, L. M.; Lucisano-Valim, Y. M.; Oliveira, D. C. R.
FCFRP/USP
- PN-330 - Isolamento de fenólicos de *Bathysa australis* por cromatografia contracorrente de alta velocidade**
Brum, T. B.; Costa, F. N.; Abreu, L. F.; Leitão, G.G.
NPPN/UFRJ
- PN-332 - Caracterização química do óleo essencial de *Plectranthus* sp.**
Marques, A. M.; Trindade, A. P. F.; Lima, M. C. H. P.; Soares, H. P.; Kaplan, M. A. C.
NPPN/UFRJ
- PN-334 - Metabólitos isolados de *Colletotrichum gloeosporioides*, fungo endofítico associado a *Viguiera robusta* (Asteraceae)**
Borges, W. S.; Oliveira, L. F.; Lopes, N. P.; Pupo, M. T.
FCFRP/USP
- PN-336 - Fenólicos do extrato clorofórmico de *Mimosa invisa***
Aguiar, R. M.; David, J. M.; David, J. P.
UFBA
- PN-338 - Flavonóides de *Cosmus sulphureus* com atividade tripanossomicida**
Santos dos, N. A. C.; Souza-Neta, L.; Santos dos, M. A. V.; Menezes, D.; Cruz, F. G.; Martins, D.
UFBA
- PN-340 - Éster 3- β -O-acil lupeol do látex dos frutos de *Hancornia speciosa* Gomes (Apocynaceae)**
Sampaio, T. S.; Moraes, V. R. S.; Alves, P. B.; Nogueira, P. C. L.
UFS
- PN-342 - Isolamento e caracterização estrutural de alcalóides indólicos de *Aspidosperma pyrifolium* Mart.**
Araujo-Junior, J. X.; Valeriano, L. S.; Antheaume, C.; Trindade, R. C. P.; Schmitt, M.; Bourguignon, J.- J.; Sant'Ana, A. E. G.
UFAL
- PN-344 - Novos meroditerpenóides da macroalga marinha *Styropodium zoneale* do litoral brasileiro**
Soares, A.R.; Pereira, R.C.; Teixeira, V.L.
UFF
- PN-346 - Atividade antioxidante do extrato etanólico e suas partições obtidos dos galhos de *Urera bacifera* Gaudich. Através do ensaio com DPPH**
Martins, G.R.; Nogueira, F. L. P.; Menezes, F. S.; Kaplan, M. A. C.
UFRJ
- PN-348 - Estudo dos constituintes voláteis das folhas de *Stemodia foliosa* Benth**
Rocha, M. K. L.; Moura, J. R.; Costa, Y. F.; Oliveira, J.C.S.; Melo, L. F. A.; Câmara, C. A. G.; Silva, L. L. D.
UFRPE
- PN-350 - Caracterização química e avaliação do potencial antibacteriano e de toxicidade do óleo essencial de *Hyptis martinii***
Costa da, J. G.M.; Santos, N.K.A; Rodrigues, F.F.G.; Angélico, E.C.; Mota, M.L.; Silva, M.R.; Caldas, G.F.R.; Lemos, T.L.G.
URCA
- PN-352 - Atividade antimicrobiana dos extratos e frações da *Vismia guianensis*. Clusiaceae. (Aubl.) Pers**
Santos, A. L.; Graebner, I. B.; Marques, D. D.; Regiani, A. M.; Morais, L. C.; Sartori, R. A.; Marcon, E. L.; Farias, F. S. E . D. V.; Ribeiro, S. M.
UFAC
-
- QA-188 a Final**
- QA-188 - Determinação de metano, etano, propano e butano em misturas gasosas utilizando espectroscopia NIR e calibração multivariada**
Franco, C. M.; Fernandes, H. L.; Rohwedder, J. J. R.
UNICAMP
- QA-190 - Uso da espectroscopia de emissão no infravermelho próximo na caracterização de materiais empregados em cromatografia líquida**
Gonzaga, F. B.; Pasquini, C.
UNICAMP
- QA-192 - Análise de resíduos orgânicos extraídos de vasos de cerâmica de sítios arqueológicos**
Silveira, M. H. L.; João, J. J.; Farias de, D. S. E.; Medeiros, P. N.; João, J. V.
UNISUL
- QA-194 - Mapeamento de solo por meio de determinação quantitativa cor por espectroscopia de reflectância difusa**
Lino, A. G.; Viana, J. H. M.; Fernandes Filho, E. I.; Mantovani, E. C.
UFV
- QA-196 - Aplicação de técnicas espectroscópicas e quimiometria no controle de qualidade de fitoterápicos - "embabaúba", "malva" e "ginseng brasileiro"**
Leão, K. V.; Tavares, L. A.; Boffo, E. F.; Ferreira, A. G.; Ferreira, M. M. C.
UFSCar
- QA-198 - Emprego de RMN de ^1H no controle de qualidade de sucos de uva**
Silva, C. W. P.; Barison, A.
UFPR

- QA-200 - Determinação da origem biosintética de vinagres utilizando-se as técnicas SNIF-NMR, RMN de ^1H e quimiometria**
 Boffo, E. F.; Tavares, L. A.; Alcantara, G. B.; Ferreira, A. G.; Ferreira, M. M. C.
 UFSCar
- QA-202 - Avaliação da relaxometria por RMN em baixa resolução na predição da qualidade da carne bovina**
 Corrêa, C. C.; Forato, A. L.; Vizzotto, L.; Ribeiro, F. Z.; Cruz, G. M.; Tullio, R. R.; Colnago, A. L.
 IQSC/USP e EMBRAPA
- QA-204 - Estudo do efeito externo do átomo pesado na indução de fosforescência da Levofloxacina na temperatura ambiente**
 Farias, P. A. M.; Aucélio, R. Q.; Nava Jr., I. S.
 PUC/RIO
- QA-206 - Estabilidade química da matéria orgânica do solo avaliada por Espectroscopia de Fluorescência**
 Segnini, A.; Silva da, W. T. L.; Milori, D. M. B. P.; Simões, M. L.; Primavesi, O.; Martin-Neto, L.
 IQSC/USP e EMBRAPA
- QA-208 - Determinação dos íons metálicos Cu(II), Pb(II) e Be(II) por espectrofluorimetria utilizando como sonda fluorescente 1-N,N-dimetilamino-naftaleno-5-N-dodecil sulfonamida (DNSS)**
 Bedendo, G. C.; Priebe, J. P.; Fiedler, H. D.; Nome, F.
 UFSC
- QA-210 - Determinação fluorimétrica de cloroquina em fase sólida: aplicação em amostras farmacêuticas**
 Lanza, M. R. V.; Sant'Ana, P.; Paredes, S. F.; Moreira, A. B.; Kubota, L. T.; Sotomayor, M. D. P. T.; Dias, I. L. T.
 PUC/CAMPINAS e UNICAMP/USF
- QA-212 - Avaliação do desempenho do eletrodo de pasta de carbono modificado com a sílica SBA-15 organofuncionalizada com benzotiazol-2-tiol na determinação de íons cobre em cachaça por DPASV**
 Cesario, I.; Marino, G.; Matos, J. R.; Cavalheiro, E. T. G.
 IQSC/USP
- QA-214 - Determinação de paracetamol em voltametria cíclica utilizando eletrodo de pasta de carbono modificado quimicamente com piperidinoditiocarbamato de rutênio (III)**
 Silva da, R. C.; Cavalheiro, E. T. G.
 IQSC/USP
- QA-216 - Determinação da nitrosopirrolidina em meio aquoso usando voltametria de onda quadrada e eletrodos de diamante dopado com boro**
 Oliveira, R. T. S.; Banda, G. R. S.; Avaca, L. A.
 IQSC/USP
- QA-218 - Desenvolvimento de metodologia simples e rápida para a determinação *in situ* do teor de água em álcool etílico combustível**
 Ribeiro, M. S.; Rocha, F. R. P.; Angnes, L.
 IQUSP
- QA-220 - Modificações no Método de Walkley-Black para a determinação da matéria orgânica em solos**
 Oliveira, A. P.; Neves, E. A.
 UFSCar
- QA-222 - Validação do método ESL-PBT para análise simultânea de ametryn e trifloxsulfuron-sodium em solo**
 Vivian, R.; Queiroz de, M. E. L. R.; Neves, A. A.; Silva, A. A.
 UFV
- QA-224 - A microbalança de cristal de quartzo no estudo da interação lectina-carboidrato**
 Faria, R. C.; Pedroso, M. M.; Bueno, P. R.; Roque-Barreira, M. C.
 UFSCar
- QA-226 - Caracterização de substâncias húmicas extraídas de solos submetidos à adição de lodo de esgoto por ressonância paramagnética eletrônica (RPE).**
 Santos, L. M.; Simões, M. L.; Silva da, W. T. L.; Milori, D. M. B. P.; Melo de, W. J.; Martin-Neto, L.
 IQSC/USP e EMBRAPA
- QA-228 - Modificação de calorímetro isoperibol para titulações heterogêneas**
 Macedo, J. L.; Garcia, F. A.; Thyrso, A. T. C. P.; Caliman, E.; Ghesti, G. F.; Dias, S. C. L.; Dias, J. A.
 UnB
- QA-230 - Remoção de metais pesados (Hg, Ag, Fe e Cr) de efluente procedente da análise da demanda química de oxigênio (DQO)**
 Caldart, F.; Dallago, R. M.; Di Luccio, M.; Battistella, L.; Golunski, C.
 URI
- QA-232 - Obtenção de destilados médios a partir de resíduos de petróleo de caixa separadora água e óleo**
 Pickler, A. C.; Althof, C. A.; Riehl, C. A. S.; Gallo, L. F. P.; Albrecht, W.
 CENPES/UFRJ
- QA-234 - Uso de imagens digitais em química analítica: avaliação do teor de iodato em amostras de sal**
 Kamogawa, M. Y.; Doimo, A. M.
 ESALQ/USP
- QA-236 - Avaliação da pirólise de resíduos de destilação atmosférica de diferentes petróleos brasileiros e de suas frações**
 Cerqueira, W. V.; Saraiva, L. M.; Coelho, M. I. F.; Gonçalves, M. L. A.; Teixeira, A. M. R. F.; Teixeira, M. A. G.
 UFF

- QA-238 - Método de monitoramento do fluxo eletrosmótico em microsistemas de análise baseado na absorção de luz em microscópio óptico.**
Silva da, J. A. F.; Deblire, A.; Coltro, W. K. T.; Piccin, E.; Carrilho, E.
UNICAMP
- QA-240 - Determinação de bromofenóis simples em algas marinhas por CLAE/UV**
de Andrade, J. B.; Silva, V. M.; Santos, G. L.; Veloso, M. C. C.; Sousa, E. T.; Santos, G. V.
UFBA
- QA-242 - Determinação de metais em óleo lubrificante utilizando FAAS multi-elementar seqüencial**
Amorim, F. A. C.; Lima, D. C.; Santos dos, D. S. S.; Teixeira, L. S. G.; Ferreira, S. L. C.
UFBA
- QA-244 - Determinação de sulfato em amostra vegetal utilizando digestão alcalina empregando multicomutação em fluxo e detecção por turbidimetria**
Rossete, A. L. R. M.; Feres, M. A.; Reis, B. F.; Bendassolli, J. A.
CENA/USP
- QA-246 - Purificação de óleos lubrificantes usados provenientes de ônibus urbanos que circulam em Teresina – PI**
Silveira, E. L. C.; Coelho, R. C.; Alves Jr., A. F.; Moura, E. M.
UFPI
- QA-248 - Uso de planejamento fatorial para otimizar o sinal de fundo em ET - AAS: determinação de níquel em urina**
Ribeiro, J. S.; Aguiar, J. F. M.; Tarley, C. R. T.; Luccas, P. O.
UNIFAL
- QA-250 - Separação enantiomérica do omeprazol utilizando fase estacionária quiral kromasil CHI-TBB**
Rosa, P. C. P; Santana, C. C.
USF/UNICAMP
- QA-252 - Validação de método por SPE para analisar HPA em água produzida**
Bispo, J.R.L.; Navickiene, S.; Dórea, H.S.
UFS
- QA-254 - Estudo de metodologia de análise de asfaltenos em petróleos**
Adão, B.; Riehl, C. A. S.
CENPES/UFRJ
- QA-256 - Medida da atividade enzimática de polifenoloxidase em extrato bruto de banana (*Musa sp.*)**
Mataveli, L. R. V.; Antunes, N. J.; Brigagão, M. R. P. L.; Luccas, P. O.
UNIFAL
- QA-258 - Estudo da interferência nuclear do alumínio na análise de sódio por ativação neutrônica**
Costa da, L. A.; Menezes, M. Â. B. C.
CDTN/CNEN
- QA-260 - Avaliação do uso seletivo do efeito externo do átomo pesado para determinação de criseno na presença de pireno**
Cunha, A. L. M. C.; Zioli, R.; Aucélio, R. Q.
PUC/RIO
- QA-262 - Determinação de adulterantes em gasolina por FT-IR e calibração multivariada**
Teixeira,L. S. G.; Oliveira de, F. S.; Santos dos, H. C.; Cordeiro, P. W. R.
UNIFACS/UFBA
- QA-264 - Determinação simultânea de paracetamol e ibuprofeno em comprimidos por cromatografia líquida de alta eficiência**
Paula de, Y. O.; Noda Pérez, C.; Sena, M. M.
UEG
- QA-266 - Utilização das análises de PCA, PLS e HCA na distinção entre rums produzidos em Cuba e em outros países**
Sampaio, O. M.; Galinaro, C.A.; Franco, D.W.
IQSC/USP
- QA-268 - Determinação espectrofotométrica de Viagra® em formulações farmacêuticas**
Weinert, P. L.; Pezza, L.; Pezza, H. R.
UNESP
- QA-270 - Analise exploratória do fracionamento químico de extratos de carqueja**
Lemos, A. Y., Scarminio I. S.
UEL
- QA-272 - Análise sensorial de erva-mate (*Ilex paraguariensis St. Hill.*) utilizando quimiometria e espectroscopia de infravermelho próximo (NIR)**
Guiotoku, M.; Hansel, F. A.; Taverna, L.; Wendling, I.; Magalhães, W. L. E.
EMBRAPA/Florestas
- QA-274 - Exame de recentideade em documentoscopia: resultados preliminares usando luminescência induzida por laser**
Giuliano, B. N.; Faria, D. L. A.
IQUSP
- QA-276 - Discriminação de extratos de plantas do gênero *Bauhinia* por espectrofotometria UV-vis e métodos quimiométricos**
Soares, P. K.; Scarminio, I. S.; Lemos, A. Y.
UEL
- QA-278 - Determinação da composição elementar de dentífricos por meio da análise por ativação neutrônica instrumental**
D’Oliveira, E. C.; Manarim, G. M.; Tagliaferro, F. S.; Bacchi, M. A.; Fernandes, E. A. N.
CENA/USP
- QA-279 - Estudo comparativo de voláteis de *Baccharis punctulata*, *Baccharis dracunculifolia* e *Eupatorium laevigatum* através de HS-SPME e hidrodestilação**
Schossler, P.; Schneider, G. L.; Wunsch, D.; Soares, G. L. G.; Caramão, E. B.; Zini, C. A.
UFRGS

QB-046 a Final

- QB-046 - Purificação de metabólitos rizobacterianos com atividade contra *Meloidogyne exigua* Goeldi do cafeeiro**
Carvalho, H. W. P.; Nunes, A. S.; Silva, G. H.; Cavalheiro, A. J.; Campos, V. P.; Oliveira, D. F. UFLA
- QB-048 - Efeito analgésico do extrato acetato de etila da *Hyptis fruticosa* (Salzm. ex Benth.)**
Moreno, M. P. N.; Ptak, D. M.; Krempser, R. R.; Krempser, M. R.; Floresta, S. V.; Cavalcanti, S. C. H.; Marçal, R. M.; Fernandes, J. B.
UFSCar/UFS
- QB-050 - Vallesiachotamina e atividade citotóxica de *Palicourea rigida* Kunth**
Silva da, F. M.; Kato, L.; Oliveira de, C. M. A.; Silva da, C. C.; Tanaka, C. M. A.; Soares, P. R. O.; Guillo, L. A.
UFG
- QB-052 - Avaliação da atividade antioxidante de extratos de *Chaetocarpus echinocarpus* e *Sabicea brasiliensis***
Kato, L.; Oliveira de, C. M. A.; Vargas, F.; Fernandes, F. F.; Castro, C. F. S.; Moreira, H. A.
UCB/UFG
- QB-054 - Determinação de dopamina em hipocampos e estriados de ratos tratados com Maneb por CLAE/DEQ**
Farias, F. M.; Passos, C. S.; Arbo, M. D.; Apel, M. A.; Zuanazzi, J. A. S.; Steffen, V.; Henriques, A. T.
UFRGS
- QB-056 - Atividade antimicrobiana *in vitro* de extratos brutos de *Tibouchina stenoscarpa* (Melastomataceae) frente a microrganismos da cavidade bucal**
Faria, A. U.; Silva, M. L. A.; Martins, C. H. G.; Furtado, N. A. J. C.; Vinholis, A. H. C.; Cunha, W. R.
UNIFRAN
- QB-058 - Avaliação da atividade tóxica em *Artemia salina* Leach. de sete adutos aromáticos de Baylis-Hillman**
Vasconcellos, M. L. A. A.; Lima Jr., C. G.; Silva, F. P. L.; Lopes, H. M.; Lacerda, K. M.; Silva, T. M. S.; Silva da, T. G.
UFPB
- QB-060 - Determinação da concentração inibitória mínima de extratos brutos de *Miconia rubiginosa***
Alves, E. A.; Martins, C. H. G.; Cunha, W. R.; Vinholis, A. H. C.; Casemiro, L. A.; Andrade e Silva, M. L.
UNIFRAN
- QB-062 - Avaliação *in vitro* da atividade antibacteriana de 2-aryl-3,5-dimetóxi-1,4-benzoquinonas**
Lana, E. J. L.; Carazza, F.; Takahashi, J. A.
UFMG

QB-064 - Fotoinativação de *S. aureus* promovida pelo azul de metileno e ftalocianina de zinco

Zancanela, D. C.; Machado, A. E. H.; Oliveira, C. A.; Contijo Filho, P. P.
UFU

QB-066 - Estudo alelopático e antifúngico de espécies vegetais amazônicas

Silva, C. E.; Freitas, V. C. M.; Souza Filho, A. P. S.; Arruda, A. C.
UFPA

QB-068 - Avaliação da atividade leishimanicida *in vitro* de (-)-cubebina e derivados semi-sintéticos

Belati, C. C.; Silva, R.; Donate, P. M.; Royo, V. A.; Souza, V. A.; Silva Fo, A.A.; Pereira, A.C.; Vinholis, A.H.C.; Cunha, W. R.; Costa, E. S.; Bastos, J. K.; Albuquerque, S.; Silva, M. L. A.
UNIFRAN

QC-010 a Final

QC-010 - Polissabões quirais: [3,22]-ionenos com α-metil-glicosídeo e β-ciclodextrina

Bazito, R. C.; Cássio, F. L.; Quina, F. H.
IQUSP

QC-012 - Influência da composição de fluidos de perfuração base-aphron na distribuição de diâmetro das micro-bolhas

Michel, R. C.; Spinelli, L. S.; Bezerra, A. V.; Aquino, A. S.; Lucas, E. F.; Monteiro, V.; Lomba, R.
UFRJ

QC-014 - Positive and negative ion desorption system for electron stimulated desorption from polymers

Mendes, L. A. V.; Arantes, C.; Magalhães, S. D.; Rocco, M. L. M.
UFRJ

QC-016 - Efeito da temperatura na adsorção de azul de metileno em serragem

Silva, A.T.; Felix, T.; Debacher, N. A.
UFSC

QC-018 - Efeito nas propriedades reológicas da argila com adição de um polímero

Mello de, C. A. D.; Debacher, N. A.
UFSC

QI-128 a Final

QI-128 - Síntese e caracterização de novos complexos de ferro com ligante do tipo semiquinona

Mercante, L. A.; Kalisz, M.; Vaz, M. G. F.; Lanznaster, M.; Novak, M. A.; Soriano, S.
UFF

QI-130 - Estudo da reação entre S(IV) e complexos Fe(III)/acetato, na presença de oxigênio

Rocha, D.L.; Gaubeur, I.; Guekezian, M.; Suárez-Iha, M.E.V.
FCBEE/UPM

- QI-132 - Programa de Termos Espectroscópicos (PTE) - uma implementação computacional para classificação dos estados eletrônicos**
Moura Jr., R. T.; Aguiar, E. C.; Santos, J. C.; Lima, M. C. P.
UFPE
- QI-134 - Síntese de ligante n-alquil-difenilfosfito visando a obtenção de filmes Langmuir-Blodgett**
Adati, R. D.; Lima, S. A. M.; Viegas Jr., C.; Davolos, M. R.; Jafelicci Jr., M.
UNESP
- QI-136 - Síntese de complexos organoestânicos com α -diiminas e iminocetonas**
Ferreira, L. C.; Bordinhão, J.; Filgueiras, C. A. L.
UFRJ
- QI-138 - Estudo da formação de radicais fenoxil em compostos de manganês(II) com os ligantes H₃bpeten e H₃bnbpeten**
Romanowski, S. M. de M.; Friedermann, G. R.; Nakagaki, S.; Mangrich, A. S.; Hermann, M. de F.
UFPR
- QI-140 - Estudos dos equilíbrios de formação dos complexos ternários formados entre o BDBPH e o sistema Zn(II)-dipeptídeos. Hidrólise da glicil-glicina**
Silva, M. de S.; Szpoganicz, B.; Cesconeto, F. R.; Souza, T.
UFSC
- QI-142 - Preparação e caracterização de três blocos construtores de cobre(II) contendo o ligante nitrogenado ancilar 4,4'-dimetil-2,2'-bipiridina**
Faria de, D. M.; Machado, F. C.; Teles, W. M.; Yoshida, M. I.
UFJF
- QI-144 - Complexos metálicos de vanadila(IV) com o cavitando cucurbit[6]urila**
Demets, G. J.-F.; Schneider, B.V.S.; Vertuan, G. de S.
FFCLRP/USP
- QI-146 - Química dos pseudohaletos: preparação, caracterização e estrutura cristalina de tricianometaneto de bário Ba(C₄N₃)₂·2H₂O**
Bessler, K. E.; Ellena, J.; Romualdo, L. L.; Sales, M. J. A.
UnB
- QI-148 - Síntese e estrutura do complexo 3-(4-carboxilatofenil)-1-metiltriazeno 1-óxido de potássio tetrahidratado (1)**
Santos dos, A. J. R. W. A.; Iglesias, B. A.; Martins, P. R.; Hörner, M.
UFSM
- QI-150 - Síntese e caracterização de novos complexos de rênio(V) utilizando o ácido 3-hidroxipicolínico (3paH₂) como ligante**
Paoli de, J.; Fernandes, A. G. de A.; Deflon, V. M.; Lemos, S. S.; Batista, A. A.; Gatto, C. C.; Lang, E. S.
UnB
- QI-152 - Estudo potenciométrico e espectroscópico dos complexos de quitosana com os íons Cu²⁺, Mn²⁺ e Zn²⁺**
Hernandez, R. B.; Delgado, A. L.; Yola, O. R.; Felcman, J.; Mercê, A. L. R.
UFPR
- QI-154 - Estudos por TG-DSC dos complexos sólidos extraídos de soluções aquosas de CMC e de quitosana como o íon metálico Cr³⁺**
Franco, A. P.; Felcman, J.; Delgado, A. L.; Mercê, A. L. R.
UFPR
- QI-156 - Estrutura cristalina de um novo complexo binuclear de cobre(II): modelo para enzima catecol oxidase**
Xavier, F. R.; Osório, R. E. H. M. B.; Bortoluzzi, A. J.; Anjos dos, A.; Neves, A.
UFSC
- QI-158 - Estudo em solução de um complexo não-simétrico de Ga(III) e Co(II): modelo mimético para as PAPs metalo-substituídas**
Xavier, F. R.; Casellato, A.; Peralta, R. A.; Szpoganicz, B.; Neves, A.
UFSC
- QI-160 - Síntese e caracterização de três novos complexos dinucleares de paládio (II) contendo tetraciclina e derivados como ligantes**
Guerra, W.; Azevedo, E. A.; Fontes, A. P. S.; Pereira-Maia, E. C.
UFMG
- QI-162 - Síntese e caracterização de novos complexos de platina (II) contendo oxalato e derivados da etilenodiamina como ligantes**
Silva, H.; Barra, C. V.; Rocha, F. V.; César, E. T.; Fontes, A. P. S.
UFJF
- QI-164 - Caracterização em solução aquosa do composto [Fe(HPCINOL)(SO₄)₂]-u-oxo utilizando ESI-(+)-MS e titulação potenciométrica**
Parrilha, G. L.; Horn Jr., A.; Fernandes, C.; Silva, M. de S.; Szpoganicz, B.; Catharino, R.R.; Eberlin, L.S.; Eberlin, M. N.; Benassi Neto, M.
UENF
- QI-166 - Caracterização por ESI-(+)-MS e investigações do mecanismo de degradação do H₂O₂**
Lessa, J. A.; Fernandes, C.; Horn Jr., A.; Catharino, R. R.; Eberlin, L. S.; Eberlin, M. N.; Benassi Neto, M.
UENF
- QI-168 - Síntese e caracterização do complexo de prata(I) com 6-mercaptopurina**
Cuin, A.; Neves, A.
UFSC
- QI-170 - Síntese e caracterização de novos complexos de vanádio(IV) e (V) com ligantes contendo grupos carboxilatos e imínicos**
Souza de, J.; Ferreira, A.M.D.C.
IQUSP

QI-172 - Obtenção de ferrocenilálcoois quirais através de reduções enantioseletivas de ferrocenilcetonas por transferência de hidrogênio
Ursini, C. V.; Mazzeo, F.; Rodrigues, J. A. R.
UNICAMP

QI-174 - Síntese e caracterização de novos complexos de oxorênio(V) utilizando como ligante 1,2-dimetil-3-hidroxi-4-piridinona (Hdmhp)
Lins, E.; Deflon, V. M.; Ellena, J.; Lemos, S. S.; Batista, A. A.; Castellano, E. E.; Fernandes, A. G. de A.
UnB

QI-176 - Estudo de complexos organometálicos bidentados contendo ligantes pi-ácidos
Freitas, J. C. C.; Dias, G. H. M.; Silva, E. M.; Morigaki, M. K.; Bull, E. S.; Ferreira, S. S.
UFES

QI-178 - Preparação e caracterização de compostos de níquel coordenado a pseudohaletos (SCN- e NCO-) e 4,4'- bipiridina
Duarte, A. P.; Nogueira, V. M.; Mauro, A. E.; Zucarelli, M. E.
UNESP

QI-180 - Estudos cinéticos da decomposição térmica dos complexos luminescentes de Eu(fod)₃ com fen-Cl ou difenilbipy
Santos, E.R. dos; Santos, S.A. J.; Barreto, L. S.; Mesquita, M. E. de
UFS

QM-120 a Final

QM-120 - Utilização de filme de polianilina desdopada na proteção contra a corrosão de aços inoxidáveis
Moraes, F. C.; Motheo, A. J.; Marabezi, K.
IQSC/USP

QM-122 - Novo copolímero condutor derivado de PPV e bisfenol-A: uma alternativa barata de material fotoluminescente no azul
Gonçalves, C. S.; Gruber, J.; Gadia, S. A.
IQUSP

QM-124 - Eletropolimerização e caracterização de filmes de polipirrol dopados com o sal complexo [Me₄N]₂[Ni(dmit)₂]
Arantes, C.; Cruz da, A.G.B.; Wardell, J.L.; Rocco, M.L.; Rocco, A.M.
UFRJ

QM-126 - Biossensores amperométricos compostos por polifenol oxidase imobilizada em filmes de polipirrol
Foschini, M.; Leite, O. D.; Fatibello Filho, O.; Gonçalves, D.
IFSC/USP

QM-128 - Influência da Brucita (Mg(OH)₂) preparada a partir da Carnalita (KCl.MgCl₂.6H₂O) na decomposição térmica de PMMA
Matos, C. R. S.; Barreto, L. S.; Gimenez, I. F.
UFS

QM-130 - Avaliação de processos de interação de HCl com novas pastas de cimento para poços de petróleo à base de resinas epóxi
Pinto, A.A.; Cestari, A.R.; Vieira, E.F.S.
UFS

QM-132 - Utilização da técnica de SPME-GC-MS no estudo da influência da temperatura na degradação térmica do poli(propileno)
Bortoluzzi, J. H.; Martendal, E.; Carasek, E.; Soldi, V.
UFSC

QM-134 - Síntese e caracterização de membranas de polissulfona e de membranas nanocompósitoas para tratamento de água
Anadão, P.; Raballo, P. P.; Valenzuela-Diaz, F. R.; Wiebeck, H.; Hespanhol, I.; Mierzwa, J. C.
POLI/USP

QM-136 - Materiais híbridos orgânico-inorgânicos: 3,4-diidroxibenzoato intercalado em sal de Hidróxido Básico Lamelar

Sanchez, K. C.; Tronto, J.; Naal, Z.; Valim, J. B.
FFCLRP/USP

QM-138 - Processamento das blendas de polietileno de alta densidade reciclado e Poliamida-6 em extrusoras mono e dupla-rosca
Araújo, J. R.; Vallim, M. R.; Spinacé, M. A. S.; De Paoli, M. A.
UNICAMP

QM-140 - Blendas de poli(óxido de etileno)/poli(estireno-co-ácido vinil fosfônico): condutividade protônica

Girão, L. F. C.; Viol, J. B.; Pereira, R. P.; Baccaro, R.; Felisberti, M. I.; Rocco, A. M.
UFRJ

QM-142 - Aplicação do polieletrólito cloreto de n-propil(4-metilpiridínio) silsesquioxano na adsorção de íons Hg²⁺, Cd²⁺ e Zn²⁺
Gushikem, Y.; Magosso, H. A.; Kholin, Y. V.; Panteleimonov, A. V.
UNICAMP

QM-144 - Utilização de um eletrólito sólido polimérico biodegradável composto da blenda Poli(ϵ -caprolactona)/poli(epicloridrina-co-óxido de etileno)

Oliveira, N. R. B.; Amaral, F. A.; Bellei, M. A.; Neves, S.; Fonseca, C. P.
USF

QM-146 - Análise térmica do cimento asfáltico de petróleo modificado com borracha
Lima, C. S.; Tomé, L. G. A.; Soares, J. B.; Soares, S. A.
UFC

QM-148 - Células solares orgânicas de polifluoreno/fulreno sensibilizadas por corante
Freitas de, J. N.; Iamazaki, E. T.; Atvars, T. D. Z.; Li, R. W. C.; Yamauchi, E. Y.; Gruber, J.; Hümmelgen, I. A.; Nogueira, A. F.
UNICAMP

QM-150 - Estudo físico-mecânico de composições elásticas de silicone reforçadas por sílica substituída parcialmente por mica

Costa, V. G.; Guimarães, Z.; Vicencio, M. A.
INT/ UNESA

QM-152 - Eficiência de encapsulação de uma metaloporfirina em microesferas de dextrina

Luz, P. P.; Pires, A. M.; Serra, O. A.
FFCLRP/USP

QM-154 - Síntese e estrutura de ferrofluidos biocompatíveis

Motta, B.P.G., Pérez-Rebolledo A., Ardisson J. D., Macedo W. A. A., A. S. Albuquerque de A. S.
CDTN

QM-156 - Propriedades ópticas e espectroscópicas de guias de luz planares SiO₂-ZrO₂ dopado com Er³⁺ preparados via sol-gel

Costa da, J. J. G.; Gonçalves, R. R.; Ribeiro, S. J. L.; Messaddeq, Y.
FFCLRP/USP

QO-152 a Final

QO-152 - Estudo sobre a síntese de furano-heliangolidos

Silva e, R. C.; Nardini, V.; Silva da, G. V. J.
FFCLRP/USP

QO-154 - Indução assimétrica 1,5-anti na reação aldólica utilizando metil-cetonas quirais e aldeídos quirais

Aguilar, A. M.; Dias, L. C.
UNICAMP

QO-156 - Utilização de triagem de alto desempenho para detecção de epóxido hidrolases em microorganismos brasileiros

Marsaioli, A. J.; Mantovani, S. M.; Chen, L. S.; Oliveira, L. G.; Vasconcelos, S. P.; Cruz da, G. F.
UNICAMP

QO-158 - Síntese de α-sulfinil enonas opticamente ativas

Biaggio, F. C.; Wladislaw, B.; Marzorati, L.
IQUSP

QO-160 - Síntese e avaliação da atividade biológica de derivados da isoniazida condensados com carboidratos, potenciais agentes antituberculosáticos.

Assis de, J. V.; Almeida de, M. V.; Souza de, M. V. N.; Neves Jr., I. N.; Cardoso, S. H.
UFJF

QO-162 - Síntese enantioseletiva do R-(-)-nebracetam e análogos a partir de enoatos derivados do D-(+)-manitol

Lima, E. C.; Dias, A. G.; Costa, P. R. R.
UFRJ

QO-164 - Síntese de novos derivados de glicosamina

Luduvico, I.; Couri, M. R. C.; Santos dos, L. J.; Alves, R. B.; Gil, R. P. F.; Prado, M. A. F.
UFMG

QO-166 - Estudo da topologia de agregados lipídicos com anestésicos locais: aplicação de técnicas de RMN

Cabeça, L. F.; Figueiredo, I. M.; Paula de, E.; Marsaioli, A. J.
UNICAMP

QO-168 - Estudo visando a síntese dos diterpenos marinheiros *ent*-polyrharphina e *ent*-marginatona

Romero, A. L.; Imamura, P. M.

UNICAMP

QO-170 - Adição de alil-índio à naftoquinona *nor*-β-lapachona

Ferreira, A. B. B.; Bernardes, B. O.; Silva, A. R.
UFRRJ

QO-172 - Identificação estrutural, síntese e avaliação de campo do feromônio de agregação de *Pseudopiazurus obesus* (Coleoptera: Curculionidae)

Zarbin, P. H. G.; Moreira, M. A. B.
UFPR

QO-174 - Estudo de reações de racemização de álcoois em líquidos iônicos catalisadas por complexos de rutênio

Scholten, J. D.; Silveira Neto, B. A.; Lapis, A. A. M.; Dupont, J.
UFRGS

QO-176 - Estudos visando à síntese total e estereoseletiva do Lufarolido E

Aquino, L. B.; Andrade, C. K. Z.
UnB

QO-178 - Aplicação de um novo complexo de lantanídeo quiral na adição enantioseletiva de TMSCN a aldeídos

Vale, J. A.; Faustino, W. M.; Menezes, P. H.; Comasseto, J. V.; Sá de, G. F.
UFPE

QO-180 - Síntese de sulfóxidos de estruturas relacionadas ao omeprazol e análise por cromatografia líquida de alta eficiência em fase quiral

Boldin, R.; Calafatti, S. A.; Pedrazzoli Jr., J.; Carvalho de, P. S.
USF

QO-182 - Síntese do receptor tireoidiano GC-24

Santos, A. S.; Donate, P. M.; Silva, R.; Garratt, R. C.; Polikarpov, I.
IFSC/USP

QO-184 - Redução assimétrica de α-halocetonas mediadas por leveduras

Goda, S. T. T.; Lunardi, I.; Moran, P. J. S.; Rodrigues, J. A. R.
UNICAMP

QO-186 - Síntese dos anéis C e D de colestanos

Costa, D.S.; Bakuzis, P.; Souza de, A. C. B.; Luz da, A. A. M.; Silva da, C. C.
UnB

- QO-188 - Síntese de um novo derivado estereoisômero α - (acridina-9-il-metileno)-3-(4-bromo-benzil)-4-tixo-tiazolidin-2-oná**
 Magalhães, L. R.; Santos, L. C.; Silva, T. G.; Bezerra, I. V.; Lima, M. C. A.; Pitta, I. R.; Galdiño, S. L.; Souza, I. A.; Leite, L. F. C. C.; Uchôa, F. D. T.
 UFPE
- QO-190 - Reação de Barbier em meio aquoso mediado por estanho com aldeídos aromáticos e alifático**
 Barros, M. E. S. B.; Guimarães, R. L.; Bieber, L. W.; Malvestiti, I.
 UFPE
- QO-192 - Síntese de novos macrocíclicos para complexos com íons lantanídeos**
 Malvestiti, I.; Silva Jr., L.; Menezes, P. H.; Freitas Neto, J. L.; Longo, R. L.
 UFPE
- QO-194 - Cloreto de cério (III) em reações de alilação mediada por estanho em meio aquoso**
 Lima, D. J. P.; Malvestiti, I.; Bieber, L. W.; Cavalcanti, L. N.
 UFPE
- QO-196 - Estudo de rotas estereocontroladas a partir do ácido quínico**
 Jorge, A. C.; Baptista, L. H. B.
 UNICAMP
- QO-198 - Estudo da redução biocatalítica de butirolactonas**
 Ribeiro, J. B.; Sousa, L. M. A.; Fernández, T. L.; Fraga, C. A. M.; Leite, S. G. F.; Ramos, M. C. K. V.; Aquino Neto, F. R.; Antunes, O. A. C.
 UFRJ
- QO-200 - Síntese de 4-quinolinonas com potencial atividade antileishmania**
 Luiz, J. B.; Thiemann, O. H.; Oliva, G.; Corrêa, A. G.
 UFSCar
- QO-202 - Síntese dos anéis C e D da progesterona**
 Costa, D.S.; Bakuzis, P.; Souza de, A. C. B.; Luz da, A. A. M.; Silva da, C. C.
 UnB
- QO-204 - Estudo visando a síntese de aza-açúcar biologicamente ativo**
 Agum, R. N.; MARIA, E. J.; MATOS, C. R. R.
 UENF
- QO-206 - Bioxidação do hidrocarboneto valenceno utilizando diferentes mediadores de lacase(LMS)**
 Zampieri, L. A.; Moran, P. J. S.; Rodrigues, J. A. R.
 UNICAMP
- QO-208 - Interceptação e caracterização de intermediários alcoxiboranos e modelos mecanísticos da redução química de \pm -oximino éteres**
 Firmino, C. A.; Haddad, R.; Eberlin, M. N.; Rodrigues, J. A. R.; Moran, P. J. S.; Nachtigall, F. M.
 UNICAMP
- QO-210 - N-acilação de benzotriazósis empregando irradiação de ultrasom**
 Stefani, H. A.; Orfão, A. T. G.; Guzen, K. P.; Pereira, C. M. P.
 FCF – USP
- QO-212 - Síntese de novos inibidores da diidrofolato redutase como potenciais antibióticos**
 Santos dos, M. G.; Silva da, F. M.; Figueroa-Villar, J. D.
 IME
- QO-214 - Novas imidazolidinas-2-tioxo-4-oná:síntese e estudo termodinâmico**
 Luis, J. A. S.; Lima, M. S.; Athayde-Filho, P. F.; Botelho, J. R.; Santos, A. F.; Miller, J.
 UFPB
- QO-216 - Efeito da temperatura na síntese do oleato de N-pentila catalisada pelo “coquetel” das lipases de *Pseudomonas* sp e de *Rhizopus oryzae***
 Silva, V. D.; Pimentel, A.; Sebrão, D.; Nascimento, M. G.
 UFSC
- QO-218 - Uma metodologia limpa para a preparação de dialetos vicinais a partir de alquenos**
 Tozetti, S. D. F.; Almeida de, L.S.; Mattos, M.C.S.; Esteves, P.M.
 UFRJ
- QO-220 - Caracterização de ésteres derivados de álcoolos neopentílicos**
 Soares, V. L. P.; Barreto, L.R.; Yaakoub, M.; Lachter, E.R.; Nascimento, R.S.V.; San Gil, R.A.S.
 UFRJ
- QO-222 - Diamantóides em óleos de bacias sedimentares colombianas**
 Caldas, B.; Azevedo de, D. A.
 UFRJ
- QO-224 - Estudo do Complexo Fisetina com β -CD por RMN de ^1H**
 Mariana R. Guzzo^{*1} (PG), Miriam Uemi² (PG), Sofia Nikolaou³ (PQ), Antonio Eduardo H. Machado⁴ (PQ) e Laura T. Okano
 FFCLRP/USP
- QO-226 - Estudo da reação de alquilação prenólica em flavonóides funcionalizados**
 Martins, R. M.; Silva, T. M. S.; Camara, C. A.
 UFPB
- QO-228 - Investigação mecanística da síntese da dibenzalacetona e gerenciamento do resíduo gerado**
 Peres, V.; Cardoso, B. D.; Almeida, L. M.
 UNIPAM
- QO-230 - Relações de estrutura-reatividade para monoânions de monoésteres de fosfato. Estrutura de Raio-X do 2-(2'-imidazolil)fenil fosfato.**
 Orth, E. S.; Brandão, T. A. S.; Nome, F.; Bortoluzzi, A. J.

QO-232 - Síntese de hidrazidas e N-acil-aryl-hidrazonas, potencialmente bioativas, derivadas do azabicyclo pirrolidina[3,2-d]2-isoxazolina

Almeida, V. M.; Almeida, G. C.; Andrade, J. J.; Goes, A. J.S.; Lima, J. G.; Correia, C. R. D.; Faria, A. R.

UFPE

QT-040 a Final

QT-040 - Reação de dimerização assimétrica do NO₂

Pimentel, A. S.; Macedo de, L. G. M.
IQUSP/UFSCar

QT-042 - Conformational analysis of 8-oxabicyclo[3.2.1]oct-6-en-3-one derivatives by NMR and theoretical calculations

Alcântara, A. F. C.; De Almeida, W. B.; Maltha, C. R. A.; Barbosa, L. C. A.; Piló-Veloso, D.
UFMG

QT-044 - Efeito do Cu na superfície de ZnO

Gusmão, A. B. L.; Martins, J. B. L.; Sambrano, J. R.
UnB

QT-046 - Simulação de espectro UV-Vis de mesotetrakis(p-sulfonatofenil)-porfirina, TPPS4, em meio ácido

Tusi, M. M.; Santos dos, J. M. T; Tominaga, T. T.
UNICENTRO

QT-048 - Influência do modelo no uso do método Oniom

Martins, J. B. L.; Taft, C. A.; Longo, E.
UnB

QT-050 - Análise conformacional por cálculos teóricos de sítios hidrofílicos da dermaseptina, peptídeo isolado de *Phyllomedusa distincta*.

Leite, C. T.; Verly, R. M.; Moraes, C. M.; Alcântara, A. F. C.; Bemquerer, M. P.; Pilo-Veloso, D.
UFMG

QT-052 - Geração de bases atômicas de hidrogênio a kriptonio aplicando-se nova proposta de discretização das equações Griffin-Wheeler-Hartree-Fock

Celeste, R.; Comar Jr., M.; Silva da, A. B. F.
UNICENTRO

QT-054 - Preferências C- e N-capping de dois aminoácidos em peptídeos ±-hélice via simulação por dinâmica molecular

Oliveira, O. V.; Freitas, L. C. G.
UFSCar

QT-056 - Sítios de solubilização em soluções aquosas de SDS.

