

Indice alphabetico das materias do 2.^o volume

DA

REVISTA DE CHIMICA PURA E APPLICADA

A

Academia Polytechnica do Porto (Estatistica dos actos de chimica na)	454
Acetanilide.	378 e 436
Acetato de aluminio	378
Acetyl ou acetyla?	64
Acido aconitico	212
» arsenico	96
» atrolactico.	435
» boletico	212
» borico	96
» chlorhydrico	93
» citrico	96
» cyanhydrico	96
» ellagico	212
» fluorhydrico	96
» galhico.	96
» guaiaconico	177
» lactico	96
» mandelico.	435
» nanceico	212
» oxalico.	96
» (Sobre uma nova synthese do)	344
» pectico	212
» phosphorico nas urinas	95
» pyrogalhico	212
» salycilico natural	473
» » nos vinhos.	394
» » nas substancias alimentares	273
» » e a questão dos vinhos portuguezes no Brazil	316
» salycilico e a questão dos vinhos portuguezes no Brazil — <i>vide</i> Bibl. PELLET e FERREIRA DA SILVA.	
» silicico	96
» sulphydrico (Acção do) sobre alguns oxydos metallicos e metalloidicos.	396
» tartrico.	96
» tropico.	435

Acidos anhydros	213
Aconitina	212
» pura (Reagente da)	348
Affaire URBINO DE FREITAS (<i>Une rectificacion historique à propos de l'</i>)	165
Affinidades medicamentosas.	415
Aguas medicinaes de Monchique, Tavira e Moura — <i>vide</i> Impressões de viagem.	
Aqua oxygenada.	213
Aguas potaveis e encanamentos de chumbo — <i>vide</i> Bibl. AZEDO (Dr. RAUL).	
Aguas potaveis: Methodo official de analyse na Suissa	21 e 60
Aguas (As) sulfureas de Entre-os-Rios e S. Vicente	330
Aguardentes — <i>vide</i> Legislação brazileira.	
— <i>vide</i> Coefficiente de bouquet das	
» (As) e a legislacão brazileira.	247
» (A questão das) perante o VI congresso internacional de chimica	241
» (Componentes secundarios das).	97 e 100
» (Da analyse actual das)	477
» (Sobre a apreciação das)	97
Alcalimetria	209
Alcooies (Relação entre o peso molecular dos) e o seu efecto toxico .	426
Alcool e aguardentes em Lisboa — <i>vide</i> Disposições regulamentares.	
Alcool amylique racémique (<i>Sur la préparation de l'</i>).	233
Alcoometro	209
Aldehydes, aldehydas ou aldehydos	26 e 27
Algodão — polvora	212
Alexina	438
Alizarina	211
Alkali-butyrometria do DR. GERBER — Novo methodo de doseamento das materias gordas do leite	74
Alkamina	434
Alkaylisação (Influencia da) na acção dos medicamentos organicos.	430
Alimentos (Theor em cal e em ferro dos nossos)	235
Alumina	93 e 96
Aluminio	214
» (Vasos de)	346
Amides, amidos ou amidas?	65
Amidas	213
Amygdalina	211
Amylocellulose	390
Amylopectina	398
Ammoniaco nas aguas. Doseamento pelo methodo de NESSLER.	393
Analyses de desempate (Sobre as) — <i>vide</i> Bibl. FRENESIUS (H.).	
Analyse mecanica dos solos araveis	130

Analyse physica dos solos araveis	130
Ancora da antitoxina	438
ANDRAADA E SILVA (J. BONIFACIO) — <i>vide</i> Obra (A) mineralogica de	
Anesthesicos geraes e halogenisação	427
» locaes	430 e 433
Anesthesina	430
Anhydrides ou anhydridos?	65
Anilides ou anilidas	222
Antimonio e wolfram (Sobre a exploração technica e economica dos minerios de).	345
Antipyrina	378, 379 e 436
Antitoxinas microbianas	437
Antituberculina	379
Apiina	212
Apomorphina	378
Areometria	209
Aricina	211
Arrhenal.	430
Arsenico.	96 e 213
» (Methodos novos de preparação de alguns derivados organicos do)	272
Arsenito de cobre	96
Asarina	212
Asparagina.	211
Assucar	96
» d'amido	212
Atropamina	435
Atropina	212, 377, 433 e 435
» racemica	441
Auxochromos	437
Azeite (Clarificação do) ,	210
Azeites portuguezes (Apreciação dos) no Congresso de leitaria, olivicultura e industria do azeite	81
Azotatos (Utilisação agricola dos) fabricados por meio dos elementos do ar	236
Azoto	236
Azoto (Sobre a absorpção do) pelas substancias organicas.	476

B

<i>Badische Anilin und Soda Fabrik</i>	379
Bario.	210 e 213
Barita	96
Batata (A cultura da).	209
Belladonna	212

