

ÍNDICE DE ASSUNTOS

V. 13

- Cádmio(II)
- zinco(II)
 - titulação complexométrica
 - etanol absoluto
 - ácido cítrico, p.19
- Carbonilos metálicos
- ligações ferro-mercúrio
- sulfato
- tiouréia
- infravermelho, p.63
- Carnes e derivados
- determinação colorimétrica de nitrogênio
- análise por injeção de fluxo, p.71
- Células fotogalvânicas
- sistema tionina - Fe⁺²
- energia solar
- conversão
- energia elétrica, p.127
- Cinética da flotação
- pirita, p.23
- Cobre
- método espectrofotométrico
- reagente N-fenilglicina, p.101
- Complexos de ferro(III)
- esterioquímica
- espectros de ESR, p.7
- Compostos de coordenação de Eu(III)
- síntese
- espectroscopia vibracional
- fosfinóxidos, p.111
- Creme de leite
- pesticidas organoclorados, p.81
- Dorstenia bryoniifolia*
- rizonas
- composição química, p.41
- Energia de formação de vacância
- ligas diluídas de alumínio, p.13
- Energia solar
- conversão
- energia elétrica
- células fotogalvânicas
- sistema tionina - Fe⁺², p.127
- Espectros de ESR
- esterioquímica
- complexos de ferro(III), p.7
- Espectroscopia vibracional
- compostos de coordenação de Eu(III)
- fosfinóxidos, p.111
- Esterioquímica
- espectros de ESR
- complexos de ferro(III), p.7
- Európio(III)
- técnica DTA
- termodecomposição
- oxalatos de lantânio e ítrio, p.53
- Fosfinóxidos
- compostos de coordenação de Eu(III)
- síntese
- espectroscopia vibracional, p.111
- Fósforo
- microquantidades
- método espectrofotométrico
- molibdato de o-dianisidina, p.89
- Hexacloroplatinado de amônio
- digestão via seca
- recuperação de platina, p.37
- Ligas diluídas de alumínio
- energia de formação vacância, p.13
- Método espectrofotométrico
- determinação do cobre
- reagente N-fenilglicina, p.101
- microquantidades de fósforo
- molibdato de o-dianisidina, p.89
- Molibdato de o-dianisidina
- microquantidades de fósforo
- método espectrofotométrico, p.89

N-fenilglicina
determinação do cobre
método espectrofotométrico, p.101

Nitrogênio
determinação colorimétrica
análise por injeção em fluxo
carnes e derivados, p.71

Oxalato de lantânio
oxalato de ítrio
termodecomposição
técnica DTA
europio(III), p.53

Pesticidas organoclorados
creme de leite, p.81

Pirita
cinética da flotação, p.23

Platina
recuperação
hexacloroplatinato de amônio
digestão via seca, p.37

Proporções quase estequiométricas
fatores de correção
reação de saponificação de acetato de etila
reações da 2ª ordem, p.1

Reações de 2ª ordem
proporções quase estequiométricas
fatores de correção
reação de saponificação de acetato de etila,
p.1

Saponificação de acetato de etila
fatores de correção
proporções quase estequiométricas
reação de 2ª ordem, p.1

Termodecomposição
oxalatos de lantânio de ítrio
técnica DTA
europio(III), p.53

Zinco(II)
cádmio(II)
titulação complexométrica
cianol absoluto
ácido cítrico, p.19

SUBJECT INDEX

V. 13

Ammonium hexachloroplatinate
dry ashing
platinum recuperation, p.37

Cadmium(II)
zinc(II)
complexometric titration
ethanolic medium
citric acid, p.19

Chemical kinetics
ethyl acetate saponification
2nd order reactions, p.1

Copper
spectrophotometric method
N-phenylglycine reagent, p.101

Dilute aluminium alloys
formation energy of vacancy, p.13

Dorstenia bryoniifolia
rhizomes
chemical composition, p.41

ESR spectra
stereochemistry
iron(III) complexes, p.7

Ethyl acetate saponification
2nd order reactions
chemical kinetics, p.1

Europium(III)
coordination compounds
synthesis
vibrational spectroscopy
phosphine oxides, p.111
differential thermal analysis
thermal decomposition
lanthanum and yttrium oxalates, p.53