Rodrigues, H. S.; Shimizu, K.; Farah, J. P. S.; Carpentieri, V. M.
IQUSP

QT-058 - Avaliação da teoria DFT no estudo da fotoisomerização do estileno no estado tripleto

Medeiros, E. A.; Pesarini, P. F.; Souza, R. S.; Correa, R. J.; Nicodem, D. E.
UFRJ

QT-060 - Relação entre entalpias e ângulos de ligação obtidos por DFT e deslocamentos químicos em hidrocarbonetos aromáticos nitrogenados

Castro, A. T.
CTEx

TC-046 a Final

TC-046 - Imobilização e estabilização de esterase de fígado suíno

Medeiros de, J. B.; Trevisan, H. C.; Biassetto, C. R.
UNESP

TC-048 - Perfil metabólico do fungo endofítico *Phomopsis cassiae* em função do tempo de cultivo

Trevisan, H. C.; Araujo, A. R.; Martins, A. P.; Zanardi, L.; Bolzani, V. S.; Silva, G. H.
UNESP

TC-050 - Avaliação do efeito da aeração na produção de acetato de etila e fenóis totais durante o envelhecimento da cachaça de alambique

Coutrim, M. X.; Gomes, M. L. P. C.; Andrade de, M. H. G.
UFOP

TC-052 - Adição de redutor de tensão superficial em emulsões e análise de suas estabilidades

Lopes, G.; Silva da, S. R.; Yoshida, R. O.; Moreira, V. X.; Coelho, A. S.; Farias, S.; Sousa de, R. C. R.
Poland Química LTDA

TC-054 - Propriedades reométricas de composições de borracha acrílica

Nunes, R.C.R.; Visconde, L.L.Y.; Barbosa, R.M.
IMA/UFRJ

TC-056 - Influência da força iônica na viscosidade de tensoativos utilizados na indústria de domissanitários

Costa, A.F.; Pastore Jr, F.; Souza de, A. C. B.; Faria de, A. B.; Luz da, A. A. M.
UnB

TC-058 - Análise quantitativa de grupos fenólicos livres em ligninas de madeira de eucalipto

Rabelo, S. C.; Lopes, O. R.; Magaton, A. S.; Gomes, A. F.; Colodette, J. L.
UFV

TC-060 - Síntese de resina a partir de copos descartáveis e seu emprego como extrator de cátions metálicos em solução aquosa

Paula, V. R.; Batista, A. P. L.; Carvalho, H. W. P.; Luz, G. H. P.; Oliveira, L. C. A.
UFLA

TC-062 - Redução da evaporação de um espelho d'água de 13.000 m² por filmes monomoleculares de surfactantes

Gugliotti, M.
LQA

TC-064 - Quantificação do teor de enxofre em óleo diesel por FTIR: a importância da seleção de variáveis

Silva, R. C.; Weber, M. B.; Pereira, R. C. C.; Castro de, E. V. R.
UFES

TC-066 - Medidas de viscosidade, microscopia ótica na determinação da precipitação de asfaltenos em petróleos brasileiros

Garreto, M. S. E.; Rolemberg, M. P.; Zilio, E. L.; Santos, M. F. P.; Paschoal, C. W. A.; Castro Junior, M. C.; Ramos, A. C. S.
UFMA

TC-068 - Composição de ácidos graxos em espécies de peixes da Costa Marítima de Alagoas

Menezes, M. E. S.; Lira, G. M.; Omena, C. M. B.; Freitas, J. D.; FreitaS, M. L. F.; Goulart, H. F.; Sant'Ana, A. E. G.
UFAL

20:30 - Assembléia Geral Ordinária da SBQ (Salão Real)

| A | AKAHOSHI, L. H. | ED-082 | QB-044 |
|-------------------------|---------------------|------------------------|-----------------------|
| A. FILHO, M. | AKITA, A. H. | QI-003 | PN-011 |
| A. JÚNIOR, R. | ALBERTI, G. E. | EQ-136 | PN-296 |
| | ALBINANTE, S. R. | TC-009 | MD-054 |
| | PN-253 | QA-232 | MD-091 |
| ABATE, G. | ALBRECHT, W. | QM-021 | FQ-096 |
| ABDELNUR, P. V. | ALBUQUERQUE, A. | QA-161 | MD-062 |
| | PN-079 | QM-003 | MD-094 |
| | PN-287 | MD-058 | QM-106 |
| | PN-315 | QT-030 | MD-063 |
| ABOY, A. L. | ALBUQUERQUE, F. C. | PN-247 | QA-185 |
| | PN-009 | ALBUQUERQUE, L. R. M. | ALMEIDA, L. M. |
| | PN-032 | MD-058 | QA-228 |
| | PN-086 | QT-030 | QM-009 |
| ABRAM, U. | ALBUQUERQUE, R. L. | PN-266 | ALMEIDA, M. C. B. |
| ABREU, F. C. | PN-253 | PN-264 | QA-064 |
| | QB-015 | ALBUQUERQUE, S. | ALMEIDA, M. D. |
| ABREU, I. S. M. | FT-021 | MD-032 | AB-004 |
| | FT-022 | MD-022 | ALMEIDA, M. F. |
| ABREU, L. F. | PN-330 | MD-021 | QA-118 |
| ABREU, W. F. | QA-050 | PN-047 | ALMEIDA, M. M. B. |
| ABREU DE, D. G. | ED-081 | QO-041 | PN-195 |
| | ED-109 | QB-068 | PN-261 |
| ABREU DE, F. C. | EQ-007 | ALBUQUERQUE, S. R. S. | PN-026 |
| | MD-090 | ALBUQUERQUE DE, A. S. | PN-024 |
| | EQ-044 | ALCANFOR, S. K. de B. | PN-290 |
| | EQ-137 | MD-036 | ALMEIDA, O. |
| | EQ-046 | AB-037 | PN-041 |
| ACEVEDO, M. S. M. S. F. | ALCANTARA, G. B. | ED-046 | ALMEIDA, Q. A. R. |
| | AB-137 | QA-200 | CT-018 |
| ACIONI, R. D. | ALCÂNTARA, A. C. S. | PN-189 | CT-023 |
| | QA-049 | PN-218 | QM-040 |
| ADAIME, M. B. | ALCÂNTARA, A. F. C. | TC-055 | ALMEIDA, R. M. |
| ADÃO, B. | QA-120 | QT-042 | PN-117 |
| ADATI, R. D. | QA-254 | QT-050 | FT-003 |
| | QA-134 | QT-001 | ALMEIDA DE, E. T. |
| | QM-082 | QO-083 | QI-161 |
| ADDAD, J. E. | ALCÂNTARA, P. P. | MD-027 | QI-163 |
| ADORNO, A. T. | AB-074 | ALDANA, I. | ALMEIDA DE, F. G. |
| | FQ-061 | ALENCAR FILHO, E. B. | QA-151 |
| | FQ-032 | ALENCASTRO, R. B. | ALMEIDA DE, L. F. R. |
| ADORNO, M. A. T. | PN-222 | MD-058 | PN-155 |
| AFFONSO, L. T. A. | FT-016 | QT-030 | PN-108 |
| AGRA, M. F. | PN-087 | ALEXANDRINO, E. M. | ALMEIDA DE, L. S. |
| | PN-130 | QM-057 | QO-218 |
| | PN-171 | QI-177 | ALMEIDA DE, M. V. |
| | PN-011 | QM-092 | QO-112 |
| | PN-067 | QI-078 | PN-275 |
| AGUIAR, C. A. C. | ALEXIOUT, A. D. P. | QI-141 | QO-160 |
| | ED-112 | ALFAYA, A. A. S. | QO-097 |
| AGUIAR, E. C. | ED-062 | EQ-111 | QI-056 |
| | QT-022 | ALFAYA, R. V. S. | ALMEIDA FILHO, C. |
| | QI-132 | ED-023 | TC-010 |
| AGUIAR, G. H. M. | TC-067 | QM-023 | ALMEIDA NETO, J. A. |
| AGUIAR, J. F. M. | QA-248 | ALLEN, A. G. | QM-066 |
| AGUIAR, L. M. G. | CT-049 | AB-026 | ALMEIDA NETO, M. P. |
| AGUIAR, R. M. | PN-336 | AB-018 | MD-046 |
| AGUILAR, A. M. | QO-154 | ALMEIDA, A. D. | QA-232 |
| AGUIRRE, G. | MD-027 | QA-096 | ALVARENGA, E. S. |
| AGUM, R. N. | QO-204 | ALMEIDA, B. L. | QA-047 |
| AGUSTINI, T. | QO-144 | QA-106 | ALVARENGA, S. T. |
| AIROLDI, C. | QM-032 | QI-111 | FT-022 |
| | CT-010 | ALVARENGA DE, S. D. S. | FT-021 |
| | QM-076 | QI-107 | ÁLVARES JÚNIOR, O. M. |
| | QM-004 | ALMEIDA, C. A. P. | AB-022 |
| AIROLDI, H. R. | QI-039 | QC-011 | ÁLVARO, G. |
| AJELALL, N. | CT-031 | QC-017 | TC-034 |
| AKAHOSHI, L. A. | ED-073 | ALMEIDA, C. L. | PN-117 |
| | | PN-297 | ALVES, A. B. |
| | | QI-045 | MD-040 |
| | | ED-107 | PN-012 |
| | | ED-079 | PN-219 |
| | | QO-232 | ALVES, A. N. |
| | | QM-058 | PN-221 |
| | | QT-030 | ALVES, B. H. P. |
| | | PN-068 | ALVES, C. C. F. |
| | | | PN-102 |
| | | | ALVES, C. N. |
| | | | QT-005 |
| | | | ALVES, D. T. S. |
| | | | QM-102 |

| | | | | | |
|--------------------|--------|---------------------------|--------|----------------------------|--------|
| ALVES, E. A. | QB-060 | AMARAL SOBRINHO, N. M. B. | AB-081 | ANDRADE DE, J. B. | AB-033 |
| ALVES, E. G. | QB-061 | AMARANTE, G. W. | QO-127 | | QI-175 |
| ALVES, E. M. | AB-024 | AMARANTE JR., O. P. | AB-127 | | QA-017 |
| ALVES, F. B. | QC-007 | AMBROGI, B. G. | QO-171 | | QA-158 |
| ALVES, H. S. | PN-283 | AMBROSIO, D. L. | PN-292 | | QA-016 |
| ALVES, J. P. H. | AB-112 | AMBRÓSIO, D. L. | PN-182 | ANDRADE DE, J. F. | AB-025 |
| | AB-120 | | PN-216 | | QA-182 |
| | AB-106 | | | | QA-058 |
| | AB-114 | | | | EQ-009 |
| | AB-121 | AMORIM, A. P. de O. | PN-298 | | QA-057 |
| ALVES, K. S. | CT-005 | AMORIM, F. A. C. | QA-145 | ANDRADE DE, K. F. | QT-036 |
| | CT-006 | | QA-148 | | MD-083 |
| ALVES, K. Z. | PN-102 | AMORIM, H. L. N. | QA-242 | ANDRADE DE, M. C. C. | QB-011 |
| ALVES, L. C. | QO-032 | AMORIN, H. S. | QT-019 | ANDRADE DE, M. F. | ED-015 |
| ALVES, L. S. | QA-117 | ANADÃO, P. | EQ-037 | | QA-024 |
| ALVES, M. | MD-069 | ANAISSI, F. J. | QM-134 | ANDRADE DE, M. H. G. | QA-023 |
| ALVES, M. B. | QO-069 | ANANIAS, S. R. | QM-054 | | TC-050 |
| | FQ-029 | | QI-016 | ANDRADE DE, P. L. | PN-301 |
| | EQ-106 | ANDALÓ, V. | QI-118 | | QB-060 |
| | ED-049 | ANDERSEN, R. J. | QB-017 | ANDRADE E SILVA, M. L. | QB-031 |
| | EQ-057 | | PN-312 | | QB-061 |
| | | | PN-311 | ANDRADE NETO, M. | PN-111 |
| ALVES, M. P. N. S. | CT-052 | ANDRADA, D. | QM-105 | | PN-259 |
| ALVES, O. L. | QM-019 | ANDRADE, A. A. | QM-069 | ANDRADE NETO, M. A. | PN-261 |
| | QM-101 | ANDRADE, A. S. C. | QT-019 | ANDRADE NETO, V. F. | PN-257 |
| | QM-117 | | | | QB-037 |
| | QI-013 | ANDRADE, A. S. R. | QM-102 | ANDRADES, N. E. D. | PN-321 |
| ALVES, P. B. | QB-004 | ANDRADE, A. V. C. | QM-050 | ANDRADRE, C. H. | MD-038 |
| | PN-218 | ANDRADE, C. E. | EQ-071 | ANDRÉ, A. D. S. | QM-053 |
| | QB-035 | | | ANDREÃO, P. S. S. | PN-273 |
| | PN-340 | ANDRADE, C. K. Z. | QO-027 | | |
| | QB-036 | | QO-130 | | |
| | | | MD-007 | ANDREATTA, R. L. | QC-008 |
| ALVES, R. B. | QO-151 | | QO-129 | ANDREAUS, J. | AB-062 |
| | QO-150 | | QO-176 | | |
| | QO-164 | | | ANDREO, M. A. | |
| ALVES, T. B. | QA-009 | ANDRADE, E. H. A. | PN-197 | | PN-156 |
| ALVES, T. M. A. | PN-180 | | PN-199 | | QA-113 |
| | PN-178 | ANDRADE, G. F. | AB-057 | ANDREUAS, J. | FQ-067 |
| ALVES, W. A. | ED-028 | ANDRADE, G. F. S. | QI-027 | ANDRICOPULO, A. D. | MD-009 |
| | EQ-130 | ANDRADE, H. M. C. | CT-055 | | MD-003 |
| | EQ-037 | | CT-049 | | MD-018 |
| | EQ-059 | | QM-009 | | MD-033 |
| | QT-006 | | CT-016 | | MD-048 |
| | | | CT-021 | | MD-049 |
| ALVES JR., A. F. | QA-246 | | CT-017 | | MD-010 |
| ALVIM, D. S. | AB-022 | | CT-050 | | MD-011 |
| | AB-028 | | CT-015 | | MD-084 |
| ALVIM JR., J. | QO-116 | ANDRADE, J. | FQ-091 | | MD-008 |
| | QO-117 | | | | MD-080 |
| AMADO, R. S. | EQ-108 | ANDRADE, J. J. | QO-232 | | MD-081 |
| AMAIS, R. S. | QA-180 | ANDRADE, L. H. | QO-115 | | MD-017 |
| | | | QO-173 | | MD-004 |
| AMARAL, A. C. F. | PN-095 | ANDRADE, L. M. | PN-218 | ANDRIGHETTI-FRÖHNER, C. R. | MD-067 |
| | PN-157 | | | | QO-223 |
| | PN-158 | ANDRADE, L. S. | EQ-051 | ANGÉLICO, E. C. | PN-350 |
| AMARAL, A. T. -do | MD-078 | ANDRADE, M. A. | PN-118 | ANGELOTTI, W. F. D | QT-045 |
| AMARAL, B. A. | ED-129 | | PN-116 | ANGELUCCI, C. A. | EQ-139 |
| AMARAL, F. A. | EQ-022 | ANDRADE, M. F. | AB-022 | ANGNES, L. | QA-218 |
| | QM-129 | | AB-019 | | QA-092 |
| | QM-144 | ANDRADE, M. S. | PN-218 | | EQ-047 |
| AMARAL, L. S. | PN-186 | ANDRADE, N. B. | QO-089 | ANGREVES, G. M. | EQ-044 |
| | PN-192 | ANDRADE, P. B. | CT-040 | | |
| AMARAL, M. S. | QT-034 | ANDRADE, S. C. | ED-107 | ANJOS, F. | QO-018 |
| AMARAL, P. A. | QO-144 | ANDRADE DE, A. R. | EQ-016 | ANJOS, J. O. | AB-102 |
| AMARAL, R. R. | PN-345 | ANDRADE DE, A. V. C. | QM-052 | ANJOS, R. M. | QA-112 |
| AMARAL, S. S. | QO-036 | ANDRADE DE, C. T. | TC-027 | ANJOS, V. E. | QB-009 |
| | | | | ANJOS DOS, A. | AB-140 |
| | | | | | QI-156 |

| | | | | | |
|--------------------|--------|----------------------|--------|----------------------|--------|
| ANJOS DOS, G. C. | QB-006 | ARAUJO, C. A. O. | FT-032 | ARGOLO, A. C. C. M. | PN-251 |
| ANTHEAUME, C. | PN-342 | ARAUJO, M. H. | QI-119 | ARGOLO, F. | CT-015 |
| ANTOLINI, E. | EQ-100 | | QB-039 | | CT-016 |
| ANTONIO, P. | QA-083 | ARAUJO, N. R. S. | QB-030 | ARICÓ, E. M. | FQ-051 |
| | QA-074 | | ED-071 | | ED-002 |
| ANTONIOLLI, A. R. | QB-004 | ARAUJO, R. G. O | QA-142 | ARMENDANE, A. B. | QI-038 |
| | QB-036 | ARAÚJO, A. R. | QO-105 | ARRAIS, G. B. | QI-002 |
| ANTUNES, A. C. | QM-050 | ARAÚJO, A. S. | PN-107 | ARRIAGA, A. M. C. | PN-024 |
| | QM-052 | | CT-059 | | PN-138 |
| ANTUNES, E. P. | QA-277 | ARAÚJO, C. R. M. | QO-197 | | PN-136 |
| ANTUNES, N. J. | QA-256 | ARAÚJO, D. S. | PN-094 | ARRUDA, A. C. | QB-065 |
| ANTUNES, O. A. C. | CT-029 | ARAÚJO, F. M. | PN-286 | | QB-066 |
| | QO-203 | ARAÚJO, G. C. L | QB-021 | | PN-027 |
| | QO-198 | ARAÚJO, H. C. | QO-076 | | PN-063 |
| | CT-027 | ARAÚJO, H. P. | MD-024 | | PN-088 |
| | QO-199 | | MD-093 | | PN-038 |
| | CT-026 | ARAÚJO, J. M. | MD-040 | | QT-027 |
| | CT-033 | | | | PN-036 |
| ANTUNES, R. | EQ-007 | | | | PN-069 |
| ANTUNES, S. R. M. | QM-052 | ARAÚJO, J. R. | QM-138 | | PN-121 |
| | QM-050 | ARAÚJO, L. F. N. | QO-179 | ARRUDA, G. J. | EQ-110 |
| AOKI, C. T. | AB-123 | ARAÚJO, M. C. P. | ED-030 | | EQ-133 |
| AOKI, I. V. | EQ-029 | ARAÚJO, M. C. U. | ED-126 | ARRUDA, K. S. | QA-064 |
| | EQ-030 | | QA-185 | ARRUDA, M. A. Z. | QA-042 |
| APEL, M. A. | PN-008 | | QA-021 | | QA-070 |
| | QB-054 | | AB-015 | | ED-104 |
| | PN-009 | | EQ-044 | | QA-237 |
| AQUINO, A. | QA-251 | | QA-026 | ARRUDA, M. S. P. | PN-121 |
| AQUINO, A. S. | QC-012 | | QA-068 | | PN-088 |
| AQUINO, F. J. T. | PN-029 | ARAÚJO, M. F. | PN-074 | | PN-027 |
| | PN-282 | | QA-169 | | PN-042 |
| AQUINO, I. P. | EQ-029 | ARAÚJO, M. L. | QA-025 | | QB-059 |
| AQUINO, L. B. | QO-176 | ARAÚJO, N. M. L. | PN-094 | | PN-036 |
| AQUINO, L. M. | QO-049 | ARAÚJO, P. B. M. | CT-015 | | PN-038 |
| AQUINO, R. S. | PN-076 | ARAÚJO, P. H. L. | CT-055 | | PN-055 |
| AQUINO, T. M. | MD-040 | | CT-017 | ARRUDA, S. M. | PN-063 |
| AQUINO NETO, F. R. | QO-203 | ARAÚJO, S. X. B. | QI-075 | | PN-313 |
| | QO-198 | ARAÚJO, T. M. R. | AB-087 | ARSAND, D. R. | ED-114 |
| ARAGÃO, K. A. S. | AB-120 | ARAUJO DE, H. N | FQ-086 | ASSIS, A. G. | AB-041 |
| ARAGÃO, R. I. S. | AB-107 | ARAUJO DE, J. M. | MD-096 | ASSIS, C. P. O. | QB-038 |
| ARAGÃO, V. | QO-103 | ARAUJO DE, M. P. | QI-068 | ASSIS, D. | QB-022 |
| ARAKAKI, L. N. H. | QM-004 | | QI-070 | ASSIS, L. B. | QM-116 |
| ARAKAWA, M. | MD-059 | ARAÚJO DE, J. L. | PN-245 | ASSIS, M. D. | FQ-068 |
| ARAKI, K. | QI-028 | ARAÚJO DE, M. V. G. | QM-106 | | CT-010 |
| | QI-037 | ARAÚJO FILHO, H. C. | PN-175 | | CT-014 |
| | QI-022 | | PN-342 | ASSIS, M. P. | TC-003 |
| | QI-033 | ARAUJO-JUNIOR, J. X. | QT-032 | ASSIS DE, J. V. | QO-160 |
| | QI-009 | ARBILLA, G. | PN-086 | ASSMANN, V. | QI-143 |
| | QI-010 | | QB-054 | ASSUMPÇÃO, A. M. C. | QI-143 |
| | QI-007 | ARBO, M. D. | PN-032 | ATHAYDE-FILHO, P. F. | QO-123 |
| | QI-078 | | | | QO-215 |
| | QI-008 | | | | QO-214 |
| ARANHA, P. E. | QI-165 | ARCENIO DE, G. D. | ED-052 | | QB-034 |
| ARANTES, C. | QM-124 | ARCHER, L. B. | TC-047 | ATVARS, T. D. Z. | QM-148 |
| | QC-014 | | FQ-046 | | |
| ARANTES, G. M. | PN-047 | ARCURI, P. B. | PN-331 | AUAD, J. Z. | EQ-046 |
| ARANTES, J. F. M. | EQ-136 | ARDISSON, J. D. | QM-154 | AUCÉLIO, R. Q. | QA-134 |
| ARAUJO, A. R. | PN-125 | | QM-153 | | QA-204 |
| | TC-048 | | QM-094 | | QA-260 |
| | PN-123 | ARÊAS, E. P. G. | FQ-065 | | QA-008 |
| | PN-308 | ARÊAS, J. A. G. | FQ-065 | | EQ-048 |
| | PN-309 | ARGOLO, A. C. C. M. | QB-015 | | QA-207 |
| | | | | | QA-211 |
| | | | | | QA-203 |

| | | | | | |
|------------------------|--------|--------------------------|--------|----------------------|--------|
| AUCÉLIO, R. Q. | QA-205 | BACIM, C. F. | QO-046 | BARBIERI, E. | AB-120 |
| AUDA, P. | QA-186 | | QO-036 | BARBIZAN, A. | QT-011 |
| AUGUSTI, R. | AB-059 | BACK, D. F. | QO-035 | BARBOSA, A. F. | QA-043 |
| AUGUSTO, F. | QA-012 | BADELLINO, C. | QI-084 | BARBOSA, C. R. | QA-042 |
| | QA-013 | BADJIC, J. D. | QI-117 | | QO-062 |
| | QA-019 | BAGATIN, I. A. | EQ-068 | BARBOSA, C. E. S. | QM-133 |
| | QA-157 | BAGDEVE, L. | QM-099 | BARBOSA, D. C. | MD-079 |
| | QA-011 | BAGGIO, S. F. | QI-037 | | CT-043 |
| AUGUSTO, R. P. | QM-089 | BAHIA, M. V. | QM-015 | | QM-067 |
| AUKAULOO, A. | QI-026 | BAIBICH, I. M. | PN-031 | BARBOSA, D. P. | CT-044 |
| | QI-005 | BAIL, A. | PN-210 | BARBOSA, E. G. | CT-009 |
| AVACA, L. A. | EQ-012 | BAILEZ, O. | CT-019 | BARBOSA, E. M. O. | QT-034 |
| | EQ-013 | BAKUZIS, P. | QI-050 | BARBOSA, F. B. | EQ-007 |
| | EQ-041 | BALABRAMANIAN, R. | QB-002 | BARBOSA, F. F. | MD-005 |
| | EQ-097 | BALBO, V. R. | QO-187 | BARBOSA, J. B. dos S | MD-006 |
| | EQ-066 | BALDI, F. | CT-051 | BARBOSA, J. P. | MD-093 |
| | EQ-099 | BALDINATO, J. O. | QO-202 | BARBOSA, J. T. P. | AB-089 |
| | EQ-039 | BALDISSARELLI, V. Z. | QO-186 | BARBOSA, K. O. | QT-057 |
| | EQ-062 | BALDOQUI, D. C. | AB-019 | BARBOSA, L. C. A. | AB-137 |
| AVELAR, F. G. | QA-180 | BALLIN, M. A. | EQ-009 | BARBOSA, L. F. | MD-029 |
| AVENIENTE, M. | QT-005 | BALZANI, V. | QO-056 | BARBOSA, R. M. | PN-114 |
| AVERSI-FERREIRA, T. A. | FQ-011 | BANCZEK, E. P. | ED-108 | BARBOSA, S. L. | PN-250 |
| AVILA, L. R. | QI-025 | BANDA, G. R. S. | FQ-054 | BARBOSA, T. P. | PN-240 |
| | QI-023 | | FQ-046 | BARBOSA, V. A. | QB-013 |
| | QM-041 | | PN-289 | BARBOSA-FILHO, J. M. | QT-042 |
| | QI-030 | | AB-097 | | PN-140 |
| ÁVILA, C. M. | MD-028 | | EQ-135 | | PN-142 |
| ÁVILA, E. S. | ED-070 | | QM-099 | BARBOSA, L. S. | PN-095 |
| ÁVILA, L. G. | AB-046 | | TC-053 | BARBOSA, R. M. | TC-054 |
| AVINO, S. | AB-144 | | EQ-097 | BARBOSA, S. L. | CT-046 |
| AYALA, J. D. | QI-119 | | QA-216 | BARBOSA, T. P. | CT-040 |
| | QB-039 | | EQ-066 | BARBOSA, V. A. | QO-019 |
| | | | EQ-099 | | MD-001 |
| AYRES, M. C. C. | PN-094 | BANDEIRA, A. R. G. | PN-301 | BARBOZA, L. C. | QB-007 |
| AZAMBUJA, D. S. | EQ-122 | BANDEIRA, L. C. | QI-030 | BARCEIREDO, R. | PN-068 |
| AZEVEDO, A. | MD-025 | BANDEIRA, M. L. S. F. | AB-093 | BARCELLOS, I. O. | PN-130 |
| AZEVEDO, B. S. M. | AB-051 | BANDEIRA, M. L. S. F. | ED-088 | BARCELOS, L. F. | PN-296 |
| AZEVEDO, C. A. | QM-030 | | QA-104 | BARCIA, O. E. | PN-132 |
| AZEVEDO, D. A. | TC-023 | BAPTISTA, J. A. | ED-092 | BARBOZA, L. C. | PN-011 |
| AZEVEDO, E. A. | QI-160 | BAPTISTA, L. | QT-032 | BARCEIREDO, R. | ED-090 |
| AZEVEDO, L. C. | QA-158 | BAPTISTA, M. | FT-011 | BARCELLOS, I. O. | FT-004 |
| AZEVEDO, L. F. S. | TC-032 | BAPTISTA BOLONHEZ, E. M. | CT-062 | BARCELLOS, L. F. | AB-062 |
| AZEVEDO, P. L. | MD-060 | BAPTISTA-NETO, C. D. | QA-093 | BARCELOS, L. F. | FQ-067 |
| AZEVEDO DE, D. A. | QO-222 | BAPTISTELLA, L. C. B. | QO-114 | BARCIA, O. E. | QA-112 |
| AZZELLINI, G. C. | QI-036 | BAPTISTELLA, L. H. B. | QO-085 | BARIN, J. S. | QA-129 |
| | QM-081 | | MD-023 | | FQ-003 |
| | | | QO-196 | | FQ-002 |
| | | | | | FQ-006 |
| <hr/> | | | | | |
| B | | BARA, M. T. F. | PN-172 | BARISON, A. | QA-069 |
| | | BARALDI, P. | QI-091 | | QA-005 |
| | | | PN-083 | | |
| B. NETO, O. F. | AB-015 | BARATA, L. E. S. | PN-167 | BARONI, A. C. M. | QA-198 |
| BAADER, W. J. | FT-013 | | QT-005 | | PN-146 |
| | QO-153 | | PN-165 | BARRA, C. M. | PN-189 |
| | FT-014 | | PN-119 | BARRA, C. V. | CT-040 |
| | PN-234 | | | BARRA, G. M. O. | AB-081 |
| | FT-015 | BARAZZONE, G. C. | QO-038 | BARREIRA, L. C. | QI-162 |
| BABICZ, I. | PN-297 | BARBALHO, D. S. | CT-052 | BARREIRO, E. J. | QM-125 |
| | PN-021 | BARBE, J. | MD-075 | | MD-085 |
| BACCAN, N. | QA-103 | BARBERATO, L. C. | QO-012 | | MD-026 |
| BACCARO, R. | QM-140 | BARBI, N. S. | PN-333 | | MD-027 |
| BACCHI, M. A. | QA-278 | | | | MD-069 |
| | | | | | MD-028 |

| | | | | |
|---------------------|--------|--------------------|-----------------------|----------------------|
| BARRETA, L. F. N. | QM-042 | MD-020 | BELLADONA, R. | QM-118 |
| BARRETA, L. G. | FQ-010 | MD-021 | BELLATO, C. R. | AB-131 |
| BARRETO, A. F. S. | ED-050 | QO-089 | | AB-068 |
| BARRETO, C. C. K. | TC-036 | QM-069 | BELLEI, M. A. | QM-144 |
| BARRETO, L. R. | QO-220 | FT-010 | | EQ-022 |
| BARRETO, L. S. | MD-094 | QI-157 | BELLIENY, M. S. S. | FQ-076 |
| | QM-086 | QI-069 | BELTRAME JR., M. | QO-189 |
| | FQ-063 | QI-073 | BELTRAMELLO, C. A. F. | ED-116 |
| | FQ-096 | QI-043 | BEM, K. C. | AB-142 |
| | MD-062 | QI-077 | BEMQUERER, M. P. | QT-050 |
| | QI-180 | QI-112 | BENAC, A. A. | FT-023 |
| | MD-063 | QI-174 | BENASSI, M. | QO-127 |
| | QM-090 | QI-123 | BENASSI NETO, M. | QI-042 |
| | QM-106 | QI-071 | | QI-066 |
| | QM-128 | QI-079 | | QI-040 |
| | QI-087 | QI-085 | | QI-164 |
| | TC-055 | QI-169 | | QI-166 |
| | | QI-070 | | |
| | | QI-150 | | |
| BARRETO, M. B. | PN-051 | | | |
| BARRETO, R. L. | QO-024 | BATISTA, A. P. L. | TC-060 | BENDASSOLLI, J. A. |
| BARRETO, R. P. | QA-161 | | EQ-003 | QA-244 |
| BARRETO, R. W. | PN-240 | BATISTA, E. F. | PN-027 | BENDEIRA, M. C. E. |
| BARRETO, S. R. G. | QA-257 | BATISTA, H. | EQ-007 | BENDO, L. |
| | AB-134 | BATISTA, H. J. | QT-025 | BENEDETTI, A. V. |
| | ED-107 | BATISTA, J. S. | PN-210 | |
| BARRETO, V. O. | QI-071 | BATISTA, K. P. | QM-017 | BENEDETTI, J. E. |
| BARRETO, W. J. | AB-134 | BATISTA, M. C. C. | PN-272 | BENEDETTI, T. M. |
| | QA-257 | BATISTA, T. | QC-013 | BENEDETTI FILHO, E. |
| BARRETO JR., C. B. | QO-147 | | PN-182 | |
| | MD-052 | BATISTA JR., J. M. | | EQ-110 |
| BARROS, C. A. | AB-138 | BATISTELLA, L. | QA-230 | PN-252 |
| BARROS, C. N. | FQ-065 | BATOCCHIO, M. R. | TC-031 | BENTLEY, M. V. L. B. |
| BARROS, D. | FQ-004 | BATTISTI, A. M. | FQ-067 | QA-007 |
| BARROS, H. L. C. | ED-014 | BATTISTI, R. | FQ-045 | BENVENUTI, F. F. |
| BARROS, I. C. L. | CT-056 | BAUERMEISTER, A. | QA-245 | QB-005 |
| | CT-001 | BAUGIS, G. L. | | CT-019 |
| | CT-053 | BAUMVOL, I. J. R. | QA-111 | QM-039 |
| BARROS, M. E. S. B. | QO-190 | BAUTISTA, H. P. | QM-020 | EQ-040 |
| BARROS, R. | QB-022 | BAZARIN, F. Y. | PN-144 | QI-012 |
| BARROS, S. R. R. C. | AB-124 | | EQ-121 | QM-043 |
| | AB-132 | | EQ-119 | QI-048 |
| BARROS NETO, B. | QM-127 | BAZÍLIO, H. O. | ED-093 | QI-071 |
| BARROS-FILHO, B. A. | PN-113 | BAZITO, F. F. C. | EQ-105 | QI-046 |
| BARROSO NETO, F. M. | QI-041 | BAZITO, R. C. | EQ-125 | BERALDO, H. |
| BARTHUS, R. C. | EQ-090 | BEAL, L. L. | QC-010 | FT-028 |
| BARTOLONI, F. H. | FT-013 | BEATI, A. | QM-118 | BERGAMASCHI, J. M. |
| BARTZ, F. R. | QA-069 | BEATRIZ, A. | QM-001 | TC-021 |
| BASHER, M. | QB-032 | | QO-107 | BERGAMINI, M. F. |
| BASSANEZI, R. B. | QA-109 | | QO-018 | BERGAMO, D. C. B. |
| BASSI, A. B. M. S. | FQ-060 | | QO-063 | PN-280 |
| | FQ-020 | | QO-010 | PN-004 |
| | ED-111 | BECHARA, H. M. | QO-102 | PN-292 |
| | FQ-019 | BECKER, C. M. | ED-008 | PN-006 |
| BASSO, E. A. | QO-015 | BECKER, M. M. | ED-024 | PN-040 |
| | QO-025 | BEDENDO, G. C. | FQ-028 | BERGMANN, B. R. |
| | QO-023 | | TC-014 | QT-005 |
| | QO-033 | | QA-208 | BERGMANN, C. P. |
| BASTOS, E. L. | QO-153 | BEGO, A. M. | QA-209 | QM-118 |
| | FT-013 | | QI-120 | BERLESE, D. B. |
| BASTOS, E. T. R. | QO-062 | BEHM, M. B. | QI-108 | QB-053 |
| BASTOS, J. K. | QB-031 | | QI-098 | BERLINCK, R. G. S. |
| | QO-041 | BELATI, C. C. | QI-100 | PN-335 |
| | PN-161 | | QB-068 | PN-310 |
| | QB-068 | | MD-020 | PN-246 |
| | | | | PN-312 |
| | | | | PN-311 |
| | | | | PN-229 |
| | | | | QO-170 |
| | | | | QO-026 |
| | | | | AB-041 |
| | | | | QO-041 |
| | | | | QO-229 |
| | | | | QO-170 |
| | | | | QO-026 |
| | | | | MD-032 |
| | | | | MD-025 |
| | | | | MD-025 |

| | | | | |
|----------------------|--------|--------------------------|--------|--------------------------|
| BERNARDINO, A. M. R. | QO-044 | | FT-012 | MD-043 |
| | QO-071 | BISOL, T. B. | QO-141 | PN-292 |
| | QO-161 | BISOLI, E. | PN-052 | PN-123 |
| | QO-043 | BISPO, J. R. L. | QA-252 | TC-048 |
| | QO-072 | BITENCOURT, T. B. | QO-040 | PN-181 |
| BERNINI, R. B. | FQ-066 | BITTENCOURT, C. F. | QO-039 | BOLZON, L. B. FQ-055 |
| BERNUSSO, L. C. | FT-016 | BITTENCOURT, L. M. | QA-069 | ED-020 TC-022 |
| BERSANETTI, P. A. | PN-183 | BITTENCOURT-OLIVEIRA, M. | QA-118 | FT-011 |
| BERTAZZOLI, R. | EQ-068 | BITTRICH, V. | AB-102 | QI-080 |
| BERTINI, L. M. | PN-268 | BIZAIO, L. R. | PN-049 | QI-141 |
| | PN-051 | BIZETO, L. | QA-004 | QI-020 |
| BERTOLI, S. L. | TC-042 | BIZETO, M. A. | ED-028 | QI-143 |
| BERTOLINO, J. R. | FQ-056 | BIZOTTO, V. C. | QM-075 | QT-014 |
| | FQ-053 | BLANCES, L. | FQ-008 | QO-054 |
| BERTOLUZZI, A. J. | MD-064 | BLANK, A. F. | QA-091 | QO-125 |
| BERTONI, B. W. | QA-265 | BLENKE, C. | QB-004 | QO-055 |
| BERTOTTI, A. R. | FT-027 | BOCCA, C. C. | QT-002 | MD-045 |
| BERTOTTI, M. | ED-108 | BOCCHI, N. | QT-043 | QO-036 |
| BERTRAN, C. A. | QC-009 | BOECHAT, N. | QO-015 | QO-126 |
| | QC-008 | BOEN, T. R. | EQ-085 | QO-066 |
| | QM-093 | BOFF, A. D. G. | EQ-051 | BONACORSO, H. G. FQ-072 |
| BESSLER, K. E. | QI-146 | BOFF, E. | EQ-062 | QA-160 |
| BEZERRA, A. M. A. | FQ-082 | BOFFO, E. T. O. | MD-089 | BONATO, P. S. |
| BEZERRA, A. M. E. | PN-039 | BOFFO, E. F. | MD-085 | BONENBERGER, C. J. |
| BEZERRA, A. V. | QC-012 | BOGDAN, M. | MD-034 | ED-060 |
| BEZERRA, F. S. | PN-024 | BOLDIN, R. | QA-015 | ED-061 |
| | PN-261 | BOLDRIN, M. V. | QA-223 | CT-037 |
| BEZERRA, I. de C. | QA-247 | BOONHEZ, E. M. B. | CT-031 | QM-115 |
| BEZERRA, I. V. | QO-188 | BOLZAN, R. C. | ED-127 | ED-120 |
| | MD-075 | BOLZANI, V. da S. | ED-068 | QM-071 |
| BEZERRA, J. N. S. | PN-259 | BOOFF, E. F. | QA-197 | BEZERRA, R. J. S. PN-008 |
| | PN-257 | BOGGIANI, M. V. | QA-124 | BOFF, E. F. |
| | QA-105 | BOGDAN, M. | QA-200 | BONIFÁCIO, L. S. |
| | QA-144 | BOLDIN, R. | QA-196 | BOONHEZ, E. M. B. |
| | QA-148 | BOLDRIN, M. V. | QA-051 | BONANÇEA, C. E. |
| | MD-034 | BOONHEZ, E. M. B. | QA-180 | BONATO, P. S. |
| BEZERRA NETO, O. F. | QA-169 | BOLZAN, R. C. | QA-063 | BONENBERGER, C. J. |
| BIAGGIO, F. C. | QO-158 | BOLZANI, V. da S. | EQ-116 | BOFF, E. F. |
| BIAGGIO, S. R. | EQ-085 | BOODRIN, M. V. | CT-061 | BORGATO, V. |
| | EQ-062 | BOONHEZ, E. M. B. | QA-036 | BORGES, C. N. |
| | EQ-051 | BOLZAN, R. C. | CT-061 | BOONHEZ, E. M. B. |
| BIANCHI, M. L. | TC-051 | BOLZANI, V. da S. | PN-323 | BORGES, C. P. F. |
| BIANCHI, S. R. | AB-079 | BOOGIANI, M. V. | PN-322 | BOONHEZ, E. M. B. |
| BIANCHINI, A. B | QM-012 | BOODRIN, M. V. | PN-098 | BORGES, C. S. |
| BIASSETTO, C. R. | TC-046 | BOONHEZ, E. M. B. | PN-100 | BOONHEZ, E. M. B. |
| BIASI DE, B. | PN-044 | BOLZAN, R. C. | PN-137 | BOONHEZ, E. M. B. |
| BIATO, L. E. R. | FQ-072 | BOLZANI, V. da S. | PN-125 | BORGES, K. B. |
| BICA, C. I. D. | FQ-028 | BOODRIN, M. V. | PN-241 | BOONHEZ, K. B. |
| BICCHI, C. | QA-020 | BOONHEZ, E. M. B. | PN-262 | BOONHEZ, K. V. |
| BÍCEGO, M. C. | AB-103 | BOONHEZ, E. M. B. | PN-006 | BOONHEZ, K. V. |
| BIEBER, L. W. | QO-193 | BOONHEZ, E. M. B. | PN-182 | BOONHEZ, K. V. |
| | QO-190 | BOONHEZ, E. M. B. | PN-115 | BOONHEZ, K. V. |
| | QO-194 | BOONHEZ, E. M. B. | PN-280 | BOONHEZ, K. V. |
| | FQ-081 | BOONHEZ, E. M. B. | PN-309 | BOONHEZ, K. V. |
| | MD-005 | BOONHEZ, E. M. B. | PN-004 | BOONHEZ, K. V. |
| BIESEKI, L. | QA-115 | BOONHEZ, E. M. B. | PN-001 | BOONHEZ, K. V. |
| BINOTTO, R. | TC-032 | BOONHEZ, E. M. B. | PN-001 | BOONHEZ, K. V. |
| BINTENCOURT, T. B. | QO-219 | BOONHEZ, E. M. B. | PN-107 | BOONHEZ, K. V. |
| BIONDO, A. | QT-004 | BOONHEZ, E. M. B. | PN-308 | BOONHEZ, K. V. |
| BIONDO, C. E. G. | FQ-064 | BOONHEZ, E. M. B. | PN-040 | BOONHEZ, K. V. |
| | | | PN-131 | BOONHEZ, K. V. |
| | | | PN-267 | BOONHEZ, K. V. |
| | | | PN-339 | BOONHEZ, K. V. |
| | | | PN-183 | BOONHEZ, K. V. |
| | | | PN-187 | BOONHEZ, K. V. |
| | | | PN-294 | BOONHEZ, K. V. |
| | | | QO-159 | BOONHEZ, K. V. |

| | | | | |
|----------------------|--------|-----------------------|--------|----------------------|
| BORIN, A. | QA-030 | BRANCO, O. E. A. | AB-078 | QM-044 |
| BORIN, A. C. | QT-014 | BRANCO, R. V. | QB-047 | FQ-073 |
| BORSATO, D. | TC-022 | BRANDALISE, M. | QT-047 | QM-006 |
| | QB-055 | BRANDÃO, A. R. | QM-022 | BRITO, S. M. O. |
| | ED-079 | BRANDÃO, C. R. R. | QA-125 | BRITO DE, A. C. F. |
| BORTOLETO, D. A. | CT-040 | BRANDÃO, G. C. | QA-146 | BRITO-MADURRO, A. G. |
| | TC-002 | BRANDÃO, J. B. | QI-041 | EQ-084 |
| BORTOLETO, G. G. | QA-001 | BRANDÃO, K. S. R. | AB-003 | EQ-126 |
| BORTOLOTI, J. A. | QA-132 | BRANDÃO, M. S. | AB-002 | AB-073 |
| BORTOLOTTO, A. D. | QO-048 | BRANDÃO, S. D. F. | PN-094 | BRITTO, P. R. F. |
| BORTOLUZZI, A. J. | QI-099 | BRANDÃO, T. A. S. | ED-070 | BROCENSCHI, R. F. |
| | QI-116 | BRANDT, C. A. | CT-036 | BROCH, F. |
| | QO-230 | BRANT, A. J. C. | QO-230 | BRONDANI, D. J. |
| | QI-156 | BRASIL, D. S. | QO-231 | BRONDI, S. H. G. |
| | QI-052 | BRAZ-FILHO, R. | ED-091 | BRUCE, E. D. V. |
| BORTOLUZZI, J. H. | QA-015 | | PN-235 | BRUGNERA, M. F. |
| | QM-132 | | PN-266 | BRUM, D. M. |
| BOSCÁN, R. | FQ-030 | | PN-173 | BRUM, K. B. |
| BOTELHO, J. R. | QO-123 | | PN-184 | BRUM, S. S. |
| | QO-215 | | PN-136 | BRUM, T. B. |
| | QO-214 | | PN-140 | BRUNI, A. T. |
| BOTELHO, K. C. A. | MD-038 | | QO-003 | BRUNO, J. C. |
| BOTERO, W. G. | AB-083 | | PN-074 | BRUNS, R. E. |
| BOTREL, S. E. | CT-060 | | PN-191 | BRYK, F. R. |
| BOTTER JR., W. | QM-058 | | PN-273 | BUCCO, S. |
| BOTTESELLE, G. D. V. | PN-204 | | PN-139 | BUDZIAK, D. |
| BOTTINO, L. G. | FQ-002 | | PN-233 | BUENO, E. A. S. |
| BOTTOLI, C. B. G. | QA-027 | | PN-026 | BUENO, J. C. |
| | QA-163 | | PN-056 | BUENO, R. E. |
| | QA-034 | | PN-142 | QA-132 |
| | QA-053 | | PN-058 | AB-019 |
| BOUÇAS, J. G. | ED-115 | BREITKREITZ, M. C. | PN-090 | QT-007 |
| BOURGUIGNON, J. - J. | PN-342 | BRENELLI, E. C. S. | PN-102 | QT-008 |
| BOURGUIGNON, S. C. | MD-024 | | PN-138 | QA-051 |
| BRAGA, C. P. | QM-027 | BRENELLI, J. A. | | BRUZON, G. |
| BRAGA, F. C. | PN-299 | | | QB-055 |
| BRAGA, J. W. B. | QA-027 | BRENZAN, M. A. | QA-051 | BOUÇAS, J. G. |
| | QA-033 | BRIGAGÃO, M. R. P. L. | QO-191 | BOURGUIGNON, J. - J. |
| | QA-034 | BRIGHENTE, I. M. C. | QO-181 | BOURGUIGNON, S. C. |
| BRAGA, M. | PN-339 | | CT-034 | MD-024 |
| BRAGA, R. M. | PN-232 | | ED-097 | BRAGA, C. P. |
| BRAGA, V. S. | CT-052 | | QO-181 | BRAGA, F. C. |
| | QA-038 | BRITO, A. C. F. | ED-097 | BRAGA, J. W. B. |
| | CT-053 | | QO-181 | BRAGA, M. |
| | CT-057 | BRITO, A. R. M. S. | ED-097 | BRAGA, R. M. |
| | CT-056 | | QO-071 | BRAGA, V. S. |
| | CT-064 | | PN-078 | CT-052 |
| BRAIBANTE, H. T. S. | MD-067 | | PN-073 | QA-001 |
| | QO-047 | | | QA-002 |
| | MD-018 | BRITO, A. C. F. | FQ-058 | QA-003 |
| | QO-048 | | PN-153 | BUENO, M. A. |
| | MD-002 | BRITO, A. R. M. S. | PN-037 | CT-022 |
| | QO-049 | | PN-254 | CT-012 |
| BRAIBANTE, M. E. F. | QO-047 | | PN-156 | CT-066 |
| | MD-002 | BRITO, C. L. | PN-030 | BUENO FILHO, M. A. |
| | MD-018 | | PN-256 | ED-037 |
| | MD-067 | BRITO, F. | QA-113 | BUFFON, R. |
| | QO-049 | | PN-028 | CT-028 |
| | QO-048 | BRITO, F. M. M. | PN-225 | BUGNI, T. S. |
| BRANCO, A. | ED-017 | BRITO, G. E. S. | MD-088 | PN-310 |
| | PN-277 | | MD-082 | BULL, E. S. |
| | | | ED-088 | BUENO, O. C. |
| | | | ED-088 | BUENO, P. R. |
| | | | EQ-072 | BUENO, M. I. M. S. |
| | | | AB-067 | BUENO FILHO, M. A. |
| | | | QI-088 | BURROW, R. A. |
| | | | QI-090 | BUZATO, J. B. |

