

química nova

Órgão de divulgação da SBQ

REVISTA FINANCIADA COM RECURSOS DO

Programa de Apoio a Publicações Científicas

MCT



Financiada pela FAPESP

ARTIGOS

- | | | |
|---|-----|--|
| Emília C. Machado, Nilo Zanatta e Ademir F. Morel | 397 | Atribuição dos Deslocamentos Químicos de ^1H e ^{13}C do Alcalóide Ciclopeptídico Discarina-B por Técnicas de RMN de 1D e 2D |
| C. A. Montanari, J. P. B. Sandall, Y. Miyata, N. Z. Kyian e J. Miller | 404 | Algumas Propriedades Espectroscópicas dos Produtos Cíclicos da Reação de Acilação Anidra de 1,4-Difeniltiossemicarbazida |
| Keiko Takashima | 409 | Kinetics and Mechanism of Malic Acid Oxidation by Vanadium (V) in Acidic Medium |
| Lucia M. Z. Aguiar, Maria da G. Nascimento, Gelson E. Prudencio, Marcos C. Rezende e Roberto D. Vecchia | 414 | The Preparation of Microemulsion-Based Gels of n-Hexane or Cyclohexane for Enzyme Immobilization |
| Antonio S. Mangrich, Anselmo L. Juliatto e Aida Espinola | 416 | The Palladium (II): Diacetylmonoxime - 2-Benzothiazol - Hydrazone Complex Revisited: A Solution ^1H NMR and UV-Vis Study |
| Claudia D. Guedes e Breno M. da Silva | 419 | Simulação do Mecanismo de Eletro-Hidrodimerização da Acrilonitrila em Condições de Macroeletrolise-Galvanostática |
| Claudio E. de Souza, Sergio A. S. Machado, Luiz H. Mazo e Luis A. Avaca | 426 | Oxidação Eletroquímica do Cromo (III) sobre Pb/PbO ₂ |
| Vicente de P. Emerenciano, Gilberto do V. Rodrigues e Jean P. Gastmans | 431 | Um Método de Codificação Semi-Automático Assistido por Computador para o <i>Sistemat</i> |

REVISÃO

- | | | |
|---|-----|---|
| Dorila Piló-Veloso, Evandro A. do Nascimento e Sérgio A. L. de Moraes | 435 | Isolamento e Análise Estrutural de Ligninas |
|---|-----|---|

DIVULGAÇÃO

- | | | |
|-------------------------------|-----|--|
| D.L.A. de Faria e P.S. Santos | 449 | Complexos Moleculares: Alguns Aspectos Históricos |
| José Tércio B. Ferreira | 454 | A Contribuição Fundamental da Síntese Orgânica no Estudo de Feromônios |

NOTA TÉCNICA

- | | | |
|---|-----|---|
| José A. dos Santos e Milton D. Capelato | 461 | Preparação do Cloreto de Estanho (IV) Anidro - Um Reator Simples e Versátil |
|---|-----|---|

EDUCAÇÃO

- | | | |
|--|-----|--|
| Silvana García, Daniel Salinas e Adriana Lista | 463 | Conceptos Teorico-Practicos de Corrosión y Protección Catódica |
| Teresa C. B. Saldanha e Shylaja Subramanian | 470 | Propriedades Intensivas e Cálculos Termoquímicos |
| Miuaco K. Kuya | 474 | Recuperação de Prata de Radiografias: Uma Experiência Usando Recursos Caseiros |

ASSUNTOS GERAIS

- | | | |
|-----------------------|-----|---|
| Claudio A. Téllez S. | 477 | Alcances do Atomismo de Leucipo e Demócrito na Ciência Química Atual |
| Roberto de A. Martins | 481 | Os Experimentos de Landolt sobre a Conservação da Massa |
| P. De Bièvre | 491 | Como nos Preparamos para Avaliações Ambientais após "EURO 93"? |
| | 499 | In Memoriam |
| | 501 | Normas da Sociedade Brasileira de Química sobre Secretarias Regionais |
| | 502 | Normas da Sociedade Brasileira de Química sobre Divisões Científicas |

QUÍMICA NOVA

Órgão de Divulgação da Sociedade Brasileira de Química

Editores

Helena M.C. Ferraz
Vera L. Pardini
Angelo da C. Pinto

Conselho Editorial

Alfredo Arnobio de S. da Gama (PE)
Ana M. A. Goldfarb (SP)
Elias A. G. Zagatto (SP)
Fernanda M.B. Coutinho (RJ)
Francisco R. Aquino Neto (RJ)
Heloiza H. R. Schor (MG)

Jailson B. de Andrade (BA)
Luis A. Avaca (SP)
Marcos C. Rezende (SC)
Nidia F. Roque (SP)
Oswaldo L. Alves (SP)
Ronaldo A. Pilli (SP)

SBQ

Sociedade Brasileira de Química

Diretoria

Presidente: Marco Aurélio De Paoli
Vice Presidente: Hans Viertler
Secretário Geral: Romeu Cardozo Rocha Filho
1º Secretário: Vitor Francisco Ferreira
Tesoureiro: Paulo Sérgio Santos
1º Tesoureiro: Ivano G. R. Gutz
Secretária Executiva: Dirce M. F. Campos

Conselho

Angelo da Cunha Pinto
Carlos Alberto L. Filgueiras
Eduardo M. A. Peixoto
Etelvino J. H. Bechara
Fernando Galembeck
Henrique E. Toma

Química Nova é distribuída gratuitamente a todos os sócios da SBQ

Pedido de assinatura e distribuição:
Secretaria Executiva - SBQ
Instituto de Química - USP
C. Postal 20.779
01452-990 - São Paulo (SP) - Brasil
Tel.: (011) 210-2299
Fax: (011) 814-3602

Envio de manuscritos:
Química Nova (Editoria)
Instituto de Química - USP
C. Postal 20.779
01452-990 - São Paulo - (SP) - Brasil