Flotation kinetics
pyrite, p.23

Formation energy of vacancy
dilute aluminium alloys, p.13

Iron(III) complexes
stereochemistry
ESR spectra, p.7

Lanthanum oxalate
yttrium oxalate
thermal decomposition
differential thermal analysis
europium(III), p.53

Meat and meat products
colorimetric determination
flow injection analysis, p.71

Metal carbonyls
iron-mercury bonds
sulphate
thiourea
infrared, p.63

Milk cream
organochlorine pesticides, p.81

Nitrogen
colorimetric determination
flow injection analysis, p.71

N-phenylglycine reagent
copper determination
spectrophotometric method, p.101

o-dianisidine molybdate
microquantities of phosphorus
spectrophotometric method, p.89

Organochlorine pesticides
milk cream, p.81

Phosphine oxides
europium(III) coordination compounds
synthesis
vibrational spectroscopy, p.111

Phosphorus
microquantities
espectrophotometric method
o-dianisidine molybdate, p.89

Photogalvanic cell
iron thionine system
solar energy conversion
electrical energy, p.127

ÍNDICE DE AUTORES
AUTHOR INDEX
V. 13

Platinum recuperation ammonium hexachloroplatinate dry ashing, p.37	ADORNO, A. T. V.....13	KUBOTA, L. T.....1
Pyrite flotation kinetics, p.23	ARAÚJO, N. de.....89, 101	MAGNANI, R.....7
2nd order reactions ethyl acetate saponification chemical kinetics, p.1	BARBIERI, R. S.....37	MANCINI, M. N. G.....6
Solar energy conversion electrical energy photogalvanic cell iron-thionine system, p.127	BEATRICE, C. R. S.....13	MARQUES LUIZ, J.....5
Spectrophotometric method copper determination N-phenylglycine reagent, p.101 microquantities of phosphorus o-dianisidine molybdate, p.89	BELATTO, C. R.....37	MARQUES NOVO, J. B.....11
	BERWERTH STUCCHI, E.....53	MASSABNI, A. C.....7, 3
	CILENSE, M.....13	MASSABNI, A. M. G.....11
	DEL'ACQUA, A.....81	MAURO, A. E.....6
	DIAS FILHO, N. L.....23	MONFARDINI, J. L.....8
	FERRERONI, M. C.....1	MOREIRA, J. C.....7, 19
	GARLIPP, W.....13	NEUMANN, M. G.....12
	GESSNER, F.....127	PEZZA, L.....12
	GONZALES, G.....23	POZETTI, G. L.....4
	GRANER, C. A. F.....71	RIBEIRO, M. L.....8
	HUMERES, E.....23	ROCHA, J. C.....31, 71
	IONASHIRO, M.....19, 53	SUMODIO, P. T.....1
	KLEIN, S. I.....7	TANCREDO, A.....7

Stereochemistry ESR spectra iron(III) complexes, p.7	Vibrational spectroscopy europium(III) coordination compounds phosphine oxides, p.111
Thermal decomposition lanthanum and yttrium oxalates differential thermal analysis europium(III), p.53	Yttrium oxalate lanthanum oxalate thermal decomposition differential thermal analysis europium(III), p.53
Zinc(II) cadmium(II) complexometric titration ethanolic medium citric acid, p.19	

Platinum recuperation
ammonium hexachloroplatinate
dry ashing, p.37

Pyrite
flotation kinetics, p.23
2nd order reactions
ethyl acetate saponification
chemical kinetics, p.1
Solar energy conversion
electrical energy
photogalvanic cell
iron-thionine system, p.127

Spectrophotometric method
copper determination
N-phenylglycine reagent, p.101
microquantities of phosphorus
o-dianisidine molybdate, p.89