C

| | | | | | |
|--------------------|--|----------------------|--|-------------------------|--|
| CABEÇA, L. F. | QO-100 QO-166 | CAMARA, C. A. G. | PN-217 QB-022 PN-215 PN-205 QB-023 QB-043 PN-276 | CARAMÃO, E. B. | QA-279 PN-252 QA-243 QA-137 QA-138 QA-174 QA-014 QM-132 QA-015 |
| CABRAL, A. G. S. | PN-132 | CÂMARA, C. A. | PN-171 QO-019 MD-071 QB-007 QI-041 PN-067 QI-155 PN-194 QB-009 | CARAPELLI, R. | QA-243 QA-137 QA-138 QA-174 QA-014 QM-132 QA-015 |
| CABRAL, M. F. | EQ-011 EQ-118 | CÂMARA, C. A. G. | PN-171 QO-019 MD-071 QB-007 QI-041 PN-067 QI-155 PN-194 QB-009 | CARASEK, E. | QA-137 QA-138 QA-174 QA-014 QM-132 QA-015 |
| CABRAL, O. V. | QI-057 | CÂMARA, C. A. G. | PN-171 QO-019 MD-071 QB-007 QI-041 PN-067 QI-155 PN-194 QB-009 | CARAZZA, F. | QA-174 QA-014 QM-132 QA-015 |
| CABRAL, V. F. | FQ-034 | CÂMARA, C. A. G. | PN-171 QO-019 MD-071 QB-007 QI-041 PN-067 QI-155 PN-194 QB-009 | CARDOSO, A. A. | ED-013 ED-066 AB-026 QA-063 QA-064 AB-018 AB-027 |
| CABRINI, D. de A. | PN-062 | CÂMARA, C. A. G. | PN-171 QO-019 MD-071 QB-007 QI-041 PN-067 QI-155 PN-194 QB-009 | CARDOSO, A. A. | ED-013 ED-066 AB-026 QA-063 QA-064 AB-018 AB-027 |
| CADORE, S. | QA-103 | CÂMARA, C. A. G. | PN-171 QO-019 MD-071 QB-007 QI-041 PN-067 QI-155 PN-194 QB-009 | CARDOSO, A. A. | ED-013 ED-066 AB-026 QA-063 QA-064 AB-018 AB-027 |
| CAETANO, B. L. | QM-045 QM-041 CT-014 | CÂMARA, C. A. G. | PN-171 QO-019 MD-071 QB-007 QI-041 PN-067 QI-155 PN-194 QB-009 | CARDOSO, A. A. | ED-013 ED-066 AB-026 QA-063 QA-064 AB-018 AB-027 |
| CAETANO, F. R. | QI-068 | CÂMARA, M. C. | ED-025 | CARDOSO, A. de L. | AB-011 |
| CAETANO, I. K. | AB-076 | CAMARGO, A. C. M. | MD-065 | CARDOSO, A. M. | AB-011 |
| CAETANO, J. | EQ-005 EQ-045 EQ-115 | CAMARGO, A. S. S. | QM-046 | CARDOSO, B. D. | AB-020 |
| CAETANO, K. C. | FT-009 | CAMARGO, M. A. | QI-065 QI-067 | CARDOSO, C. E. | AB-019 |
| CAETANO, M. S. | TC-051 | CAMARGO, T. P. | QI-058 | CARDOSO, B. D. | AB-228 |
| CAFÉU, M. C. | PN-308 PN-107 PN-309 | CAMARGO, V. R. | QA-054 | CARDOSO, C. E. | EQ-048 |
| CAFFEU, D. J. | QM-024 | CAMARGO DE, L. R. S. | QI-096 QI-094 | CARDOSO, C. R. | QA-203 |
| CAIADO, J. | PN-023 | CAMILLO, S. B. A. | ED-100 | CARDOSO, D. R. | MD-043 |
| CAIUT, J. M. | QM-071 | CAMILO, N. S. | QO-060 | CARDOSO, F. P. | MD-051 |
| CAIXEIRO, J. M. R. | MD-031 QO-042 | CAMILO JR., A. | QI-069 | CARDOSO, G. C. | AB-093 |
| CALAFATTI, S. A. | QO-180 | CAMPESTRINI, I. | FQ-025 FQ-024 | CARDOSO, J. H. L. | AB-004 |
| CALAND, L. B | TC-004 | CAMPO, C. B. H. | PN-213 | CARDOSO, L. A. | PN-120 |
| CALAND NETO, L. B. | PN-089 | CAMPOS, C. L. A. V. | ED-056 | CARDOSO, M. G. | PN-116 |
| CALDART, F. | QA-230 | CAMPOS, F. R. | PN-151 | CARDOSO, M. G. | QA-112 |
| CALDAS, B. | QO-222 | CAMPOS, M. N. N. | AB-087 | CARDOSO, M. G. | PN-118 |
| CALDAS, F. R. R. | ED-102 | CAMPOS, R. C. | AB-100 | CARDOSO, M. J. E. de M. | QA-129 |
| CALDAS, G. F. R. | PN-350 | CAMPOS, V. P. | AB-024 QB-017 | CARDOSO, M. J. E. M. | FQ-002 |
| CALDATO, M. | QO-023 | CAMPOS, M. N. N. | AB-024 QB-017 | CARDOSO, M. P. | FQ-006 |
| CALDERINI, A. | FQ-021 | CAMPOS, R. C. | AB-024 QB-017 | CARDOSO, M. P. | PN-208 |
| CALEFI, P. S. | QM-045 QI-025 QI-035 ED-110 AB-063 | CAMPOS, V. P. | AB-024 QB-017 AB-031 QB-018 QB-045 AB-023 | CARDOSO, M. V. O. | MD-006 |
| CALEGARO, M. L. | EQ-099 EQ-066 EQ-091 EQ-092 EQ-058 | CAMPOS DE, A. | ED-021 | CARDOSO, S. H. | QO-160 |
| CALIMAN, E. | QA-228 CT-059 | CAMPOS DE, M. M. A. | MD-045 | CARDOSO FILHO, J. E. P. | QO-013 |
| CALIXTO, J. B. | MD-037 | CANDIDO, C. B. | QB-027 | CARDOSO FILHO, J. I. B. | QO-014 |
| CALIXTO, S. F | MD-079 | CANELA, M. C. | ED-006 | CARDOSO FO., J. C. | FQ-003 |
| CALVETE, T. | QI-012 | CANIGUERAL, S. | AB-087 | CARDOSO-LOPES, E. M. | ED-091 |
| CALVO, T. R. | QA-113 PN-028 PN-030 | CANTADORI, A. S. | PN-009 | CARDOZO, J. | PN-339 |
| CAMACHO, J. A. D. | QI-114 | CANTÃO, F. O. | EQ-022 | CARDOZO-FO., L. | PN-110 |
| CAMARA, C. A. | QO-226 | CANTO DO, R. | EQ-086 | CARESTIATO, F. N. | FQ-034 |
| | | CANTO-CAVALHEIRO, M. | EQ-087 | CARIOLA, J. O. B. | MD-025 |
| | | CANUTO, K. M. | EQ-087 | CARLETTTO, J. S. | QI-002 |
| | | CANUTO, S. | PN-297 | CARMO, D. R. | QA-137 |
| | | CAOVILLA, M. | QA-164 | CARMO, D. R. | QA-174 |
| | | CAPPELARO, E. A. | QA-164 | CARMO, D. R. | QA-110 |
| | | | QA-129 | CARMO, D. R. | FQ-051 |
| | | | QO-145 | CARMO, M. | CT-005 |
| | | | QO-044 | CARMO, T. C. | QM-029 |
| | | | PN-039 | CARMO DO, D. R. | ED-029 |
| | | | QT-016 | CARMO DO, M. P. | PN-183 |
| | | | CT-004 | CARMONA, A. | |
| | | | QA-020 | | |

| | | | | | |
|------------------------|--------|--------------------------|--------|------------------------|--------|
| CARNEIRO, H. | QB-038 | | EQ-057 | CASTRO, C. F. C. | PN-029 |
| CARNEIRO, J. W. M. | QT-029 | CARVALHO, P. G. C. A. | AB-084 | CASTRO, C. F. de S. | QA-100 |
| CARNEIRO, R. F. | QO-185 | CARVALHO, S. | QI-061 | | MD-083 |
| CARNEIRO, R. L. | QA-034 | CARVALHO, S. A. | MD-089 | CASTRO, C. F. S. | QT-036 |
| CARNEIRO, S. M. | QM-083 | | PN-287 | | PN-226 |
| | | | PN-289 | | QB-052 |
| CARNEIRO, V. M. T. | QO-121 | CARVALHO, V. B. C. | QO-062 | CASTRO, C. S. | AB-047 |
| CARNIZELLO, A. P. | AB-063 | CARVALHO, V. P. | ED-050 | | AB-060 |
| CARO, M. B. | QI-102 | CARVALHO DE, L. | ED-025 | CASTRO, E. A. S. | QT-010 |
| CAROLLO, C. A. | PN-212 | CARVALHO DE, L. L. | QO-045 | CASTRO, E. G. | QM-103 |
| | PN-327 | | | CASTRO, E. V. R. | QA-235 |
| | PN-154 | CARVALHO DE, L. R. F. | ED-101 | | QA-035 |
| | | | AB-029 | CASTRO, G. R. | QA-100 |
| CARPENTIER, J-F. | CT-031 | CARVALHO DE, M. E. M. D. | QI-049 | | QC-019 |
| CARPENTIERI, V. M. | QT-056 | | QI-051 | | AB-129 |
| CARQUEIJA, C. R. G. | AB-093 | | ED-004 | | QA-009 |
| CARRARO-ABRAHÃO, A. A. | MD-022 | | ED-064 | CASTRO, H. C. | MD-024 |
| | | | QI-047 | | MD-056 |
| CARRENO, N. L. V. | QM-090 | CARVALHO DE, M. G. | PN-247 | | QO-043 |
| CARRILHO, E. | QA-238 | | PN-010 | | MD-025 |
| | MD-076 | | PN-012 | | MD-060 |
| CARVALHO, A. A. | PN-096 | | PN-087 | | QO-071 |
| | | | PN-102 | | QO-161 |
| CARVALHO, A. E. | EQ-062 | CARVALHO DE, M. S. | MD-081 | CASTRO, I. C. S. | QB-036 |
| CARVALHO, A. P. B. | AB-033 | | QB-032 | CASTRO, J. F. M. | PN-114 |
| CARVALHO, C. E. M. | FT-036 | | MD-080 | CASTRO, K. A. D. F. | QI-050 |
| CARVALHO, C. M. | PN-253 | CARVALHO DE, P. S. | QO-180 | | QI-055 |
| | QB-015 | CARVALHO FILHO, C. A. | AB-078 | CASTRO, K. C. | EQ-088 |
| CARVALHO, D. | QA-265 | CARVALHO JR., E. C. | AB-073 | CASTRO, K. C. F. | PN-036 |
| CARVALHO, D. A. | PN-260 | CASAGRANDE, G. A. | QI-125 | CASTRO, L. D. | FQ-095 |
| | PN-258 | CASAGRANDE JR., O. L. | CT-031 | CASTRO, M. S. | QA-104 |
| CARVALHO, E. P. | QI-099 | CASARANO, R. | QM-064 | CASTRO, N. G. | QO-159 |
| CARVALHO, F. C. | AB-002 | CASELLATO, A. | QI-102 | CASTRO, R. N. | PN-124 |
| CARVALHO, H. W. P. | PN-260 | | QI-158 | | PN-122 |
| | EQ-003 | | QI-058 | | |
| | PN-258 | CASEMIRO, L. A. | QB-060 | CASTRO, V. D. | ED-129 |
| | QB-018 | | | CASTRO, Y. E. V. | QA-211 |
| | QB-045 | CASS, Q. B. | MD-072 | | |
| | TC-060 | | QA-060 | CASTRO DE, D. da N. B. | AB-006 |
| | QB-017 | | MD-051 | CASTRO DE, E. V. R. | TC-064 |
| | QB-046 | | QA-150 | CASTRO DE, L. D. | QM-027 |
| CARVALHO, I. | MD-032 | | QA-151 | | TC-027 |
| | MD-030 | CASSELLA, R. J. | QA-149 | | |
| CARVALHO, J. E. | MD-023 | CASSINELLI, W. H. | CT-066 | CASTRO DE, S. L. | QO-009 |
| | PN-017 | CASSINI, S. T. A. | AB-009 | CASTRO JUNIOR, M. C. | TC-066 |
| | MD-057 | CÁSSIO, F. L. | QC-010 | CASTRO-GAMBOA, I. | PN-323 |
| | PN-033 | | | | PN-322 |
| | PN-165 | CASTAMAN, S. M. | PN-031 | | MD-043 |
| CARVALHO, J. F. | QM-058 | CASTEL, C. | QT-028 | | PN-181 |
| CARVALHO, J. J. | PN-249 | CASTELLAN, A. | QM-013 | | PN-294 |
| CARVALHO, J. M. | QO-161 | CASTELLANO, E. E. | QI-123 | CATALANI, L. H. | QM-064 |
| CARVALHO, J. R. M. | ED-129 | | QI-157 | | QM-143 |
| CARVALHO, L. E. | PN-237 | | QI-043 | | QI-166 |
| CARVALHO, L. M. O. | ED-116 | | QI-112 | CATHARINO, R. R. | QI-040 |
| CARVALHO, L. P. | ED-124 | | QI-169 | | QI-042 |
| | ED-112 | CASTELO-BRANCO, P. A. | QI-174 | | QI-164 |
| | | | QO-032 | | QI-066 |
| CARVALHO, L. S. | AB-118 | CASTILHO, M. | EQ-136 | CATUNDA JR., F. E. A. | PN-268 |
| | AB-025 | | EQ-052 | CAUDURO, F. | CT-042 |
| CARVALHO, M. dos S. | FQ-004 | CASTILHO, M. S. | MD-049 | | CT-043 |
| CARVALHO, M. F. A. | PN-245 | | MD-048 | | CT-045 |
| | ED-005 | CASTILHO, R. F. | EQ-111 | | CT-044 |
| CARVALHO, M. F. B. | AB-073 | CASTRO, A. T. | QA-189 | CAVAGNOLI, A. R. | AB-128 |
| CARVALHO, M. P. | PN-109 | | QM-027 | CAVALCANTE, F. O. R. | QB-029 |
| CARVALHO, M. S. | FQ-043 | | QT-060 | CAVALCANTE, J. M. S. | PN-127 |
| | EQ-106 | | QA-108 | | PN-129 |

| | | | | |
|----------------------|--------|------------------------|------------------|------------------|
| CAVALCANTE, L. C. D. | PN-094 | CÉSAR, E. T. | QI-056 | QI-055 |
| CAVALCANTE, R. A. F. | FT-003 | | QI-162 | QM-041 |
| CAVALCANTI, E. L. D. | ED-059 | CESARINO, I. | QA-212 | QM-045 |
| | HQ-008 | CESARIN-SOBRINHO, D. | FT-032 | QI-025 |
| CAVALCANTI, F. S. | PN-236 | | FT-024 | ED-110 |
| | | | FT-029 | QI-023 |
| CAVALCANTI, L. N. | QO-194 | CESCATO, L. | QM-048 | PN-184 |
| CAVALCANTI, O. A. | QM-061 | CESCHI, M. A. | QO-007 | TC-016 |
| CAVALCANTI, P. | AB-117 | | QO-006 | TC-013 |
| CAVALCANTI, S. C. H. | QB-048 | CESCONETO, F. R. | QI-140 | ED-056 |
| CAVALHEIRO, A. J. | PN-265 | CESPEDES, R. M. | QA-195 | ED-062 |
| CAVALHEIRO, A. A. | QM-115 | CESTARI, A. | QI-030 | QO-093 |
| | QM-024 | | QM-041 | EQ-119 |
| CAVALHEIRO, A. J. | QB-018 | | QI-023 | EQ-121 |
| | PN-260 | CESTARI, A. A. | QM-045 | EQ-041 |
| | PN-258 | CESTARI, A. R. | QM-145 | QM-014 |
| | PN-267 | | QM-130 | AB-143 |
| | PN-322 | | FQ-031 | TC-052 |
| | QB-045 | CEZÁRIO, G. S. | QM-044 | COELHO, A. S. |
| | PN-183 | | COELHO, A. V. | CT-026 |
| | QB-046 | CHAAR, J. S. | TC-012 | COELHO, E. C. S. |
| | PN-323 | | COELHO, A. V. | EQ-044 |
| CAVALHEIRO, C. C. S. | QC-004 | CHAGAS, A. P. | HQ-001 | QO-127 |
| | FT-033 | CHAGAS, L. H. | FQ-044 | COELHO, F. |
| CAVALHEIRO, E. T. G. | QA-213 | CHAGAS, M. P. | QI-133 | COELHO, F. A. S. |
| | QA-214 | | QA-062 | ED-067 |
| | QA-212 | CHANG, R. | PN-282 | COELHO, H. S. |
| CAVALLI, V. | FQ-087 | | PN-337 | QA-117 |
| CAVARZAN, D. A. | QI-070 | CHARLES, T. F. | QO-072 | QT-030 |
| | QI-068 | | | ED-103 |
| CAVATTI, L. C. | PN-087 | CHAVES, D. C. | PN-235 | ED-104 |
| Cavinatto, S. | PN-304 | CHAVES, F. S. | QA-225 | QA-236 |
| | PN-065 | | QA-101 | COELHO, M. I. F. |
| CAZETTA, T. | QO-143 | CHAVES, M. C. O. | QA-243 | ED-124 |
| | QO-177 | CHAVES, M. H. | PN-283 | ED-103 |
| CEBIM, M. A. | QM-005 | | COELHO, N. M. M. | QA-150 |
| | QM-008 | | | QA-091 |
| | QM-049 | | COELHO, R. C. | QA-246 |
| | QM-037 | | | QA-054 |
| | QT-033 | CHAVES, N. S. T. | PN-251 | QA-053 |
| | QM-002 | | PN-094 | QA-048 |
| CECCATTO, V. M. | PN-268 | CHELONI, F. | PN-089 | QA-047 |
| CECON, P. R. | PN-299 | CHEN, G. | COELHO, R. C. | QA-046 |
| CECOTTI, C. C. | AB-027 | CHEN, L. S. | QO-156 | COIMBRA, M. |
| | ED-013 | CHIARADIA, L. D. | MD-037 | COLLINS, C. H. |
| CELESTE, R. | QT-052 | CHICARINO, A. G. G. P. | ED-116 | QA-047 |
| CELLA, R. | QO-211 | CHIERICE, G. O. | QA-155 | QA-046 |
| CELLOTO, V. R. | AB-007 | | PN-343 | QA-048 |
| CERDEIRA, A. L. | QA-159 | CHO, L. Y. | QO-189 | QA-049 |
| CERESETTO, H. | MD-027 | CHONG, D. P. | QT-024 | QA-054 |
| CERIPES, V. F. | QO-005 | CICARELLI, R. M. B. | PN-216 | ED-047 |
| CERQUEIRA, C. M. | HQ-003 | | PN-182 | EQ-100 |
| CERQUEIRA, D. A. | QM-016 | CIDES, L. C. | PN-292 | EQ-020 |
| CERQUEIRA, S. H. F. | PN-214 | CILLI, E. M. | AB-061 | EQ-132 |
| | PN-150 | | COOLYER, V. P. | EQ-101 |
| CERQUEIRA, W. V. | QA-236 | CINICIATO, G. P. M. K. | PN-115 | QA-267 |
| CERQUEIRA JR., C. R. | QO-136 | CIRINO, L. M. I. | PN-137 | QA-238 |
| | QO-106 | CISCATO, L. F. M. L. | EQ-038 | COLODETTE, J. L. |
| CERRI, C. C. | QA-029 | CITÓ, A. M. G. L. | QB-042 | TC-058 |
| CERRUTTI, B. M. | QM-013 | CIUFFI, K. J. | FT-013 | QM-033 |
| CERUKS, M. | PN-214 | | PN-089 | TC-059 |
| CERVINI, P. | QA-213 | | QI-035 | COLTRO, W. K. T. |
| | | | AB-063 | COLZATO, M. |
| | | | CT-014 | COMAR JR., M. |
| | | | QI-030 | COMASSETO, J. V. |
| | | | | FT-034 |
| | | | | QO-178 |
| | | | | QO-115 |
| | | | | QO-173 |
| | | | | QI-095 |

| | | | | |
|-----------------------|--------|---------------------|------------------|--------------------|
| COMERLATO, N. M. | QI-151 | CORRÊA, R. S. | ED-086 | PN-099 |
| CONCEICAO, L. | AB-070 | CORRÊA, T. A. | PN-250 | QO-081 |
| CONCEIÇÃO, C. D. C. | EQ-117 | CORREIA, C. L. T. | QB-038 | PN-284 |
| CONCEIÇÃO, G. J. A. | QO-165 | CORREIA, C. R. D. | AB-074 | PN-278 |
| CONCEIÇÃO, L. | QO-177 | | QO-030 | MD-047 |
| | QI-181 | | QO-024 | COSTA, G. N. |
| | QM-025 | | QO-065 | COSTA, I. |
| | AB-049 | | EQ-064 | TC-053 |
| CONCEIÇÃO, T. F. | FQ-056 | CORREIA, P. R. M. | QO-232 | AB-069 |
| CONSERVA, L. M. | PN-092 | | ED-084 | AB-072 |
| | PN-188 | | QA-140 | COSTA, M. |
| CONSTANTINO, M. G. | QO-103 | CORREIA, S. J. | PN-007 | QA-099 |
| | QO-084 | CORREIA, V. S. P. | QT-036 | QO-195 |
| | QO-155 | CORRERA, T. C. | QO-128 | TC-015 |
| | QO-018 | | QO-080 | TC-040 |
| CONSTANTINO, V. R. L. | QM-075 | CORTAS, L. C. | QT-095 | MD-059 |
| CÓNSUL, J. M. D. | CT-019 | CORTÉS, M. E. | QM-063 | MD-034 |
| CONTE, G. | QO-140 | CÔRTES, S. F. | PN-300 | QM-049 |
| CONTI, R. | MD-093 | CORTEZ, D. A. G. | QB-025 | COSTA, M. M. |
| CONTIJO FILHO, P. P. | QB-064 | | QB-026 | EQ-056 |
| CONTURBIA, G. L. C. | AB-147 | CORTEZ, E. A. | PN-349 | FQ-092 |
| COPETE, E. | TC-031 | CORTEZ, J. K. P. C. | QB-005 | QM-008 |
| COQUEIRO, A. | PN-179 | CORTEZ, L. E. R. | PN-263 | QM-162 |
| CORDEIRO, D. S. | AB-057 | COSENTINO, I. C. | QB-026 | CT-015 |
| CORDEIRO, M. R. | QC-002 | COSTA, A. A. | QM-100 | QI-064 |
| CORDEIRO, M. A. M. | ED-116 | COSTA, A. C. | CT-011 | QM-009 |
| CORDEIRO, P. W. R. | QA-262 | COSTA, A. C. F. M. | QO-054 | QM-001 |
| CORDEIRO, R. C. | AB-096 | | CT-050 | CT-013 |
| CORDELL, G. A. | PN-064 | COSTA, A. C. S. | CT-021 | QO-169 |
| CÓRDOVA, C. M. I. | QA-085 | | QO-018 | QA-110 |
| CORIO, P. | FQ-052 | COSTA, A. F. | QA-066 | QO-081 |
| | AB-057 | COSTA, A. M. | TC-056 | PN-120 |
| | FQ-072 | COSTA, A. O. | CT-045 | QM-159 |
| | QM-111 | COSTA, C. C. | QI-029 | PN-053 |
| | QM-104 | | QO-047 | PN-068 |
| CORNELIUS, M. T. F. | PN-102 | COSTA, C. E. F. S. | QO-049 | PN-296 |
| CORREA, A. B. | TC-012 | COSTA, C. F. | AB-073 | PN-353 |
| CORREA, D. N. | QM-117 | COSTA, C. L. A. | QO-112 | QM-150 |
| CORREA, P. S. | EQ-122 | COSTA, C. L. S. | ED-080 | QM-049 |
| CORREA, R. J. | FT-031 | COSTA, C. R. | PN-094 | MD-057 |
| | QT-058 | COSTA, D. A. | QI-039 | QM-067 |
| | FT-035 | COSTA, D. G. M. | PN-129 | PN-348 |
| | QO-213 | COSTA, D. S. | PN-127 | QB-067 |
| | TC-024 | | FT-001 | PN-063 |
| | FT-021 | COSTA, D. R. M. | QO-202 | PN-070 |
| | FT-022 | COSTA, D. S. | QO-187 | MD-031 |
| CORRÊA, A. | PN-083 | | AB-050 | COSTA DA, D. R. M. |
| | QI-091 | | QO-186 | PN-063 |
| CORRÊA, A. G. | QO-117 | COSTA, D. T. | QI-082 | QM-156 |
| | QO-200 | COSTA, E. D. | AB-131 | QO-007 |
| | QO-116 | COSTA, E. L. | QO-186 | QA-258 |
| | QO-201 | COSTA, E. M. | QI-082 | QA-125 |
| CORRÊA, C. C. | FQ-044 | COSTA, E. S. | AB-131 | TC-012 |
| | QA-202 | COSTA, E. V. | ED-089 | TC-014 |
| CORRÊA, D. S. | PN-169 | COSTA, F. B. | QA-096 | MD-095 |
| CORRÊA, J. R. | QI-004 | | QO-009 | ED-061 |
| CORRÊA, M. B. | PN-117 | COSTA, F. N. | QB-068 | ED-060 |
| CORRÊA, M. S. | QO-067 | | MD-020 | COSTA DA, V. C. |
| CORRÊA, R. | FT-004 | COSTA, G. A. N. | PN-033 | QB-039 |
| CORRÊA, R. G. | ED-106 | | PN-207 | QB-030 |
| | ED-003 | | PN-101 | QI-119 |
| | | | COSTA JR., N. B. | AB-101 |
| | | | MD-035 | MD-063 |
| | | | | QM-055 |

D

| | | | | |
|----------------------|--------|--------------------|--------|----------------------|
| COSTA JR., N. V. | FQ-063 | CRUZ DA, A. F. | AB-037 | |
| COSTA JUNIOR, N. B. | FQ-096 | CRUZ DA, A. G. B. | EQ-025 | QA-278 |
| | MD-062 | | QM-124 | |
| | AB-112 | | QM-018 | |
| COSTA NETO, P. R. | QA-111 | CRUZ DA, G. F. | QO-068 | DA COSTA, J. G. M. |
| COSTALONGA, A. G. C. | MD-094 | | QO-156 | DA SILVA, E. F. |
| COTA, B. B. | AB-141 | CRUZ DA, R. S. | CT-048 | DA SILVA MAIA, P. I. |
| | ED-054 | CRUZ DA, R. S. | TC-008 | ED-092 |
| | PN-180 | | TC-010 | CT-040 |
| | PN-178 | CRUZ JUNIOR, J. W. | PN-300 | |
| CÓTICA, L. F. | QM-054 | CUIN, A. | QI-168 | D'OLIVEIRA, E. C. |
| COTTICA, S. M. | EQ-113 | | MD-064 | DA COSTA, J. B. N. |
| COUCEIRO, P. R. C. | QM-001 | CUNHA, A. C. | ED-051 | DAHMOUCHE, K. |
| COURI, M. R. C. | QO-150 | | QO-064 | FT-036 |
| | QO-164 | | QO-133 | DAL COLLE, M. |
| | QO-151 | | QO-146 | QO-079 |
| COUTINHO, C. F. B. | EQ-091 | CUNHA, A. F. | FQ-082 | QO-136 |
| | EQ-050 | | QB-006 | QO-106 |
| | EQ-092 | | FQ-079 | QO-080 |
| COUTINHO, D. F. | PN-130 | CUNHA, A. G. | QB-047 | DAL-BÓ, A. G. |
| COUTINHO, F. M. B. | QM-070 | CUNHA, A. L. M. C. | QA-260 | DALCIN, F. M. |
| COUTINHO, K. | QT-016 | CUNHA, C. M. P. | QA-207 | TC-005 |
| COUTINHO, L. F. M. | QA-164 | CUNHA, C. R. | QO-003 | PN-307 |
| COUTINHO, L. G. R. | ED-047 | CUNHA, E. C. | CT-040 | PN-304 |
| COUTO, G. G. | QM-072 | CUNHA, E. V. L. | QA-233 | PN-065 |
| | QM-107 | | PN-011 | PN-105 |
| | | | PN-132 | PN-034 |
| COUTO, R. A. A. | QI-054 | CUNHA, F. A. L. | QA-169 | PN-043 |
| | QI-052 | CUNHA, F. A. S | AB-015 | PN-045 |
| COUTRIM, M. X. | TC-050 | CUNHA, G. C. | AB-112 | EQ-134 |
| CRAVEIRO, A. A. | PN-130 | | QM-055 | TC-005 |
| CREDI, A. | QM-099 | CUNHA, L. | QM-070 | PN-307 |
| CRESPAN, E. R. | QI-098 | CUNHA, L. B. F. R. | QM-003 | PN-304 |
| | QI-108 | | QC-003 | PN-065 |
| | QI-100 | | | PN-105 |
| CRESPO, L. T. C. | MD-071 | CUNHA, M. E. T. | AB-101 | PN-034 |
| CREVELIN, E. J. | PN-047 | CUNHA, M. F. V. | QO-134 | DALMOLIN, I. |
| CRISTIANO, C. M. Z. | FQ-040 | CUNHA, S. | QI-063 | FQ-057 |
| | FQ-038 | | QO-081 | DALPOSSO, A. |
| | FQ-027 | | MD-047 | QO-056 |
| CRISTIANO, R. | QO-074 | CUNHA, S. D. | MD-035 | DALSIN, A. C. F. |
| | QO-075 | CUNHA, W. R. | MD-074 | AB-020 |
| CROTTI, A. E. M. | PN-047 | | QB-061 | AB-030 |
| | PN-316 | | MD-020 | D'ANGELIS, C. E. M. |
| | PN-101 | | MD-021 | PN-161 |
| | PN-131 | | PN-316 | DANIEL, J. F. S. |
| CROTWELL, A. | AB-021 | | QB-068 | PN-222 |
| CRUZ, A. C. | QA-171 | | PN-101 | PN-220 |
| | QA-172 | | QB-060 | DANTAS, E. O. |
| CRUZ, C. H. B. | ED-056 | | QB-056 | QA-169 |
| CRUZ, C. M. G. S. | EQ-127 | CUNHA DA, S. L. S. | PN-047 | AB-015 |
| | EQ-129 | CUNHA NETO, A. | QO-149 | QA-025 |
| CRUZ, F. G. | PN-099 | | QO-167 | ED-087 |
| | PN-269 | CURILAZO, R. | QO-113 | ED-044 |
| | PN-341 | CURTIUS, A. J. | QA-135 | |
| | PN-211 | | QA-134 | |
| | PN-338 | | QA-136 | |
| | PN-209 | CUSTODIO, R. | QT-045 | |
| | PN-054 | CUSTÓDIO, M. R. | PN-335 | |
| | PN-284 | | | |
| CRUZ, G. M. | QA-202 | CVACKA, J. | QA-161 | DAOLIO, C. |
| CRUZ, M. P. | ED-088 | CYPRIANO, K. M. | QA-116 | QA-122 |
| CRUZ, R. da C. | FQ-006 | | | PN-206 |
| | | | | PN-050 |
| | | | | DAVID, J. M. |
| | | | | PN-007 |

| | | | | | |
|-----------------------|--------|------------------------|--------|-------------------------|--------|
| DAVID, J. M. | PN-210 | DELAROZA, F. | QA-055 | DIAS, J. M. M. | QO-118 |
| | PN-208 | DELAY, C. E. | QO-022 | | MD-068 |
| | PN-203 | DELGADO, A. L. | QI-152 | DIAS, K. S. | QB-036 |
| | PN-336 | | QI-154 | DIAS, L. C. | QO-130 |
| DAVID, J. P. | PN-007 | D'ELIA, E. | EQ-071 | | QO-154 |
| | PN-208 | | EQ-108 | | QO-209 |
| | PN-210 | | EQ-081 | DIAS, M. | PN-078 |
| | PN-203 | | QO-213 | | PN-071 |
| DAVID, M. | QO-144 | DELLANORA, R. | AB-070 | DIAS, M. A. | ED-025 |
| DAVOGLIO, R. A. | EQ-051 | DELPECH, M. C. | QM-070 | DIAS, R. | QO-122 |
| | EQ-085 | DEL-VECCHIO, R. R. | ED-102 | DIAS, S. C. L. | CT-007 |
| DAVOLOS, M. R. | QI-093 | DEMASI, M. | PN-242 | | CT-008 |
| | QM-082 | DEMETS, G. J. -F. | QI-032 | | CT-056 |
| | QI-134 | | QI-144 | | QA-038 |
| | QM-002 | DEMICHELI, C. | QI-044 | | CT-057 |
| | QM-011 | | QI-122 | | CT-053 |
| | QM-008 | DEMUNER, A. J. | PN-240 | | QA-228 |
| | QM-037 | DENADAI, A. M. L. | MD-065 | | CT-001 |
| | QM-005 | | MD-066 | DIAS, S. L. P. | CT-064 |
| | QM-121 | | | | CT-059 |
| | QM-112 | | | | EQ-040 |
| DAZZANI, M. | ED-084 | DENARDIN, E. L. G. | TC-005 | DIAS, T. R. | QA-181 |
| DE ALMEIDA, L. B. | PN-331 | | QM-077 | DIAS FILHO, B. P. | QB-026 |
| DE ALMEIDA, W. B. | QT-042 | DEPEYROT, J. | QA-100 | | QB-025 |
| DE ANDRADE, J. B. | QA-240 | DESAULNIERS, J. B. R. | ED-049 | DIAS FILHO, N. L. | QA-110 |
| | QA-239 | DESIDERÁ, A. L. | QO-121 | | QM-029 |
| DE CARVALHO, M. G. | PN-121 | DESSUY, M. B. | QA-147 | DIAZ, B. K. | PN-135 |
| DE GROOTE, J. J. | QT-033 | DETTONI, C. | AB-049 | DICK, D. P. | AB-046 |
| DE LIMA, J. D. | PN-121 | | AB-070 | DIMIRAS, A. B. | QA-054 |
| DE MELO, E. B. | MD-092 | | CT-002 | DINELLI, L. R. | AB-065 |
| DE PAOLI, M. A. | QM-138 | DEUS DE, T. C. | HQ-008 | DINIZ, C. F. | QM-113 |
| | QM-056 | DI BENEDITTO, A. P. M. | AB-005 | DINIZ, F. B. | QM-007 |
| | QM-060 | DI BERNARDO, L. | PN-222 | DINIZ, L. H. A. | QO-139 |
| | EQ-021 | DI LUCCIO, M. | QA-230 | DINIZ, M. E. R. | AB-059 |
| DE PAOLI, M. -A. | TC-045 | DI MASCIO, P. | FQ-052 | DINIZ, R. | FQ-044 |
| DE PAULA, F | QA-259 | DI VITTA, C. | QO-013 | | FQ-083 |
| DE PAULA REINO, L. A. | AB-144 | | QO-014 | | QI-133 |
| DE SOUZA, P. T. | MD-087 | DIAS, A. G. | QO-162 | | FQ-041 |
| DEBACHER, N. A. | QC-017 | | QM-123 | | FQ-042 |
| | QC-016 | | QO-108 | | FQ-080 |
| | QC-011 | DIAS, C. A. | QA-227 | DIÓGENES, I. C. N. | FQ-030 |
| | QC-018 | DIAS, C. M. | AB-018 | DIONÍSIO, A. G. G. | QI-027 |
| | FQ-054 | DIAS, C. S. | PN-130 | DIONÍSIO, A. G. G. | QA-185 |
| DEBASTIANI, R. | QA-014 | | PN-132 | DIONÍSIO, S. C. L. | ED-115 |
| DEBLIRE, A. | QA-238 | DIAS, D. S. | FT-008 | DITTERT, I. M. | QA-136 |
| DEDECEK, R. | QA-191 | DIAS, F. H. | PN-023 | DO NASCIMENTO, L. A. S. | PN-121 |
| DEFLON, V. M. | QI-043 | DIAS, F. S. | ED-073 | D'OCA, M. G. M. | TC-016 |
| | QI-112 | | QA-142 | | TC-013 |
| | QI-157 | DIAS, G. H. M. | QI-176 | DOCHI, R. S. | TC-013 |
| | QI-169 | | QT-004 | DOCKAL, E. R. | QI-135 |
| | QI-121 | | PN-103 | | QI-129 |
| | QI-123 | DIAS, G. O. C. | PN-105 | | QI-131 |
| | QI-150 | | | | QI-127 |
| | QI-174 | | | | QI-127 |
| DEL CISTIA, C. N. | MD-061 | DIAS, I. L. T. | QA-210 | | QI-165 |
| DEL GRANDE, M. | AB-098 | DIAS, J. A. | CT-001 | DOIMO, A. M. | QA-234 |
| DEL LAMA, M. P. F. M. | FT-018 | | CT-056 | DOMENECH, S. C. | FQ-069 |
| | FT-019 | | QA-228 | | |
| DEL PINO, J. C. | ED-098 | | CT-057 | DOMINGOS, S. R. O. Q. | ED-017 |
| DELACHIAVE, M. E. | PN-155 | | CT-007 | DOMINGUES, N. L. C. | QO-079 |
| DELANORA, R. | QA-082 | | CT-008 | | QO-080 |
| | AB-049 | | QA-038 | | |
| DELAPORTE, R. H. | PN-023 | | CT-059 | DOMINGUES, S. | QM-114 |
| DELARMELINA, C. | PN-033 | DIAS, J. C. | CT-053 | | QM-012 |
| | | | CT-064 | DONADIA, J. F. | QM-001 |
| | | | EQ-055 | DONATE, P. M. | QB-068 |

| | | | | | | |
|----------------------|--|----------|--------------------|--|--|--|
| DONATE, P. M. | MD-021 QO-179 MD-020 QO-041 QO-182 | E | EBERLIN, L. S. | QI-066 QI-166 QI-164 QI-042 QI-040 | EPIFANIO, R. de A. ESPALLARGAS, N. ESPERIDIÃO, M. C. A. ESPÍNOLA, J. G. P. ESPÓSITO, B. P. | PN-109 TC-061 TC-029 FQ-094 |
| DONATI, G. L. | AB-039 QA-040 | | | QI-164 QI-042 QI-040 | ESPÍNOLA, J. G. P. ESPÓSITO, B. P. | QM-004 QI-064 |
| DONNER JR., J. W. A. | ED-084 | | EBERLIN, M. N. | QI-164 QI-040 QO-030 QO-069 QO-208 QI-166 QI-066 QO-127 QI-042 QI-059 | ESTEVAM, C. S. ESTEVESEN, C. H. ESTEVESEN, P. M. | QB-020 PN-243 EQ-104 QB-019 QO-153 PN-234 CT-054 QO-017 QO-111 QO-218 |
| DONNICI, C. L. | QI-073 QB-024 MD-070 MD-073 QI-119 QB-039 | | | | ESTEVAM, C. S. ESTEVESEN, C. H. ESTEVESEN, P. M. | QB-020 PN-243 EQ-104 QB-019 QO-153 PN-234 CT-054 QO-017 QO-111 QO-218 |
| DÓREA, H. S. | QA-251 PN-271 AB-013 QA-252 QA-119 | | ECCARD, C. O. | PN-255 | ESTEVAM-SOUZA, A. | MD-055 MD-054 |
| DÓREA, M. C. | PN-194 | | ECHEVARRIA, A. | MD-044 MD-055 QO-219 FQ-076 QO-039 QO-120 MD-054 MD-052 | ETHUR, E. M. EUFRÁSIO, C. A. S. EVANGELISTA, S. M. EVANS, D. J. | TC-003 QA-251 QC-019 QI-124 |
| DORETTO, K. M. | QA-269 | | | HQ-008 | F | |
| DORIGUETTO, A. C. | PN-300 PN-085 PN-250 | | ECKERT, C. R. | QO-153 PN-234 | FABER, D. T. | ED-030 |
| DORO, F. G. | QM-080 TC-033 | | EGUILIZ, K. I. B. | EQ-012 EQ-058 EQ-013 EQ-099 | FABIANO, T. R. | TC-021 |
| DRAGUNSKI, D. C. | EQ-123 QA-259 ED-128 EQ-124 | | ECHEVERRÍA, A. R. | PN-179 | FABRI, J. R. | PN-019 PN-177 QT-012 |
| DRECHSEL, S. M. | QI-050 QI-153 | | EGYDIO, J. A. | QO-144 QO-145 QO-021 | FABRICIUS, H. | PN-041 |
| DRESCH, M. A. | EQ-056 | | EIFLER-LIMA, V. L. | FQ-058 PN-326 | FABRIS, J. D. | CT-013 QM-001 |
| DRESSLER, V. L. | QA-069 QA-006 QA-005 QA-036 AB-017 QA-082 | | EIRAS, C. | QO-171 QO-172 | FACANALI, R. | PN-237 |
| DUARTE, A. P. | QI-178 | | EIRAS, S. P. | FT-021 HQ-003 QO-213 | FACCHINI, F. D. A. | ED-094 |
| DUARTE, F. A. | QA-006 | | EL-BACHÁ, R. S. | PN-341 | FAGUNDES, F. P. | TC-015 |
| DUARTE, L. P. | QO-067 PN-145 PN-147 PN-249 | | ELIAS, M. M. | QI-123 QI-157 QI-112 PN-085 | FAJARDO, H. V. | CT-023 |
| DUARTE, M. | MD-016 | | ELLENA, J. | QI-068 QI-146 QI-174 QI-070 QI-043 PN-250 PN-300 QI-169 QI-121 | FALAVIGNA, P. S. | CT-041 |
| DUARTE, M. C. T. | PN-033 PN-165 | | | QI-123 QI-157 QI-112 PN-085 | FALCÃO, H. R. C. | PN-326 FQ-058 QI-247 |
| DULEBA, W. | AB-122 AB-119 | | | QI-068 QI-146 QI-174 QI-070 QI-043 PN-250 PN-300 QI-169 QI-121 | FACANALI, R. | PN-262 |
| DUMAS, D. | ED-005 | | | QI-123 QI-157 QI-112 PN-085 | FALCÃO, T. S. C. | PN-262 |
| DUPONT, J. | QO-060 QO-175 QO-174 QO-070 QO-140 QO-069 | | | QI-068 QI-146 QI-174 QI-070 QI-043 PN-250 PN-300 QI-169 QI-121 | FALDINI, S. B. | QA-072 |
| DURAN, N. | QB-027 EQ-076 | | ELSHOLZ, O. | QI-123 QI-157 QI-112 PN-085 | FALEIROS, A. C. P. | PN-224 |
| DURÁN, N. | QO-205 | | EMERENCIANO, V. P. | QI-068 QI-146 QI-174 QI-070 QI-043 PN-250 PN-300 QI-169 QI-121 | FAMINI, E. | QM-038 |
| DURÃO, W. A. | TC-035 | | EMÍDIO, E. S. | QI-123 QI-157 QI-112 PN-085 | FANCIO, E. | AB-067 |
| DUSMAN, L. T. | MD-001 | | EMMERICH, D. J. | QI-068 QI-146 QI-174 QI-070 QI-043 PN-250 PN-300 QI-169 QI-121 | FANHANI, J. | QA-259 |
| DUTRA, C. A. M. | EQ-119 EQ-121 | | ENGEL, T. L. | QI-123 QI-157 QI-112 PN-085 | FANTIN, A. | QM-052 |
| DUTRA, C. H. M. C. | TC-027 | | ENGELMANN, F. M. | QI-123 QI-157 QI-112 PN-085 | FANTINI, M. C. A. | QM-015 QM-014 |
| DUTRA, L. G. | QO-059 | | ENGELSBERG, M. | QI-123 QI-157 QI-112 PN-085 | FARAH, J. P. S. | QM-100 QM-083 QM-010 |
| | | | | QI-123 QI-157 QI-112 PN-085 | FARIA, A. F. | AB-056 |
| | | | | QI-123 QI-157 QI-112 PN-085 | FARIA, A. L. | QA-090 |
| | | | | QI-123 QI-157 QI-112 PN-085 | FARIA, A. M. | CT-010 |
| | | | | QI-123 QI-157 QI-112 PN-085 | FARIA, A. U. | QA-046 QA-047 |
| | | | | QI-123 QI-157 QI-112 PN-085 | FARIA, A. U. | QB-056 |

