

química nova

Órgão de divulgação da SBQ - Publicação Trimestral

PROGRAMA DE APOIO A PUBLICAÇÕES CIENTÍFICAS



Financiado pela FAPESP

ARTIGOS

- | | | |
|---|-----|--|
| Rita de C. A. Javaroni, José Talamoni (in memoriam), Maria D. Landgraf, Maria O. de O. Rezende e Luis C. Luchini | 237 | Estudo da Degradação de Lindano em Solução Aquosa através de Radiação Gama |
| Wagner da N. Mussel, Hyedda N. S. Mansur e Elias Mansur Netto | 240 | Viabilidade da Utilização de uma Fonte de ⁷⁵ Se na Análise de Háfnio, Bismuto e Tungstênio em Fluorescência por Energia Dispersiva de Raios-X |
| José R. Salim, César Zucco e Faruk Nome | 244 | The Use for 1,1,1 - Trichloropropanone in the Acylation of Alcohols |
| Benedito M. Vieira e Luiza M. N. Cardoso | 246 | Avaliação do Risco Associado à Inalação de Vapores Orgânicos |
| Rosangela B. Garcia e Cristina T. Andrade | 248 | Propriedades Mecânicas de Hidrogéis de Misturas Agarose-k-Carragenana e Agarose-Guar |
| José Schifino, Nara R. de S. Basso e Raquel M. Olegário | 254 | Determinação Condutimétrica do Coeficiente de Difusão de Ácidos Carboxílicos em Solução Aquosa |
| Miguel G. Neumann, Marcio J. Tiera, Hugh D. Burrows, Sebastião J. Formosinho, Maria da Graça M. Miguel e Pedro M. Saraiva | 257 | A Interação entre o Íon Uranilo e Polímeros Solúveis em Água |

DIVULGAÇÃO

- | | | |
|--|-----|---|
| Débora de A. Azevedo e Francisco R. de Aquino Neto | 262 | Espectrometria de Massas com Bombardeamento por Átomos Rápidos ("FAB"): Considerações Técnicas e Aplicações |
| José F. de Andrade, Orlando Fatibello Filho, Graciliano de Oliveira Neto e George G. Guilbault | 272 | Aplicações Analíticas dos Cristais Piezoelétricos |
| Wallace A. de Oliveira | 279 | A Química Analítica de Processos Industriais |

NOTA TÉCNICA

- | | | |
|---|-----|---|
| João A. Medeiros e M. Lucia C. P. de Carvalho | 282 | Sistema Simples de Titulação Potenciométrica Contínua |
|---|-----|---|

EDUCAÇÃO

- | | | |
|---|-----|---|
| Léo Degreève | 289 | A Informática no Ensino: IV. Os Orbitais Atômicos Hidrogenóides |
| Sérvulo Folgueras-Domingues e Valéria M.P. Pinto | 291 | Acompanhamento da Aprendizagem de Alunos de Graduação em Química |
| João A. de M. G. Matos, José R. Cagnon, Renata X. Kover, Waldmir N. Araujo Neto | 295 | Ensino de Disciplinas de História da Química em Cursos de Graduação |
| Romeu C. Rocha-Filho e Roberto R. da Silva | 300 | Sobre o Uso Correto de Certas Grandezas em Química |

ASSUNTOS GERAIS

- | | |
|-----|--|
| 306 | Pós-Graduação em Química e Farmácia: Sumário da Avaliação da CAPES -1991 |
|-----|--|

QUÍMICA NOVA

Órgão de Divulgação da Sociedade Brasileira de Química

Editores:

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

Conselho Editorial:

Adilson J. Curtius (RJ)	Henrique E. Toma (SP)
Aécio P. Chagas (SP)	Ivano G.R. Gutz (SP)
Afrânio A. Craveiro (CE)	José C. Nogueira (SP)
Antonio C. Spinola (BA)	Manuel Molina (SP)
Antonio H. Miguel (SP)	Marco A.C. Nascimento (RJ)
Benício de Barros Neto (PE)	Massayoshi Yoshida (SP)
Eduardo J.S. Vichi (SP)	Mauricio G. Constantino (SP)
Ernesto Gonzalez (SP)	Peter Bakuzis (DF)
Eucler B. Paniago (MG)	Warner B. Kover (RJ)
Faruk Nome Aguilera (SC)	Yoshio Kawano (SP)
Fernando Galembeck (SP)	Yoshitaka Gushiken (SP)
Gerardo Gerson B. de Souza (RJ)	

SBQ

Sociedade Brasileira de Química

Diretoria

Presidente: Carlos A.L. Filgueiras
Vice-Presidente: Jailson B. de Andrade
Secretário Geral: Hans Viertler
1º Secretário: Graciliano de Oliveira Neto
Tesoureiro: Henrique E. Toma
1º Tesoureiro: Claudio Airoidi
Secretária Executiva: Dirce M.F. Campos

Conselho

Cristo B. Melios
Dorila P. Veloso
Eliezer J. Barreiro
Etelvino J.H. Bechara
Maria A.H. Cagnin
Raimundo Braz Filho

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 22.296
01498 - São Paulo (SP) - Brasil
Tel.: (011) 212-2894

Envio de manuscritos:
QUÍMICA NOVA (Editoria)
Instituto de Química - USP
C. Postal 22.296
01498 - São Paulo (SP) - Brasil

CAPA: Titulador contínuo (J.A. Medeiros e M.L.C.P. de Carvalho)