

química nova

Órgão de divulgação da SBQ

ARTIGO

- | | | |
|---|----|---|
| F. Wypych, Th. Weber e R. Prins | 5 | Defeitos Superficiais em 2H-WS ₂ observados por Microscopia de Tunelamento |
| Nelson de O. Rocha, Gaspar Gonzáles e Delmo S. Vaitsman | 11 | Efeito do Campo Magnético na Precipitação de Parafinas |
| Nara L. Facioli e Lireny A. G. Gonçalves | 16 | Modificação por Via Enzimática da Composição Triglicéridica do Óleo de Piqui (<i>Caryocar brasiliense</i> Camb) |
| Dejanira F. de Angelis, Carlos R. Corso, Ederio D. Bidoia, Peterson B. Moraes, Roberto N. Domingos e Romeu C. Rocha-Filho | 20 | Eletrólise de Resíduos Poluidores. I - Efluente de uma Indústria Liofilizadora de Condimentos |
| G. F. Bauerfeldt e G. Arbilla | 25 | Modelagem dos Processos Químicos em Plasmas de Misturas Gasosas Usadas na Corrosão de Silício. Parte 1: CF ₄ /O ₂ |
| G. F. Bauerfeldt e G. Arbilla | 34 | Modelagem dos Processos Químicos em Plasmas de Misturas Gasosas Usadas na Corrosão de Silício. Parte 2: SF ₆ /O ₂ |
| M. L. M. Rocco, G. G. B. de Souza, M. C. A. Lopes e C. A. Lucas | 43 | Excitação Eletrônica das Moléculas de Metacrilato de Metila e Estireno na Região do Ultravioleta de Vácuo |
| Ana Paula S. Paim, Eloisa Ap. M. Kronka, Boaventura F. Reis e Mauro Korn | 47 | Determinação Espectrofotométrica de Ácido Ascórbico em Fármacos Empregando Amostragem Binária em Fluxo. |

REVISÃO

- | | | |
|--|----|--|
| Antônio V. M. de Andrade, Nivan B. da Costa jr, Alfredo M. Simas, Ricardo L. Longo, Oscar L. Malta e Gilberto F. de Sá | 51 | Uma Metodologia para o Projeto Teórico de Conversores Moleculares de Luz |
| Ileana Facchin e Celio Pasquini | 60 | Extração Líquido-Líquido em Sistemas de Fluxo |

DIVULGAÇÃO

- | | | |
|--|----|---|
| Raquel F. P. Nogueira e Wilson F. Jardim | 69 | A Fotocatálise Heterogênea e sua Aplicação Ambiental |
| Rubens C. L. Figueira e Ieda I. L. Cunha | 73 | A Contaminação dos Oceanos por Radionuclídeos Antropogênicos |
| S. M. Silva, C. R. Alves, A. N. Correia, R. M. Martins, A. L. R. Nobre, S. A. S. Machado, L. H. Mazo e L. A. Avaca | 78 | Ultramicroeletrodos. Parte II: Construção e Aplicações |
| Gisele Zenker Justo | 86 | Anticorpos Catalíticos: Expandindo o Alcance da Catálise Enzimática |
| Valdir C. Filho e Rosendo A. Yunes | 99 | Estratégias para a Obtenção de Compostos Farmacologicamente Ativos a partir de Plantas Medicinais. Conceitos sobre Modificação Estrutural para Otimização da Atividade. |

NOTA TÉCNICA

- | | | |
|--|-----|--|
| Adriana I. Wassermann, Carlos J. P. Gorga e Ricardo Baumhardt-Neto | 106 | Porta-Amostras Polimérico para Espectroscopia Infravermelha de Sistemas Líquidos Aquosos ou Orgânicos |
| Eduardo C. da Rocha, Glauca F. Pini, Fábio Augusto e Antonio L. P. Valente | 109 | Modificação de um Micro-Extrator de Vidro para Pré-Enriquecimento de Traços de Pesticidas Organoclorados de Água para Análise por Cromatografia Gasosa |

EDUCAÇÃO

- | | | |
|--|-----|--|
| Adriano L. de Araújo, Carlos A. Neves, Ana Maria C. Ferreira e Koiti Araki | 114 | Simulação do Processo Solvay no Laboratório Didático |
|--|-----|--|
-