| | | | | | |
|------------------------|--------|------------------------|--------|-------------------------|--------|
| FARIA, D. L. A. | QA-274 | | QB-035 | FERNANDES, F. S. | QO-169 |
| FARIA, D. L. A. | HQ-009 | FEITOSA, J. P. A. | QM-066 | FERNANDES, G. P. | QO-103 |
| FARIA, D. M. | QI-106 | FELCMAN, J. | QI-114 | FERNANDES, H. L. | QA-188 |
| FARIA, E. A. | CT-047 | | QI-152 | FERNANDES, J. B. | PN-248 |
| | FQ-022 | | QI-057 | | PN-042 |
| FARIA, L. P. | QC-009 | | QI-111 | | PN-244 |
| FARIA, M. A. F. | FQ-002 | | QI-109 | | QB-048 |
| | FQ-003 | | QI-154 | | PN-315 |
| FARIA, R. B. | FQ-013 | FELICIO, J. D. | QI-107 | | PN-079 |
| | FQ-007 | | QI-105 | | PN-287 |
| | QI-167 | FELÍCIO, E. C. A. | QB-040 | | PN-134 |
| FARIA, R. C. | EQ-078 | FELÍCIO, R. | QI-106 | | PN-135 |
| | QA-224 | FELINTO, M. C. F. C. | PN-216 | | QO-117 |
| FARIA, S. H. D. M. | QT-008 | | QI-088 | | PN-133 |
| FARIA, T. J. | PN-160 | | QI-090 | FERNANDES, J. L. N. | PN-289 |
| FARIA DE, A. B. | TC-056 | | QA-074 | | QO-181 |
| FARIA DE, A. R. | QO-232 | FELIPE, K. B. | QA-083 | FERNANDES, K. F. | QB-010 |
| FARIA DE, D. M. | QI-142 | FELIPE, M. G. A. | QM-006 | FERNANDES, K. G. | QA-041 |
| FARIAS, C. O. | AB-100 | FELIPPE, A. C. | PN-305 | FERNANDES, L. | QO-137 |
| FARIAS, F. M. | QB-054 | FELISBERTI, M. I. | TC-022 | FERNANDES, R. C. | QO-138 |
| FARIAS, F. S. E. D. V. | PN-352 | FELIX, T. | FQ-024 | FERNANDES, R. S. | ED-050 |
| FARIAS, P. A. M. | EQ-048 | FÉLIX, C. T. | QM-140 | FERNANDES, S. A. | PN-196 |
| | QA-204 | | QC-017 | | QO-100 |
| | | | QC-016 | FERNANDES, S. B. O. | PN-255 |
| FARIAS, S. | TC-052 | | QO-077 | FERNANDES FILHO, E. I. | QA-194 |
| FARIAS DE, D. S. E. | QA-192 | FÉLIX, J. S. | QO-089 | FERNANDES JR., L. A. P. | AB-143 |
| FARIAS DE, M. P. A. | MD-096 | FELLOWS, C. E. | QO-050 | FERNANDEZ, C. | ED-108 |
| | MD-090 | | PN-038 | | ED-034 |
| FARO, L. V. | QO-146 | FENGA, P. | FQ-026 | FERNÁNDEZ, T. L. | QO-198 |
| FATIBELLO FILHO, O. | QM-126 | FENNER, H. | QM-029 | | QO-199 |
| | QA-215 | | QI-094 | FERRACINI, V. L. | QA-159 |
| FÁTIMA DE, A. | MD-022 | | QI-115 | FERRÃO, M. F. | QA-030 |
| FATTORI, N. | QM-141 | | QI-110 | | PN-167 |
| FATUCH, J. C. | QM-060 | FERDERMAN NETO, A. | QI-096 | | QA-029 |
| FAUSTINO, A. S. | AB-012 | FERES, M. A. | QI-149 | | QA-031 |
| FAUSTINO, W. M. | QO-178 | FERLAUTO, A. S. | QI-103 | FERRAREZI, A. D. M. | ED-128 |
| | QM-095 | FERNANDES, A. G. de A. | EQ-103 | | EQ-124 |
| | FQ-016 | | QA-244 | FERRAREZI, J. G. | QA-259 |
| | QI-088 | | QA-178 | | EQ-124 |
| | FQ-073 | | QM-153 | FERRARI, A. W. | ED-128 |
| | FQ-015 | | QI-123 | FERRARI, J. L. | EQ-123 |
| | QT-038 | FERNANDES, A. J. N. | QI-150 | | QI-037 |
| FAVA, F. H. | AB-136 | FERNANDES, A. L. C. | QI-174 | | QM-011 |
| FAVARETO, R. | FQ-034 | FERNANDES, A. P. | QT-001 | FERRARI, V. C. | QM-049 |
| FAVARO, M. M. A. | ED-036 | FERNANDES, C. | PN-075 | | QM-002 |
| FÁVERE, V. T. | QA-078 | | QA-123 | FERRARI, V. C. | QM-005 |
| | QA-075 | | QI-164 | FERRARINI, S. F. | AB-122 |
| | QA-137 | | QI-040 | | QA-010 |
| | FQ-037 | | QB-057 | FERRAZ, A. M. | QA-040 |
| | QA-077 | | QB-033 | FERRAZ, C. G. | PN-054 |
| | QA-076 | | QI-166 | FERRAZ, H. M. C. | QO-142 |
| FÁVERO, O. A. | PN-150 | FERNANDES, C. dos S. | QI-042 | FERRAZ, M. H. M. | HQ-005 |
| | PN-083 | | QI-066 | | HQ-010 |
| | PN-152 | | ED-080 | | HQ-004 |
| FAYAD, S. J. | FQ-040 | FERNANDES, C. M. | ED-040 | | HQ-006 |
| | FQ-027 | FERNANDES, D. C. | PN-022 | FERRAZ, V. | QB-013 |
| FECHINE, G. J. M. | QM-143 | FERNANDES, E. | PN-241 | FERRAZ, W. H. S. | AB-031 |
| FEHLBERG, I. | PN-269 | FERNANDES, E. A. N. | ED-120 | FERRAZ, F. | QA-170 |
| FEICHENBERGER, E. | PN-302 | FERNANDES, E. C. | QB-010 | FERRE, F. | QO-091 |
| FEIST, H. | MD-015 | FERNANDES, E. N. | QA-278 | FERRE, F. T. | QA-143 |
| | MD-016 | FERNANDES, F. F. | ED-028 | FERREIA, S. L. C. | EQ-073 |
| FEITOSA, J. G. R. | PN-005 | | QA-181 | FERREIRA, A. A. P. | QA-063 |
| | | | PN-029 | FERREIRA, A. B. B. | QO-229 |
| | | | QB-052 | | |

| | | | | | |
|-----------------------|--------|---------------------------|--------|------------------------|--------|
| FERREIRA, A. B. B. | QO-169 | | ED-118 | FERRERA, B. | QA-115 |
| | QO-026 | FERREIRA, L. L. D. M. | QO-086 | FERRETTI, L. P. | TC-030 |
| | QO-170 | FERREIRA, L. O. S. | QA-219 | FERRI, P. H. | PN-172 |
| FERREIRA, A. D. Q. | ED-028 | | QA-079 | FERRO, A. P. | MD-057 |
| | ED-130 | FERREIRA, M. | PN-101 | FERTONANI, F. L. | EQ-002 |
| FERREIRA, A. G. | PN-004 | | ED-027 | FERTONANI, I. A. P. | ED-094 |
| | PN-189 | FERREIRA, M. A. | PN-316 | FEUERHARMEL, M. S. | QO-099 |
| | QA-200 | FERREIRA, M. A. B. | QO-167 | FIALHO, L. L. | QA-199 |
| | PN-239 | FERREIRA, M. J. D. | QM-004 | FIALHO, V. Q. | QA-117 |
| | QA-124 | FERREIRA, M. J. S. | PN-097 | FIDELIS, C. H. V. | QA-012 |
| | QA-196 | FERREIRA, M. L. | MD-019 | FIDELIS, Q. C. | QB-003 |
| | PN-222 | FERREIRA, M. M. C. | QA-011 | FIEDLER, H. | QA-209 |
| | PN-146 | | QA-123 | | FQ-084 |
| | PN-050 | | MD-013 | | |
| | QA-123 | | QA-200 | | |
| | QA-122 | | QA-124 | | |
| | PN-218 | | PN-189 | | |
| | QA-197 | | QA-196 | FIGUEIRA, G. M. | PN-206 |
| | PN-185 | | QA-122 | | QA-122 |
| | PN-206 | | MD-012 | | PN-050 |
| FERREIRA, A. M. D. C. | QI-170 | | TC-018 | FIGUEIREDO, E. C. | QA-070 |
| FERREIRA, A. P. | CT-012 | FERREIRA, M. S. | QM-086 | FIGUEIREDO, E. N. | QA-042 |
| FERREIRA, A. U. C. | QC-006 | FERREIRA, O. P. | QM-019 | FIGUEIREDO, E. R. | FQ-065 |
| FERREIRA, B. | MD-019 | FERREIRA, P. C. | QO-059 | FIGUEIREDO, F. S. | PN-191 |
| FERREIRA, C. S. | QI-122 | FERREIRA, P. F. M. | ED-063 | FIGUEIREDO, H. C. P. | QA-205 |
| | QI-044 | FERREIRA, P. M. P. | MD-095 | | PN-260 |
| FERREIRA, D. A. C. | CT-045 | | QB-049 | | PN-258 |
| | CT-042 | | | | |
| | CT-043 | | | | |
| FERREIRA, D. C. M. | EQ-046 | FERREIRA, R. A. | QM-012 | FIGUEIREDO, I. M. | QO-163 |
| FERREIRA, D. S. | PN-047 | | QM-114 | | MD-057 |
| FERREIRA, D. T. | QB-003 | FERREIRA, R. C. | QB-059 | | QO-166 |
| FERREIRA, E. C. | QA-012 | | PN-055 | FIGUEIREDO, L. H. | FQ-002 |
| FERREIRA, E. I. | MD-043 | FERREIRA, R. Q. | EQ-107 | FIGUEIREDO, L. J. O. | MD-087 |
| | MD-039 | FERREIRA, S. A. D. | AB-147 | FIGUEIREDO, P. S. F. | MD-036 |
| | MD-050 | FERREIRA, S. B. | QO-078 | FIGUEIREDO DE, A. T. | QI-085 |
| | MD-082 | | MD-034 | FIGUEIREDO DE, N. G. | CT-034 |
| | MD-042 | | QA-142 | FIGUERÉDO, E. S. | CT-053 |
| | MD-053 | | QA-147 | | CT-008 |
| | MD-088 | | QA-242 | | |
| | EQ-053 | FERREIRA, S. L. C. | QA-105 | FIGUEROA-VILLAR, J. D. | QO-132 |
| | MD-038 | | QA-144 | | QO-212 |
| FERREIRA, E. L. | FQ-068 | | QA-104 | | QO-131 |
| FERREIRA, F. O. | QA-201 | | QA-146 | FILETI, E. E. | FQ-033 |
| | QA-126 | | QA-098 | | |
| FERREIRA, G. B. | QI-095 | | QA-145 | FILGUEIRAS, C. A. L. | QI-136 |
| | QI-151 | FERREIRA, S. S. | QI-176 | FILL, T. P. | PN-163 |
| FERREIRA, H. S. | QA-144 | FERREIRA, V. F. | QO-031 | FILLA, J. | CT-004 |
| | ED-052 | | QO-227 | FILLMANN, G. | AB-005 |
| | QA-105 | | MD-056 | | |
| FERREIRA, I. C. | QB-025 | | QO-133 | FIM, L. | QI-042 |
| FERREIRA, I. C. P. | PN-349 | | MD-024 | | QI-040 |
| FERREIRA, I. C. S. | PN-088 | | QO-078 | FIORAVANTI, M. C. S. | PN-200 |
| | PN-313 | | QO-064 | | |
| | PN-055 | | MD-034 | FIORIN, B. C. | QO-025 |
| | PN-069 | | QO-146 | | |
| | QB-059 | | QO-134 | FIORITO, P. A. | EQ-037 |
| FERREIRA, J. A. | AB-103 | | QO-161 | | EQ-059 |
| FERREIRA, J. Z. | AB-041 | | QO-071 | | EQ-074 |
| | | | QO-201 | | EQ-128 |
| FERREIRA, L. A. | PN-114 | FERREIRA, V. M. | MD-060 | FIORUCCI, A. R. | EQ-133 |
| FERREIRA, L. C. | QI-136 | FERREIRA, V. S. | PN-111 | | EQ-110 |
| FERREIRA, L. F. | EQ-084 | | EQ-140 | FIRMINO, C. A. | QO-208 |
| FERREIRA, L. G. | AB-009 | FERREIRA, W. S. | QI-112 | FIRMINO, M. A. | QA-072 |
| FERREIRA, L. H. | ED-106 | FERREIRA JÚNIOR, M. F. | MD-044 | FIRMINO, T. D. R. | QT-037 |
| | ED-003 | FERREIRA NETO, D. C. | PN-329 | FISCHER, L. M. L. | ED-028 |
| | ED-119 | FERREIRA-RODRIGUES, A. M. | TC-012 | FISHER, L. M. L. | ED-130 |
| | | | FQ-066 | FLACH, A. | TC-014 |

| | | | | | |
|----------------------|--------|--------------------------|--------|-----------------------|--------|
| FLACH, A. | TC-012 | FONTES, A. P. S. | QI-056 | FRANZINI, V. P. | QA-081 |
| FLEMING, P. M. | AB-078 | | QI-162 | FRASATTO, L. | QA-094 |
| FLINKER, D. H. | QI-057 | FONTES, M. P. F. | QI-160 | FRATTANI, F. S. | MD-026 |
| FLORENCIO, A. S. | QM-091 | FONTOURA, L. A. M. | AB-131 | FREDERICE, R. | QC-005 |
| FLORENTINO, A. O. | QM-012 | | QA-152 | FREGADOLLI, P. H. | QO-199 |
| | QM-024 | FORATO, A. L. | QT-028 | | |
| | AB-136 | FORGERINI, D. | QA-202 | FREIRE, D. M. G. | QB-047 |
| | QM-114 | | ED-094 | FREIRE, J. M. | PN-116 |
| FLORES, A. F. C. | QO-119 | FORMIGA, A. L. B. | QI-076 | FREIRE, K. R. L. | PN-067 |
| | QO-036 | FORNARO, A. | AB-030 | FREIRE, R. O. | QM-055 |
| | QO-082 | | AB-020 | FREIRE, R. S. | AB-055 |
| | MD-045 | FORNAZARI, M. R. | EQ-032 | | QM-035 |
| | QO-035 | FORNER, R. | QI-034 | | AB-036 |
| FLORES, D. C. | QO-046 | FORO, S. | QO-223 | | AB-053 |
| | QO-035 | FORTES, C. C. | QT-036 | | AB-052 |
| | QO-082 | FORTUNATO, P. H. M. | QI-167 | | AB-056 |
| | QO-119 | | | | AB-061 |
| | QO-036 | FOSCHINI, M. | EQ-038 | | AB-066 |
| FLORES, E. L. M. | QA-069 | | QM-126 | | AB-067 |
| FLORES, E. M. M. | QA-006 | FOURREY, J. L. | QO-225 | FREIRE DE LIMA, M. E. | QM-010 |
| | QA-082 | FRACASSI DA SILVA, J. A. | QA-092 | FREIRE-DE-LIMA, L. | AB-058 |
| | QA-237 | FRACASSO, J. F. | PN-241 | | MD-052 |
| | QA-036 | | | | MD-044 |
| | TC-013 | FRAGA, C. A. M. | QO-159 | | MD-046 |
| | AB-017 | | MD-028 | | FT-030 |
| | QA-005 | | QO-198 | | QM-135 |
| | QA-069 | | MD-026 | | CT-068 |
| | QA-007 | | MD-069 | | MD-025 |
| FLORES, J. O. H. | CT-058 | FRAGA, H. F. S. | PN-351 | | MD-060 |
| | CT-061 | | | | |
| FLORES, K. K. A. | ED-026 | FRAGA, H. S. | FT-026 | FREITAS, D. S. | FQ-016 |
| FLORES, K. M. | QO-125 | FRAGA, I. C. S. | EQ-055 | | FQ-015 |
| FLORESTA, S. V. | QB-048 | FRAGOSO, C. T. | FQ-045 | FREITAS, F. M. C. | QM-113 |
| FLORIANO, J. B. | EQ-129 | FRAGOSO, W. D. | AB-015 | | TC-057 |
| | EQ-127 | | QA-068 | | QB-019 |
| | | | QA-169 | | QB-020 |
| FLUMIGNAN, D. L. | QA-126 | | ED-126 | | FT-005 |
| | QA-201 | | | | |
| FOGLIO, M. A. | PN-017 | FRANA, S. A. | PN-317 | FREITAS, H. | QB-021 |
| FOGOS, W. | AB-074 | FRANCA, E. F. | QT-031 | FREITAS, J. C. C. | QI-176 |
| FOLLY, M. A. B. | PN-093 | FRANÇA, C. V. | PN-224 | FREITAS, J. D. | TC-038 |
| FONSECA, A. | QA-079 | FRANÇA, S. C. | PN-196 | | TC-068 |
| | QA-219 | | QA-265 | | PN-295 |
| FONSECA, A. M. | PN-136 | FRANÇA, S. M. | PN-276 | | PN-097 |
| | PN-066 | FRANCESCHI, F. | QM-026 | | |
| | PN-261 | FRANCHETTI, S. M. M. | ED-021 | FREITAS, L. C. | QM-112 |
| FONSECA, C. | EQ-023 | | ED-022 | | FQ-095 |
| FONSECA, C. P. | QM-065 | FRANCHINI, R. A. A. | QA-088 | FREITAS, L. C. G | QT-031 |
| | QM-129 | FRANCIONI, E. A. L. | AB-135 | | QT-054 |
| | EQ-086 | FRANCISCO, A. I. | QI-155 | FREITAS, L. C. G. | AB-147 |
| | EQ-087 | FRANCISCO, C. S. | PN-110 | | EQ-089 |
| | EQ-083 | FRANCO, A. P. | QI-154 | | EQ-088 |
| | EQ-022 | FRANCO, C. M. | QA-188 | | |
| | QM-144 | | QA-126 | FREITAS, M. L. F. | PN-295 |
| | QM-062 | | QA-128 | | PN-097 |
| FONSECA, C. V. | QO-007 | FRANCO, D. L. | QA-233 | | |
| FONSECA, J. S. L. | FQ-062 | FRANCO, D. W. | QA-266 | FREITAS, R. M. | TC-068 |
| FONSECA, M. do S. R. | PN-121 | | | | TC-038 |
| | PN-027 | | | | AB-063 |
| FONSECA, M. L. | PN-038 | FRANCO, M. | CT-005 | FREITAS, S. K. B | QA-021 |
| FONSECA DA, M. G. | QM-004 | FRANCO, M. G. | QI-001 | | QB-066 |
| FONSECA DA, N. F. | PN-122 | FRANCO, O. L. | QB-014 | | PN-069 |
| | PN-124 | FRANDO, M. | CT-006 | | QB-065 |
| FONSECA-ZANG, W. A. | QI-014 | FRANK DE, A. C. | EQ-031 | FREITAS DE, I. G. | QB-059 |
| FONTENELE, A. P. G. | AB-020 | FRANKE, C. R. | QA-016 | FREITAS DE, J. N. | PN-235 |
| | | | | | QM-084 |
| | | | | | QM-148 |

| | | | | | |
|--------------------------|--------|-----------------------|--------|----------------------|--------|
| FREITAS NETO, J. L. | QO-192 | GAFFO, L. | QC-002 | GARCIA, H. C. | FQ-080 |
| FREJLICH, J. | QM-087 | GAGEIRO, V. G. | FQ-048 | GARCIA, J. S. | QA-237 |
| FREM, R. C. G. | QI-003 | GAIA, A. M. | ED-073 | GARCIA, P. S. | EQ-019 |
| | QI-120 | GALATTO, M. V. | TC-013 | GARCIA, R. B. | AB-010 |
| | QI-171 | GALDINO, S. L. | QO-188 | | TC-015 |
| FRESCURA, V. L. A. | QA-134 | | QT-026 | | TC-039 |
| FRÉZARD, F. | QI-044 | | MD-075 | | TC-040 |
| FRIEDERMANN, G. R. | QI-089 | GALEMBECK, A. | QM-007 | GARCIA, S. | QT-030 |
| | QI-124 | | QM-095 | GARDEN, N. C. | FT-031 |
| | QM-060 | GALEMBECK, S. E. | QO-155 | GARDEN, S. J. | QO-213 |
| | QI-050 | GALGANO, P. D. | EQ-096 | | FT-021 |
| | QI-138 | | | | QO-073 |
| FRIEDRICH, L. C. | FT-006 | GALIAZZI, M. C. | ED-080 | GARRATT, R. C. | MD-009 |
| FRIGHETTO, N. | PN-213 | | ED-042 | | QO-182 |
| FRIGHETTO, R. T. S. | PN-213 | GALINARO, C. A. | ED-031 | | MD-033 |
| FRIOZI, M. C. | MD-092 | GALIOTE, N. A. | QA-266 | | MD-008 |
| FRIZON, T. | QO-217 | GALIZZI, M. C. | EQ-026 | GARRETO, M. S. E. | TC-066 |
| FRIZZO, C. P. | QO-055 | GALLARDO, H. | ED-040 | GARRIDO, F. M. S. | QM-030 |
| | QO-054 | | QO-074 | | MD-087 |
| FROLLINI, E. | QM-013 | | QO-075 | GARUTTI, M. B. | PN-200 |
| | TC-044 | | QO-140 | GASPAR, R. D. L. | QI-086 |
| | QM-016 | | QO-217 | GASPARETO, L. | PN-292 |
| FROYER, G. | EQ-059 | GALLAS, M. R. | QI-159 | GASPAROTTO, L. H. S. | EQ-075 |
| FRUGULHETTI, I. C. P. P. | QO-071 | GALLEGOS, R. S. | PN-225 | GATTI, L. V. | AB-022 |
| | QO-161 | GALLI, A. | EQ-005 | | AB-028 |
| | | | EQ-069 | | AB-144 |
| FRUTUOSO, A. G. | TC-041 | GALLO, L. F. P. | QA-232 | | AB-021 |
| FUGIVARA, C. S. | EQ-095 | GAMA, A. M. | QM-058 | GATTO, C. C. | QI-043 |
| FUJIMOTO, R. H. D. | PN-119 | GAMA, M. R. | FT-019 | | QI-112 |
| FUKAMACHI, C. R. B. | AB-123 | GAMA, P. E. | QO-073 | | QI-150 |
| FUNATSU, K. | MD-059 | GAMBA, D. | QO-006 | GAUBEUR, I. | QI-083 |
| FURLAN, F. F. | QI-071 | GAMBA, M. | QO-175 | | QA-072 |
| FURLAN, M. | PN-183 | GAMBARDELLA, M. T. P. | QI-046 | | QA-170 |
| | PN-280 | | PN-246 | | QI-130 |
| | PN-289 | | | | QA-175 |
| | PN-004 | GAMBARRA NETO, F. F. | QA-068 | GAUJAC, A. | AB-013 |
| | PN-182 | GANDOLFI, R. C. | PN-335 | GAUZE, G. F. | QO-025 |
| | PN-292 | GANZAROLLI, E. M. | AB-115 | | QO-033 |
| | PN-181 | | QA-186 | GEHEN, M. H. | FT-034 |
| | PN-001 | | EQ-039 | | FT-028 |
| | PN-006 | GARBELLINI, G. S. | PN-146 | | FT-037 |
| | PN-131 | | PN-052 | | |
| | PN-040 | GARCEZ, F. R. | PN-052 | GELATI, T. G. | QI-036 |
| | | | PN-148 | GENESTRA, M. da S. | MD-034 |
| FURLONG, E. B. | QA-153 | | PN-177 | GENTILI, D. O. | TC-025 |
| FURTADO, C. | QM-094 | GARCEZ, W. S. | PN-148 | GERBASE, A. E. | QI-012 |
| FURTADO, C. A. | QM-147 | | PN-019 | GEREMIAS, R. | QA-075 |
| | QM-102 | | PN-146 | | QA-076 |
| | EQ-064 | | QT-034 | | |
| | QM-153 | | PN-052 | GEROLA, A. P. | FT-012 |
| | QM-105 | | | | FQ-064 |
| FURTADO, L. F. O. | QI-033 | GARCIA, A. T. C. | PN-175 | | QI-031 |
| | QI-078 | | AB-106 | | |
| | QI-008 | GARCIA, C. A. B. | AB-121 | GEROTTO, T. C. | EQ-073 |
| | QI-007 | | AB-114 | | |
| FURTADO, N. A. J. C. | QB-031 | | AB-112 | GERVASIO, A. P. G. | QA-006 |
| | QB-056 | | AB-120 | | ED-085 |
| | PN-047 | GARCIA, C. M. | QA-028 | | QA-179 |
| | PN-161 | GARCIA, D. R. | AB-010 | | |
| | | GARCIA, E. E. | QA-102 | | |
| | | GARCIA, F. A. | CT-057 | | |
| | | | CT-064 | GHELLERE, L. E. | AB-090 |
| | | | CT-053 | | |
| G. JUNIOR, A. | EQ-123 | | QA-228 | | |
| G. JÚNIOR, G. | ED-120 | | QA-038 | GHESTI, G. F. | CT-007 |
| GABRIEL, J. R. | QA-155 | GARCIA, G. | AB-027 | | CT-008 |
| GADIA, S. A. | QM-122 | | | | QA-228 |
| | | | | | |

G

G. JUNIOR, A.
G. JÚNIOR, G.
GABRIEL, J. R.
GADIA, S. A.

| | | | | | |
|-----------------------|--------|---------------------|--------|-------------------------|--------|
| GIACOMElli, S. R. | PN-034 | GOMES, D. | AB-107 | GONÇALVES, R. S. | EQ-093 |
| GIACOMINI, R. A. | PN-273 | GOMES, D. C. C. | QI-013 | GONÇALVES, S. | EQ-032 |
| | QB-002 | GOMES, D. G. | FQ-086 | GONÇALVES, S. | EQ-094 |
| | QM-069 | GOMES, D. Z. | PN-325 | GONÇALVES, S. M. C. | QB-021 |
| GIAROLLA, J. | MD-050 | GOMES, F. E. S. | FQ-079 | | QO-020 |
| | MD-038 | | QB-006 | | ED-016 |
| GIBOTTI, A. | QB-005 | GOMES, F. R. | QM-016 | GONÇALVES, V. R. A. | AB-118 |
| GIESBRECHT, C. K. | QA-036 | GOMES, I. F. | QB-034 | GONÇALVES, V. T. | QT-055 |
| IESE, S. O. K. | PN-229 | | QO-123 | GONÇALVES JUNIOR, A. C. | QO-042 |
| GIGLIO, V. F. | QI-108 | GOMES, J. | PN-018 | GONDIM JR., M. G. C. | EQ-070 |
| | QI-100 | GOMES, J. F. | EQ-054 | | QB-023 |
| | QI-098 | | | | QB-022 |
| GIL, A. | AB-063 | GOMES, L. | AB-014 | GONDIM-JÚNIOR, M. G. C. | PN-347 |
| GIL, R. P. F. | QO-164 | GOMES, L. F. | AB-071 | GONTIJO, L. C. | QA-172 |
| | QO-150 | GOMES, M. L. P. C. | TC-050 | | QA-171 |
| | QO-151 | | | | |
| GILIOLI, A. | PN-046 | GOMES, M. P. S. | FQ-082 | GONZAGA, F. B. | QA-190 |
| | PN-048 | GOMES, M. Z. | ED-120 | GONZALEZ, E. R. | EQ-101 |
| GIMENEZ, I. F. | QM-090 | GOMES, T. B. M. | PN-136 | | EQ-132 |
| | QM-106 | GOMES, T. S. | CT-054 | | EQ-100 |
| | FQ-063 | GOMES, T. T. P. | ED-020 | | EQ-017 |
| | TC-055 | | | | FQ-012 |
| | QM-128 | GOMES JR., W. A. | CT-055 | | EQ-020 |
| | QM-086 | GOMES NETO, J. A. | QA-081 | GONZALEZ, W. A. | AB-008 |
| GIMENEZ, S. M. N. | AB-010 | GONÇALES, V. R. | EQ-074 | GONZÁLEZ, M. | MD-027 |
| | AB-101 | | | | PN-293 |
| GINÉ, M. F. | QA-095 | GONÇALEZ, E. | QB-040 | | PN-202 |
| GIORDAN, M. | ED-090 | | PN-305 | GORUP, L. F. | QI-079 |
| | ED-089 | GONÇALVES, A. M. | QA-041 | GOTARDO, M. A. | QA-269 |
| GIRÃO, L. F. C. | QM-140 | GONÇALVES, A. R. | TC-030 | GOTARDO, M. C. A. F. | CT-035 |
| GIROTTA, E. M. | FQ-089 | GONÇALVES, A. S. | QM-112 | GOTO, M. A. | MD-016 |
| | QC-002 | GONÇALVES, B. T. | QO-017 | | MD-015 |
| GIULIANO, B. N. | QA-274 | GONÇALVES, C. M. | QM-001 | GOULART, H. F. | PN-251 |
| GIUNTI-DIAS, A. J. L. | MD-023 | | CT-013 | | PN-097 |
| GLENNON, R. A. | QO-183 | GONÇALVES, C. P. | MD-016 | | PN-253 |
| GLOER, J. B. | PN-123 | | MD-015 | | PN-295 |
| GOBBO NETO, L. | PN-201 | GONÇALVES, C. S. | QM-122 | | TC-038 |
| | | | | | TC-068 |
| GODA, S. T. T. | QO-184 | GONÇALVES, D. | EQ-038 | GOULART, M. O. F. | EQ-104 |
| GODINHO, M. da S. | ED-125 | GONÇALVES, F. F. | QM-126 | | EQ-137 |
| GODOI, P. | EQ-131 | | QA-154 | | PN-018 |
| | | | AB-110 | GOUVÊA, R. M. | EQ-046 |
| GODOI, Q. | QA-045 | GONÇALVES, J. E. | AB-007 | | MD-024 |
| | QA-044 | GONÇALVES, J. G. | ED-109 | GOUVÊA-E-SILVA, L. F. | FQ-011 |
| GODOY, H. T. | QA-013 | GONÇALVES, J. L. | QM-101 | GOUVEIA-MATOS, J. A. M. | ED-102 |
| GODOY JOSÉ, C. H. | PN-213 | GONÇALVES, M. | AB-047 | GOVEIA, D. | AB-112 |
| GODOY JR., L. A. F. | QO-028 | | AB-082 | | QO-021 |
| GODOY NETTO, A. V. | QI-171 | | AB-060 | GRAEBIN, C. S. | QO-145 |
| | QI-003 | | AB-091 | | |
| | QI-016 | | AB-130 | GRAEBNER, I. B. | PN-352 |
| | QI-120 | GONÇALVES, M. A. | PN-190 | | FQ-068 |
| GÓES, A. J. S. | MD-040 | GONÇALVES, M. L. A. | QA-236 | GRAMINHA, A. E. | QI-071 |
| | QO-232 | GONÇALVES, M. L. M. | QO-072 | GRANDO, M. D. | MD-021 |
| GOLDMAN, G. H. | PN-291 | GONÇALVES, N. S. | QO-072 | GRASSI, M. T. | AB-092 |
| GOLUNSKI, C. | QA-230 | | QM-040 | | AB-140 |
| GOMBRONI, M. F. | EQ-120 | | QI-173 | | QA-106 |
| GOMES, A. F. | TC-058 | GONÇALVES, P. B. | PN-055 | | AB-095 |
| GOMES, A. J. | FT-010 | GONÇALVES, P. S. | CT-018 | | AB-133 |
| GOMES, A. O. | QO-044 | GONÇALVES, R. A. C. | AB-007 | | AB-116 |
| GOMES, A. S. | QM-133 | GONÇALVES, R. R. | QM-046 | GRAY, C. A. | PN-177 |
| | QM-070 | | QM-156 | | PN-019 |
| | FT-036 | | QM-045 | GRECO, S. J. | QI-041 |
| GOMES, C. L. | QI-113 | | QM-053 | GREGORES JR., A. A. | QO-083 |
| | | | | | QO-169 |

| | | | | | |
|--------------------------|--------|---------------------|--------|-------------------------|--------|
| GREGÓRIO, J. R. | QI-012 | | QB-050 | HARAGUCHI, M. | PN-200 |
| GREGÓRIO, L. E. | PN-154 | GUILLOT, R. | QI-026 | | PN-202 |
| GRESSLER, V. | PN-103 | | QI-005 | | PN-293 |
| | PN-105 | GUIMARÃES, A. A. | QA-071 | HARDY, L. D. | QO-114 |
| GRINEVICIUS, V. M. A. S. | QA-076 | GUIMARÃES, A. K. | TC-028 | HARLEY, A. M. G. | PN-132 |
| GRISA, A. C. | QM-131 | GUIMARÃES, A. S. | QI-049 | HASE, Y. | FQ-023 |
| GROMBONI, C. F. | AB-039 | | QI-051 | HAULY, M. C. O. | TC-022 |
| GROOPPO, F. C. | QA-163 | GUIMARÃES, D. O. | QI-047 | HECHENLEITNER, A. A. W. | FQ-036 |
| GRUBER, J. | QM-122 | GUIMARÃES, E. | PN-291 | HEGETO, R. S. | EQ-133 |
| | QM-068 | | AB-080 | | EQ-110 |
| | QM-067 | GUIMARÃES, E. | AB-075 | HEINZEN, V. E. F. | QT-027 |
| | QM-148 | GUIMARÃES, E. F. | PN-199 | HEITMANN, U. | QA-136 |
| GUARDA, E. A. | QO-054 | | PN-197 | HEIZEN, H. | PN-021 |
| GUARDANI, M. L. | AB-022 | GUIMARÃES, L. G. L. | PN-238 | HELENO, V. C. G. | PN-185 |
| GUARIEIRO, A. L. N. | AB-130 | | PN-118 | HENDERSON, W. A. | EQ-021 |
| GUEDES, A. A. | CT-035 | GUIMARÃES, P. I. C. | QM-123 | HENKE, M. | ED-107 |
| GUEDES, C. L. B. | FT-007 | GUIMARÃES, R. L. | QO-190 | HENNSEN, B. L. | PN-135 |
| GUEDES, D. F. C. | CT-014 | GUIMARÃES, R. N. | QO-193 | HENRIQUES, A. T. | PN-008 |
| GUEDES, F. A. R. | AB-145 | GUIMARÃES, T. B. F. | PN-168 | | PN-009 |
| | FQ-047 | | QI-175 | | QB-054 |
| GUEDES, G. P. | AB-096 | GUIMARÃES, T. T. | PN-018 | HENRIQUES, M. G. M. O. | MD-019 |
| GUEDES, M. C. S. | ED-130 | GUIMARÃES, Z. | QM-150 | HERBST, M. H. | QM-085 |
| GUEDES, M. L. S. | PN-211 | GUIOTOKU, M. | QA-191 | HERMANN, M. de F. | QI-138 |
| | PN-054 | | QA-272 | HERMÍNIO, D. F. | PN-061 |
| | PN-269 | GUSHIKEM, Y. | QM-074 | HERNANDES, M. Z. | MD-097 |
| | PN-209 | | QM-141 | | QT-026 |
| GUEDES, V. R. | PN-144 | | QM-151 | | MD-090 |
| GUEKEZIAN, M. | QA-072 | | QM-043 | | |
| | QI-130 | | QM-142 | HERNANDEZ, R. B. | QI-152 |
| | QA-170 | | QM-088 | HESPAÑHOL, I. | QM-134 |
| | QA-073 | | QM-110 | HEWER, T. L. R. | AB-052 |
| | QA-175 | GUSMÃO, A. B. L. | QT-044 | | AB-066 |
| GUERRA, C. V. G. | EQ-098 | GUSMÃO, N. B. | CT-038 | | QM-010 |
| | EQ-065 | | | | AB-067 |
| GUERRA, C. Z. | QI-117 | GUSMÃO, T. N. | EQ-006 | | QM-035 |
| GUERRA, G. P. | QB-053 | GUTIERREZ, S. J. C. | QB-007 | HIEMSTRA, M. | QA-120 |
| GUERRA, W. | QI-160 | GUTZ, I. G. R. | QA-221 | HIGA, C. K. | PN-181 |
| GUERREIRO, M. C. | AB-047 | GUZATTO, R. | ED-045 | HIOKA, N. | |
| | AB-130 | | QM-077 | | QI-031 |
| | AB-082 | GUZEN, K. P. | QO-210 | | FQ-049 |
| | AB-060 | | QO-211 | | FT-012 |
| GUERRERO, A. O. | FQ-020 | GUZZO, M. R. | QO-224 | HIPÓLITO, A. | FQ-064 |
| | FQ-019 | | | HIRUMA-LIMA, C. A. | |
| GUERRERO JR., P. G. | QO-029 | | | | PN-256 |
| GUGLIOTTI, M. | QC-001 | | | | PN-225 |
| | TC-063 | HADDAD, R. | QO-208 | | PN-014 |
| | TC-062 | HAIDUKE, R. L. A. | QT-008 | HOEHNE, L. | PN-156 |
| GUIDO, R. V. C. | MD-018 | | QT-007 | HOFFMANN, A. A. | |
| | MD-051 | HAJDU, E. | PN-312 | HOFMANN JR., A. E. | EQ-040 |
| | MD-017 | | PN-335 | HOHEMBERGER, J. M. | |
| GUILEMANY, J. M. | TC-061 | | PN-311 | HOLANDA, A. K. M. | QM-118 |
| GUILHERME, M. R. | QM-061 | HALLWASS, F. | FQ-081 | HOLETZ, T. K. | QI-113 |
| GUILHON, G. M. S. P. | PN-088 | HALMA, M. | QI-055 | HOLLAUER, E. | QO-207 |
| GUILHON, G. M. S. P. | PN-038 | | QI-050 | | QI-151 |
| | PN-055 | | QI-021 | HOMEM-DE-MELLO, P. | EQ-041 |
| | QB-059 | HAMACHER, C. | AB-100 | | QT-013 |
| | PN-121 | HAMAGUCHI, A. | MD-079 | HONDA, N. K. | QO-063 |
| | PN-036 | | | | QO-102 |
| | PN-027 | HAMES, C. | ED-074 | | PN-189 |
| | PN-313 | HAMILTON, G. | MD-015 | HONDA, P. M. | |
| | PN-063 | | AB-123 | HONÓRIO, K. M. | MD-001 |
| | PN-069 | HANSEL, F. A. | QA-191 | | EQ-041 |
| GUILLO, L. A. | MD-074 | | QA-272 | | MD-008 |
| | QB-041 | | | | |

H

| | | | | |
|-----------------------|--------|-----------------------|--------|-----------------|
| HORN JR., A. | QB-057 | IONASHIRO, M. | EQ-103 | CT-037 |
| | QB-033 | IRIKURA, K. | EQ-051 | AB-044 |
| | QI-066 | IRION, H. S. | QM-050 | QO-110 |
| | QI-164 | ISHIKAWA, D. N. | QA-257 | QA-192 |
| | QI-042 | | AB-134 | AB-044 |
| | QI-040 | | | FQ-074 |
| | QI-166 | ISHIKAWA, N. K. | PN-160 | FQ-017 |
| HÖRNER, M. | QI-094 | ISHIKI, H. M. | MD-086 | TC-021 |
| | QI-006 | | MD-029 | |
| | QI-108 | ISHIRUJI, F. H. O. | QI-139 | |
| | QI-148 | ISOLANI, P. C. | QM-010 | PN-048 |
| | QI-096 | ITAVO, R. V. | AB-009 | QB-024 |
| | QI-115 | ITO, A. S. | QM-153 | PN-046 |
| | QI-100 | ITO, A. T. | PN-022 | QO-091 |
| | QI-053 | ITO, B. I. | QM-084 | QO-090 |
| | QI-110 | ITO, F. M. | QO-010 | QO-196 |
| | QI-149 | ITO, I. Y. | PN-228 | AB-081 |
| HÖRNER, R. | QI-053 | | | AB-065 |
| HOWIE, R. A. | QI-095 | | | QM-102 |
| HUERTAS FLORES, J. O. | CT-062 | J | | QO-078 |
| HUGUENIN, F. | EQ-026 | | | QO-227 |
| HUMBERTO, J. L. | QO-221 | JACINTHO, G. V. M. | QM-104 | MD-024 |
| | PN-299 | | QM-111 | |
| HÜMMELGEN, I. A. | QM-068 | JACOB, R. G. | QO-034 | QI-026 |
| | QM-148 | | QO-059 | QI-005 |
| HURTADO, C. R. | TC-001 | JAESCHKE, W. | TC-034 | JOUSSEF, A. C. |
| | TC-002 | | | QO-002 |
| HURTADO, G. R. | QO-029 | JAFELICCI JR., M. | AB-024 | QO-223 |
| | CT-046 | | | QO-095 |
| | CT-040 | | | |
| HYARIC, M. L | QO-097 | JAFFE, M. | QI-134 | JOVITO, R. |
| HYARIC, M. L. | QO-112 | JAMES, L. W. | QM-082 | QI-116 |
| | | JANE GITZ, B. C. | QM-109 | QI-104 |
| | | JANK, L. | | JULIÃO SÃO, A. |
| | | | | TC-044 |
| | | JANUÁRIO, A. H. | PN-196 | |
| IAMAMOTO, Y. | ED-109 | JAPP, A. S. | PN-231 | |
| | QI-039 | | | |
| | QI-076 | JARA, J. L. P. | PN-165 | |
| IAMAZAKI, E. T. | QM-148 | JARDIM, I. C. S. F. | QA-049 | KABEYA, L. M. |
| | | | QA-053 | PN-328 |
| IANZER, D. | MD-065 | | QA-050 | |
| IDE MORI, Y. M. | QI-047 | | QA-027 | QO-115 |
| | QI-049 | | QA-051 | |
| | QI-051 | | QA-249 | QO-017 |
| IGLESIAS, B. A. | QI-148 | | QA-052 | QO-078 |
| | QI-110 | JARDIM, K. V. | QA-161 | PN-263 |
| | QI-103 | | | |
| | QI-053 | JARDIM, W. F. | FT-008 | |
| | QI-115 | | AB-032 | QB-030 |
| IGNÁCIO, A. C. | AB-086 | JAVARONI, F. | FQ-098 | QI-128 |
| | | | | QM-091 |
| IHA, K. | TC-041 | JAWORSKA, M. | QI-070 | KAMOGAWA, M. Y. |
| | FQ-091 | JEREMIAS, P. F. P. T. | AB-062 | QO-234 |
| IHA, O. K. | TC-067 | JESUS, A. | QM-039 | KANASHIRO, A. |
| IKE, P. T. | QI-129 | JESUS, F. V. | TC-055 | PN-328 |
| ILLANES, C. F. | AB-020 | JESUS, J. G. | QO-086 | QB-057 |
| IMAMURA, P. M. | QB-032 | JESUS, L. F. F. S. | CT-055 | PN-174 |
| | QO-168 | | CT-017 | PN-346 |
| | MD-080 | JESUS DE, A. A. | CT-021 | PN-332 |
| | MD-081 | JESUS DE, P. C. | QO-056 | PN-175 |
| IMAZU, P. | PN-062 | | FQ-045 | |
| IMBROISI, D. O. | MD-077 | | QO-109 | |
| | QO-197 | JHAM, G. N. | QO-032 | |
| INÁCIO, M. V. S. | PN-270 | JOÃO, J. J. | FT-009 | PN-198 |
| INTIMA, D. P. | QA-141 | | QA-192 | QB-041 |
| | | | | QB-050 |

| | | | | |
|--------------------|--------|--------------------|----------|---------------------|
| KATO, M. J. | PN-182 | | CT-006 | PN-013 |
| | PN-013 | KOWALSKI, C. H. | QA-013 | PN-238 |
| | PN-015 | KRÄHENBÜHL, M. A. | FQ-093 | PN-262 |
| | PN-040 | KREMPSER, M. R. | QB-048 | PN-234 |
| | PN-081 | KREMPSER, R. R. | QB-004 | PN-214 |
| | PN-292 | | QB-048 | PN-020 |
| | PN-183 | | QB-004 | PN-082 |
| | PN-238 | | | PN-083 |
| | PN-004 | | | PN-150 |
| | PN-082 | KRETTLI, A. U. | QB-037 | LAGO, R. M. |
| | PN-141 | KROGH, R. | MD-033 | CT-065 |
| | PN-143 | KRONKA, E. A. M. | QA-265 | CT-013 |
| | PN-020 | KRUG, F. J. | QA-045 | CT-060 |
| | PN-085 | KUBOTA, L. T. | QA-044 | LAGO DO, C. L. |
| | PN-006 | | EQ-036 | QA-092 |
| | PN-280 | | QA-070 | QA-091 |
| | PN-022 | | EQ-109 | LAMBERT, E. |
| | PN-166 | | QM-110 | AB-082 |
| | MD-032 | | EQ-079 | LANA, E. J. L. |
| | PN-080 | | QA-210 | QB-062 |
| KAWAKAMI, S. | PN-202 | | EQ-004 | LANFREDI-RANGEL, A. |
| KAWANO, C. | PN-291 | | EQ-076 | QO-161 |
| KAWASHITA, N. H. | EQ-136 | KUBOTA, T. | PN-271 | LANG, A. P. |
| | EQ-052 | KUHN, M. C. A. | CT-031 | LANG, E. S. |
| KEHRIG, H. do A. | AB-005 | KÜMMERLE, A. E. | MD-069 | QI-112 |
| KELLERMANN, G. | QI-019 | KUNISAWA, V. Y. M. | MD-087 | QI-084 |
| KERN, C. | TC-003 | KUNZ, A. | AB-017 | QI-083 |
| KESSLER, V. G. | QI-124 | KURI, S. E. | AB-099 | QI-150 |
| KHOLIN, Y. V. | QM-142 | KURODA, E. K. | TC-031 | QI-101 |
| KILLNER, M. H. M. | QA-219 | KURZ, M. H. S. | PN-222 | QI-117 |
| KIMURA, I. Y. | AB-042 | KUSTER, R. M. | AB-110 | QI-125 |
| | AB-043 | KVIECCINSKI, M. R. | QA-154 | QI-043 |
| KIPERSTOK, A. C. | MD-090 | | PN-193 | LANNA, J. P. |
| | MD-097 | | PN-231 | PN-240 |
| KIRALJ, R. | MD-013 | | PN-255 | LANTZ, R. C. |
| KIRALJ, R. K. | MD-012 | | | PN-084 |
| KISNER, A. | EQ-109 | | | KISNER, A. |
| KITAMURA, R. O. S. | PN-143 | L | PN-305 | QI-128 |
| | PN-141 | | | LAPIS, A. A. M. |
| KIYOHARA, P. K. | QI-015 | | | QO-174 |
| KLAFKE, N. | QI-159 | LĀ, O. R. | AB-081 | QO-069 |
| KLEIN, S. I. | CT-046 | LABURÚ, C. E. | ED-071 | QO-060 |
| | CT-040 | LACERDA, E. P. S. | MD-079 | QO-175 |
| KLUG, M. | CT-037 | LACERDA, K. A. | QA-125 | |
| KODAIRA, C. A. | QI-090 | LACERDA, K. M. | MD-071 | |
| KOHN, L. K. | MD-023 | LACERDA, L. D. | QB-058 | |
| | PN-033 | LACERDA, R. G. | AB-004 | |
| KOK, A. | QA-120 | LACERDA, V. | QM-153 | |
| KOLLAR, S. R. M. | QI-163 | LACERDA JR., V. | QM-094 | |
| | QI-161 | LACERDA, L. O. | CT-046 | |
| KOLLING, R. | QO-122 | LACERDA, R. C. A. | QO-155 | |
| | QO-096 | LAERTI, L. R. | QO-179 | |
| KONDO, R. T. | QT-057 | LADE DE, I. G. | QO-220 | |
| KONDRAT, B. R. | QB-005 | LADEIRA, L. O. | QO-225 | |
| KORN, M. | QA-087 | LAETTI, L. R. | QM-153 | |
| | QA-167 | LAFETÁ, R. C. A. | QM-147 | |
| | QA-062 | LAGO, J. H. G. | QM-094 | |
| | QA-133 | | PN-126 | |
| KORN, M. G. A. | QA-099 | | LAUS, R. | |
| | QA-096 | | PN-175 | |
| | QA-098 | | | QA-076 |
| | QA-145 | | | QA-075 |
| | QA-097 | | | |
| KOSSUGA, M. H. | PN-246 | | PN-015 | ED-030 |
| KOVER, W. B. | CT-005 | | PN-143 | ED-096 |
| | | | PN-152 | LAVERDE JR., A. |
| | | | PN-141 | PN-023 |
| | | | PN-022 | LAVICH, R. R. |
| | | | PN-080 | TC-067 |

| | | | | | |
|--------------------|--------|---------------------|--------|-------------------|--------|
| LAVORANTE, A. F. | QA-177 | LEMOS, J. L. S. | AB-138 | LIMA, D. C. | QA-242 |
| | QA-178 | LEMOS, R. P. L. | PN-188 | LIMA, D. J. P. | FQ-081 |
| LÁZARO, G. S. | FQ-096 | | PN-092 | | QO-194 |
| LEAD, J. R. | QA-229 | LEMOS, S. G. | QA-225 | LIMA, D. K. B. | TC-012 |
| LEAL, B. C. | CT-032 | LEMOS, S. S. | QI-157 | LIMA, E. C. | EQ-040 |
| LEAL, I. C. R. | PN-193 | | QI-043 | | QO-162 |
| LEAL, L. H. Q. | QA-032 | | QI-174 | | QM-058 |
| LEAL, M. C. | ED-039 | | QI-112 | | QM-119 |
| LEAL, P. | FQ-092 | | QI-125 | | QO-079 |
| LEAL, P. C. | MD-037 | | QI-123 | | CT-044 |
| LEAL, P. G. | EQ-124 | LEMOS, T. | PN-076 | LIMA, G. E. S. | CT-042 |
| | EQ-123 | LEMOS, T. L. G. | PN-024 | LIMA, G. P. A. | QM-045 |
| LEANDRO, F. Z. | QA-156 | | PN-064 | LIMA, G. R. | FQ-003 |
| LEÃO, K. V. | QA-197 | | PN-136 | | PN-331 |
| | QA-196 | | PN-026 | | QB-038 |
| LEÃO, R. A. C. | QO-134 | | PN-066 | | TC-041 |
| LEGENDRE, A. O. | QI-004 | | PN-350 | | PN-196 |
| LEHMKUHL, A. | AB-037 | LEMOS, V. S. | PN-195 | LIMA, J. E. S. | MD-040 |
| LEIDENS, V. L. | QM-043 | LEMOS DE, L. R. | PN-261 | LIMA, J. F. | QO-232 |
| LEITÃO, A. | MD-072 | LENARDÃO, E. J. | QI-168 | | PN-138 |
| | MD-076 | | QO-059 | | PN-136 |
| LEITÃO, G. G. | PN-016 | | TC-034 | | PN-195 |
| | PN-330 | LENZ, C. | QO-034 | | CT-039 |
| LEITE, A. C. L. | MD-093 | LENZ, C. A. | PN-031 | LIMA, J. R. O. | TC-004 |
| | QB-049 | | QA-106 | | PN-290 |
| | MD-096 | LEON, L. L. | PN-158 | | PN-266 |
| | MD-005 | | QO-044 | | PN-264 |
| | MD-090 | | PN-157 | | CT-028 |
| | MD-095 | LEPTOKARYDIS, I. H. | PN-309 | LIMA, L. C. | PN-203 |
| LEITE, C. Q. | PN-308 | LESCOÜEZEC, R. | QI-026 | LIMA, L. da S. | EQ-136 |
| LEITE, C. Q. F. | MD-064 | | QI-005 | | MD-027 |
| LEITE, C. T. | QT-050 | LESSA, J. A. | QI-066 | LIMA, L. M. | MD-026 |
| LEITE, E. R. | QM-090 | LETICHEVSKY, S. | QI-166 | | PN-279 |
| | QI-091 | | QI-018 | | PN-281 |
| | QI-085 | LEVES, A. L. P. | QC-005 | LIMA, M. A. S. | MD-075 |
| LEITE, F. L. G. | QA-089 | | QC-004 | | QO-188 |
| LEITE, I. R. | QM-016 | LI, R. W. C. | QC-006 | | QT-026 |
| LEITE, L. F. C. C. | QO-188 | | QM-148 | LIMA, M. C. H. P. | PN-175 |
| LEITE, L. G. | ED-079 | LIANDA, R. L. P. | QM-068 | | PN-332 |
| LEITE, M. A. B. | QI-001 | | PN-124 | | PN-106 |
| LEITE, M. N. | PN-331 | LIAO, A. A. | PN-122 | LIMA, M. C. P. | ED-056 |
| LEITE, N. F. | QA-106 | LIÃO, L. M. | EQ-068 | | QI-132 |
| LEITE, O. D. | QM-126 | LICHTENTHÄLER, R. | PN-025 | | ED-062 |
| LEITE, P. M. | TC-006 | LICKS, O. B. | QB-051 | LIMA, M. E. F. | MD-044 |
| LEITE, S. G. F. | QO-198 | LIEBER, S. R. | PN-041 | | QT-035 |
| | QO-203 | LIESEN, A. P. | MD-087 | | MD-046 |
| LEITE, S. M. M. | EQ-028 | | PN-152 | | QO-042 |
| LEITE-NETO, A. F. | QA-128 | LIGIERO, C. B. P. | MD-040 | | QB-001 |
| LELIS, M. F. F. | CT-013 | LIMA, A. B. B. P. | PN-273 | LIMA, M. P. | PN-237 |
| | QM-001 | LIMA, A. C. | EQ-106 | | PN-239 |
| | CT-020 | LIMA, A. M. V. | QA-080 | LIMA, M. R. F. | QB-015 |
| | TC-026 | | QA-173 | | QB-016 |
| LÉLIS, M. F. F. | AB-147 | | QM-079 | LIMA, M. S. | QO-215 |
| LELO, M. R. | CT-035 | LIMA, A. N. | MD-093 | | QO-214 |
| | CT-014 | | EQ-075 | LIMA, N. S. | TC-049 |
| LEME, F. O. | QA-045 | LIMA, A. P. C. K. | TC-028 | LIMA, O. J. | QM-041 |
| | QA-044 | LIMA, A. P. R. | MD-093 | | CT-014 |
| LEME, M. A. A. | ED-035 | LIMA, C. H. S. | EQ-017 | LIMA, R. A. C. | QA-185 |
| LEMOS, A. Y. | QA-276 | LIMA, C. S. | QI-016 | LIMA, R. B. | AB-001 |
| | QA-270 | | ED-051 | LIMA, R. M. O. C. | MD-005 |
| | | | QM-078 | LIMA, R. S. | MD-097 |
| | | | QM-146 | | MD-006 |

| | | | | |
|----------------------|--|--|--|---|
| LIMA, S. A. M. | QM-082 QI-134 QM-121 | LOBATO, A. P. G. LOBATO, F. A. O. | PN-016 PN-257 | PN-100 QA-201 QA-126 QB-040 |
| LIMA, S. R. | PN-337 | LÔBO, I. P. | TC-010 | QA-096 |
| LIMA, T. C. | MD-020 | LÔBO, L. T. | PN-042 | LOPES, M. V. |
| LIMA, T. C. N. | PN-076 | LOGRADO, L. P. L. | QO-004 QB-014 | LOPES, N. D. LOPES, N. P. |
| LIMA, V. A. | ED-082 | LOGUÉRCIO, R. de Q. | ED-098 | PN-185 FT-018 |
| LIMA, V. T. | MD-040 MD-096 | LOLI, L. M. | QA-015 | PN-181 PN-084 PN-291 QI-072 |
| LIMA DE, A. B. | QM-131 | LOMBA, B. S. | EQ-064 | PN-201 PN-334 PN-131 PN-212 PN-101 PN-327 |
| LIMA DE, A. B. B. P. | EQ-057 | LOMBA, R. | QC-012 | PN-293 |
| LIMA DE, D. P. | QO-107 QO-102 QO-018 QT-034 QO-010 | LOMBARDI, A. T. LONGO, C. | AB-092 TC-045 QM-093 FT-008 EQ-021 | PN-131 PN-212 PN-101 PN-327 |
| LIMA DE, G. M. | FQ-092 | LONGO, E. | FQ-070 | LOPES, O. R. |
| LIMA DE, S. A. M. | QI-093 | | QM-049 QT-048 | TC-058 TC-059 QM-033 |
| LIMA DE, S. G. | PN-165 PN-167 | | QM-090 QI-085 QT-051 QI-091 | LOPES, P. L. LOPES, R. C. P. LOPES, R. P. |
| LIMA JR., C. G. | QB-058 | | QT-025 | ED-074 |
| LIMA LEITE, A. C. | MD-097 MD-006 | LONGO, R. L. | FQ-081 QO-192 | ED-069 LOPES, T. LOPES, T. A. M. |
| LIMA NETO, A. F. | CT-039 | | PN-004 | MD-001 LOPES, W. A. |
| LIMA-NETO, B. S. | QA-128 | LOPES, A. A. | PN-289 | AB-025 |
| LIMA-PALLONE, J. A. | QA-223 | | PN-001 | LOPOSZINSKI, L. |
| LIMBERGER, J. | QO-021 QO-145 | | PN-006 PN-182 | PN-227 PN-229 |
| LIMBERGER, R. P. | PN-032 QO-205 PN-086 | LOPES, A. C. LOPES, A. C. H. R. | QM-133 QB-023 | LORENÇON, E. LORENZI, K. C. |
| LINARDI, M. | FQ-051 | LOPES, A. D. C. H. R. | PN-347 | PN-108 LORINI, L. M. |
| LINDINO, C. A. | EQ-070 | LOPES, A. S. | ED-104 | LOSADA, L. A. P. |
| LINN, M. M. | FQ-088 | LOPES, D. | PN-170 | ED-130 LOT, E. F. |
| LINO, A. G. | QA-194 | LOPES, E. C. N. | QM-145 | QO-143 LOTUFO, L. V. C. |
| LINS, A. C. S. | PN-194 | LOPES, E. L. | PN-259 PN-257 | PN-007 LOUREIRO, F. A. M. |
| LINS, E. | QI-169 QI-174 | LOPES, E. M. C. | QO-159 | MD-095 LOUREIRO, N. I. V. |
| LIRA, B. F. | QB-034 QO-123 | LOPES, F. C. F LOPES, F. M. | PN-331 QB-010 | QO-161 LOURENÇO, M. C. S. MD-019 LOURENÇO, M. V. |
| LIRA, D. P. | PN-068 PN-296 | LOPES, F. S. | QA-091 ED-045 | PN-196 LOURENÇO, R. V. QI-135 LUBE, L. M. |
| LIRA, G. M. | TC-068 TC-038 | LOPES, G. | TC-052 | QB-002 LUCAS, E. F. |
| LIRA, L. M. | EQ-090 EQ-130 | LOPES, H. M. | MD-071 QB-058 | QC-012 LUCAS, M. |
| LIRA, S. P. | PN-312 PN-310 PN-311 | LOPES, I. C. LOPES, J. A. D. LOPES, J. F. C. | EQ-117 PN-089 QT-055 | AB-062 LUCAS DE, N. C. FT-021 FT-022 |
| LIRA DE, T. O. | QA-267 | LOPES, J. G. S. | QT-016 | FT-022 QA-127 QA-256 |
| LIRIA, C. W. | QO-135 | LOPES, J. L. C. | PN-185 | QA-180 EQ-072 |
| LISBOA, A. C. C. D. | QB-036 | LOPES, J. O. | TC-018 | QA-043 QA-248 |
| LISBOA, C. S. | MD-055 QO-057 | LOPES, L. G. F. LOPES, L. M. X. | QI-075 PN-110 PN-293 | QA-042 PN-285 LUCCHESE, A. M. |
| LISBOA, F. | QI-153 | | PN-007 PN-112 | PN-277 LUCCHESI, A. M. |
| LISBOA, H. C. F. | QO-105 | | QB-037 | PN-276 LUCENA, M. F. A. |
| LIU, A. S. | QO-189 | | PN-176 | QM-088 LUCHO, A. M. S. |
| LIUTTI, G. C. | AB-055 AB-058 | LOPES, M. L. A. | ED-101 AB-029 | PN-023 LUCIETTO, C. L. |
| LIVOTTO, P. R. | QT-020 | LOPES, M. N. | PN-098 | PN-068 PN-296 PN-011 |

| | | | | |
|-----------------------|--------|---------------------|-------------------|--------|
| LÚCIO, M. M. L. M. | AB-132 | QM-154 | MACHADO, S. L. | QM-094 |
| | AB-124 | QM-153 | MACHADO, S. M. F. | PN-218 |
| | AB-125 | QM-085 | MACHADO, S. P. | QI-045 |
| LUCISANO-VALIM, Y. M. | PN-328 | QM-038 | MACHADO, S. S. | PN-285 |
| LUCKAS, B. | AB-102 | QM-028 | MACHADO, T. F. | PN-277 |
| LUDUVICO, I. | QO-151 | QM-097 | MACHADO, T. M. | EQ-094 |
| | QO-150 | QT-014 | MACHADO, V. G. | QO-109 |
| | QO-164 | QT-040 | | FQ-035 |
| LUIS, J. A. S. | QO-214 | FQ-096 | | TC-047 |
| | QO-215 | QO-089 | | FQ-018 |
| | QO-123 | QO-077 | | FQ-088 |
| LUIZ, J. B. | QO-200 | QO-050 | | FQ-046 |
| LUIZ, J. E. M. de S. | QM-006 | MACEDO DE, L. G. M. | MD-035 | FQ-087 |
| LUKIN, N. | QI-177 | MACEDO DE, O. F. L. | | FT-006 |
| LULA, I. S. | MD-065 | MACEDO DE, W. P. | | EQ-003 |
| | PN-145 | | | EQ-003 |
| LULA, R. T. | CT-021 | | | QM-102 |
| LUNA, A. S. | QA-211 | MACHADO, A. E. H. | | FQ-077 |
| LUNA, F. J. | CT-048 | | | FQ-076 |
| LUNA, J. S. | QB-015 | MACHADO, A. H. L. | | FQ-079 |
| | PN-251 | | | MD-054 |
| | QB-016 | MACHADO, A. M. R. | | FQ-082 |
| | | | | PN-263 |
| LUNARDI, I. | QO-165 | MACHADO, C. | | QB-006 |
| | QO-184 | | | PN-216 |
| | QO-143 | | | QI-061 |
| | QO-177 | MACHADO, F. C. | | AB-009 |
| LUNZ, J. N. | MD-054 | | | EQ-126 |
| LUSTOSA, M. | MD-056 | | | EQ-084 |
| LUTZ, S. | ED-127 | | | AB-105 |
| LUZ, A. I. R. | PN-199 | MACHADO, G. | | PN-195 |
| LUZ, G. H. P. | TC-060 | | | PN-111 |
| LUZ, J. A. | EQ-083 | MACHADO, G. M. C. | | PN-138 |
| LUZ, P. P. | QM-152 | | | PN-113 |
| LUZ, R. A. de S. | QA-247 | MACHADO, G. S. | | ED-025 |
| LUZ, R. C. S. | EQ-079 | | | PN-002 |
| | EQ-004 | MACHADO, J. C. | | PN-290 |
| | EQ-036 | | | PN-051 |
| LUZ DA, A. A. M. | QO-187 | MACHADO, L. C. | | PN-002 |
| | QO-186 | | | MD-075 |
| | QO-202 | MACHADO, L. L. | | QO-188 |
| | TC-056 | | | |
| LUZ PUPPIN, P. A. | QI-105 | MACHADO, M. | | |
| | | | | |
| LYRA, W. S. | ED-126 | MACHADO, M. A. | | |
| | QA-025 | | | |
| LYRIO, A. P. | AB-117 | MACHADO, M. I. L. | | |
| LYRIO, R. | AB-117 | MACHADO, M. O. | | |
| | | | | |
| | | MACHADO, P. | | |
| | | | | |
| | | MACHADO, P. B. | | |
| | | | | |
| | | MACHADO, S. A. S. | | |
| MAC LEOD, T. C. O. | CT-014 | | | |
| MAÇAL, P. | PN-007 | | | |
| MAÇANITA, A. L. | FT-030 | | | |
| MACEDO, A. N. | QA-277 | | | |
| MACEDO, J. L. | QA-228 | | | |
| | CT-007 | | | |
| | CT-008 | | | |
| | CT-057 | | | |
| MACEDO, J. S. | QM-086 | | | |
| MACEDO, S. M. | QA-142 | | | |
| MACEDO, T. R. | QM-032 | | | |
| MACEDO, W. A. A. | QM-105 | | | |

M

| | | | | |
|--------------------|--------|--------|---------------------|--------|
| MAC LEOD, T. C. O. | CT-014 | EQ-091 | MAGALHÃES, S. D. | QC-014 |
| MAÇAL, P. | PN-007 | EQ-069 | MAGALHÃES, T. S. | PN-026 |
| MAÇANITA, A. L. | FT-030 | EQ-081 | MAGALHÃES, W. L. E. | QA-191 |
| MACEDO, A. N. | QA-277 | AB-111 | MAGALHÃES, J. L. | FT-028 |
| MACEDO, J. L. | QA-228 | EQ-041 | MAGALHÃES, L. R. | MD-075 |
| | CT-007 | EQ-082 | | QO-188 |
| | CT-008 | EQ-115 | | |
| | CT-057 | EQ-092 | | |
| MACEDO, J. S. | QM-086 | EQ-045 | MAGALHÃES, S. D. | TC-059 |
| MACEDO, S. M. | QA-142 | EQ-071 | MAGALHÃES, T. S. | QM-033 |
| MACEDO, T. R. | QM-032 | EQ-112 | MAGALHÃES, W. L. E. | PN-026 |
| MACEDO, W. A. A. | QM-105 | EQ-118 | MAGALHÃES, J. L. | FT-028 |
| | | EQ-066 | MAGALHÃES, L. R. | MD-075 |
| | | EQ-005 | | QO-188 |
| | | EQ-011 | | |
| | | EQ-050 | | |

| | | | | | |
|-----------------------|--|---|--|--|--------------------------------------|
| MAHMOUD, A. | AB-036 AB-061 | MARABEZI, K. | EQ-034 QM-120 | MARQUES, A. M. MARQUES, B. R. | PN-332 EQ-055 |
| MAIA, A. M. S. | TC-039 | MARAFON, E. | QM-110 | MARQUES, C. M. P. | CT-066 |
| MAIA, A. S. | ED-001 | MARANGONI, F. | QA-110 | | CT-022 |
| MAIA, B. H. L. N. S. | PN-033 QO-022 PN-031 | MARANHÃO, S. L. de A. MARANI, P. L. | QM-083 QA-084 | MARQUES, C. S. T. MARQUES, D. D. | QI-082 FQ-010 |
| MAIA, C. M. B. F. | AB-123 | MARASCIULO, C. | PN-304 PN-065 PN-034 | MARQUES, E. F. | PN-352 |
| MAIA, I. S. | ED-129 | | | MARQUES, E. J. | PN-134 |
| MAIA, J. G. S. | PN-072 PN-320 PN-041 PN-197 PN-319 PN-199 | MARÇAL, L. MARÇAL, R. M. | AB-063 QB-004 QB-048 QB-036 PN-243 | MARQUES, F. A. MARQUES, F. F. C. MARQUES, F. G. | QO-022 PN-033 QA-205 PN-164 |
| MAIA, P. I. da S. | QI-043 QI-112 | MARCATO, P. D. MARCELINO, C. H. M. | QB-027 TC-019 | MARQUES, G. S. MARQUES, I. P. | MD-093 AB-143 |
| MAIA, S. M. | QA-010 | MARCHESE, L. | QM-021 | MARQUES, J. A. | QO-146 |
| MAIER, S. F. | ED-074 | MARCHESI, M. S. P. | QI-072 QI-074 | MARQUES, J. S. | QO-207 |
| MAIORKA, P. C. | PN-293 | MARCHESIN, C. M. | EQ-110 EQ-133 | MARQUES, J. V. | ED-095 |
| MALACHIAS, M. E. I. | ED-084 | MARCHESINI, A. M. | PN-176 | MARQUES, L. F. | PN-166 |
| MALAVOLTA, J. L. | QO-046 | MARCHI, M. I. | TC-003 | MARQUES, M. B. | QI-137 |
| MALCHER, G. T. | PN-136 | MARCHI, M. R. R. | QA-156 QA-113 | MARQUES, M. F. | QM-052 |
| MALDANER, G. | PN-065 PN-034 | MARÇO, P. H. | QA-130 | MARQUES, M. L. S. P. | QB-041 |
| MALDANER, L. | QA-052 | MARCON, E. L. | PN-352 | MARQUES, M. O. M. | PN-198 |
| MALDANER, O. A. | ED-127 ED-096 | MARCONATO, J. C. | ED-022 ED-021 | MARQUES, M. R. | QO-010 |
| MALLMANN, A. S. | PN-307 | MARCONDES, L. R. | QO-148 | MARQUES, M. S. | QO-102 |
| MALM, O. | AB-005 | MARCONDES, M. E. R. | ED-073 ED-082 ED-029 | MARQUES, P. R. B. O. | QB-036 |
| MALPASS, G. R. P. | AB-014 | MARCONDES, R. F. M. S. | EQ-123 EQ-124 | MARQUES, R. N. | EQ-043 |
| MALTA, O. L. | FQ-015 QT-038 FQ-016 QI-088 FQ-073 | MARCONE, G. P. S. | AB-015 QA-169 | MARQUES, S. O. | ED-054 |
| MALTA, V. R. S. | QO-009 | MARCUCCI, M. C. | QI-059 PN-321 QA-032 | MARQUES NETO, C. G. C. MARQUI, S. R. MARQUISSOLO, C. | ED-058 ED-072 ED-122 |
| MALTEZ, H. F. | QA-137 QA-138 QA-174 | MARETTO, D. A. | QA-030 | MARRA, R. K. F. | MD-022 |
| MALTHA, C. R. A. | QT-042 | MARIA, E. J. | QO-204 QO-088 | MARRETO, P. D. | QO-043 |
| MALVESTITI, I. | FQ-081 QO-190 QO-194 QO-192 QO-193 | MARIN, F. A. C. MARIN, L. A. | AB-109 QA-259 | MARSAIOLI, A. J. | AB-065 |
| MALVEZZI, A. | MD-078 | MARINHO, A. M. R. | PN-159 QB-029 PN-325 PN-313 | MARQUES, S. O. | QO-163 QO-157 QO-098 QO-100 |
| MANARIM, G. M. | QA-278 | | | | QO-156 PN-049 PN-060 PN-059 |
| MANCILHA, F. S. | QO-070 | | | | PN-057 PN-303 QO-166 |
| MANFREDINI, V. | PN-252 | MARINHO, M. V. | QI-006 | | QO-068 |
| MANGRICH, A. S. | QI-050 QI-138 AB-075 AB-086 AB-080 AB-076 | MARINHO, P. S. B. MARINI, V. G. MARINO, C. MARINO, R. V. | PN-248 AB-044 QO-110 EQ-120 | MARTEL, R. MARTEL, S. | QO-099 CT-065 QA-154 AB-110 |
| MANJAVACHI, M. N. | PN-305 | MARINO, G. | QA-212 | MARTENDAL, E. | QA-015 |
| MANO, B. I. S. | QM-056 | MARINS, A. A. L. | QM-034 | | QA-174 |
| MANSOLDO DE, F. R. P. | QI-018 | MARINS, M. A. | PN-196 | | QM-132 |
| MANTOVANI, E. C. | QA-194 | MARINS, R. V. | AB-004 | | QA-014 |
| MANTOVANI, S. M. | QO-068 QO-156 | MARION, F. MARONEZE, C. M. | PN-312 QM-088 | MARTHE, D. B. | QA-137 QA-138 |
| | | | | | QA-117 |

| | | | | |
|--------------------|--|---|--|--|
| MARTIN NETO, L. | QA-199 | MARTINS, M. A. P. M. | FQ-086 | ED-012 |
| MARTINELLI, M. | CT-041 | MARTINS, M. B. | MD-030 | QM-131 |
| MARTINEZ, G. R. | FQ-052 | MARTINS, M. D. | QM-105 | EQ-070 |
| MARTINEZ, M. S. | AB-113 | MARTINS, M. H. | FQ-017 | QB-005 |
| MARTINEZ, P. D. G. | QO-052 | MARTINS, M. H. R. B. | AB-022 | MD-017 MD-018 |
| MARTINI, E. M. A. | EQ-134 | MARTINS, P. C. | FQ-022 | |
| MARTINI, V. Q. | QO-109 | MARTINS, P. R. | QI-053 QI-108 QI-103 QI-148 QI-115 | AB-063 ED-025 EQ-072 QA-256 |
| MARTIN-NETO, L. | AB-077 QA-109 QA-206 AB-126 QA-241 AB-094 AB-012 QA-226 | MARTINS, R. C. A. MARTINS, R. C. C. MARTINS, R. J. | QT-005 PN-272 FQ-006 FQ-003 FQ-002 | PN-294 PN-139 PN-270 QO-104 PN-074 PN-090 PN-173 PN-191 PN-140 PN-184 PN-142 |
| MARTINS, A. | QA-119 | | QM-102 | |
| MARTINS, A. F. | AB-016 AB-064 AB-011 AB-017 | MARTINS, R. L. MARTINS, R. M. | QB-044 PN-130 MD-071 QO-226 | PN-173 PN-191 PN-140 PN-184 PN-142 |
| MARTINS, A. L. | FQ-071 | | | |
| MARTINS, A. O. | QA-137 | MARTINS, R. S. | QO-124 | PN-093 |
| MARTINS, A. P. | TC-048 | | MD-046 | PN-129 PN-127 |
| MARTINS, B. B. | ED-080 ED-031 | MARTINS, S. C. N. MARTINS, T. L. C. | QT-028 ED-061 ED-060 | ED-005 MATOS, A. C. S. MATOS, C. R. R. |
| MARTINS, C. C. | AB-103 | | QM-100 | QO-088 QO-104 |
| MARTINS, C. da C. | QA-017 | MARTINS, T. S. | QM-010 | QO-204 |
| MARTINS, C. H. G. | QB-056 QB-061 QB-060 QB-031 | | AB-061 AB-067 AB-056 AB-066 | PN-270 QM-128 PN-109 PN-264 |
| MARTINS, C. V. B. | QB-024 | MARTINS, V. D. | PN-252 | MATOS, C. R. S. MATOS, F. J. A. |
| MARTINS, D. | PN-099 PN-286 PN-144 PN-338 PN-284 QB-008 | MARTINS, V. J. MARTINS, V. L. A. MARTINS, W. D. MARTINS, W. S. | AB-128 QA-181 QA-100 EQ-018 | PN-019 QB-020 AB-061 QM-014 QA-212 QM-015 |
| MARTINS, E. A. J. | AB-021 | MARTINS DE, R. M. | FQ-028 | QM-010 QM-034 |
| MARTINS, F. G. | EQ-009 | MARTORANO, S. A. A. | ED-029 ED-073 | QB-042 QI-015 |
| MARTINS, G. R. | PN-255 PN-346 | | ED-122 ED-058 ED-072 | QM-083 QM-100 AB-056 |
| MARTINS, J. A. | TC-043 | | | |
| MARTINS, J. B. L. | QT-010 QT-051 QT-048 QT-044 QT-049 | MARX, F. MARZORATI, L. | PN-041 QO-038 QO-014 QO-013 ED-037 | HQ-004 FT-036 MATOS, L. F. MATOS, M. A. C. MATOS, R. A. F. |
| MARTINS, J. C. | QA-004 | | QO-158 | QA-027 QA-088 |
| MARTINS, J. P. A. | QT-023 | MASCARENHAS, A. J. S. | CT-050 CT-015 CT-055 CT-017 CT-016 | AB-039 MATOS, W. O. MATOS DE, J. R. EQ-098 EQ-065 |
| MARTINS, J. S. N. | PN-051 | | CT-021 QM-009 | |
| MARTINS, L. D. | AB-022 | | | |
| MARTINS, L. G. | QO-023 | | | ED-008 |
| MARTINS, L. S. P. | QA-273 | | | EQ-009 |
| MARTINS, M. A. P. | QO-046 QO-082 QO-119 MD-045 QO-055 QO-125 QO-054 QO-036 QO-066 QO-035 QO-126 | MASCARO, L. H. MASE, E. M. MASIERO, L. MASINI, J. C. MASSABNI, A. C. MASSAROTTO, A. M. | EQ-120 QI-131 QA-093 QM-015 MD-064 QI-086 QI-093 ED-078 | MD-038 MATTOS, J. C. P. MATTOS, M. C. PN-066 PN-064 MATTOS, M. C. S. EQ-095 MATTOS, O. R. QO-111 MATTOS DE, M. C. S. QO-218 MATTOSO, L. H. C. FQ-069 |

| | | | | | |
|---------------------|--------|-----------------------|--------|-------------------------|--------|
| MATTOSO, N. | QI-021 | MELGAR, G. Z. | QO-209 | MENEGAT, G. C. | ED-032 |
| | QI-055 | MELGAR, L. Z. | AB-045 | MENEGHETTI, M. R. | CT-043 |
| MATZENBACHER, N. I. | PN-008 | | QC-004 | | CT-045 |
| MAURO, A. E. | QI-120 | MELLO, A. M. S. | QA-152 | | CT-042 |
| | QI-003 | MELLO, C. | QA-029 | | CT-068 |
| | QI-016 | | QA-030 | | CT-044 |
| | QI-178 | | QI-025 | | CT-043 |
| | QI-004 | | QI-030 | | TC-006 |
| | QI-118 | | | | CT-042 |
| | QI-171 | MELLO, C. F. | QB-053 | | CT-068 |
| MAURO, L. L. | FT-031 | MELLO, E. C. | AB-009 | | CT-044 |
| MAXIMILIANO, C. | QB-017 | MELLO, H. | PN-061 | MENESES JR., A. L. | FQ-096 |
| MAYER, I. | QI-028 | MELLO, I. C. M. | QB-036 | MENEZES, C. | PN-303 |
| | QI-007 | MELLO, P. A. | QA-007 | MENEZES, C. M. S. | MD-043 |
| | QI-022 | MELLO, R. S. | FQ-084 | | MD-038 |
| | QI-078 | MELLO, V. M. | TC-006 | | MD-042 |
| | QI-009 | | | | MD-053 |
| | QI-033 | | | | MD-039 |
| MAYER, R. | QO-035 | MELLO DE, C. A. D. | QC-018 | | MD-050 |
| MAZALI, I. O. | QM-034 | MELO, A. F. M. | MD-093 | | MD-082 |
| | QI-013 | | QB-049 | | |
| | QM-117 | MELO, A. M. L. | QA-253 | MENEZES, D. | PN-338 |
| MAZO, L. H. | QM-086 | MELO, A. M. S. | EQ-137 | MENEZES, E. A. | QA-225 |
| | EQ-091 | MELO, G. A. R. | PN-229 | | QA-101 |
| | EQ-042 | | | | QA-243 |
| | QA-067 | MELO, G. M. A | MD-077 | MENEZES, E. R. T. | ED-062 |
| | QA-273 | MELO, L. F. A. | PN-348 | MENEZES, F. G. | QO-122 |
| | EQ-138 | MELO, L. F. de A. | QB-043 | | QO-096 |
| MAZO, L. L. | EQ-092 | MELO, L. V. | PN-104 | MENEZES, F. S. | PN-255 |
| MAZONI, Júlia de O. | QA-257 | MELO, M. P. R. | QA-253 | | PN-346 |
| MAZZEO, F. | QI-172 | MELO, V. M. M. | PN-281 | | PN-231 |
| MAZZETTO, S. E. | QI-002 | MELO DE, C. P. | QM-127 | MENEZES, G. H. A. | PN-345 |
| MCCULLAGH, M. | QA-263 | MELO DE, C. V. P. | QT-004 | MENEZES, I. A. C. | PN-138 |
| MEDEIROS, A. A. N. | PN-053 | MELO DE, G. T. | PN-245 | MENEZES, I. R. A. | PN-306 |
| MEDEIROS, C. L. C. | ED-050 | MELO DE, V. H. S. | QT-014 | MENEZES, L. N. B. | MD-070 |
| MEDEIROS, E. A. | EQ-035 | | QI-141 | | CT-001 |
| | EQ-033 | MELO DE, W. J. | AB-077 | MENEZES, M. A. | FQ-026 |
| | QT-058 | | QA-226 | MENEZES, M. Â. B. C. | QA-258 |
| MEDEIROS, F. A. | PN-353 | MELO FILHO, J. M. | HQ-003 | MENEZES, M. A. de B. C. | AB-089 |
| | PN-053 | MELO JR., E. V. | PN-093 | MENEZES, M. E. S. | TC-038 |
| MEDEIROS, F. F. | TC-029 | MELO JR., G. | AB-073 | | TC-068 |
| MEDEIROS, I. A. | QB-009 | MENDES, A. M. | PN-174 | MENEZES, P. H. | TC-049 |
| MEDEIROS, L. S. | ED-024 | MENDES, B. G. | PN-048 | | MD-068 |
| MEDEIROS, M. | CT-036 | MENDES, C. A. S. | EQ-117 | | ED-016 |
| MEDEIROS, M. E. | QM-030 | MENDES, D. R. | AB-118 | | QO-192 |
| MEDEIROS, P. N. | QO-110 | | AB-127 | | QO-020 |
| | QA-192 | MENDES, I. | CT-047 | MENEZES, M. A. de B. C. | QO-118 |
| MEDEIROS, S. I. G. | QO-195 | MENDES, I. M. C. | QI-048 | | QO-178 |
| MEDEIROS, V. M. | AB-125 | MENDES, L. A. V. | QC-014 | MENEZES, P. H. | TC-049 |
| | AB-132 | | | | MD-068 |
| MEDEIROS DE, J. B. | TC-046 | MENDES, L. G. | QM-007 | | ED-016 |
| MEDEIROS DE, L. S. | PN-162 | MENDES, M. A. | FT-006 | MERCÊ, A. L. R. | QI-152 |
| MEDOLA, J. F. | MD-020 | MENDES, S. R. | QO-034 | | QI-154 |
| | MD-021 | MENDONÇA, A. G. R. | AB-083 | | QA-217 |
| MEIER, D. F. | FQ-047 | MENDONÇA, D. F. | ED-105 | MERCURI, L. P. | AB-080 |
| | AB-145 | MENDONÇA, F. A. C. | QB-016 | MÉRIDA, M. | QB-030 |
| MEIER, L. | QO-053 | MENDONÇA, P. C. C. | ED-063 | MERLO, A. A. | PN-106 |
| MEIRA, P. | EQ-064 | MENDONÇA, R. | QM-105 | MESKO, M. F. | QO-001 |
| MEIRELLES, A. C. | ED-013 | MENDONÇA DE, R. | QM-153 | | QA-237 |
| MEIRELLES, A. J. A. | FQ-093 | MENDONÇA-PREVIATO, L. | MD-044 | MESQUITA, A. R. | QA-006 |
| MELCHERT, W. R. | QA-086 | | MD-046 | MESQUITA, M. E. de | QA-005 |
| | QA-083 | | | | QI-180 |

| | | | | | |
|-----------------------|--------|----------------------|--------|---------------------|--------|
| MESQUITA, M. G. B. F. | ED-099 | | FQ-025 | MONTE, F. J. Q. | PN-026 |
| | ED-018 | MIRANDA, C. E. S. | QA-265 | | PN-235 |
| MESQUITA, N. A. S. | ED-075 | MIRANDA, F. S. | QI-173 | MONTE DO, S. A. | PN-066 |
| MESQUITA, S. V. G. | PN-152 | MIRANDA, J. L. | QI-057 | MONTEIRO, A. C. S. | QT-039 |
| MESQUITA DE, M. E. | QM-055 | | QI-038 | MONTEIRO, A. L. | QO-051 |
| | QI-087 | | QI-001 | | CT-025 |
| MESSADDEQ, S. H. | QI-011 | MIRANDA, M. T. M. | QO-135 | | CT-024 |
| MESSADDEQ, Y. | QM-046 | | QO-101 | MONTEIRO, F. | AB-096 |
| | QM-087 | MIRANDA, P. C. M. L. | QB-002 | MONTEIRO, M. C. M. | PN-100 |
| | QI-011 | | PN-273 | MONTEIRO, M. R. | TC-031 |
| | QM-156 | | QM-069 | MONTEIRO, V. | QC-012 |
| | QM-048 | MIRANDA, R. R. S. | PN-147 | MONTERO, L. | QA-019 |
| | QM-071 | | QO-067 | | PN-254 |
| | QM-157 | | PN-145 | MONTORO, P. | AB-046 |
| MESSEDER, J. C. | ED-024 | MIRANDA DE, M. S. | ED-063 | MORAES, A. | PN-100 |
| | ED-025 | | | MORAES, C. M. | TC-031 |
| MESSIANO, G. B. | PN-112 | MISSAU, F. C. | PN-046 | MORAES, D. P. | QC-012 |
| MEYER, E. | QO-095 | MIURA, C. E. | PN-048 | MONTEIRO, M. R. | QA-019 |
| MEZALIRA, D. Z. | CT-023 | MIWA, D. W. | ED-120 | MORAES, D. P. | AB-237 |
| MICELI, B. C. | AB-078 | MIYAZAWA, M. | AB-014 | MORAES, F. C. | QA-005 |
| | TC-035 | | AB-034 | MORAES, G. D. | QM-120 |
| MICHALIK, D. | MD-015 | MOADDEL, R. | AB-085 | MORAES, L. C. | AB-135 |
| | MD-016 | | AB-079 | MORAES, M. C. | MD-051 |
| MICHALIK, M. | MD-016 | MOÇO, G. C. F. | MD-051 | MORAES, S. L. | PN-327 |
| | MD-015 | | QA-259 | MORAES, S. R. | EQ-034 |
| MICHEL, R. C. | QC-012 | MODA, T. L. | MD-010 | MORAES, V. R. S. | PN-218 |
| MICHELETTI, A. C. | QO-063 | MODIANO, S. | MD-011 | | PN-340 |
| MICHELIN, D. C. | PN-225 | MOHALLEM, N. D. S. | EQ-095 | | ED-091 |
| | PN-223 | | TC-057 | MORAES DE, M. C. | QB-049 |
| MICHELOT, T. M. | QI-053 | | QM-047 | MORAES DE, M. O. | MD-095 |
| MICHELS, M. | AB-044 | MOHALLEM, NDS | QM-113 | | PN-007 |
| MIDÕES, A. C. D. | QI-127 | MOHALLEM, T. D. S. | QM-036 | MORAIS, A. A. | PN-058 |
| MIERZWA, J. C. | QM-134 | | QM-047 | | PN-056 |
| MIGLIO, H. S. | QT-034 | MOITA, G. C. | TC-057 | | PN-351 |
| | QT-012 | MOITA NETO, J. M. | QM-247 | MORAIS, E. K. L. | QB-006 |
| MIGNONI, M. L. | AB-070 | | PN-326 | | FQ-079 |
| | CT-003 | | QT-023 | MORAIS, L. C. | PN-352 |
| | AB-049 | | QA-247 | | PN-352 |
| MIGUEL, M. A. | PN-274 | MÓL, G. S. | QA-253 | MORAIS, L. S. R. | QA-027 |
| | | | ED-049 | | QA-053 |
| MIKICH, S. B. | PN-031 | | ED-009 | MORAIS, S. A. L. | PN-337 |
| MILAGRE, C. D. F. | QO-092 | MOLIN, F. | ED-026 | | PN-219 |
| | QO-093 | MOLINA, C. | QO-217 | MORAIS, L. C. | PN-221 |
| MILAGRE, H. M. S. | QO-092 | MOLINA, E. F. | QM-087 | | PN-282 |
| MILAGRES, F. R. | QM-033 | | QM-041 | MORAIS, S. M. | PN-029 |
| MILARÉ, T. | ED-058 | MOLINA, R. | QM-045 | | PN-051 |
| | ED-122 | | MD-016 | | PN-264 |
| | ED-072 | | MD-015 | MORAIS, V. S. | PN-268 |
| MILLEN, R. P. | HQ-009 | MOMESSO, L. S. | PN-242 | | TC-043 |
| | | | EQ-070 | MORAIS DE, S. A. L. | PN-329 |
| MILLER, J. | QO-123 | MONDARDO, E. | QO-079 | MORAN, P. J. S. | QO-208 |
| | QO-214 | MONDINO, M. G. | | | QO-184 |
| | QO-215 | MONGE, A. | MD-027 | | QO-205 |
| MILLER, J. B. | AB-021 | MONTAGNER, C. C. | AB-032 | | QO-092 |
| MILLIOLI, V. C. | AB-084 | MONTANARI, C. A. | MD-011 | MORAIS, S. M. | QO-093 |
| MILORE, D. M. B. P. | QA-241 | | MD-014 | | QO-124 |
| MILORI, D. M. B. P. | QA-109 | | MD-072 | | QO-206 |
| | QA-206 | | MD-076 | MORAIS, S. M. | QO-143 |
| | AB-094 | | MD-073 | | QO-165 |
| | QA-226 | | QA-150 | MORANDIM, A. A. | QO-139 |
| | AB-077 | | MD-010 | | QO-177 |
| | QA-199 | MONTANARI, M. L. C. | MD-048 | | PN-183 |
| MIMAKI, Y. | PN-202 | MONTANHEIRO, M. | MD-021 | MOREIRA, A. B. | QO-029 |
| MINATTI, E. | FQ-024 | MONTANHEZ, L. | QM-062 | MOREIRA, B. C. T. | ED-005 |
| | | | | | PN-245 |

| | | | | |
|--------------------------|--|--|--------------------------------------|--|
| MOREIRA, B. O. | QB-008 | QM-155 | MUNDIM, K. C. | QT-041 |
| MOREIRA, C. | QO-080 | QI-001 | MUNDSTOCK, F. L. | QI-173 |
| MOREIRA, D. D. O. | QB-002 | QM-097 | MUNIZ, E. C. | QM-061 |
| MOREIRA, D. R. | PN-063 | CT-006 | | ED-120 |
| MOREIRA, D. R. de M. | MD-090 MD-095 | QM-028 CT-005 | | QM-071 |
| MOREIRA, D. R. M. | MD-097 MD-006 MD-096 QB-049 | MOTA, G. V. MOTA, J. da S. MOTA, M. L. MOTA, R. M. S. | QC-015 PN-040 PN-350 QA-179 | FQ-034 QM-135 |
| MOREIRA, E. Z. | QI-076 | MOTA, S. G. R. | PN-132 | PN-118 |
| MOREIRA, G. L. S. | QA-235 | MOTHEO, A. J. | QT-059 QM-120 EQ-034 | FT-020 |
| MOREIRA, H. A. | QB-052 | | AB-014 | PN-128 PN-126 |
| MOREIRA, I. | AB-005 | MOTTA, A. C. S. | PN-331 | |
| MOREIRA, I. S. | QI-073 | MOTTA, B. P. G. | QM-154 | |
| MOREIRA, J. P. | QI-048 | MOTTA, L. F. | QA-158 | |
| MOREIRA, J. S. | PN-285 | MOURA, A. C. S. | PN-028 | |
| MOREIRA, M. A. B. | QO-172 | MOURA, A. O. | AB-050 | |
| MOREIRA, M. E. de C. | QB-013 | MOURA, E. C. M. | FQ-076 | |
| MOREIRA, M. S. M. | QI-039 | MOURA, E. M. | TC-004 QA-246 | QM-034 |
| MOREIRA, V. X. | TC-052 | MOURA, F. C. C. | QA-253 CT-039 | TC-028 |
| MOREIRA, V. F. | PN-173 | MOURA, F. S. | CT-065 | FQ-075 |
| MOREIRA, W. A. S. | PN-239 | MOURA, J. R. | PN-092 PN-188 | |
| MOREIRA, W. C. | QC-002 | MOURA, J. R. | PN-348 | |
| MOREL, A. F. | MD-002 PN-045 PN-065 PN-103 PN-034 PN-304 PN-307 PN-043 PN-105 | MOURA, L. G. M. MOURA, M. A. B. F. MOURA, M. D. | QB-067 FQ-001 TC-018 | QA-103 NABAIS, C. NAAL, R. M. Z. G. NAAL, Z. NACHTIGALL, F. M. NADAI DE, D. V. NADVORNY, D. NAGAO, R. NAGEM, T. J. NAKAGAKI, S. |
| MORELLI, F. C. | QO-025 | MOURA, M. F. V. | QA-022 | QA-021 |
| MORENO, M. P. N. | QB-048 | MOURA, M. S. | AB-096 | QA-147 |
| MORESCO, H. H. | PN-078 PN-062 | MOURA, S. | QO-087 | NAKAMURA, C. V. |
| MORGADO, V. F. | AB-008 | MOURA, T. S. | AB-091 | QB-025 QB-026 |
| MORGON, N. H. | QT-003 FQ-033 QT-017 QT-018 | MOURA DE, A. P. MOURA DE, C. C. MOURA DE, C. V. R. | QM-071 PN-056 | MD-001 PN-179 PN-239 PN-349 |
| MORI, R. C. | TC-044 | MOURA JR., R. T. | CT-039 TC-004 | NAKAMURA, M. NAKAMURA, T. U. |
| MORIGAKI, M. K. | QT-004 QI-176 | MOYA, H. D. | QA-024 QI-132 | QB-025 MD-001 |
| MORO, A. C. | QI-118 QI-016 | MOYNA, P. | ED-002 PN-021 | NAKANO, R. L. NAKAZATO, R. Z. |
| MORO, C. C. | QI-181 EQ-040 QI-159 | MOZETO, A. A. | AB-098 | NALIN, M. |
| MORÓN-VILLARREYES, J. A. | TC-013 TC-016 | MUCCILLO, E. N. S. MULLER, A. H. | AB-066 PN-069 PN-088 PN-055 | QM-048 QM-157 AB-089 |
| MORTE, E. S. B. | QA-099 | MULLER, I. A. | MD-055 | NAOZUKA, J. |
| MOSCA, D. H. | QM-072 QM-107 | | QO-057 QO-058 | QA-139 NARDINI, V. NARIMOTO, K. M. |
| MOSHIKALYOV, S. A. | QM-101 | MÜLLER, A. C. | PN-063 | AB-012 AB-077 |
| MOSQUETTA, R. | QO-015 | MÜLLER, A. H. | PN-036 PN-121 PN-038 PN-027 | EQ-054 FT-028 EQ-019 |
| MOSTARDEIRO, C. P. | PN-204 | | | QO-004 |
| MOSTARDEIRO, M. A. | PN-204 | | | QB-014 |
| MOTA, C. J. A. | QM-085 QM-038 | MÜLLER, M. W. | PN-133 PN-248 | QO-005 NASCENTES, C. C. |
| | | | | AB-059 QA-039 |

N

| | | | | | |
|-------------------------|--------|-----------------------|--------|-----------------------|--------|
| NASCIMBEM, L. B. L. R. | QO-024 | NAVARRO, M. | EQ-028 | NEVES JR., I. N. | QO-160 |
| NASCIMENTO, A. A. I. | AB-036 | | EQ-023 | NICHELE, T. Z. | CT-025 |
| NASCIMENTO, A. M. | PN-335 | | EQ-024 | NICODEM, D. E. | FT-021 |
| NASCIMENTO, C. C. | MD-005 | NAVES, A. T. | ED-093 | | FT-031 |
| NASCIMENTO, E. A. | PN-219 | NAVICKIENE, H. M. D. | PN-216 | | QO-213 |
| | PN-029 | NAVICKIENE, S. | AB-013 | | QT-058 |
| | PN-221 | | QA-251 | | FT-035 |
| | PN-337 | | QA-252 | | FT-004 |
| | PN-282 | | QA-119 | | TC-024 |
| | | | | | FT-022 |
| NASCIMENTO, E. C. M. | QT-049 | NEPOMUCENO, D. C. | PN-318 | NICOLAU, A. | EQ-134 |
| NASCIMENTO, F. B. | QI-077 | NERY, A. R. L. | FQ-060 | | TC-005 |
| NASCIMENTO, G. B. | QA-259 | | ED-111 | NICOLINI, J. | FQ-048 |
| NASCIMENTO, G. S. | QB-011 | NETTO-FERREIRA, J. C. | FT-025 | NICOLUCI, R. P. | MD-081 |
| NASCIMENTO, J. C. | PN-114 | | FT-027 | | MD-084 |
| NASCIMENTO, J. P. | QT-005 | | FT-032 | NIEDERMEIER, F. R. | QA-191 |
| NASCIMENTO, J. R. | CT-045 | | FT-023 | NIKOLAOU, S. | QO-224 |
| | CT-043 | | FT-026 | | QT-076 |
| | | | FT-024 | | |
| | | | FT-029 | NITSCHKE, W. K. | TC-005 |
| NASCIMENTO, L. F. | EQ-103 | NETZ, P. A. | QT-019 | NOBRE, G. A. | QB-008 |
| NASCIMENTO, L. T. C. | PN-249 | | QT-020 | NOBRE, M. B. P. | AB-008 |
| NASCIMENTO, M. | QI-024 | NEUMANN, M. G. | FT-033 | NOBRE, S. M. | CT-024 |
| NASCIMENTO, M. C. B. S. | PN-058 | NEVES, A. | QI-054 | NÓBREGA, J. A. | QA-099 |
| NASCIMENTO, M. G. | QO-219 | | QI-099 | | AB-039 |
| | QO-016 | | QI-168 | | QA-102 |
| | QO-216 | | QI-065 | | QA-040 |
| | QO-040 | | QA-078 | | QA-123 |
| | QO-039 | | QI-058 | | QA-101 |
| | | | QI-052 | | QA-271 |
| NASCIMENTO, M. S. | CT-038 | | MD-064 | | QA-041 |
| NASCIMENTO, P. M. | PN-282 | | QI-158 | | QA-039 |
| NASCIMENTO, R. J. B. | PN-067 | | QI-062 | | |
| NASCIMENTO, R. R. G. | PN-257 | | QI-102 | NODA, L. K. | QM-040 |
| | PN-259 | | QI-116 | | CT-018 |
| NASCIMENTO, R. S. V. | TC-009 | | QI-060 | NODA PÉREZ, C. | QA-264 |
| | QO-220 | | QI-104 | | |
| | | | QI-156 | NOGUEIRA, A. C. B. | QA-096 |
| | | | QI-067 | NOGUEIRA, A. F. | TC-045 |
| NASCIMENTO, U. M. | AB-003 | NEVES, A. A. | QA-222 | | QM-112 |
| | AB-002 | | QA-117 | | QM-084 |
| NASCIMENTO, V. B. | EQ-044 | | QA-118 | | EQ-064 |
| | EQ-046 | | QA-071 | | QM-060 |
| NASCIMENTO DO, C. A. | PN-025 | NEVES, A. P. | QI-041 | | QM-059 |
| | QB-051 | NEVES, C. A. | QA-092 | | QM-148 |
| NASCIMENTO DO, E. A. | PN-329 | | QA-091 | NOGUEIRA, A. J. M. | MD-031 |
| NASCIMENTO DO, E. C. L. | QA-021 | NEVES, D. C. | QO-081 | | QO-042 |
| NASCIMENTO DO, G. M. | FQ-052 | NEVES, E. A. | AB-039 | NOGUEIRA, A. R. A. | QB-021 |
| | QM-075 | | EQ-077 | | QA-225 |
| NASCIMENTO DO, P. M. | PN-329 | | QA-220 | | AB-039 |
| NASCIMENTO FO., A. P. | ED-097 | NEVES, F. de A. R. | QA-231 | | AB-012 |
| | | | QA-231 | | QA-101 |
| NASSAR, E. J. | QI-035 | NEVES, F. de A. R. | QT-036 | | QA-243 |
| | QM-045 | NEVES, I. A. | MD-083 | | QA-277 |
| | QI-055 | | PN-215 | NOGUEIRA, C. M. | QO-201 |
| | QM-041 | | PN-217 | NOGUEIRA, E. M. | AB-023 |
| | ED-110 | NEVES, L. C. | QI-024 | NOGUEIRA, F. L. P. | PN-346 |
| | AB-063 | NEVES, L. G. | QO-191 | NOGUEIRA, L. J. | MD-073 |
| | QI-030 | NEVES, P. J. | QT-055 | NOGUEIRA, M. L. S. | AB-073 |
| | QI-023 | NEVES, R. S. | QT-059 | NOGUEIRA, P. C. L. | PN-340 |
| | QI-025 | | EQ-023 | | PN-271 |
| NASSER, A. L. M. | PN-225 | NEVES, S. | EQ-083 | | PN-218 |
| NASSOR, E. C. O. | QI-030 | | EQ-086 | | PN-005 |
| | QI-025 | | QM-062 | NOGUEIRA, T. B. S. S. | PN-127 |
| | QI-023 | | EQ-087 | | PN-129 |
| NASTRI, S. | QI-085 | | QM-129 | NOGUEIRA, V. C. | TC-045 |
| NAVA JR., I. S. | QA-204 | | QM-144 | NOGUEIRA, V. M. | QI-178 |
| NAVARRO, D. M. A. F. | QO-118 | | EQ-022 | | |
| | MD-068 | | QM-065 | NOME, F. | FQ-085 |

| | | | | | |
|--------------------|--|---|--|---|--|
| NOME, F. | QA-209 FQ-084 QO-230 QA-208 QO-231 CT-036 | OLENDZKI, R. N. OLIOSI, E. C. OLIVA, G. PN-242 PN-311 MD-018 | AB-086 HQ-010 PN-242 PN-311 MD-080 MD-033 MD-017 | OLIVEIRA, F. N. M. OLIVEIRA, F. S. OLIVEIRA, G. F. OLIVEIRA, G. M. | PN-172 QA-016 QA-017 QA-182 QB-031 |
| NOMIZO, A. | MD-030 | | MD-080 | OLIVEIRA, G. M. | QI-125 |
| NOMURA, C. S. | QA-141 | | MD-033 | | QI-084 |
| NONATO, M. C. | PN-242 | | MD-017 | OLIVEIRA, G. S. | PN-219 PN-221 |
| NORA, P. dos S. | AB-134 | | MD-081 | | PN-337 PN-282 |
| NOSSOL, E. | EQ-010 | OLIVATO, P. R. | QO-200 | | QO-067 |
| NOVAES, A. P. | AB-012 | | MD-051 | | TC-055 |
| NOVAK, M. A. | QI-128 | | QO-079 | OLIVEIRA, H. A. | AB-146 |
| NOZAKI, J. | EQ-113 | | QO-106 | OLIVEIRA, H. G. | QM-121 |
| NUCCI, A. M. | EQ-134 TC-005 | OLIVEIRA, A. A. OLIVEIRA, A. F. | QO-080 QA-271 | OLIVEIRA, H. H. S. OLIVEIRA, I. T. | ED-013 AB-027 |
| NUDI, A. H. | AB-135 | | QA-093 | | AB-022 |
| NUERNBERG, G. B. | CT-023 | OLIVEIRA, A. L. M. | QM-073 | OLIVEIRA, J. C. S. | PN-215 PN-276 |
| NUNAN, T. O. | QM-147 | | EQ-033 EQ-035 | | PN-348 |
| NUNES, A. S. | QB-046 QB-045 QB-017 | OLIVEIRA, A. M. OLIVEIRA, A. P. | TC-008 QA-231 QA-220 | | QB-023 PN-217 PN-205 |
| NUNES, C. A. C. | ED-099 | OLIVEIRA, A. S. | QM-017 | | QB-067 |
| NUNES, E. da S. | QM-119 | OLIVEIRA, B. L. | CT-029 | OLIVEIRA, J. D. | AB-127 PN-347 |
| NUNES, F. M. | PN-111 PN-113 | OLIVEIRA, B. S. | AB-106 | OLIVEIRA, J. D. | AB-136 |
| NUNES, F. S. | QI-139 | OLIVEIRA, C. A. | QA-089 | OLIVEIRA, J. V. | QB-023 PN-276 |
| NUNES, G. G. | QI-124 QI-089 | OLIVEIRA, C. B. | QB-064 | | PN-347 QB-022 |
| NUNES, G. S. | AB-127 AB-118 | OLIVEIRA, C. C. | ED-068 EQ-106 EQ-057 | OLIVEIRA, K. T. | QO-084 QO-155 QO-179 |
| NUNES, J. E. S. | PN-252 | OLIVEIRA, C. C. C. | TC-032 | OLIVEIRA, L. A. A. | ED-058 |
| NUNES, L. A. O. | QM-046 | OLIVEIRA, C. D. | QO-043 QO-072 | | ED-122 ED-072 |
| NUNES, L. M. | QM-051 | OLIVEIRA, C. L. | QA-227 | OLIVEIRA, L. C. | QA-229 |
| NUNES, L. M. S. | EQ-078 | OLIVEIRA, C. M. | PN-107 | | AB-126 |
| NUNES, P. G. A. | QA-068 | OLIVEIRA, C. M. A. | QB-012 | | AB-083 |
| NUNES, R. C. R. | TC-054 | | MD-074 | OLIVEIRA, L. C. A. | CT-060 |
| NUNES, R. J. | MD-041 MD-014 QO-223 MD-037 | OLIVEIRA, D. C. | AB-044 QO-110 AB-093 | | AB-060 AB-130 AB-047 EQ-003 |
| NUNES, X. P. | PN-296 PN-068 | OLIVEIRA, D. C. R. OLIVEIRA, D. F. | PN-328 PN-258 PN-260 | OLIVEIRA, L. A. A. | QI-181 TC-060 |
| NUNOMURA, R. C. S. | PN-095 | | QB-018 | | PN-334 |
| NUNOMURA, S. M. | PN-077 PN-003 PN-095 PN-075 | | QB-045 QB-046 QB-017 | OLIVEIRA, L. F. OLIVEIRA, L. F. C. OLIVEIRA, L. F. S | FQ-080 FQ-047 AB-145 |
| O | | OLIVEIRA, D. M. | QA-227 AB-001 PN-145 | OLIVEIRA, L. G. | PN-009 CT-043 CT-045 CT-044 CT-042 |
| OCHS, S. M. | QA-161 | OLIVEIRA, D. Q. L. | ED-004 | | QO-156 |
| ODA, S. C. | QO-112 | OLIVEIRA, E. | AB-109 AB-107 AB-108 | OLIVEIRA, L. S. | QA-016 QM-051 |
| OHE, T. H. K. | AB-134 | OLIVEIRA, E. C. | QA-261 CT-019 | OLIVEIRA, M. A. | FT-015 |
| OKANO, L. T. | QO-224 FT-002 | | TC-003 ED-053 | OLIVEIRA, M. A. L. OLIVEIRA, M. C. B. | QA-090 QB-057 |
| OKUMA, A. A. | QO-067 | OLIVEIRA, E. E. M. | PN-117 | OLIVEIRA, M. C. F. | PN-195 |
| OKUMURA, F. | QA-067 | OLIVEIRA, E. P. | AB-096 | | PN-136 |
| OKUMURA, L. L. | EQ-102 QA-057 QA-058 | OLIVEIRA, E. R. OLIVEIRA, F. C. C. | QM-139 QA-125 | | PN-259 PN-138 PN-257 |

| | | | | | | |
|-------------------------------|--------|--------------------------|----------|--------------------------|--------------|--------|
| OLIVEIRA, M. F. | QM-063 | OLIVEIRA DE, A. J. B. | QB-012 | ORDINE, A. P. | EQ-055 | |
| OLIVEIRA, M. F. A. | PN-339 | OLIVEIRA DE, A. P. R. | AB-007 | ORFÃO, A. T. G. | QO-210 | |
| OLIVEIRA, M. G. | FQ-093 | OLIVEIRA DE, C. M. A. | AB-096 | ORIANI, G. | QI-081 | |
| OLIVEIRA, M. M. | QM-108 | | QB-041 | ORIQUES, D. A. | MD-018 | |
| OLIVEIRA, M. N. | PN-313 | | PN-025 | ORLANDI, P. M. | CT-046 | |
| OLIVEIRA, M. R. P. | CT-033 | | QB-050 | ORLANDO, M. T. D. | QT-004 | |
| OLIVEIRA, M. S. R. | AB-124 | | QB-052 | ORTH, E. S. | QO-230 | |
| | AB-125 | OLIVEIRA DE, D. C. R. | QB-051 | | QO-231 | |
| | AB-132 | | PN-198 | | | |
| | QA-025 | | PN-212 | OSAJIMA, J. A. | AB-146 | |
| | QA-021 | | PN-154 | OSORIO, V. K. L. | ED-057 | |
| OLIVEIRA, N. R. B. | QM-144 | OLIVEIRA DE, E. | PN-207 | | ED-001 | |
| OLIVEIRA, N. V. | EQ-104 | | QC-019 | OSÓRIO, R. E. H. M. B. | QI-065 | |
| OLIVEIRA, O. M. M. F. | ED-058 | | CT-047 | | QI-156 | |
| | ED-120 | OLIVEIRA DE, E. L. | CT-051 | | | |
| | ED-122 | | ED-019 | OSÓRIO, V. K. L. | ED-045 | |
| | ED-072 | OLIVEIRA DE, E. O. | AB-034 | OSUNA, J. T. A. | ED-017 | |
| OLIVEIRA, O. V. | QT-054 | OLIVEIRA DE, E. R. | AB-079 | OSVALDO, J. H. | ED-063 | |
| OLIVEIRA, P. E. S. | PN-092 | | QO-007 | OTELO, V. A. | MD-039 | |
| OLIVEIRA, P. N. | FQ-053 | | QO-052 | | MD-038 | |
| OLIVEIRA, P. R. | QO-023 | | QT-020 | OTUBO, L. | QM-086 | |
| OLIVEIRA, P. V. | QA-139 | OLIVEIRA DE, F. S. | QO-144 | | OTUKI, M. F. | PN-062 |
| | QA-141 | OLIVEIRA DE, G. A. | QO-051 | | | |
| | QA-140 | | QA-119 | | | |
| OLIVEIRA, R. | QM-033 | OLIVEIRA DE, G. C. C. | QI-161 | PACCOLA-MEIRELLES, L. D. | PN-057 | |
| | TC-059 | OLIVEIRA DE, I. K. | QO-061 | PACHECO, D. S. | QA-015 | |
| OLIVEIRA, R. A. | ED-016 | OLIVEIRA DE, J. E. | QA-126 | PACHECO, T. A. R. C. | PN-165 | |
| | QO-020 | | PN-110 | PACHECO, W. F. | EQ-048 | |
| OLIVEIRA, R. C. | FQ-052 | OLIVEIRA DE, J. S. | QA-201 | PACHECO, W. L. | FT-003 | |
| OLIVEIRA, R. C. S. | QM-085 | OLIVEIRA DE, J. V. | TC-006 | PACIENCIA, M. L. B. | PN-317 | |
| OLIVEIRA, R. L. | AB-004 | OLIVEIRA DE, K. N. | FQ-057 | PADILHA, P. M. | QM-024 | |
| OLIVEIRA, R. M. | EQ-119 | OLIVEIRA DE, L. F. C. | MD-041 | | AB-136 | |
| | EQ-121 | | FQ-030 | PADILHA, R. J. | CT-046 | |
| | QA-118 | | QI-133 | | CT-046 | |
| OLIVEIRA, R. T. S. | EQ-140 | | QM-022 | PAESANO JR., A. | QM-054 | |
| | QA-216 | | FQ-042 | PAGANIN, V. A. | EQ-100 | |
| OLIVEIRA, S. B. | CT-009 | | FQ-083 | | EQ-061 | |
| OLIVEIRA, S. C. | EQ-140 | OLIVEIRA DE, M. C. C. | FQ-041 | PAGNOCCA, F. C. | QO-117 | |
| OLIVEIRA, S. M. | QT-026 | OLIVEIRA DE, M. C. F. | PN-298 | PAIM, A. P. S. | QA-023 | |
| OLIVEIRA, S. R. | MD-073 | | PN-261 | | AB-035 | |
| OLIVEIRA, T. A. A. | QA-100 | | PN-111 | PAIM, L. L. | QM-029 | |
| OLIVEIRA, T. C. S. | AB-088 | OLIVEIRA DE, M. F. | PN-113 | PAIS, K. C. | MD-019 | |
| OLIVEIRA, T. D. | QA-062 | | QA-058 | PAIS DA SILVA, M. I. | CT-061 | |
| OLIVEIRA, T. F. | AB-117 | OLIVEIRA DE, P. S. M. | EQ-102 | | CT-062 | |
| | | | QA-057 | | CT-058 | |
| OLIVEIRA, T. N. | AB-097 | OLIVEIRA DE, R. C. | MD-019 | PAIVA, E. S. | PN-017 | |
| OLIVEIRA, T. T. | PN-299 | OLIVEIRA DE, R. F. | AB-089 | PAIVA, L. M. C. | QB-047 | |
| OLIVEIRA, V. B. | PN-090 | OLIVEIRA DE, R. J. | MD-036 | PAIVA, M. C. A. | QO-042 | |
| OLIVEIRA, V. H. S. | MD-046 | OLIVEIRA DE, R. N. | QM-095 | PAIVA DE, S. V. | QM-028 | |
| OLIVEIRA, V. M. | QO-157 | OLIVEIRA DE, S. D. | QT-015 | PAIVA-SANTOS, C. O. | QM-049 | |
| OLIVEIRA, V. M ^a . | QO-129 | OLIVEIRA DE, S. F. | AB-138 | PAK, A. | QB-040 | |
| OLIVEIRA, W. | ED-001 | OLIVEIRA DE, V. M. | QM-004 | PALARETTI, V. | CT-010 | |
| | ED-045 | | PN-158 | PALMA DA, L. M. | QI-092 | |
| OLIVEIRA DE, A. | PN-080 | OLIVEIRA DE, W. S. | QI-123 | PALMEIRAS, L. P. S. | TC-059 | |
| | PN-166 | OLIVEIRA JR., O. N. | QI-069 | PALMIERI, H. E. L. | AB-078 | |
| | PN-082 | | EQ-075 | | AB-089 | |
| OLIVEIRA DE, A. E. | QT-037 | OLIVEIRA-MUNSIGNATTI, E. | C QM-031 | PANCOTE, C. G. | MD-038 | |
| | ED-125 | OMENA, C. M. B. | TC-068 | PANIZ, J. N. G. | QA-069 | |
| | FQ-033 | | TC-038 | | QA-005 | |
| OLIVEIRA DE, A. F. | FQ-005 | ONOFRE, C. R. E. | QA-097 | | | |
| OLIVEIRA DE, A. G. | MD-019 | | | | | |

P

| | | | | |
|--------------------------|--------------------------------------|-----------------------|----------------|--------------------|
| PANONTIN, F. | QA-048 | PATROCÍNIO, A. O. T. | FT-020 | EQ-135 |
| PANTELEIMONOV, A. V. | QM-142 | PATUSSI, R. F. | PN-177 | CT-024 |
| PANTOJA, N. V. | TC-011 | PAULA, A. S. | QO-149 | QO-003 |
| PAOLI DE, J. | QI-150 | PAULA, F. R. | MD-082 | QI-048 |
| PAPAGIANNOPoulos, M. | PN-041 | PAULA, J. E. | MD-053 | AB-031 |
| PARDINI, L. C. | QM-147 | PAULA, J. R. | PN-226 | PELISSEr, M. L. |
| PARDINI, V. L. | QO-008 QO-113 | PAULA, S. P. S. | PN-224 | PELLIZARI, V. |
| PAREDES, S. F. | QA-210 | PAULA, V. F. | PN-172 | PENHA-SILVA, N. |
| PARENTE, B. | QM-095 | PAULA, V. R. | PN-243 | FQ-011 |
| PARENTE JUNIOR, E. S. | TC-010 | PAULA, W. X. | PN-114 | ED-101 |
| PARIZE, A. L. | FQ-037 | PAULA DE, A. F. | QB-008 | QD-113 |
| PARIZOTTO, N. V. | CT-022 | PAULA DE, E. | TC-060 | CT-019 |
| PAROUL, N. | PN-021 PN-297 | PAULA DE, E. | MD-066 | MD-019 |
| PARRA, D. F. | QM-006 | PAULA DE, F. C. C. R. | FT-024 | QI-158 |
| PARRILHA, G. L. | QB-057 QB-033 QI-164 | PAULA DE, F. C. S. | PERALTA, C. A. | QI-058 |
| PARRILHA, T. C. H. | AB-010 | PAULA DE, F. S. | QO-100 | QI-054 |
| PARUSSULO, A. L. A. | FQ-049 QI-031 | PAULA DE, V. I. | QO-166 | QI-052 |
| PASA, V. M. D. | QA-235 QA-035 | PAULETTI, P. M. | QA-060 | PERDIGÃO, S. R. W. |
| PASCHOAL, C. W. A. | TC-066 | PAULI, J. | QI-097 | QA-176 |
| PASCHOAL, F. M. M. | EQ-067 | PAULINO, B. L. T. | EQ-046 | PEREIRA, A. |
| PASCHOAL, F. N. | ED-115 | PAULINO, M. E. | EQ-137 | PEREIRA, A. C. |
| PASCHOALATO, C. F. P. R. | AB-113 | PAVAN, M. A. | CT-028 | PN-260 |
| PASCHOALINO, M. P. | FT-008 | PAVANIN, L. A. | QA-264 | QA-043 |
| PASQUALOTTO, S. | QM-002 QM-005 | PAVANIN, L. A. | PN-322 | QB-068 |
| PASQUALOTTO, V. G. | PN-248 | PAVÃO, A. C. | PN-181 | PN-258 |
| PASQUINI, C. | QA-022 QA-026 QA-190 | PAWICKA, A. | MD-043 | EQ-076 |
| PASSERINI, S. | EQ-021 | PAZINATTO, M. | PN-323 | QA-181 |
| PASSONI, L. C. | TC-019 | PECHI, N. M. V. | AB-142 | MD-021 |
| PASSOS, A. C. | FT-025 | PEDRAZZOLI JR., J. | MD-073 | FT-009 |
| PASSOS, C. S. | QB-054 | PEDRO, R. J. | EQ-020 | MD-020 |
| PASSOS, E. A. | AB-121 AB-120 | PEDRONI, L. P. | AB-034 | PEREIRA, A. F. C. |
| PASSOS, L. P. | AB-006 | PEDROSA, L. F. | AB-079 | AB-015 |
| PASSOS, M. F. | TC-020 | PEDROSA, R. C. | QI-082 | QA-169 |
| PASTORE, H. O. | QM-031 CT-002 QM-021 CT-019 | PEDROSA, V. A. | MD-079 | QA-265 |
| PASTORE, T. C. M. | TC-036 | PEDROSO, C. P. | ED-123 | PAVAN, M. A. |
| PASTORE JR., F. | TC-056 | PEDROSO, E. F. | EQ-124 | PEREIRA, C. A. M. |
| PASTRE, I. A. | AB-040 EQ-002 | PEDROSO, M. M. | EQ-123 | PEREIRA, C. D. |
| PASTRE, J. C. | QO-065 | PEDROTTI, F. | QO-052 | PEREIRA, C. L. M. |
| PASTRE, R. | PN-325 PN-159 | PEDROTTI, J. J. | ED-078 | AB-003 |
| PASTURA, N. M. R. | AB-008 | PEGORETTI, V. C. B. | QO-075 | AB-002 |
| PATACA, L. C. M. | QA-032 | | QO-076 | PN-335 |
| PATAK, D. M. | QB-004 | | EQ-039 | QO-089 |
| PATERLINI, W. C. | AB-026 | PEIXINHO, S. | PN-305 | QO-077 |
| | | PEIXOTO, C. R. M. | ED-095 | PN-220 |
| | | | QI-126 | CT-013 |
| | | | QI-026 | AB-074 |
| | | | QI-005 | CT-020 |
| | | | QA-224 | AB-147 |
| | | | TC-005 | AB-099 |
| | | | AB-030 | QO-151 |
| | | | AB-020 | CT-060 |
| | | | CT-013 | QO-148 |
| | | | CT-020 | AB-137 |
| | | | QM-001 | QA-107 |
| | | | PN-335 | QA-108 |
| | | | AB-097 | QO-090 |
| | | | AB-097 | PEREIRA, M. L. O. |

| | | | | | |
|------------------------|--------|--------------------|--------|-----------------------|--------|
| PEREIRA, M. M. | CT-054 | PESCI, R. B. P. | QI-157 | PIMENTA, M. A. | QM-102 |
| PEREIRA, M. N. M. | PN-313 | PESEKE, K. | MD-015 | PIMENTEL, A. | QO-016 |
| PEREIRA, P. A. de P. | QA-017 | | MD-016 | | QO-216 |
| | QA-016 | PESSINE, F. B. T. | FQ-021 | PIMENTEL, A. S. | QT-040 |
| | AB-025 | PESSINI, G. L. | QB-026 | PIMENTEL, H. O. | CT-055 |
| | QA-059 | | QB-049 | PIMENTEL, M. M. A. M. | ED-017 |
| PEREIRA, P. F. S. | QI-023 | PESSOA, C. | PN-007 | PINEDA, E. A. G. | FQ-036 |
| | QM-041 | | MD-095 | PINHEIRO, A. L. N. | EQ-054 |
| | QI-030 | | PN-040 | PINHEIRO, C. B. | QM-091 |
| | QI-025 | PESSOA, C. O. | QI-069 | PINHEIRO, C. L. | QI-029 |
| PEREIRA, R. C. | PN-344 | PESSOA, C. A. | QO-010 | PINHEIRO, G. F. M. | ED-091 |
| PEREIRA, R. C. C. | TC-064 | PESSOA, C. O. | PN-001 | PINHEIRO, I. O. | CT-038 |
| | QA-035 | | PN-233 | PINHEIRO, J. C. | QT-057 |
| | QA-235 | PESSOA, O. D. L. | PN-306 | PINHEIRO, J. S. | ED-041 |
| PEREIRA, R. M. S. | PN-284 | | PN-236 | PINHEIRO, L. | QO-098 |
| | QI-059 | | QO-010 | PINHEIRO, L. C. S. | QO-099 |
| PEREIRA, R. P. | EQ-014 | PESSOA NETO, O. D. | QA-185 | | AB-071 |
| | EQ-060 | PESTANA, E. A. | TC-040 | | QO-043 |
| | QM-155 | PETKOWICZ, D. I. | QI-179 | | QO-161 |
| | QM-137 | | | | |
| | QM-140 | PETRONI, J. M. | QO-007 | PINHEIRO, M. C. D. | AB-127 |
| PEREIRA, R. S. | FT-031 | PETRUCELLI, G. C. | CT-010 | | AB-118 |
| | FT-035 | | | | |
| PEREIRA, R. V. | FT-028 | PETZHOLD, C. L. | QA-065 | PINHEIRO, M. L. B. | PN-157 |
| | FT-034 | PEZZA, H. R. | QA-195 | | PN-033 |
| | FT-037 | | QA-193 | | PN-158 |
| PEREIRA, V. L. P. | QO-045 | | QA-268 | | |
| | QO-147 | | QA-269 | | |
| | MD-071 | | QO-037 | PINHEIRO, R. N. | FQ-047 |
| | | PEZZA, L. | QA-065 | | AB-145 |
| PEREIRA FILHO, E. R. | QA-223 | | QA-193 | | |
| PEREIRA NETTO, A. D. | QA-161 | | QA-269 | PINHEIRO, S. | QO-134 |
| PEREIRA-MAIA, E. C. | QI-097 | | QA-195 | | QT-029 |
| | QI-160 | PFENING, L. H. | QA-268 | PINHEIRO, S. M. | PN-279 |
| PEREIRA-NETTO, A. D. | QA-149 | PFENNING, L. H. | PN-125 | PINHEIRO, S. O. | QI-027 |
| PERES, D. I. | PN-022 | | PN-309 | PINHO, R. R. | QC-015 |
| PERES, V. | QO-228 | PIACENTE, S. | PN-308 | PINTO, A. A. | QM-130 |
| PERESSINOTTO, V. S. T. | QM-102 | PIANARO, A. | PN-254 | | FQ-031 |
| PEREZ, C. C. | PN-267 | | PN-303 | PINTO, A. C. | QO-019 |
| PÉREZ, C. A. | QA-237 | PIANARO, S. A. | PN-060 | | QI-155 |
| PÉREZ, C. D. | QB-043 | PICCHI, D. G. | PN-229 | | QO-148 |
| PÉREZ-REBOLLEDO, A. | QI-046 | | QM-050 | | PN-095 |
| | QM-154 | PICCIN, E. | PN-137 | | QO-057 |
| PERFEITO, J. P. S. | PN-224 | PICKLER, A. C. | PN-115 | | QO-058 |
| | PN-226 | PIETRO DE, A. C. | QA-238 | | MD-054 |
| PERGHER, S. B. C. | AB-049 | PILLI, R. A. | QA-232 | | QO-083 |
| | QI-179 | | QA-151 | | PN-351 |
| | QO-053 | | MD-022 | | QI-041 |
| | CT-004 | | QO-028 | | QO-017 |
| | QI-181 | | QO-060 | | PN-263 |
| | QM-025 | PILON, A. C. | QO-061 | | MD-055 |
| | AB-070 | | FQ-032 | PINTO, A. V. | PN-016 |
| | CT-003 | | FQ-061 | | PN-018 |
| | AB-048 | PILÓ-VELOSO, D. | QT-050 | | QO-009 |
| | CT-002 | | QM-033 | PINTO, D. C. | QI-049 |
| PERIN, G. | TC-034 | | TC-059 | PINTO, D. S. | PN-237 |
| | QO-034 | | QT-042 | PINTO, E. | CT-001 |
| | QO-059 | | PN-337 | | QO-087 |
| | | | QO-032 | PINTO, J. C. | AB-102 |
| PERON, A. P. | FQ-039 | PIMENTA, A. C. | EQ-009 | PINTO, J. O. M. S. | AB-113 |
| PERON, L. M. | QM-093 | PIMENTA, A. M. C. | QI-044 | PINTO, J. P. | PN-160 |
| | EQ-021 | | QI-097 | | QB-003 |
| PERTUSATTI, J. | FQ-059 | PIMENTA, E. F. | PN-311 | PINTO, L. A. | QO-086 |
| PESARINI, P. F. | QT-058 | | MD-080 | PINTO, L. D. | QI-057 |
| PESCARA, I. C. | QA-009 | PIMENTA, L. P. S. | PN-058 | PINTO, M. C. F. R. | QO-009 |
| | AB-129 | | PN-158 | | PN-016 |
| | | | PN-190 | | PN-018 |

| | | | | | |
|--------------------------|--------|--------------------|--------|-------------------------|----------------------------|
| PINTO, M. F. | AB-143 | | PN-057 | | QO-164 |
| PINTO, M. M. | QB-040 | PONCIO, D. C. | FQ-088 | PRADO, N. R. T. | QB-017 |
| PIOVAN, L. | QO-173 | PONTE, F. A. F. | PN-070 | | PN-260 |
| PIOVESAN, C. | QI-153 | PONTELLI, G. C. | TC-016 | PRANDO, A. | QO-085 |
| PIOVESAN, L. | QO-035 | PONTES, M. J. C. | QA-025 | PRASAD, S. | EQ-035 EQ-033 |
| PIOVESAN, L. A. | MD-045 | PONTES, W. J. T. | QB-023 | PRESTES, O. D. | QA-120 QA-154 AB-110 |
| | QO-082 | | QB-022 | | |
| | | | PN-347 | | |
| PIRES, A. M. | QM-011 | PONZIO, E. A. | EQ-027 | PRETTO, A. | AB-022 |
| | QM-152 | | QA-019 | | AB-144 |
| | AB-071 | POPP, P. | | | |
| | QI-092 | | | | |
| PIRES, A. T. N. | FQ-056 | POPPI, R. J. | QA-028 | PREVIATO, J. O. | MD-044 MD-046 |
| | QM-125 | | QA-034 | | PN-305 |
| | FQ-053 | | QA-027 | PREVITALI, C. | |
| | | | QA-030 | | |
| PIRES, C. K. | QA-177 | | QA-013 | PRIEBE, J. P. | QA-208 |
| PIRES, C. T. G. V. M. T. | QM-031 | | QA-032 | PRIGOL, S. | ED-011 |
| PIRES, R. C. | EQ-069 | | QA-029 | | QA-206 |
| PIROLLA, R. A. S. | QO-165 | | QA-187 | PRIMAVESI, O. | |
| PISANI, S. O. | AB-029 | | QA-031 | PRIMEL, E. G. | QA-153 AB-139 QA-154 |
| PISONI, D. S. | QO-006 | PORFÍRIO, L. O. | MD-062 | | AB-110 |
| | QO-007 | | MD-094 | PRINCE, K. | PN-308 |
| PISSETTI, F. L. | QM-151 | | MD-063 | PROBST, L. F. D. | CT-023 |
| PISSINATE, K. | MD-052 | PORTO, A. L. M. | MD-091 | | |
| PITA, J. C. L. R. | PN-093 | | QO-173 | PROFETI, D. | EQ-054 |
| PITA, S. S. da R. | MD-058 | PORTO, A. O. | QO-115 | PROPHIRO, J. S. | PN-174 |
| PITTA, I. R. | QO-188 | PORTO, C. | FQ-092 | PROTI, P. B. | QO-101 |
| | MD-075 | | PN-043 | PTAK, D. M. | QB-048 |
| | QT-026 | PORTO, L. C. | PN-045 | | |
| PIVATTO, M. | PN-131 | PORTO, P. A. | FQ-038 | PUCCI, P. S. B. | QA-191 |
| PIZZA, C. | PN-254 | | ED-034 | PUGLIERI, T. S. | QI-079 QI-077 |
| PIZZOLATTI, M. G. | PN-073 | | ED-035 | | |
| | PN-048 | | HQ-009 | PUGLIESI, N. C. | ED-097 |
| | PN-076 | | ED-057 | PUPO, M. T. | QA-160 PN-242 |
| | PN-078 | PORTTO, A. | ED-083 | | |
| | PN-046 | PORTUGAL, G. L. | TC-047 | | |
| | PN-071 | PORTUGAL, L. A. | PN-213 | | |
| PIZZUTI, L. | QO-035 | POSTIGO, M. M. | QA-143 | PUTVINSKIS JR., R. | QI-011 |
| | QO-082 | POSTIGO, M. P. | MD-049 | | |
| | QO-119 | | MD-033 | Q | |
| PIZZUTTI, I. R. | QA-120 | | MD-067 | | |
| PLENTZ FILHO, F. O. | QM-102 | POTT, A. | PN-154 | QUADROS, A. L. | ED-069 ED-115 |
| PLICAS, L. M. A. | ED-094 | POUSA, G. P. A. G. | EQ-106 | | ED-070 |
| PLIEGO JR., J. R. | QT-053 | | EQ-057 | QUEIROGA, C. L. | PN-126 PN-128 |
| POÇO, J. G. R. | FQ-051 | POZEBON, D. | QA-007 | QUEIROGA, K. F. | PN-053 PN-353 QB-044 |
| POHLIT, A. M. | PN-095 | POZZEBOM, E. R. | QA-010 | | |
| POHLMANN, A. R. | AB-046 | PRADA, S. M. | QI-043 | QUEIROZ, C. A. R. | QA-184 |
| POIRIER, G. | QM-048 | | AB-119 | QUEIROZ, M. E. C. | ED-081 |
| POIRIER, G. Y. | QM-157 | | AB-108 | QUEIROZ, M. E. L. R. | QA-118 |
| POLAKIEWICZ, B. | FT-016 | | AB-107 | | |
| POLAKIEWICZ, L. | AB-021 | PRADO, A. G. S. | AB-109 | QUEIROZ, S. C. N. | QA-159 |
| POLIKARPOV, I. | MD-008 | | AB-122 | QUEIROZ, S. L. | ED-033 ED-065 |
| | MD-009 | | QC-019 | | |
| | QO-182 | | ED-095 | | |
| | MD-003 | | FQ-022 | | |
| | MD-004 | | FQ-059 | QUEIROZ DE, J. H. | QB-063 |
| POLITI, M. J. | FT-017 | | AB-050 | QUEIROZ DE, M. E. L. R. | QA-117 QA-071 QB-063 |
| POLLO, F. | QA-193 | | QM-003 | | QA-222 |
| POLO, A. S. | FT-020 | | CT-051 | QUINA, F. H. | FT-002 |
| POLO, E. C. | QO-084 | | ED-019 | | QC-010 |
| POMINI, A. M. | PN-059 | PRADO, M. A. F. | ED-020 | | FT-006 |
| | | | FQ-055 | | FT-030 |
| | | | CT-047 | | |
| | | | QC-003 | | |
| | | | QO-151 | | |
| | | | QO-150 | | |

| | | | |
|-----------------------|--------|-------------------|----------------|
| QUINÁIA, S. P. | AB-128 | TC-001 | QI-062 |
| | AB-115 | QA-163 | QO-068 |
| | QA-186 | MD-016 | PN-351 |
| | AB-140 | MD-015 | FQ-092 |
| QUINCOCES, J. | MD-015 | MD-088 | ED-038 |
| | MD-016 | REZENDE, C. P. | ED-010 |
| QUINT, M. L. | MD-041 | REZENDE, D. B. | |
| QUINTELLA, C. M. | TC-028 | REZENDE, F. S. | ED-065 |
| | FQ-075 | REZENDE, F. S. | ED-033 |
| | QM-079 | REZENDE, H. C. | ED-124 |
| | QA-173 | REZENDE, L. | MD-078 |
| QUINTILIANO, S. A. P. | QO-142 | REZENDE, L. C. M. | PN-224 |
| QUINTINO, M. P. | QI-063 | REZENDE, M. A. | PN-048 |
| QUINTINO, M. S. M. | EQ-047 | REZENDE DE, L. C. | PN-203 |
| QUIRINO, R. L. | TC-007 | RIBEIRO, A. B. | PN-079 |
| R | | | |
| | | RECH, S. G. | PN-289 |
| | | RECHE, K. V. G. | PN-287 |
| RABELLO, P. P. | QM-134 | RECHE, R. V. | PN-199 |
| RABELO, D. | CT-009 | REETZ, L. G. B. | QA-104 |
| RABELO, F. J. B. | EQ-018 | REGASINI, L. O. | QB-035 |
| RABELO, M. D. | AB-068 | REGASINI, L. O. | PN-005 |
| RABELO, S. C. | TC-058 | REGIANI, A. M. | EQ-023 |
| RADIZ, G. L. | QA-036 | REGIANI, A. M. | EQ-024 |
| RADTKE, C. | QM-020 | REHDER, V. L. G. | EQ-028 |
| RAGGI, L. | PN-262 | REICHE, A. P. | QA-135 |
| | PN-272 | REIGADA, J. B. | QA-229 |
| | PN-166 | REIS, A. P. | QO-086 |
| RAIMUNDO JR., I. M. | QA-079 | REIS, A. P. | QA-202 |
| | QA-022 | REIS, A. P. | QA-255 |
| | QA-048 | REIS, A. P. | QO-198 |
| | QA-026 | REIS, A. V. | QO-203 |
| | QA-219 | REIS, A. V. | AB-073 |
| RAINONE, R. | FQ-033 | REIS, B. F. | PN-237 |
| RAMALHO, H. F. | CT-047 | REIS, B. F. | QA-180 |
| RAMALHO, T. C. | QT-009 | REIS, D. C. | QA-248 |
| | QO-132 | REIS, D. C. | QA-011 |
| | QO-131 | REIS, D. C. | EQ-023 |
| | FQ-066 | REIS, D. C. | EQ-028 |
| RAMBO, M. K. | QO-082 | REIS, D. M. | EQ-131 |
| RAMINELLI, C. | QO-115 | REIS, I. F. | FQ-050 |
| RAMIREZ, M. A. | FQ-070 | REIS, L. A. | EQ-048 |
| RAMOS, A. C. S. | FQ-001 | REIS, M. G. | QA-218 |
| | QM-101 | REIS, M. G. | PN-331 |
| | TC-018 | REIS, M. M. | QB-039 |
| | TC-066 | REIS, P. F. | QI-119 |
| RAMOS, A. P. | TC-033 | REIS, P. F. | ED-063 |
| | QM-080 | REIS, P. S. | ED-115 |
| RAMOS, A. R. | QM-074 | REIS, R. C. N. | QO-148 |
| RAMOS, B. R. | QI-122 | REIS JR., A. S. | CT-049 |
| RAMOS, C. I. | QA-144 | RESCK, I. S. | TC-020 |
| RAMOS, E. R. F. | MD-001 | RESENDE DE, M. A. | MD-030 |
| RAMOS, J. C. | EQ-028 | RESENDE DE, M. A. | TC-007 |
| RAMOS, J. M. | QI-109 | RESENDE DE, M. A. | TC-007 |
| RAMOS, M. C. K. V. | QO-203 | RETONDO, C. G. | ED-081 |
| | QO-198 | RETTORI, D. | FT-030 |
| RAMOS, M. D. | QO-137 | REY, M. | AB-141 |
| | QO-138 | REY, N. A. | QI-060 |
| RAMOS, S. R. | ED-078 | REY, N. A. | RIBEIRO, S. M. |
| RAMOS, W. E. S. | AB-131 | REY, N. A. | PN-352 |
| RAMPIN, M. A. | TC-002 | REY, N. A. | QB-063 |

| | | | | |
|----------------------|--------|---------------------|------------------|----------------------------------|
| RICARDO, J. | QO-122 | | QA-086 | PN-108 |
| RICCARD, C. dos S. | EQ-006 | | QA-218 | PN-014 |
| RICCARDI, C. dos S. | EQ-080 | ROCHA, F. V. | QI-162 | PN-256 |
| RICCARDI, C. S. | EQ-043 | ROCHA, G. A. | QO-090 | PN-153 |
| RICCI, G. P. | QI-023 | ROCHA, G. O. | AB-025 | QM-019 |
| RICHETTI, A. | PN-297 | ROCHA, H. S. | QI-032 | PN-079 |
| | PN-021 | ROCHA, J. C. | AB-083 | RODRIGUES, C. R. QT-030 |
| RICHTER, E. M. | EQ-084 | | AB-094 | MD-058 |
| | QA-092 | | AB-126 | MD-060 |
| RICHTHOFEN, A. A. V. | QO-013 | | EQ-081 | MD-025 |
| RIEHL, C. A. S. | QA-254 | ROCHA, L. A. | QA-229 | QO-161 |
| | QA-232 | | QA-035 | QO-071 |
| RIGO, R. T. | QI-179 | | QM-041 | MD-024 |
| RIGOTTI, I. J. C. | QT-028 | ROCHA, L. M. | AB-063 | FQ-078 |
| RINALDO, D. | PN-155 | ROCHA, M. B. | QM-045 | QA-016 |
| | PN-153 | ROCHA, M. D. | PN-345 | QA-017 |
| | PN-254 | ROCHA, M. F. R. S. | PN-285 | RODRIGUES, F. F. G. PN-350 |
| | PN-223 | ROCHA, M. K. L. | ED-086 | RODRIGUES, F. N. N. de A. QM-017 |
| RIOS, E. C. S. V. | AB-009 | | ED-039 | RODRIGUES, G. D. QA-168 |
| RIOS, M. A. F. | QI-002 | | QB-067 | RODRIGUES, H. S. QT-056 |
| RIOS, R. M. | CT-028 | | PN-205 | RODRIGUES, I. A. EQ-098 |
| RISCADO, C. S. | QO-146 | ROCHA, P. S. | PN-348 | RODRIGUES, J. PN-065 |
| RISCH, D. H. | FQ-039 | ROCHA, R. A. | FQ-026 | RODRIGUES, J. A. R. PN-037 |
| | QO-094 | | QM-045 | QO-205 |
| RITTER, O. M. S. | QO-001 | ROCHA, R. M. | QI-055 | QO-184 |
| RITTNER, R. | QO-023 | ROCHA, R. O. | QI-035 | QO-143 |
| RIVAIL, M. R. | QA-114 | | PN-246 | QO-206 |
| RIVEROS, J. M. | FQ-033 | ROCHA, R. S. | QO-130 | QO-208 |
| RIZZO, A. C. L. | AB-051 | ROCHA, S. A. N. | QO-129 | QI-172 |
| | AB-091 | ROCHA, S. F. | EQ-001 | QO-124 |
| ROBELLO, L. G. | QO-060 | ROCHA, T. C. R. | PN-277 | QO-165 |
| ROBINSON, D. | QI-012 | | QI-019 | QO-092 |
| ROBLES, M. B. | ED-078 | ROCHA, W. F. C. | QI-017 | QO-093 |
| ROBRA, S. | TC-008 | ROCHA, Z. M. | QA-031 | QO-177 |
| ROCCO, A. M. | EQ-060 | | ED-072 | RODRIGUES, J. C. EQ-040 |
| | QM-038 | | ED-122 | RODRIGUES, J. F. FT-023 |
| | QM-085 | ROCHA, Z. N. | ED-058 | RODRIGUES, J. P. TC-067 |
| | EQ-014 | | RODRIGUES, L. C. | RODRIGUES, L. F. QI-159 |
| | QM-028 | | ED-063 | RODRIGUES, L. H. QI-151 |
| | QM-155 | ROCHA DA, D. R. | QI-074 | RODRIGUES, M. A. PN-151 |
| | QM-018 | ROCHA DA, G. B. | AB-063 | RODRIGUES, M. F. A. FT-017 |
| | QM-137 | ROCHA DA, Z. N. | QO-031 | RODRIGUES, M. O. QM-055 |
| | QM-097 | ROCHA-FILHO, R. C. | QO-123 | RODRIGUES, M. R. A. QA-261 |
| | QM-124 | | QI-072 | RODRIGUES, O. S. PN-285 |
| | EQ-025 | | EQ-051 | RODRIGUES, P. R. P. TC-053 |
| | QM-140 | | EQ-085 | RODRIGUES, R. A. F. PN-017 |
| | | | EQ-062 | RODRIGUES, R. B. PN-041 |
| ROCCO, J. A. F. F. | TC-041 | RODOVALHO, N. N. | QO-135 | RODRIGUES, S. B. V. PN-145 |
| ROCCO, M. L. | QM-124 | RODOVALHO, W. | QO-076 | RODRIGUES, S. T. PN-121 |
| ROCCO, M. L. M. | QC-015 | RODRIGUES, A. | FT-004 | RODRIGUES, T. C. QA-183 |
| | QC-014 | | QO-080 | RODRIGUES, V. M. S. QA-153 |
| ROCHA, C. G. | AB-101 | | QO-128 | RODRIGUES - FILHO, E. PN-324 |
| ROCHA, C. J. | FQ-010 | RODRIGUES, A. C. P. | PN-195 | RODRIGUES FILHO, E. PN-313 |
| ROCHA, C. L. | AB-130 | RODRIGUES, A. H. B. | PN-216 | RODRIGUES FILHO, G. QM-016 |
| ROCHA, D. A. | AB-051 | RODRIGUES, B. L. | FQ-042 | RODRIGUES JR., A. QA-183 |
| ROCHA, D. L. | QI-130 | | FQ-083 | RODRIGUES JR., M. T. MD-035 |
| ROCHA, E. R. | CT-016 | | FQ-041 | RODRIGUES-FILHO, E. PN-220 |
| | CT-017 | RODRIGUES, C. | QI-048 | RODRIGUES JR., M. T. PN-222 |
| | CT-015 | RODRIGUES, C. A. | QI-071 | RODRIGUES-FILHO, E. PN-149 |
| ROCHA, F. R. P. | QA-084 | RODRIGUES, C. G. | EQ-068 | RODRIGUES-FILHO, E. PN-302 |
| | QM-014 | RODRIGUES, C. M. | ED-110 | |
| | QA-085 | | PN-155 | |
| | QA-083 | | PN-254 | |

| | | | | |
|-------------------------|--------|-----------------------|--------|-----------------------------|
| RODRIGUES-FILHO, E. | PN-325 | ROMUALDO, L. L. | QI-070 | TC-007 |
| | QB-029 | | QI-146 | EQ-106 |
| | PN-133 | RONCONI, C. M. | QM-099 | QM-111 |
| | PN-151 | | | TC-006 |
| | PN-163 | ROQUE, L. R. | PN-128 | RUBIN, M. A. |
| | PN-206 | ROQUE, N. F. | PN-278 | QB-053 |
| | PN-050 | | PN-286 | RUBINGER, M. M. M. |
| | PN-162 | ROQUE-BARREIRA, M. C. | QA-224 | QA-032 |
| | QO-116 | | | RUBIOLO, P. |
| | PN-111 | ROSA, A. H. | AB-126 | RUBIRA, A. F. |
| | PN-186 | | AB-112 | FQ-034 |
| | QI-165 | ROSA, F. A. | QO-066 | QM-061 |
| | PN-159 | | | QM-071 |
| | PN-192 | ROSA, I. L. V. | QI-085 | QM-135 |
| RODRIGUES-FILHO, U. P. | TC-033 | ROSA, I. R. | QT-019 | PN-231 |
| RODRIGUES-SANTOS, C. E. | QO-219 | ROSA, L. H. | PN-180 | PN-216 |
| RODRÍGUEZ, U. F. | AB-094 | ROSA, M. A. | QA-159 | QA-044 |
| RODRÍGUEZ, V. C. | AB-102 | ROSA, M. P. A. | PN-034 | QA-065 |
| ROEDER, J. J. | FQ-056 | ROSA, P. C. P | QA-250 | QM-016 |
| ROHTE, S. F. | MD-067 | ROSA, P. C. P. | QA-249 | QM-013 |
| | QO-047 | | | CT-019 |
| | MD-002 | ROSA, P. M. | PN-351 | RUIZ, J. I. R. |
| ROHWEDDER, J. J. R. | QA-188 | ROSA, R. R. R. | CT-043 | FQ-094 |
| | QA-026 | | CT-045 | |
| | QA-219 | ROSA, S. G. V. | QT-029 | |
| ROHWEDDER, J. J. R. | QA-022 | ROSA DA, L. S. | QO-126 | S. JÚNIOR, H. J. G. |
| ROLDAN, P. S. | QA-045 | ROSA DA, R. G. | QO-021 | MD-035 |
| | QA-044 | | QO-145 | SÁ, F. P. |
| ROLEMBERG, M. P. | FQ-093 | ROSAS, L. V. | PN-135 | SÁ, H. C. A. |
| | TC-066 | | | ED-113 |
| ROMA, A. C. | QT-025 | ROSENBACH JR., N. | CT-006 | SÁ, M. M. |
| | | | CT-005 | QO-138 |
| ROMAGNA, C. D. | QO-135 | ROSINI, F. | QA-039 | QO-053 |
| ROMAN, L. S. | QM-108 | ROSOLEN, J. M. | QM-059 | QA-141 |
| ROMANOWSKI, S. M. de M. | QI-045 | ROSOLINO, R. M. | AB-038 | QO-137 |
| | QI-138 | | | FQ-003 |
| ROMÃO, L. P. C. | AB-112 | ROSSA, V. | AB-048 | SÁ DE, C. F. |
| | QA-229 | ROSSETE, A. L. R. M. | QA-244 | QI-124 |
| ROMÃO, W. | QT-004 | ROSSI, A. V. | ED-036 | QI-089 |
| ROMEIRO, G. A. | QO-161 | | ED-078 | QI-088 |
| | AB-143 | ROSSI, C. G. F. T. | FQ-076 | FQ-015 |
| ROMEIRO, L. A. S. | QO-005 | | FQ-077 | QO-178 |
| | QB-014 | ROSSI, J. N. | FQ-082 | QT-038 |
| | QT-049 | | FQ-079 | FQ-073 |
| | ED-050 | ROSSI, J. R. | PN-174 | FQ-016 |
| | QO-004 | | | SÁ DE, G. F. |
| | QO-185 | ROSSI, L. | FQ-089 | QI-088 |
| | QO-012 | ROSSI, L. M. | QM-131 | FQ-001 |
| | MD-036 | | | SÁ DE, L. R. V. |
| | QO-011 | ROSSI, J. N. | PN-305 | FQ-041 |
| ROMEIRO, N. C. | MD-085 | ROSSI, M. H. | QB-040 | FQ-042 |
| | MD-089 | | | ED-123 |
| ROMERA, S. | QI-135 | ROSSI, R. A. N. | ED-078 | EQ-124 |
| | QI-127 | ROSSI, S. | PN-331 | SABADINI, A. C. |
| | QI-165 | ROSSI, S. R. | QO-090 | EQ-127 |
| | QI-129 | | | SABADINI, E. |
| | QI-131 | ROSSI, K. C. P. | QA-174 | FQ-008 |
| ROMERO, A. L. | QO-168 | | QA-137 | QI-063 |
| ROMERO, F. N. | FT-007 | ROYO, V. A. | MD-021 | QO-081 |
| ROMERO, N. R. | PN-259 | | MD-020 | SABINO, A. |
| ROMOFF, P. | PN-141 | RUBIM, J. C. | QB-068 | PN-106 |
| | PN-152 | | QO-041 | SACRAMENTO JR., L. C. G. J. |
| | PN-214 | | FQ-029 | PN-184 |
| | PN-083 | | TC-067 | EQ-070 |
| | PN-022 | | FQ-090 | SACZK, A. A. |
| | PN-150 | | QA-125 | EQ-102 |
| | PN-143 | | QM-104 | QA-058 |
| | QO-153 | | EQ-057 | QA-057 |
| | PN-234 | | FQ-043 | QM-024 |
| | | | | QM-012 |
| | | | | QM-114 |

| | | | | | |
|----------------------|--------|-----------------------|--------|-------------------|--------|
| SAINT'PIERRE, T. D. | QA-134 | | PN-108 | SANTOS, A. F. | QO-215 |
| SAIRRE, M. I. | QO-179 | | PN-153 | | QO-214 |
| SAITO, M. S. | PN-137 | SANSIVIERO, MTC | PN-155 | | ED-006 |
| SAITO, R. M. | QA-091 | SANT'ANA, A. E. G. | | SANTOS, A. G. | PN-267 |
| SAKAMOTO, H. T. | PN-201 | SANTANA, A. L. | QM-036 | SANTOS, A. K. L. | PN-026 |
| SAKATA, S. K. | PN-064 | SANTANA, A. L. S. S. | PN-243 | SANTOS, A. L. | PN-352 |
| SALA JR., V. | AB-007 | SANTANA, A. M. | FQ-053 | | MD-025 |
| SALAZAR, G. D. C. M. | PN-249 | SANTANA, B. M. | FQ-062 | | PN-343 |
| SALAZAR, K. J. M. | PN-238 | SANTANA, C. C. | QI-118 | | EQ-008 |
| SALAZAR-BANDA, G. R. | EQ-140 | SANTANA, G. P. | CT-040 | | EQ-063 |
| | EQ-012 | SANTANA, I. P. S. | QA-052 | SANTOS, A. L. F. | TC-007 |
| | EQ-013 | SANTANA, L. L. B. | QA-250 | SANTOS, A. M. | FQ-010 |
| SALDANHA, G. | TC-016 | SANTANA, M. A. E. | AB-104 | SANTOS, A. O. | MD-047 |
| SALDANHA, T. C. B. | AB-125 | SANTANA, N. R. F. | ED-005 | SANTOS, A. O. A. | PN-285 |
| SALES, M. J. A. | AB-124 | SANTANA, P. C. | PN-120 | SANTOS, A. P. | QM-094 |
| | AB-132 | SANTANA, R. A. C. | TC-065 | | QM-153 |
| | QI-146 | SANTANA, R. A. C. | AB-093 | | QM-105 |
| SALGADO, A. P. S. P. | QA-038 | SANTANA, R. A. C. | QA-018 | SANTOS, A. P. F. | QM-102 |
| | CT-064 | SANTANA, R. A. C. | EQ-035 | | QM-147 |
| | QM-139 | SANT'ANA, A. E. G. | EQ-033 | SANTOS, A. S. | QO-008 |
| SALGADO, E. C. | PN-116 | | PN-251 | | PN-278 |
| SALGADO, E. C. | PN-118 | | PN-253 | | PN-313 |
| | AB-143 | | QB-016 | | PN-069 |
| SALGADO, H. R. N. | PN-223 | | QB-011 | | QM-147 |
| SALGADO, J. R. C. | EQ-106 | | PN-295 | | PN-036 |
| SAMBRANO, J. R. | EQ-057 | | PN-097 | | QA-043 |
| | PN-243 | | QB-015 | | PN-055 |
| SALINAS, R. A. M. | ED-036 | | TC-038 | | QO-182 |
| SALOMÃO, A. A. | MD-003 | | EQ-104 | | QB-059 |
| SALUM, L. B. | MD-004 | SANT'ANA, D. F. | TC-068 | | PN-038 |
| SALVADOR, M. J. | MD-004 | SANT'ANA, D. P. S. | PN-342 | | EQ-076 |
| | PN-228 | SANT'ANA, P. | TC-025 | SANTOS, C. C. | PN-290 |
| | AB-038 | SANTANA DE, A. | QA-210 | | PN-321 |
| SALVATIERRA, R. V. | ED-073 | SANTANA DE, E. P. | PN-010 | | PN-002 |
| SAMBRANO, J. R. | QT-044 | SANTANA DE, E. P. | QA-096 | SANTOS, C. E. R. | QO-039 |
| | QT-051 | SANT'ANNA, C. M. R. | QO-229 | SANTOS, C. M. S. | QO-120 |
| SAMIOS, D. | QM-077 | | QT-035 | | MD-093 |
| | EQ-134 | | MD-031 | SANTOS, C. O. | QO-185 |
| | FQ-028 | | MD-061 | SANTOS, D. B. | AB-106 |
| SAMPAIO, E. S. | TC-005 | | QO-042 | SANTOS, D. M. | AB-120 |
| | ED-050 | SANTELLI, R. E. | AB-096 | SANTOS, D. O. | PN-097 |
| | QB-014 | SANTI, L. C. | ED-028 | SANTOS, D. P. | MD-024 |
| SAMPAIO, O. M. | QO-004 | SANTIAGO, B. C. F | PN-331 | | EQ-114 |
| | QA-266 | SANTIAGO, G. M. P. | PN-306 | SANTOS, D. S. | EQ-116 |
| SAMPAIO, T. S. | PN-218 | | PN-195 | SANTOS, E. D. S. | QA-062 |
| | PN-005 | | PN-138 | SANTOS, E. de A. | FQ-090 |
| | PN-340 | SANTIAGO, M. A. P. A. | ED-005 | SANTOS, E. M. | PN-005 |
| SAN GIL, R. A. S. | QO-220 | SANTIAGO, M. O. | QI-073 | SANTOS, E. R. dos | PN-120 |
| SANCHES, C. P. | QA-073 | | QA-181 | SANTOS, F. A. R. | QI-180 |
| SANCHES, F. A. C. | QA-026 | SANTIAGO, P. O. | QB-010 | SANTOS, F. C. | PN-194 |
| SANCHES, L. S. | EQ-120 | SANTIN, S. M. O. | PN-164 | SANTOS, F. P. | QO-133 |
| SANCHES, R. L. P. | FQ-089 | | PN-168 | | QO-064 |
| SANCHEZ, K. C. | QM-136 | SANTORO, A. L. | MD-076 | SANTOS, G. B. | ED-044 |
| SANCHEZ-CCOYLLO, O. | AB-019 | SANTORO, M. | QI-097 | SANTOS, G. L. | FQ-075 |
| SANDOVAL, L. F. | QC-004 | SANTORO, M. M. | MD-066 | SANTOS, G. R. | QA-240 |
| SANDRINO, B. | QI-069 | SANTOS, A. | AB-126 | SANTOS, G. S. | QO-009 |
| SANGI, D. P. | QO-121 | | QM-094 | | QA-179 |
| SANGIOGO, F. A. | ED-117 | SANTOS, A. C. B. | AB-083 | SANTOS, G. V. | ED-085 |
| SANNOMIYA, M. | PN-014 | | QA-115 | | QA-240 |
| SANNOMIYA, M. | PN-223 | SANTOS, A. C. C. | PN-092 | SANTOS, H. F. | QA-239 |
| | PN-035 | SANTOS, A. C. S. F. | ED-128 | SANTOS, H. P. D. | QT-002 |
| | | | TC-067 | | FQ-075 |

| | | | | | |
|------------------|--------|-----------------------------|-------------------|-----------------------|--------|
| SANTOS, J. B. | ED-073 | SANTOS, M. S. | FT-019 | SANTOS DOS, H. C. | QA-262 |
| SANTOS, J. C. | QB-011 | | QA-122 | SANTOS DOS, H. F. | QT-043 |
| | QI-132 | | QO-044 | SANTOS DOS, H. M. | QI-070 |
| SANTOS, J. C. C. | QA-087 | SANTOS, M ^a . L. | PN-224 | SANTOS DOS, J. D. S. | AB-043 |
| | QA-133 | SANTOS, N. A. C. | ED-129 | SANTOS DOS, J. H. Z. | AB-048 |
| | QA-062 | SANTOS, N. K. A | PN-350 | SANTOS DOS, J. L. | MD-026 |
| SANTOS, J. C. F. | ED-085 | SANTOS, N. P. | HQ-002 | SANTOS DOS, J. M. T | QT-047 |
| | QA-179 | | HQ-003 | SANTOS DOS, J. S. | QT-046 |
| SANTOS, J. C. L. | PN-055 | SANTOS, P. G. C. | QA-076 | SANTOS DOS, K. R. N. | CT-059 |
| | QB-029 | SANTOS, P. M. | QI-069 | SANTOS DOS, L. C. | PN-193 |
| SANTOS, J. D. G. | ED-017 | SANTOS, P. S. | QT-016 | SANTOS DOS, L. R. | PN-155 |
| SANTOS, J. E. | QO-029 | | FQ-078 | SANTOS DOS, M. A. | PN-037 |
| SANTOS, J. G. R. | QA-152 | SANTOS, R. | QT-035 | SANTOS DOS, M. C. | PN-035 |
| SANTOS, J. J. | QI-010 | | QB-001 | SANTOS DOS, M. G. | PN-223 |
| SANTOS, J. M. | QB-019 | SANTOS, R. A. | PN-069 | SANTOS DOS, M. H. | PN-014 |
| | QO-132 | | QB-059 | | PN-153 |
| | QB-020 | SANTOS, R. A. S. | MD-065 | SANTOS DOS, L. J. | PN-030 |
| | QO-131 | SANTOS, R. B. | QB-035 | SANTOS DOS, L. P. | QO-150 |
| SANTOS, J. V. S. | TC-008 | | QA-121 | SANTOS DOS, L. V. | QO-164 |
| SANTOS, K. M. | QA-022 | | QB-004 | SANTOS DOS, M. A. | QO-151 |
| SANTOS, L. A. | PN-187 | SANTOS, R. C. | AB-078 | SANTOS DOS, M. A. B. | FQ-036 |
| SANTOS, L. A. P. | ED-095 | SANTOS, R. C. F. A. | QM-090 | SANTOS DOS, M. A. C. | QM-011 |
| SANTOS, L. C. | QO-188 | SANTOS, R. H. A. | QI-016 | SANTOS DOS, M. C. | PN-044 |
| | MD-075 | | QI-127 | SANTOS DOS, M. G. | AB-020 |
| SANTOS, L. F. A. | PN-186 | SANTOS, R. M. G. | PN-278 | SANTOS DOS, M. H. | AB-030 |
| | PN-192 | | ED-129 | SANTOS DOS, M. A. B. | QT-057 |
| SANTOS, L. H. | CT-009 | SANTOS, R. N. | PN-288 | SANTOS DOS, M. A. C. | PN-338 |
| SANTOS, L. M. | QA-226 | SANTOS, R. P. | MD-016 | SANTOS DOS, M. A. V. | QT-001 |
| SANTOS, L. M. F. | MD-006 | | PN-306 | SANTOS DOS, M. C. | PN-212 |
| SANTOS, L. S. | PN-036 | SANTOS, S. A. J. | MD-015 | SANTOS DOS, M. G. | QO-212 |
| | PN-063 | | QI-087 | SANTOS DOS, M. H. | PN-300 |
| | PN-313 | | QI-180 | | QB-013 |
| | QB-029 | SANTOS, S. M. O. | ED-009 | SANTOS DOS, M. L. | ED-086 |
| | PN-069 | SANTOS, T. A. | MD-047 | SANTOS DOS, M. P. | QI-129 |
| | PN-055 | SANTOS, T. C. | QB-036 | SANTOS DOS, M. L. | QI-131 |
| | QT-005 | | QB-014 | SANTOS DOS, M. P. | MD-062 |
| | PN-038 | SANTOS, V. M. R. | QB-024 | SANTOS DOS, M. P. | MD-063 |
| | PN-027 | | MD-070 | SANTOS DOS, N. A. C. | QI-165 |
| | PN-121 | | MD-073 | SANTOS DOS, P. M. L. | QI-127 |
| | PN-088 | | QI-082 | SANTOS DOS, R. M. | QI-135 |
| | QB-059 | SANTOS, W. B. | QO-031 | SANTOS DOS, S. S. | PN-193 |
| SANTOS, L. S. S. | TC-004 | SANTOS, W. C. | FQ-034 | SANTOS DOS, V. R. S. | AB-091 |
| | CT-039 | SANTOS, W. L. F. | QA-097 | SANTOS DOS, V. | AB-011 |
| SANTOS, L. T. | CT-054 | SANTOS, W. P. C. | QO-185 | SANTOS DOS, W. N. L. | TC-014 |
| SANTOS, L. V. | MD-057 | SANTOS, W. W. C. | PN-044 | SANTOS DOS, W. N. L. | QA-144 |
| SANTOS, M. A. | ED-120 | SANTOS DOS, A. | QC-011 | SANTOS DOS, W. N. L. | QA-143 |
| SANTOS, M. Ap. | FQ-070 | | FQ-096 | SANTOS FILHO, M. | QA-044 |
| SANTOS, M. B. | QA-267 | SANTOS DOS, A. G. | PN-157 | SANTOS FILHO, P. F. | QA-045 |
| SANTOS, M. C. | EQ-112 | | QI-103 | SANTOS JR., D. | ED-087 |
| | EQ-138 | | QI-148 | SANTOS JR., V. O. | ED-044 |
| | EQ-041 | SANTOS DOS, A. J. R. W. A. | QI-053 | SANTOS NETO, E. V. | ED-067 |
| SANTOS, M. D. | PN-084 | | CT-006 | SANTOS NETO, E. V. | QO-157 |
| SANTOS, M. F. P. | TC-066 | SANTOS DOS, A. P. A. | CT-005 | SANTOS-BARBOSA, J. M. | AB-033 |
| SANTOS, M. H. | AB-028 | | QT-057 | SANTOS DOS, E. dos A. | FT-003 |
| SANTOS, M. L. | QB-014 | SANTOS DOS, C. C. | QA-145 | SANTOS DOS, E. L. | CT-052 |
| | QO-185 | SANTOS DOS, D. S. S. | QA-242 | SANTOS DOS, E. R. | EQ-052 |
| | PN-226 | | QA-087 | SANTOS NETO, E. V. | EQ-049 |
| | QO-004 | SANTOS DOS, E. B. G. N. | QO-102 | SANTOS-BARBOSA, J. M. | CT-011 |
| | MD-091 | SANTOS DOS, E. dos A. | QO-107 | SANTOS DOS, E. dos A. | FT-003 |
| | QT-049 | | CT-049 | SANTOS DOS, E. L. | CT-052 |
| SANTOS, M. M. | CT-011 | | QI-087 | SANTOS DOS, E. R. | EQ-052 |
| | FT-003 | | SANTOS DOS, E. R. | SANVIDO, C. S. | EQ-052 |
| | CT-052 | | | SAPELLI, E. | EQ-052 |
| SANTOS, M. P. | EQ-052 | | | | QA-209 |

| | | | | | |
|----------------------|--|--|---|--|--|
| SAQUETO, K. C. | AB-038 | SCHOLTEN, J. D. | QO-174 | SETTE, L. D. | PN-310 |
| SARACENO, A. L. | QA-008 | SCHORR, K. | QO-175 | SEVERI, J. A. | PN-030 |
| SARAIVA, J. | MD-021 | SCHLOSSLE, S. | PN-207 | SEVERINO, R. P. | PN-134 |
| SARAIVA, L. M. | QA-236 | SCHLOSSLER, P. | QA-006 | SEVERO, M. C. | EQ-015 |
| SARAIVA, M. F. | PN-275 | | QA-279 | SGORBINI, B. | QA-020 |
| SARAIVA, V. B. | MD-044 MD-046 | SCHRADER, A. SCHREINER, W. H. | PN-252 QO-001 | SHIMIZU, K. | FT-030 QT-056 |
| SARGENTINI JR., E. | AB-126 | SCHREINER, W. H. | QM-072 | SHUWARTZ, M. O. E. | PN-347 |
| SARMENTO, M. T. | PN-283 | SCHRIpachev, I. | QI-011 | SICARD, R. | QO-068 |
| SARRAGIOTTO, M. H. | MD-001 PN-168 MD-057 | SCHUCHARDT, U. F. SCHULTZ, E. S. | CT-012 QA-028 EQ-040 | SICCHIERI, L. B. SIGNORI, A. | QM-053 QI-173 |
| SARTORATTO, P. P. C. | CT-063 QM-098 | SCHULTZ, M. SCHWARTZ, M. O. E. | QI-079 TC-049 | SIGOLI, A. SIGOLI, F. A. | EQ-001 QM-046 |
| SARTORELLI, P. | PN-169 PN-274 PN-272 | | PN-301 PN-217 QB-023 PN-215 PN-276 | SILVA, A. | EQ-108 QI-145 QA-222 QA-071 QA-128 |
| SARTORI, E. R. | EQ-077 | | | | |
| SARTORI, R. A. | PN-352 | SCOFIELD, A. L. | AB-088 AB-135 | SILVA, A. A. B. | CT-026 CT-027 |
| SARUBI, R. | EQ-048 | | | | |
| SASS, D. C. | QO-084 | SCOTTI, L. | MD-042 MD-043 | SILVA, A. A. S. T. | QA-179 ED-085 |
| SATO, D. N. | MD-064 | | | | |
| SATO, M. T. | PN-023 | SCOTTI, M. T. | MD-043 MD-029 MD-042 MD-086 | SILVA, A. B. | ED-073 |
| SAUAIA, M. G. | QI-081 | | | | |
| SAUZEM, P. D. | QB-053 | | | | |
| SAWAYA, A. C. H. F. | QI-059 | SEBRÃO, D. | QO-216 QO-016 | SILVA, A. B. L. | CT-026 CT-027 QT-029 |
| SBAMPATO, M. E. | FQ-010 | SECCO, R. S. | PN-027 | SILVA, A. C. L. | ED-130 |
| SCAPIN, E. | QO-055 | SEGALA, M. | QT-024 | SILVA, A. D. | ED-002 |
| SCARCELLI, A. | FT-012 FQ-064 | | MD-059 | SILVA, A. E. | AB-132 AB-124 AB-125 |
| SCARMINIO, I. S. | QA-270 QA-055 QA-131 QA-130 QA-245 QA-276 QA-056 QA-275 | SEGATELLI, M. G. SEGAWA, T. G. SEGNINI, A. SEIBEL, N. M. SEIXAS, T. G. SELEGHIM, M. H. SELEGHIM, M. H. R. SELVA, T. M. G. | QA-042 QA-043 QA-180 QA-035 QA-206 QA-152 QA-149 AB-005 PN-312 PN-310 QB-022 QB-023 TC-043 SILVA, A. F. S. SILVA, A. G. SILVA, A. J. S. SILVA, A. L. P. SILVA, A. M. SILVA, A. M. S. SILVA, A. P. SILVA, A. R. SILVA, A. S. SILVA, A. T. SILVA, A. U. SILVA, B. A. SILVA, B. V. SILVA, C. A. SILVA, C. A. M. SILVA, C. C. SILVA, C. E. | QA-021 QA-080 QA-093 MD-069 PN-056 QO-169 PN-080 ED-052 QO-169 PN-080 QO-026 QO-229 QO-170 TC-015 QC-016 EQ-024 QA-187 QO-148 QO-057 MD-055 QO-058 QA-089 PN-224 MD-007 PN-226 MD-057 PN-025 QB-066 QB-065 | |
| SCARMÍNIO, I. S. | QA-257 | | | | |
| SCATENA JR., H. | FQ-077 | | | | |
| SCECZCBOWSKI, D. | PN-229 | | | | |
| SCHAFFER, D. Z. | ED-010 | | | | |
| SCHEFFER, E. W. O. | AB-116 | | | | |
| SCHEIDER, G. L. | PN-252 | | | | |
| SCHEIDT, C. | MD-045 | | | | |
| SCHELLIN, M. | QA-019 | | | | |
| SCHIAVO, D. | QA-040 | | | | |
| SCHIAVO, L. G. | TC-026 | | | | |
| SCHIAVON, M. A. | QM-116 | | | | |
| SCHIMITT, M. | PN-342 | | | | |
| SCHIOZER, A. L. | PN-119 | | | | |
| SCHLEMMER, D. | QM-139 | | | | |
| SCHMIDT, B. | QO-223 | | | | |
| SCHNEEDORF, J. M. | QB-013 | | | | |
| SCHNEIDER, B. V. S. | QI-144 | | | | |
| SCHNEIDER, G. L. | QA-279 | | | | |
| SCHNITZLER, D. C. | AB-133 | | | | |
| SCHNITZLER, M. C. | EQ-010 | SETTE, C. B. | AB-135 | | |

| | | | | | |
|--------------------|--------|--------------------|--------|--------------------|--------|
| SILVA, C. E. S. | PN-055 | SILVA, G. F. | ED-064 | SILVA, L. M. C | QA-131 |
| SILVA, C. F. G. | QT-028 | | QI-047 | SILVA, L. M. C. | QA-056 |
| SILVA, C. G. V. | PN-276 | | QI-049 | SILVA, L. P. | AB-055 |
| SILVA, C. H. B. | QM-075 | SILVA, G. G. | QM-147 | | AB-056 |
| SILVA, C. H. T. P. | PN-291 | SILVA, G. H. | QB-046 | | FQ-030 |
| SILVA, C. L. T. | QA-115 | | TC-048 | | AB-058 |
| SILVA, C. M. | AB-068 | | PN-100 | SILVA, L. S. | EQ-135 |
| | PN-240 | | PN-123 | | AB-097 |
| SILVA, C. R. | QA-050 | | PN-040 | SILVA, M. | PN-311 |
| | QA-049 | | PN-107 | | CT-038 |
| SILVA, C. S. | ED-122 | | PN-260 | SILVA, M. A. | PN-035 |
| | ED-058 | | PN-258 | SILVA, M. C. | QT-003 |
| | ED-072 | | QB-045 | SILVA, M. C. C. | QA-247 |
| | QA-004 | | PN-125 | SILVA, M. D. | EQ-139 |
| SILVA, C. V. O. | QB-010 | | QB-018 | SILVA, M. de S. | MD-064 |
| SILVA, C. W. P. | QA-198 | SILVA, G. M. S. | PN-308 | | QI-164 |
| SILVA, C. X. A. | QI-095 | SILVA, G. S. | PN-309 | | QI-099 |
| SILVA, D. A. | PN-068 | | MD-028 | SILVA, M. A. | QI-042 |
| | PN-127 | | AB-142 | SILVA, M. C. C. | QI-140 |
| | PN-129 | SILVA, H. | AB-142 | SILVA, M. D. | PN-161 |
| | QM-066 | | AB-090 | SILVA, M. G. | AB-068 |
| SILVA, D. B. | PN-177 | SILVA, H. R. | AB-090 | | AB-042 |
| | PN-177 | | PN-091 | SILVA, M. G. V. | PN-266 |
| | QT-012 | | PN-094 | | PN-290 |
| | QT-034 | SILVA, H. S. R. C. | PN-089 | | PN-288 |
| | PN-019 | | EQ-053 | | PN-264 |
| SILVA, D. G. | QB-043 | SILVA, J. B. P. | QT-022 | SILVA, M. H. L. | PN-197 |
| SILVA, D. H. S. | PN-322 | | QO-118 | SILVA, M. J. R. | QB-033 |
| | PN-241 | SILVA, J. C. B. | QT-026 | SILVA, M. L. A. | QB-068 |
| | PN-187 | | PN-224 | | QB-056 |
| | PN-181 | SILVA, J. C. G. | ED-023 | SILVA, M. O. | MD-021 |
| | PN-323 | | QM-023 | | MD-020 |
| SILVA, D. M. | QM-034 | SILVA, J. C. M. | QM-111 | | QI-106 |
| SILVA, D. O. | QO-133 | SILVA, J. C. R. | QA-164 | | QO-041 |
| SILVA, D. R. | MD-031 | SILVA, J. C. S. | ED-056 | SILVA, M. M. | QM-039 |
| SILVA, D. S. | QA-133 | SILVA, J. D. | ED-062 | SILVA, M. O. | EQ-092 |
| SILVA, D. S. S. | AB-121 | SILVA, J. de P. | PN-199 | | EQ-118 |
| SILVA, E. B. | QM-079 | SILVA, J. F. M. | EQ-003 | SILVA, M. Q. O. R. | EQ-091 |
| SILVA, E. C. | TC-006 | SILVA, J. H. P. | QO-017 | SILVA, M. R. | PN-099 |
| | QA-025 | | ED-116 | | AB-105 |
| | CT-044 | SILVA, J. K. do R. | PN-319 | SILVA, M. R. C. | PN-350 |
| | AB-125 | SILVA, J. L. S. | AB-110 | SILVA, M. R. M. | AB-111 |
| | ED-126 | | AB-110 | SILVA, M. R. R. | QT-030 |
| SILVA, E. F. | QM-137 | SILVA, J. R. de A. | PN-158 | | QB-012 |
| SILVA, E. L. | MD-074 | SILVA, L. A. | QI-175 | SILVA, M. S. | PN-011 |
| SILVA, E. M. | QI-176 | | QA-158 | | PN-353 |
| SILVA, E. P. da | CT-068 | | QA-239 | | PN-093 |
| SILVA, E. T. | CT-033 | SILVA, L. C. | FQ-013 | | QB-044 |
| SILVA, F. A. | FT-023 | SILVA, L. C. C. | QM-014 | SILVA, M. R. R. | PN-053 |
| SILVA, F. F. | ED-056 | | QM-010 | | QA-231 |
| SILVA, F. H. | PN-339 | | QM-015 | SILVA, P. H. P. | FT-017 |
| SILVA, F. O. N. | QI-075 | | AB-061 | SILVA, P. M. A. | EQ-071 |
| SILVA, F. P. | QM-096 | SILVA, L. G. | QM-100 | | PN-275 |
| SILVA, F. P. L. | QB-058 | | AB-061 | SILVA, P. S. | EQ-098 |
| SILVA, F. T. | EQ-093 | SILVA, L. L. | QM-083 | SILVA, Q. G. | EQ-065 |
| SILVA, F. V. | QA-004 | SILVA, L. L. D. | QM-016 | | QB-068 |
| SILVA, G. D. F. | PN-145 | | QM-002 | SILVA, R. | QO-182 |
| | PN-250 | | PN-217 | | QO-041 |
| | PN-249 | | PN-205 | | MD-021 |
| | PN-147 | | PN-348 | | MD-020 |
| | QO-067 | | PN-215 | SILVA, R. A. | PN-194 |
| | | | CT-038 | SILVA, R. A. B. | QA-171 |
| | | | QB-043 | | QA-172 |
| | | SILVA, L. L. D. da | QB-067 | | |

| | | | | | |
|--------------------|--|--|--|--|--|
| SILVA, R. A. G. | FQ-032 FQ-061 | SILVA DA, A. A. | QM-008 QM-037 | SILVA DA, G. V. J. | QO-084 QO-149 |
| SILVA, R. B. | TC-004 CT-039 | SILVA DA, A. B. F. | EQ-041 QT-013 QT-052 | | QO-167 QO-152 QO-155 |
| SILVA, R. C. | QT-004 TC-064 | SILVA DA, A. C. B. | CT-021 | SILVA DA, H. S. M. | FQ-043 |
| SILVA, R. E. A. | MD-040 | SILVA DA, A. D. | QO-225 | SILVA DA, I. L. G. | ED-080 ED-042 |
| SILVA, R. E. de A. | MD-096 | SILVA DA, A. J. R. | PN-170 PN-106 PN-333 | SILVA DA, J. | ED-061 |
| SILVA, R. F. | PN-081 | | EQ-060 | SILVA DA, J. A. F. | QA-094 QA-238 |
| SILVA, R. G. C. | QA-157 | SILVA DA, A. L. A. | QM-028 | SILVA DA, J. B. P. | QA-023 MD-068 |
| SILVA, R. M. G. | ED-041 ED-055 ED-112 ED-124 | SILVA DA, A. M. SILVA DA, A. P. | QI-110 QO-088 | SILVA DA, J. C. | QO-062 |
| SILVA, R. O. | QO-004 QO-012 QO-011 QO-020 | SILVA DA, A. P. B. SILVA DA, B. C. SILVA DA, B. F. | MD-074 QI-126 PN-151 PN-149 | SILVA DA, J. C. Z. SILVA DA, J. G. | QM-052 ED-046 MD-036 AB-037 QI-046 |
| SILVA, R. R. | AB-010 ED-076 ED-113 | SILVA DA, C. B. SILVA DA, C. C. | QA-072 QB-012 QO-187 QO-186 | SILVA DA, J. K. do R. | PN-320 QA-037 |
| SILVA, R. S. | CT-054 | | MD-074 PN-164 PN-198 | SILVA DA, J. P. SILVA DA, J. R. A. | PN-157 |
| SILVA, R. S. F. | PN-018 PN-016 QO-009 | | QB-041 QO-202 QB-050 | SILVA DA, L. E. SILVA DA, L. H. M. | QO-223 QA-168 |
| SILVA, S. C. | PN-133 PN-135 | | QB-083 FQ-080 | SILVA DA, L. T. SILVA DA, M. C. H. | ED-095 QA-168 |
| SILVA, S. M. | QA-265 | SILVA DA, C. E. | | SILVA DA, M. F. das G. F. | PN-315 |
| SILVA, S. R. S. | QB-063 | | | SILVA DA, M. F. G. F. | PN-133 |
| SILVA, S. V. | QT-051 | SILVA DA, C. F. | PN-095 | | PN-244 |
| SILVA, T. | PN-176 QB-037 | SILVA DA, C. O. | QT-006 QT-021 | | PN-079 MD-076 PN-042 |
| SILVA, T. G. | MD-075 QO-188 | | FQ-098 | | PN-289 PN-135 PN-248 |
| SILVA, T. H. A. | QO-221 | SILVA DA, C. R. | MD-083 QI-163 QI-161 | | PN-134 PN-287 |
| SILVA, T. L. | EQ-132 PN-088 | SILVA DA, D. B. | TC-023 | SILVA DA, M. I. P. | QI-018 |
| SILVA, T. M. S. | PN-067 MD-071 PN-132 QB-058 QO-226 PN-171 PN-130 QB-009 QB-044 QO-019 PN-194 | SILVA DA, D. C. SILVA DA, E. C. SILVA DA, E. E. SILVA DA, E. L. | FQ-087 QI-051 QI-049 ED-070 QI-047 QT-032 QM-153 QM-094 QA-095 QI-103 QI-115 | SILVA DA, M. J. SILVA DA, M. N. SILVA DA, M. P. SILVA DA, M. R. SILVA DA, M. S. SILVA DA, M. S. S. SILVA DA, O. F. SILVA DA, O. S. SILVA DA, P. C. SILVA DA, R. C. SILVA DA, R. D. C. SILVA DA, R. M. | PN-018 QO-078 PN-042 MD-024 ED-048 QA-183 EQ-049 QO-034 PN-232 PN-170 PN-174 PN-023 QA-214 EQ-016 QA-109 QA-241 PN-301 QO-131 QO-132 QI-072 QI-081 QI-074 QT-006 ED-015 |
| SILVA, T. R. S. | PN-277 | SILVA DA, E. O. | | | |
| SILVA, V. C. | PN-012 PN-010 | SILVA DA, E. P. | PN-007 | SILVA DA, O. F. | PN-170 |
| SILVA, V. D. | QO-016 QO-216 | SILVA DA, E. R. SILVA DA, E. S. L. | PN-117 FT-029 | SILVA DA, O. S. SILVA DA, P. C. | PN-174 PN-023 |
| SILVA, V. J. | QT-002 QT-043 | SILVA DA, F. C. | MD-056 TC-018 | SILVA DA, R. C. | QA-214 |
| SILVA, V. L. | AB-035 | | QO-134 AB-003 | SILVA DA, R. M. | QA-109 QA-241 |
| SILVA, V. M. | QA-240 QA-239 | SILVA DA, F. M. | QO-126 ED-100 QO-125 QO-091 | SILVA DA, R. O. | PN-301 |
| SILVA, V. O. | FT-006 | | QB-050 | SILVA DA, R. R. | QO-131 |
| SILVA, V. P. | QM-057 | | QO-212 | SILVA DA, R. S. | QI-072 |
| SILVA, W. A. | QO-129 MD-007 | | QO-090 | | QI-081 QI-074 |
| SILVA, W. C. | MD-077 | SILVA DA, G. A. | QA-013 | SILVA DA, R. V. | QT-006 |
| SILVA JR., E. N. | QO-227 | SILVA DA, G. H. R. | QA-163 | SILVA DA, R. Z. | ED-015 |

| | | | | |
|----------------------------|--------|-------------------------|-----------------|---------------------|
| SILVA DA, S. F. | MD-090 | QO-140 | SKOVROINSKI, E. | FQ-057 |
| SILVA DA, S. R. | TC-052 | QO-060 | | CT-003 |
| SILVA DA, T. B. C. | PN-092 | SILVEIRA NETO DA, B. A. | QO-070 | TC-019 |
| | PN-188 | | QO-069 | |
| SILVA DA, T. G. | QM-119 | SILVÉRIO, C. A. | FT-002 | SMANIOTTO, A. |
| | QB-058 | SILVÉRIO, E. M. P. | QM-047 | SMANIA JR., A. |
| | PN-171 | SILVÉRIO, EMP | QM-036 | SMECELLATO, P. C. |
| SILVA DA, T. O. | QA-059 | SILVESTRE, A. | PN-104 | SOARES, A. O. |
| SILVA DA, U. F. | PN-045 | SILVI, S. | QM-099 | SOARES, A. R. |
| | PN-103 | | | PN-344 |
| | PN-043 | SIMAS, A. M. | QT-015 | AB-006 |
| SILVA DA, V. C. | PN-100 | | FQ-073 | MD-052 |
| | PN-098 | | QO-123 | QT-021 |
| SILVA DA, W. M. B. | PN-236 | SIMÉNCIO, E. C. A. | QA-166 | SOARES, D. |
| SILVA DA, W. O. | QM-097 | SIMEONI, L. A. | QT-036 | SOARES, G. B. |
| SILVA DA, W. T. L. | QA-199 | | MD-083 | AB-040 |
| | AB-012 | SIMIONATTO, E. | PN-224 | SOARES, G. L. G. |
| | QA-206 | | PN-045 | QA-279 |
| | QA-226 | SIMIONATTO, E. L. | PN-043 | SOARES, G. V. |
| | AB-077 | | AB-069 | QM-020 |
| | AB-094 | | PN-230 | SOARES, H. P. |
| SILVA E, R. C. | QO-152 | | TC-042 | PN-332 |
| SILVA FILHO, A. A. | MD-020 | | AB-072 | SOARES, J. B. |
| | QB-068 | | PN-228 | QM-078 |
| | MD-021 | SIMÕES, J. B. | PN-073 | QM-146 |
| SILVA FILHO, F. A. | PN-281 | SIMÕES, M. L. | PN-184 | SOARES, J. F. |
| SILVA FILHO, L. C. | QO-155 | | AB-094 | QI-124 |
| SILVA FILHO DA, A. A. | QB-031 | | QA-226 | QI-089 |
| SILVA JR., C. R. | AB-010 | | QA-199 | SOARES, M. B. P. |
| SILVA JR., J. V. | QT-008 | | QA-206 | MD-097 |
| SILVA JR., L. | QO-192 | SIMÕES, R. A. | AB-126 | MD-090 |
| SILVA JR., L. F. | QO-142 | | AB-012 | SOARES, M. C. F. |
| SILVA JR., R. C. | QT-029 | SIMÕES, S. S. | AB-077 | FQ-015 |
| SILVA JR. DA, E. F. A | QA-024 | | AB-126 | FQ-016 |
| SILVA JR. DA, E. F. A. | ED-015 | SIMÕES NETO, J. E. | AB-012 | SOARES, M. G. |
| | QA-024 | | AB-077 | PN-085 |
| SILVA NETO, A. V. | CT-063 | SIMONE DE, C. A. | AB-126 | PN-083 |
| SILVANO, J. | QA-076 | | AB-012 | SOARES, M. H. F. B. |
| SILVEIRA, D. | PN-224 | | AB-077 | ED-075 |
| | MD-007 | SIMONI, H. R. | AB-126 | ED-093 |
| | PN-226 | SIMONI, J. A. | AB-012 | ED-125 |
| SILVEIRA, E. L. C. | QA-246 | SINGER, R. B. | AB-077 | HQ-008 |
| SILVEIRA, E. R. | PN-314 | SINISTERRA, R. D. | AB-126 | ED-059 |
| | PN-233 | | AB-012 | ED-105 |
| | PN-236 | | AB-077 | |
| | PN-279 | SINOU, D. | AB-126 | |
| | PN-070 | SIQUEIRA, A. C. A. | AB-012 | |
| | PN-281 | SIQUEIRA, A. F. | AB-077 | |
| | PN-306 | | AB-126 | |
| | PN-039 | SIQUEIRA, J. M. | AB-012 | |
| SILVEIRA, G. Q. | QI-155 | SIQUEIRA, J. M. | AB-077 | |
| SILVEIRA, J. A. | QM-040 | | AB-012 | |
| | QI-173 | | PN-019 | |
| SILVEIRA, L. G. | QT-020 | SIQUEIRA, L. | AB-074 | |
| SILVEIRA, L. T. | EQ-125 | SIQUEIRA, L. C. | QO-203 | |
| SILVEIRA, M. H. L. | QA-192 | SIQUEIRA, W. A. | AB-035 | |
| SILVEIRA DA, C. L. P. | QA-008 | SIQUEIRA JR., J. R. | EQ-075 | |
| SILVEIRA DA, M. A. B. | QO-183 | SISTON, A. P. N. | PN-102 | |
| SILVEIRA FILHO, J. | QO-096 | SITALS, R. | AB-024 | |
| SILVEIRA NETA DA, J. de J. | AB-006 | SKORONSKI, E. | QO-110 | |
| SILVEIRA NETO, B. A. | QO-174 | | CT-037 | |
| | QO-175 | | FT-009 | |
| | | | | QA-223 |
| | | | | AB-052 |
| | | | | AB-053 |
| | | | | QA-223 |
| | | | | QO-073 |
| | | | | AB-031 |

| | | | | | |
|------------------------|--------|--------------------|--------|-----------------------|--------|
| SOLDI, C. | PN-078 | | CT-026 | SOUZA, V. S. | PN-200 |
| SOLDI, M. S. | FQ-038 | | QO-203 | SOUZA DE, A. A. | PN-079 |
| SOLDI, V. | QM-073 | SOUZA, A. R. | QI-063 | SOUZA DE, A. B. | ED-082 |
| | FQ-087 | SOUZA, A. S. | QA-146 | SOUZA DE, A. C. B. | TC-056 |
| | FQ-040 | SOUZA, C. A. Z. | QM-129 | | QO-186 |
| | FQ-005 | SOUZA, C. M. M. | PN-251 | | QO-202 |
| | QM-132 | | AB-005 | | QO-187 |
| | FQ-069 | | AB-080 | SOUZA DE, A. C. M. | QB-012 |
| | FQ-038 | SOUZA, C. R. | QM-013 | SOUZA DE, A. D. L. | PN-162 |
| | FQ-027 | SOUZA, C. S. | QM-016 | SOUZA DE, A. M. T. | MD-025 |
| SOLFERINI, V. N. | ED-048 | SOUZA, D. | AB-111 | | MD-024 |
| SOMENSI, C. A. | TC-042 | | EQ-050 | SOUZA DE, A. O. | QA-175 |
| SORIANO, S. | QI-128 | SOUZA, E. C. C. | AB-066 | SOUZA DE, A. P. R. | ED-018 |
| | QA-149 | SOUZA, E. J. | QI-169 | | ED-099 |
| SOTOMAYOR, M. D. P. T. | QA-210 | SOUZA, F. C. | EQ-081 | SOUZA DE, A. Q. L. | PN-162 |
| SOTO-OVIEDO, M. A. | QM-060 | SOUZA, F. O. | PN-083 | | PN-220 |
| | QM-084 | SOUZA, G. B. | QA-243 | SOUZA DE, A. R. | PN-133 |
| | TC-045 | SOUZA, G. D. | PN-206 | SOUZA DE, B. S. | CT-036 |
| | QM-059 | SOUZA, G. E. P. | PN-084 | SOUZA DE, C. F. | QA-088 |
| | EQ-064 | SOUZA, I. A. | MD-006 | SOUZA DE, C. M. R. | PN-313 |
| SOUSA, C. M. M. | PN-096 | | QB-049 | SOUZA DE, D. | EQ-041 |
| | PN-094 | | QO-188 | | EQ-042 |
| | PN-091 | | | | |
| SOUSA, E. C. | CT-050 | SOUZA, J. C. | QA-018 | | |
| | CT-017 | SOUZA, J. de | CT-015 | SOUZA DE, D. S. | EQ-069 |
| SOUSA, E. R. | AB-142 | SOUZA, J. J. | PN-139 | | EQ-112 |
| SOUSA, E. T. | QA-240 | SOUZA, J. S. N. | PN-064 | SOUZA DE, E. F. | QM-089 |
| | QA-182 | SOUZA, K. A. F. D. | ED-066 | SOUZA DE, F. B. | AB-085 |
| SOUSA, F. B. | MD-065 | SOUZA, K. V. | FT-001 | SOUZA DE, G. D. | PN-162 |
| SOUSA, I. M. O. | PN-017 | SOUZA, L. A. | QM-052 | | PN-050 |
| SOUSA, J. K. C. | AB-118 | SOUZA, L. B. P. | QO-095 | SOUZA DE, G. G. B. | PN-302 |
| SOUSA, J. R. | QI-113 | SOUZA, L. C. | MD-077 | SOUZA DE, J. | QI-170 |
| SOUSA, L. M. A. | QO-198 | SOUZA, L. O. | PN-286 | SOUZA DE, J. E. G | QM-127 |
| SOUSA, M. C. | QI-109 | SOUZA, M. C. | PN-164 | SOUZA DE, J. R. | FQ-066 |
| | QI-111 | SOUZA, M. C. B. V. | QO-146 | SOUZA DE, L. B. | TC-006 |
| SOUSA, M. H. | QA-100 | | QO-133 | SOUZA DE, L. K. H. | QB-012 |
| SOUSA, P. H. M. | PN-024 | | QO-227 | SOUZA DE, M. C. | QO-077 |
| SOUSA, V. R. | PN-209 | SOUZA, M. F. V. | PN-127 | | QO-089 |
| | PN-211 | | PN-129 | | QO-050 |
| SOUSA DE, A. C. | AB-015 | SOUZA, M. J. B. | CT-059 | | QO-044 |
| | QA-169 | SOUZA, M. L. | FQ-072 | SOUZA DE, M. C. B. V. | QO-181 |
| SOUSA DE, A. H. | PN-261 | SOUZA, M. O. G. | FQ-062 | | MD-056 |
| | PN-259 | SOUZA, N. A. | ED-051 | | MD-024 |
| | PN-257 | SOUZA, P. P. | QO-086 | | QO-064 |
| SOUSA DE, B. W. | QM-051 | SOUZA, R. M. | QA-008 | | QO-078 |
| SOUSA DE, D. P. | PN-093 | SOUZA, R. O. M. A. | MD-071 | SOUZA DE, M. O. | QO-201 |
| SOUSA DE, G. F. | QI-121 | SOUZA, R. S. | TC-024 | SOUZA DE, M. V. N. | MD-060 |
| | QI-157 | SOUZA, T. | QT-058 | | CT-032 |
| SOUSA DE, R. A. | QA-001 | SOUZA, T. J. T. | PN-069 | SOUZA DE, R. D. | QO-160 |
| | QA-103 | SOUZA, T. M. H. | QB-059 | SOUZA DE, R. F. | MD-019 |
| SOUSA DE, R. C. R. | TC-052 | SOUZA, V. A. | QI-140 | | PN-285 |
| SOUTO, C. R. O. | QO-195 | SOUZA, V. G. | PN-008 | SOUZA DE, S. C. T. | CT-030 |
| SOUTO, U. T. C. P. | QA-025 | | QB-068 | SOUZA DE, T. C. R. | CT-032 |
| SOUZA, A. A. | EQ-137 | | MD-021 | | FQ-037 |
| | QA-255 | | MD-020 | | QI-036 |
| SOUZA, A. D. | QO-088 | SOUZA, V. M. O. | QO-041 | | FQ-049 |
| SOUZA, A. J. | FQ-084 | | AB-124 | | FT-012 |
| | FQ-085 | | QB-049 | SOUZA E SILVA, S. R. | PN-250 |
| SOUZA, A. L. | QA-140 | | | | |
| SOUZA, A. L. F. | CT-033 | | | | |
| | QO-199 | | | | |
| | CT-027 | | | | |

| | | | | | |
|-----------------------|--------|----------------------|--------|----------------------|--------|
| SOUZA FILHO, A. P. | PN-036 | STÜKER, C. Z. | PN-043 | TAGLIAFERRO, F. S. | QA-278 |
| | PN-038 | | PN-307 | TAKADA, S. C. S. | QO-027 |
| SOUZA FILHO, A. P. S. | QB-059 | | PN-065 | PN-045 | QO-067 |
| | QB-029 | | MD-002 | TAKAHASHI, J. A. | QB-062 |
| | PN-063 | | | | QB-039 |
| | QB-065 | STUMPF, H. O. | QI-126 | | QB-030 |
| | QB-066 | | QI-013 | | |
| SOUZA NETA, L. C. | MD-035 | | QI-005 | TAKAHASHI, P. M. | QI-171 |
| | QO-081 | | QI-026 | TAKAHATA, Y. | MD-059 |
| | QB-008 | SUAREZ, P. A. Z. | FQ-090 | | QT-024 |
| | PN-278 | | QO-069 | TAKANO, P. L. | QA-257 |
| | PN-284 | | ED-049 | | |
| | PN-099 | | QA-125 | TAKASE, I. | EQ-060 |
| SOUZA-BRITO, A. R. M. | PN-108 | | EQ-057 | TAKASHIMA, K. | AB-146 |
| | PN-014 | | CT-047 | | |
| SOUZA-FAGUNDES, E. M. | QI-046 | | QM-104 | TAKEMURA, O. S. | PN-023 |
| SOUZA-NETA, L. | PN-338 | | FQ-029 | TAKEUCHI, R. M. | EQ-008 |
| SPACINO, I. S. | AB-134 | | QM-111 | TAKEUCHI, S. M. | EQ-122 |
| SPAZIANI, E. C. F. | FT-033 | | TC-007 | TALEB-CONTINI, S. H. | PN-328 |
| SPAZZINI, S. T. | AB-048 | | EQ-106 | | PN-207 |
| SPENAZZATO, M. | QO-049 | SUAREZ, W. T. | TC-006 | | |
| SPENAZZATO, M. | QO-048 | SUÁREZ-IHA, M. E. V. | FQ-043 | TAMANINI, C. | TC-022 |
| SPENGLER, G. | FQ-067 | | TC-067 | | |
| SPEZIALI, N. L. | FQ-030 | | QA-215 | TAMASHIRO, J. | PN-037 |
| | FQ-042 | | | | PN-153 |
| | QI-137 | | QA-084 | | |
| | FQ-080 | | QA-083 | TANAKA, A. A. | EQ-117 |
| SPINACÉ, M. A. S. | QM-138 | SUDO, R. T. | QA-175 | | EQ-036 |
| | QM-056 | | QC-007 | | |
| SPINDOLA, H. M. | PN-017 | SUEGAMA, P. H. | QI-130 | | |
| SPINELLI, A. | EQ-032 | | QA-073 | | |
| | EQ-093 | SUEHIRO, G. | QA-074 | TANAKA, C. M. A. | MD-074 |
| SPINELLI, L. S. | QC-012 | SUFFREDINI, H. B. | MD-069 | | PN-025 |
| SPOGANICZ, B. | QI-065 | | TC-061 | | QB-050 |
| SPONCHIADO, S. R. P. | PN-310 | | EQ-030 | TANAKA, J. C. A. | FQ-036 |
| SPOSITO, M. B. | PN-302 | | | | QB-012 |
| SPÓSITO, M. B. | QA-241 | SUFFREDINI, I. B. | FQ-036 | TANAKA, S. M. C. N. | EQ-117 |
| SRIVASTAVA, R. M. | QT-015 | | EQ-041 | TANCREDI COELHO, N. | CT-062 |
| | EQ-007 | | EQ-097 | | |
| STAHL, J. A. | AB-011 | SUGUIHIRO, T. M. | EQ-011 | TANIMOTO, S. T. | EQ-118 |
| STEDILE, F. C. | QM-020 | SUMODJO, P. T. A. | EQ-011 | | EQ-082 |
| STEFANELLO, M. E. A. | PN-228 | | EQ-013 | | EQ-066 |
| | PN-230 | | EQ-012 | | |
| STEFANI, H. A. | QO-211 | SUSSULINI, A. | EQ-066 | TANIZAKI, T. M. | PN-015 |
| | QO-210 | | EQ-015 | | |
| STEFANI, R. | PN-101 | SUZART, L. R. | PN-294 | TANS, P. | AB-021 |
| STEFFEN, V. | QB-054 | SUZUKI, N. | PN-318 | | |
| STEINMETZ, R. L. R. | TC-013 | SWART, J. W. | PN-317 | TARANTINO, G. do B. | QM-009 |
| | AB-017 | SZPOGANICZ, B. | | | |
| STEPHANI, R. | QM-022 | | QA-237 | TARLEY, C. R. T. | QA-070 |
| STEVANATO, A. | QI-118 | | QA-011 | | QA-043 |
| STODDART, J. F. | QM-099 | | EQ-096 | | EQ-076 |
| STRACK, R. | ED-098 | SZULC, R. L. | EQ-031 | | QA-042 |
| STRADA, V. | ED-030 | | EQ-131 | | QA-180 |
| STRADIOTTO, N. R. | EQ-102 | | | | QA-248 |
| | QA-057 | | | | |
| | QA-058 | T | | | |
| | EQ-008 | | | | |
| STRANO, G. | QO-013 | T. NETO, A. | QA-225 | | |
| STUCCHI, E. B. | QI-086 | TABACNIKS, M. H. | QM-100 | TAVARES, L. de C. | MD-067 |
| | | | | | MD-018 |
| | | | QA-083 | | QO-047 |
| | | | QI-083 | | MD-002 |
| | | | QT-048 | TAVARES, M. F. M. | QA-089 |
| | | | | | |
| | | | | TAVARES, T. M. | AB-024 |
| | | | | | AB-023 |

| | | | | | |
|-----------------------|--------|---------------------|--------|----------------------|--------|
| TAVERNA, L. | QA-272 | | QM-080 | TORMENA, C. F. | QO-149 |
| TÉBÉKA, I. R. M. | QT-015 | | TC-033 | | QO-128 |
| | MD-068 | THIELE, D. | CT-032 | | QO-155 |
| TEIXEIRA, A. F. | PN-003 | | CT-030 | | QO-179 |
| TEIXEIRA, A. M. R. F. | QA-236 | THIEMAN, O. | PN-242 | TORMENA, R. | QO-033 |
| TEIXEIRA, D. V. | QO-009 | THIEMANN, O. H. | MD-080 | TORRE, A. P. B. | EQ-128 |
| TEIXEIRA, E. R. F. | FQ-082 | | PN-311 | TORRES, C. | QI-163 |
| TEIXEIRA, I. A. | AB-008 | | QO-200 | TORRES, D. P. | QA-135 |
| TEIXEIRA, L. R. | QI-071 | THOMAS, C. M. | MD-081 | TORRES, J. C. | MD-055 |
| TEIXEIRA, L. S. G. | QA-061 | THOMAZ, D. A. | MD-084 | | QO-057 |
| | QA-018 | | CT-031 | | QO-058 |
| | QA-242 | | EQ-124 | TORRES, J. D. | QM-003 |
| | QA-262 | THYRSO, A. T. C. P. | EQ-123 | | QC-003 |
| TEIXEIRA, M. A. | QA-176 | TIBAES, G. G. | QA-228 | TORRES, L. B. | PN-181 |
| | QA-061 | TIBURCIO, E. S. | CT-046 | | QO-159 |
| TEIXEIRA, M. A. G. | QA-236 | TICIANELLI, E. A. | QA-175 | TORRES, L. M. B. | PN-262 |
| TEIXEIRA, M. E. | EQ-099 | TIEDEMANN, P. W. | EQ-061 | | PN-339 |
| | EQ-058 | | ED-057 | TORRES, Z. E. S. | PN-003 |
| TEIXEIRA, M. R. A. | QM-038 | TIEPPO, C. | ED-108 | TORRESI, R. M. | EQ-027 |
| TEIXEIRA, V. L. | PN-344 | TIMM, R. A. | PN-148 | | EQ-037 |
| TEIXEIRA DE, A. P. C. | QM-094 | | QI-028 | | EQ-105 |
| | QM-153 | TININIS, A. G. | QI-022 | | EQ-130 |
| TEIXEIRA JR., J. G. | ED-055 | | PN-267 | TORRESI, S. I. C. | EQ-059 |
| TELASCREA, M. | PN-265 | | QA-126 | | EQ-074 |
| | | | QA-201 | TORRESI, S. I. C. | EQ-090 |
| TELES, H. L. | PN-123 | TIRELLI, A. A. | PN-258 | | EQ-037 |
| | PN-125 | TIRLONI, B. | QI-125 | | EQ-128 |
| TELES, W. M. | FQ-044 | TITATO, G. M. | QA-273 | | EQ-125 |
| | QI-137 | TOKORO, G. | FQ-014 | TOSCANO, I. A. S. | EQ-130 |
| | QI-006 | | | | AB-129 |
| | QI-142 | TOLEDO, E. J. L. | QT-009 | | AB-125 |
| TELLEZ, C. | QI-109 | TOLEDO, M. C. | PN-321 | | AB-132 |
| TEMPERINI, M. L. A. | QM-075 | TOLEDO, P. R. A. B. | QO-105 | TOURINHO, F. A. | AB-124 |
| | FQ-052 | TOLEDO DE, R. A. | EQ-138 | | QA-100 |
| | QI-027 | | EQ-042 | TOZZETTI, S. D. F. | QO-218 |
| TENAN, M. A. | QA-093 | TOMA, H. E. | QI-078 | TOZETTO, S. O. | AB-093 |
| TENÓRIO, A. C. | ED-052 | | QI-080 | TOZZI, A. M. G. A. | PN-002 |
| TEODORO, A. C. | AB-122 | | QI-028 | TOZZO, E. | QI-127 |
| | AB-119 | | QI-037 | TREMILIOSI FILHO, G. | EQ-018 |
| TEODORO, A. P. N | FQ-086 | | QI-141 | | AB-129 |
| TEÓFILO, R. F. | QA-011 | | QI-007 | TREU FILHO, O. | AB-125 |
| TEOTONIO, E. E. S. | QM-006 | | QI-010 | | AB-132 |
| | FQ-073 | | QI-076 | TREVISAN, H. C. | AB-124 |
| | QI-088 | | QI-020 | | AB-129 |
| TERASSANI, V. | PN-023 | | QI-022 | | AB-125 |
| TERENCIO, J. C. C. | QA-109 | | QI-008 | TREVISAN, M. G. | AB-132 |
| TERÊNCIO, J. C. C. | QA-241 | | QI-177 | | AB-124 |
| TERENZI, H. | QB-057 | | QM-092 | TREVIZAN, L. C. | AB-187 |
| TEREZÓ, A. J. | EQ-136 | | FT-011 | | QA-028 |
| | EQ-056 | TOMA, S. H. | QI-009 | | QA-102 |
| | EQ-052 | | QI-143 | | QA-271 |
| TERRA, G. G. | QI-099 | TOMASELLI, D. | QT-014 | TRIBONI, E. R. | QA-041 |
| TERRA, J. | ED-078 | TOMAZONI, J. C. | QI-033 | TRINDADE, A. P. F. | FT-017 |
| | ED-036 | TOMÉ, L. G. A. | QI-020 | | PN-332 |
| TERRA, L. H. S. A. | QA-170 | TOMINAGA, T. T. | QI-080 | TRINDADE, F. A. | FQ-090 |
| | QA-073 | | QI-124 | TRINDADE, M. C. | AB-078 |
| TERRA, P. M. | MD-060 | TONHOLO, J. | AB-075 | TRINDADE, R. C. P. | PN-342 |
| TERRONES, M. G. H. | PN-329 | | QM-078 | TRINDADE, U. L. T. | QO-009 |
| TESSARO, A. L. | FQ-049 | | QM-146 | TRISTAO, J. C. | CT-065 |
| TESTONI, F. M. | FQ-035 | TONIETTO, A. E. | QT-046 | TRONTO, J. | QM-136 |
| TFOUNI, E. | QI-074 | TONUCI, H. | EQ-023 | | QM-053 |
| | | | EQ-024 | TROSSINI, G. H. G. | MD-038 |
| | | | EQ-028 | | MD-053 |
| | | | AB-092 | | MD-082 |
| | | | QA-265 | | MD-050 |
| | | | | TROTTI, G. R. | ED-078 |

| | | | | | |
|------------------------|--------|---------------------------|--------|--------------------|--------|
| TUBINO, M. | ED-067 | VANDRESEN, F. | MD-074 | VENCATO, I. | QI-063 |
| | ED-048 | VANIN, A. M. S. | AB-103 | | QO-081 |
| | QA-183 | | | | MD-007 |
| | QA-184 | VANNIER-SANTOS, M. A. | QO-161 | | MD-035 |
| TULLI, E. C. O. | PN-019 | VARANDA, L. C. | QM-109 | VENDRUSCOLO, N. | MD-074 |
| | QT-012 | VARELA, H. | FQ-012 | | AB-064 |
| TULLIO, R. R. | QA-202 | | FQ-014 | VENEZA, J. C. | ED-121 |
| TUMANG, C. A. | ED-103 | | FQ-071 | VENQUIARUTO, L. D. | ED-011 |
| TURATTI, I. C. C. | PN-316 | | EQ-132 | | ED-032 |
| TURCQ, B. | AB-096 | VARELA, J. A. | EQ-063 | | ED-007 |
| TURQUETTI, J. R. | EQ-002 | | QI-085 | VENTURA, E. | QT-039 |
| TUSI, M. M. | QT-047 | VARELA, M. C. R. | QI-091 | VENTURA, L. | QM-067 |
| | QT-046 | VARELA JR., J. J. G. | FQ-070 | | FQ-085 |
| | | VARELLA, A. D. | CT-009 | VENTURINI JR., J. | FQ-084 |
| U | | | | | |
| UCHOA, D. | PN-090 | VARGAS, F. | PN-294 | VERAS, M. L. | PN-235 |
| | PN-140 | | PN-317 | | PN-233 |
| | QB-003 | VARGAS, M. D. | PN-318 | VÉRAS, G. | ED-126 |
| UCHOA, V. T. | PN-251 | | QB-052 | VERISSIMO, C. | QM-101 |
| | PN-253 | | QO-083 | VERLY, R. M. | QT-050 |
| UCHÔA, F. D. T. | QO-188 | | MD-055 | VERSIANE, O. | QI-111 |
| | MD-075 | | QI-041 | | QI-109 |
| | | | QI-155 | | QI-107 |
| UCOSKI, G. M. | QO-207 | | QO-148 | VERTUAN, G. de S. | QI-144 |
| UEMI, M. | QO-224 | VARGAS, P. S. | QO-058 | | |
| UETANABARO, A. P. T. | PN-285 | VASCONCELLOS, M. L. A. A. | QO-019 | VIALI, W. R. | QM-098 |
| UHMANN, R. I. M. | ED-127 | | QO-057 | | CT-063 |
| ULIANA, C. V. | EQ-080 | VASCONCELLOS, P. C. | AB-025 | VIANA, A. M. M. | QB-002 |
| ULIANA, M. P. | QO-048 | | AB-019 | VIANA, E. R. C. | EQ-052 |
| UMBuzeiro, G. de A. | EQ-006 | VASCONCELLOS DE, S. P. | QO-068 | VIANA, F. M. P. | PN-111 |
| URANGA, P. R. R. | TC-005 | VASCONCELOS, H. L. | QA-078 | | ED-083 |
| URBAN, R. C. | QO-103 | | QA-077 | VIANA, M. M. | QA-194 |
| URSINI, C. V. | QI-172 | VASCONCELOS, J. N. | PN-136 | VIANA ROSA, I. L. | QM-047 |
| URZEDO DE, A. P. F. M. | AB-059 | VASCONCELOS, R. S. | PN-138 | VIAU, L. V. M. | QI-091 |
| | | VASCONCELOS, S. M. | QO-061 | VICCINI, L. F. | PN-204 |
| | | VASCONCELOS, S. P. | AB-131 | VICENCIO, M. A. | PN-275 |
| | | | QO-156 | VICENTE, J. | QM-150 |
| VAITEKA, S. | ED-034 | | QO-157 | VICENTE, M. A. | QI-173 |
| VALADÃO, T. V. | ED-023 | VASCONCELOS, T. R. A. | ED-048 | VICENTINI, D. S. | AB-063 |
| VALDERRAMA, P. | QA-033 | VASCONCELOS, U. B. | MD-019 | VICHI, E. J. S. | QM-125 |
| VALDIVINO, H. B. G. | PN-077 | VAUTIER-GIONGO, C. | QO-001 | VICHI, F. M. | QI-034 |
| VALDUGA, A. T. | ED-007 | | FT-030 | | QM-044 |
| | | | FT-002 | | QM-035 |
| VALE, J. A. | QO-178 | VAZ, B. G. | QO-117 | VICHOZO JR., J. S. | QM-042 |
| VALE, M. G. R. | QA-147 | VAZ, M. G. F. | QB-030 | VICTOR, M. M. | AB-006 |
| VALENTE, J. P. S. | AB-136 | | EQ-037 | VIDAL, V. V. | EQ-074 |
| VALENTIM, I. B. | FQ-017 | | QM-091 | VIDIGAL, M. C. | EQ-015 |
| | FQ-074 | VECHI, C. C. C. | QI-128 | | QA-159 |
| VALENZUÉLA-DIAZ, F. R. | QM-134 | VEGI, P. F. | FT-007 | VIDOTTI, G. J. | QI-134 |
| VALERI, F. C. B. | FT-018 | VEIGA, T. A. M. | QO-044 | VIDOTTI, M. | PN-179 |
| VALERIANO, I. H. | QM-070 | VELANI, V. | PN-135 | | EQ-074 |
| VALERIANO, L. S. | PN-342 | VELASCO, J. A. | FT-005 | VIDOTTO, A. | EQ-128 |
| VALIM, J. B. | QM-136 | VELASCO, M. V. R. | EQ-095 | VIEGAS JR., C. | CT-052 |
| | QM-053 | | MD-043 | | PN-131 |
| VALLE, E. M. A. | EQ-050 | VELLOSO, M. H. R. | AB-008 | VIEIRA, A. A. | QO-159 |
| VALLE DO, C. B. | AB-006 | VELOSO, A. V. | QI-059 | VIEIRA, C. R. | QI-134 |
| VALLE DO, T. | AB-076 | VELOSO, M. C. C. | QA-239 | VIEIRA, D. C. | PN-130 |
| VALLIM, M. R. | QM-138 | VELOSO, W. R. | QA-240 | VIEIRA, D. P. P. | QB-041 |
| VALVERDE, A. L. | MD-060 | VELOZO, E. S. | MD-089 | VIEIRA, E. F. S. | QA-153 |
| | | | PN-120 | | QO-037 |
| | | | | | QM-130 |
| | | | | | FQ-031 |

| | | | | | |
|---------------------|--------|----------------------|--------|--------------------|--------|
| VIEIRA, F. C. | PN-164 | | QB-060 | WESTPHAL, E. | QI-017 |
| VIEIRA, G. S. | FQ-031 | | QB-068 | | QO-074 |
| VIEIRA, G. T. | PN-299 | VINHÓLIS, A. H. C. | QB-061 | | TC-034 |
| VIEIRA, H. D. | AB-129 | | MD-021 | WIATR, A. G. | QT-053 |
| VIEIRA, H. S. | QM-105 | | MD-020 | WICKERT, C. | AB-026 |
| VIEIRA, I. J. C. | PN-058 | VIOL, J. B. | QM-155 | WICKLOW, D. T. | QA-120 |
| | PN-140 | | QM-140 | | PN-123 |
| | PN-191 | VIRGENS DAS, C. F. | QM-017 | WIEBECK, H. | QM-134 |
| | PN-184 | VISCONTE, L. L. Y. | TC-054 | WIESE, L. P. | QA-076 |
| | PN-074 | VISENTIN, L. C. | QI-149 | WILDE, M. L. | AB-016 |
| | PN-090 | | QI-096 | WILLIAMS, D. E. | PN-312 |
| | PN-142 | | QI-145 | WINDMOLLER, C. C. | AB-078 |
| | PN-139 | | PN-310 | | TC-035 |
| | PN-173 | VITA-MARQUES, A. M. | | | |
| VIEIRA, L. G. | AB-007 | VÍTOR, C. E. | MD-037 | WINNISCHOFER, H. | QI-019 |
| VIEIRA, L. M. M. | QI-056 | VITTA, C. D. | QO-038 | | QI-017 |
| VIEIRA, M. A. | QA-135 | VIVIAN, R. | QA-222 | WISNIEWSKI, C. | EQ-072 |
| VIEIRA, P. C. | PN-315 | | QA-071 | WISNIEWSKI JR., A. | QO-109 |
| | PN-042 | VIZOTTO, L. | QA-197 | | PN-073 |
| | PN-135 | VIZZOTTO, L. | QA-202 | | PN-230 |
| | PN-287 | VOGEL, M. | ED-038 | | PN-228 |
| | PN-079 | VOLPATO, M. C. | QA-163 | | TC-042 |
| | PN-134 | VOLPATTO, M. | QA-152 | WITREW, E. | AB-069 |
| | PN-133 | VONO, L. L. R. | QI-015 | WLADISLAW, B. | AB-072 |
| | PN-289 | | QM-096 | | QO-013 |
| | PN-244 | VUADEN, C. | QA-261 | | QO-158 |
| VIEIRA FILHO, S. A. | PN-147 | | | WOHNRATH, K. | QO-014 |
| | PN-249 | | | | QI-079 |
| VIEIRA-DA-MOTTA, O. | QB-033 | | | | QI-069 |
| VIEIRA-JR., G. M. | PN-096 | W | | WOLF, C. R. | CT-042 |
| | PN-094 | | | | CT-043 |
| VIERIA, E. F. S. | QM-145 | WAGENER, A. L. R. | AB-088 | | CT-045 |
| VIERTLER, H. | QO-008 | | AB-135 | | CT-044 |
| | QO-113 | | AB-100 | WOLF, L. D. | QA-241 |
| VIGNA, C. R. M. | QA-053 | WAGNER, R. C. C. | FQ-074 | | QA-109 |
| | QA-048 | WAINER, I. W. | MD-051 | WORTMANN, M. L. | ED-027 |
| VILA, F. C. | QA-267 | WALTER, M. E. | MD-014 | WOTTRICH, M. | TC-005 |
| VILA, M. M. D. C. | QA-183 | WANCZINSKI, A. E. | QA-113 | WOUTERS, A. D. | ED-100 |
| VILA VERDE, R. B. | MD-035 | WANDERLEY, P. A. | QB-034 | WULFF, N. A. | PN-302 |
| VILAR, R. B. C. | QM-039 | WARDELL, J. L. | QM-018 | | QO-116 |
| VILEGAS, W. | PN-156 | | EQ-025 | WUNCH, D. | PN-252 |
| | PN-037 | | QM-124 | WUNSCH, D. | QA-279 |
| | QA-113 | | QI-151 | WYKROTA, F. | QM-063 |
| | PN-256 | WARDELL, S. M. S. V. | QI-095 | WYPYCH, F. | QI-021 |
| | PN-014 | | MD-019 | | |
| | PN-153 | WATANABE, C. A. | PN-023 | X | |
| | PN-028 | WATANABE, F. W. | QI-004 | | |
| | PN-035 | WATANABE, Y. N. | QA-173 | XAVIER, A. C. C. | QB-010 |
| | PN-223 | WATTHIER, E. A. K | QA-114 | XAVIER, C. A. | AB-114 |
| | PN-155 | WEBER, M. B. | TC-043 | XAVIER, F. R. | QI-156 |
| | PN-254 | | TC-026 | | QI-158 |
| | PN-030 | | TC-064 | | |
| | PN-108 | | | XAVIER, G. S. | TC-010 |
| | PN-225 | | | XAVIER, M. A. K. | EQ-129 |
| VILELA, E. B. | QM-058 | WEINERT, P. L. | QA-195 | XAVIER, M. J. | FQ-063 |
| VILELA, F. J. | QA-129 | | QA-193 | XAVIER, M. J. S. | AB-001 |
| | QA-112 | | QA-065 | | |
| VILLALBA, J. C. | QM-054 | WELZ, B. | QA-268 | XAVIER, P. G. | |
| VILLARINHO, L. M. | FQ-002 | WENDHAUSEN JR., R. | QA-136 | | |
| VILLIS, P. C. M. | QI-115 | | QO-094 | Y | |
| | QI-094 | | FQ-039 | | |
| | QI-096 | WENDLING, I. | QA-272 | YAAKOUB, M. | QO-220 |
| VINHATO, E. | QO-106 | WENZEL, J. S. | ED-043 | YABE, M. J. S. | AB-101 |
| | QO-136 | WERLE, A. A. | PN-247 | | AB-010 |
| VINHOLIS, A. H. C. | QB-056 | WESSIONJAHANN, L. | PN-034 | | |

| | | | | | |
|--------------------|--------|----------------------|--------|------------------------|--------|
| YAMADA, T. M. | AB-098 | ZACHARIAS, M. E. | PN-049 | ZAPATA-SUDO, G. | MD-069 |
| YAMAMOTO, E. T. S. | EQ-103 | ZAGHETE, M. A. | QM-115 | ZAPPAROLI, F. V. D. | ED-114 |
| YAMAMOTO, P. T. | PN-315 | ZAGHI, A. F. | QA-241 | ZARA, L. F. | QI-163 |
| YAMAMOTO, Y. | FQ-091 | ZAGO, H. B. | QA-109 | | QC-019 |
| YAMANAKA, H. | EQ-006 | ZAIM, C. Y. Z. | PN-276 | | QA-009 |
| | EQ-080 | ZAIM, M. H. | PN-285 | | QI-161 |
| | EQ-043 | ZAJAC, M. P. | MD-050 | | AB-129 |
| | EQ-073 | ZAMBERLAM, C. E. M. | AB-102 | ZARBIN, A. J. G. | QA-100 |
| YAMAUCHI, E. Y. | QM-148 | ZAMBOM, D. M. | QO-102 | | QM-103 |
| | QM-068 | ZAMBONI, S. | QO-107 | | EQ-010 |
| YAMAZAKI, A. | AB-028 | ZAMORA, P. G. P. | ED-073 | | CT-067 |
| | AB-022 | ZAMORA, P. G. P. | | | QI-089 |
| | AB-144 | ZAMPIERI, L. A. | QM-025 | | QM-108 |
| YARIWAKE, J. H. | QA-165 | ZAMUNER, M. L. | QA-106 | ZARBIN, P. H. G. | QM-107 |
| | QA-263 | ZAMUNER, M. L. M. | FT-001 | | QO-171 |
| | QA-162 | ZANARDI, L. | AB-062 | ZAVOUDAKIS, E. | QO-172 |
| | QA-267 | ZANARDI, L. M. | QO-206 | ZAWADZKI, S. F. | AB-074 |
| | QA-019 | ZANATTA, N. | QO-205 | ZENI, M. | FT-001 |
| YASSUMOTO, L. | AB-146 | ZANCANELA, D. C. | PN-168 | ZERAIK, M. L. | QM-131 |
| YATSUZUKA, R. | QI-033 | ZANCHET, D. | PN-179 | | QM-118 |
| | QI-007 | ZANDONOTTO, M. | TC-048 | ZIGLIO, C. M. | QA-162 |
| YOKOSUKA, A. | PN-202 | ZANELA, D. de F. P. | PN-125 | ZILIO, E. L. | QA-165 |
| YOKOYA, N. S. | PN-216 | ZANELLA, R. | QO-125 | ZIMMERMANN, A. | TC-025 |
| YOLA, O. R. | QI-152 | | MD-045 | | TC-066 |
| YONAMINE, M. | QA-116 | | QO-055 | ZIMMERMANN, B. | QO-022 |
| YOSHIDA, I. V. P. | QM-149 | | QO-036 | ZINGALI, R. B. | ED-128 |
| | QM-057 | | QO-119 | ZINI, C. A. | PN-041 |
| | QA-180 | | QO-126 | | MD-026 |
| | QM-116 | | QO-066 | | PN-252 |
| | QM-151 | | QO-054 | | QA-279 |
| YOSHIDA, M. | PN-003 | ZANG, J. W. | QB-064 | ZIOLLI, R. | QA-260 |
| YOSHIDA, M. I. | FQ-041 | ZANI, C. L. | QI-019 | | QA-207 |
| | QI-006 | ZANETTE, D. | QI-017 | ZIOLLI, R. L. | AB-117 |
| | FQ-044 | | TC-003 | ZOCOLER, M. A. | PN-179 |
| | FQ-042 | | PN-146 | ZOGHBI, M. G. | PN-283 |
| | QI-142 | | QA-120 | ZOTTIS, A. | MD-080 |
| | FQ-080 | | QA-154 | | MD-017 |
| YOSHIDA, N. C. | QT-012 | | AB-110 | | MD-018 |
| | PN-177 | | QA-153 | | MD-081 |
| YOSHIDA, R. O. | TC-052 | | QA-006 | ZUANAZZI, J. A. S. | MD-080 |
| YOSHIOKA, S. | EQ-132 | | FQ-025 | | MD-017 |
| YOUNES, R. N. | PN-294 | | FQ-024 | | MD-018 |
| | PN-318 | | | | MD-081 |
| | PN-317 | | | | QA-006 |
| YOUNG, M. C. M | PN-265 | | QI-014 | ZUCARELLI, M. E. | QB-054 |
| YOUNG, M. C. M. | PN-262 | ZANIN, S. M. W. | PN-227 | ZUCCO, C. | PN-008 |
| | PN-272 | ZANINI, S. M. C. | ED-078 | | PN-009 |
| | PN-040 | ZANIQUELLI, M. E. D. | QM-080 | ZUCOLOTTO, V. | PN-044 |
| | QO-159 | | TC-033 | | QI-178 |
| | PN-181 | ZANON, G. | PN-105 | ZUIN, V. G. | QI-046 |
| | PN-020 | ZANON, L. B. | ED-117 | ZUKERMAN-SCHPECTOR, J. | QO-122 |
| | PN-339 | | ED-043 | | QO-079 |
| | PN-143 | | ED-074 | | QO-106 |
| | PN-166 | | | | QO-136 |
| | PN-098 | ZANONI, M. V. B. | AB-065 | ZULKIEWICZ GOMES, D. | QO-096 |
| | PN-100 | | EQ-006 | | PN-078 |
| YUNES, R. A. | QT-027 | | EQ-067 | ZURITA DA SILVA, J. C. | PN-076 |
| | MD-037 | | EQ-114 | | QM-324 |
| | | ZANONI, T. B. | QA-063 | | QM-050 |
| ZACARONI, L. M. | PN-116 | ZANOTELLI, M. L. | ED-053 | | |
| | PN-118 | | QA-261 | | |

Z

ZACARONI, L. M.

PN-116

PN-118

ENDEREÇOS DOS EXPOSITORES

ANACOM Equipamentos e Sistemas Ltda.
Rua Araraquara, 335
09892-100 – São Bernardo do Campo – SP

fone (11) 4178-7070
fax: (11) 4363-3036
anacom@anacomci.com.br

ANALYSER Comércio e Industria Ltda.
Rua Maria Emilia, 88
03638-030 – São Paulo – SP

fone: (11) 6646-5666
fax: (11) 6646-5666
vendas@analyser.com.br

APPLIED BIOSYSTEMS do Brasil Ltda.
Av. do Café, 277 1º andar Torre B
04311-000 São Paulo – SP

fone: (11) 5070-9630
fax: (11) 5070-9694
camposmg@appliedbiosystems.com

BOC EDWARDS Brasil Ltda.
Rua Bernardo Wrona, 222
02710-060 – São Paulo – SP

fone: (11) 3952-5000
fax: (11) 3965 2766
edwards@boc.com.br

BRUKER do Brasil
Av. Ibirapuera, 2120 conj. 126
04028-001 – São Paulo – SP

fone: (11) 5052-5537
fax: (11) 5052-4077
biospin@bruker.com.br

CROMACON Com. Import. e Exportacão ltda
Av. Indianopolis, 2790
04062-005 – São Paulo – SP

fone: (11) 11 5581-1766
fax: (11) 5071-6573
www.cromacom.br

dpUNION Instrumentação Analítica e Científica Ltda.
Av. Gal. Valdomiro de Lima, 325
04344-070 – São Paulo – SP

fone/fax: (11) 5011-8411
pivoglio@dunion.com.br

EPPENDORF do Brasil Ltda.
Rua Ferreira de Araújo, 221 conj. 15
05428-000 – São Paulo – SP

fone: (11) 3095-9344
fax: (11) 3095-9340
eppendorf@eppendorf.com.br

FAPESP– Fundação de Amparo à Pesquisa do
Estado de São Paulo
Rua Pio XI, 1500
05468-901 – São Paulo – SP

fone: (11) 3838-4000
fax: (11) 3645-2421
agencia@fapesp.br

FEMTO Ind. Com. de Inst. Ltda.
Rua Jaguari, 12
04137-080 – São Paulo – SP

fone: (11) 5581-4713
fax: (11) 5584-0379
femto@femto.com.br

GASART Comércio e Representações Ltda.
Rua Dom Bernardo Nogueira, 852
04134-001 – São Paulo – SP

fone: (11) 5584-6481
fax: (11) 5584-6653
gasart@gasart.com.br

| | |
|--|--|
| GE Healthcare Limited Rua Domingos Marchetti, 192 02712-150 – São Paulo – SP | fone: (11) 3933-7300 fax: (11) 3933-7304 vendas.biosciences@ge.com |
| INCOTECH Com. e Repr. Imp. e Exportação Ltda Av. Pavão, 956 04516-012 – São Paulo – SP | fone: (11) 5093-3708 fax: (11) 5535-0635 adm@incotech.com.br |
| INSTRUTÉCNICA Com. e Rep. e Serviços Ltda. Av. Dr. Romeu Tórtima, 722 13084-791 – Campinas – SP | fone/fax: (19) 3289-9649 vendas@instrutec.com.br |
| INTERPRISE Instrumentos Analíticos Ltda. Av. Armelinda de Padula Pietrobom, 247 13140-000 – Paulinia – SP | fone: (19) 3833-6800 fax: (19) 3833-6801 www.interprise.com.br |
| MILLIPORE Indústria e Comércio Ltda. Rua Prof. Campos de Oliveira, 430 04675-100 – São Paulo – SP | fone (11) 5696-9500 fax: (11) 5548-7923 christie_martins@millipore.com |
| NETZSCH do Brasil Rua Samuel Morse, 120 Conj. 74 7º andar 04576-060 – São Paulo – SP | fone: (11) 2134-0307 fax: (11) 2134-0307 www.ngb-netzsch.com.br |
| NOVA ANALÍTICA Imp. e Exportação Rua Assungui, 432 04131-000 – São Paulo – SP | fone: (11) 2162-8080 fax: (11) 2162-8081 analitica@novanalitica.com.br |
| PENSALAB Equipamentos Industriais Ltda. Rua Dr. Homem de Melo, 644 Cj. 22 05007-001 – São Paulo – SP | fone: (11) 3868-6599 fax: (11) 3673-8577 pensalab@pensalab.com.br |
| PERKIN ELMER do Brasil Rua Cardoso de Almeida, 1460 05013-000 – São Paulo – SP | fone: (11) 3868-6200 fax: (11) 3872-0548 vendas@perkin-elmer.com.br |
| SHIMADZU do Brasil Com. Ltda. Av. Marques de São Vicente, 1771 01139-003 – São Paulo – São Paulo- SP | fone: (11) 3611-1688 fax: (11) 3611-2209 www.shimadzu.com.br |
| SIGMA ALDRICH Av. das Nações Unidas, 23.043 04795-100 – São Paulo-SP | fone: (11) 3732-3105 fax: (11) 3733-5151 www.sigma-aldrich.com.br |
| SINC do Brasil Instr. Científica Ltda. Rua Coronel Melo de Oliveira, 548 05011-040 – São Paulo – SP | fone: (11) 3864-1411 fax: (11) 3872-9749 vendas@sinc.com.br |

SPECTRONIX Comércio e Representações Ltda.
Rua Tiradentes, 160
09541-220 – São Caetano do Sul – SP

fone (11) 4228-2055
fax: (11) 4228-2656
www.spectronix.com.br

SUPERLAB Inst. Analítica Ltda.
Rua dos Cafezais, 732
04364-000 – São Paulo – SP

fone: (11) 5562-3210
fax: (11) 5564-7405
vendas@superlab.com.br

VARIAN Indústria e Comércio Ltda.
Av. Cardoso de Mello, 1644
04548-005 – São Paulo – SP

fone: (11) 3845-0444
fax: (11) 3845-9350
varianbr@varianinc.com.br

WATERS Comercial Ltda.
Av. Morumbi, 8411 9º andar
04703-004 – São Paulo – SP

fone: (11) 5543-7788
Fax: (11) 5093-6413
nelson_iatalesse@waters.com

ENDEREÇOS DAS LIVRARIAS

Editora **ÁTOMO** Ltda
Rua Tiradentes, 1053
13023-191 – Campinas – SP

fone/fax: (19) 3232-9340
divulgacao@atomoealinea.com.br

Livraria **ALFA TÉCNICA** Ltda
Av. Sergio Buarque de Holanda, s/nº
13084-971 – Campinas – SP

fone/fax (19) 3788.3403
contato@livrariadaquimica.com.br

Livraria **POLYTÉCNICA** Ltda
Rua Loefgreen, 1690-F – 1º andar, conj. 19
01038-902 – São Paulo – SP Cx. Postal: 6143

fone: (11) 5539-0561
fax: (11) 5082-4782
poly@polytechnica.com.br

M&F Academic Books Services
Rua Dr. Augusto de Miranda, 1186
05026-001 – São Paulo – SP

fone: (11) 3873-3263
fax: (11) 3872-6720
livraria@mf.com.br