Benzoylsulfonimida (Para)	440
Benzoyltropeina	435
<i>Bericht über die Tätigkeit K. k. landw.-bakteriologischen und Pflanzen-Schutzstation in Wien</i> —vide Bibl. DAFERT (DR. F W.) e KORNAUT (DR. KARL).	
Bibliographia:	
— ACKERMANN (EUG.)— <i>Le Portugal moderne: étude intime des conditions industrielles du pays</i>	475
— ACKERMANN (EUG.)— <i>Une région aurifère dans l'Afrique Occidentale française</i>	230
— AGUIAR (Prof. ALBERTO D')— <i>Influencia da Chimica em medicina</i>	71
— Annaes da Bibliotheca publica Pelotense.	31
— ANTUNES (DR. HORACIO)— <i>Os encanamentos de chumbo no abastecimento d'agua á cidade do Recife.—Analyses officiaes</i>	475
— Archives de l'institut royal de Bacteriologie CAMARA PESTANA	269
— AZEDO (DR. RAUL)— <i>Aguas potaveis e encanamentos de chumbo</i>	473
— BARJONA DE FREITAS— <i>A purgueira e o seu oleo</i>	330
— BRENOSA (R.)— <i>La polarizacion rotatoria de la luz</i>	472
— Broteria	156
— Bulletin scientifique et industriel de la Maison ROURE-BERTRAND, FILS de Grasse	189
— CASADO TORREBLANCA (DR. JOSE MARIA)— <i>El coefficiente de utilisation nitrogenada en la urina</i>	189
— CHICOTE (DR. CESAR)— <i>La Lucha contra la viruela</i>	388
— COELHO LEITE (DR.)— <i>O saturnismo na cidade do Recife em 1900</i>	475
— COMISSÃO TECHNICA DOS METHODOS CHIMICO-ANALYTICOS— <i>Documentos científicos</i>	29
— DAFERT (DR. F. W.) e KORNAUT (DR. KARL)— <i>Bericht über die Tätigkeit K. k. landw.-bakteriologischen und Pflanzen-Schutzstation in Wien in Jahr 1905</i>	189
— DUJARDIN (J.)— <i>Notice sur les instruments de precision appliqués á l'anatomie</i>	30
— Estatística dos serviços municipaes da Camara Municipal do Porto (1902-1904)	192
— FORMENTI (DR. CARL.) e SCIPIOOTTI (DR. ARISTIDE)— <i>Sobre a composição das massas itálianhas de tomates</i>	472
— FRESENIUS (H.)— <i>Sobre as analyses de desempate</i>	150
— FROES (DR. JOÃO A. G.)— <i>Manual de Semeiologia da urina</i>	190
— FROES (DR. JOÃO A. G.)— <i>Plessiologia clinica</i>	191
— GARCIA (C. ALBERTO)— <i>Nota sobre el dosaje de la materia orgánica al permanganato en medio acido y en medio alcalino</i>	310
— GIRARD (A. L.)— <i>Les corps gras, Bougies et Savons</i>	152
— GOMES TEIXEIRA (DR. F.)— <i>Curvas especiales notables</i>	31

Bibliographia :

— GONÇALVES DE SOUZA (J. V.) — <i>Frutuarias ou associações leiternas em Portugal.</i>	231
— HAAS (DR. BRUNO) — <i>Oesterreichische und ungarische Naturweine, von den Ersten der Jahre 1900 bis 1903</i>	68
— JENKINS (E. H.) — <i>Report of the connecticut agricultural experiment Station.</i>	189
— KRÁMSZKY (LAJOS) — <i>Vinhos hungaros produzidos nos annos de 1900 a 1904 (A composição dos)</i>	309
— LECHA-MARZO — <i>Un nuevo procedimento para el diagnostico médico-legal de las manchas de sangre</i>	271
— LEPIERRE (CHARLES) — <i>Laboratoire de microbiologie et de chimie biologique de la Faculté de médecine.</i>	311
— LEPIERRE (CH.) e NOGUEIRA LOBO — <i>Elementos de semiologia urinaria</i>	154
— LUNGE (PROF. DR. G.) — <i>Bericht der internationalen Analysen Kommission an den VI Internationalen Kongres für Angewandte Chemie</i>	186
— MORAES CARVALHO — <i>Sobre a retracção do cauchú.</i>	339
— MOUREAU (CH.) — <i>Notions fondamentales de Chimie organique</i>	386
— PÉCHEUX (H.) — <i>Le chlorure de sodium (sel marin, sel gemme) — Les potasses et les soudes commerciales</i>	70
— PÉCHEUX (H.) — <i>Les acides chlorhydrique, azotique, sulfurique, etc., et les chlorures descolorants, etc.</i>	153
— PÉCHEUX (H.) — <i>Les couleurs, les matières colorantes, les mordants en teinture</i>	311
— PÉCHEUX (H.) — <i>Les salpêtres et les azotates, etc.; le phosphore, l'acide phosphorique et les allumettes.</i>	337
— PÉCHEUX (H.) — <i>L'oxygène et l'ozone, les acides minéraux, etc.</i>	186
— PELLET e FERREIRA DA SILVA — <i>O acido salicylico e a questão dos vinhos portuguezes no Brazil.</i>	188
— PIRES DE LIMA — <i>A medicina forense em Portugal — Esboço histórico</i>	155
— POULENC (C.) — <i>Les Nouveautés chimiques pour 1906.</i>	153
— POULENC FRÈRES — <i>Essais simples et pratiques des principaux medicaments galéniques</i>	71
— RASCHIG (DR. F.) — <i>Doseamento do enxofre na pyrite e do ácido sulfurico nas águas</i>	149
— Revista científica profissional de S. Salvador	312
— Revista del Centro Farmaceutico Uruguayo — Moutevideo.	340
— ROQUES (X.) — <i>Les industries de la conservation des aliments</i>	231
— SALTER CID — <i>As essencias voláteis nas colônias portuguezas — Plantas aromaticas e perfumes</i>	338
— WAUTERS (J.) — <i>Recherche de la saccharine dans les denrées alimentaires et particulièrement dans la bière</i>	151

— WAUTERS (J.) e VANDAM (L.) — <i>Sur des cas de falsification de beurres hollandais importés em Belgique.</i>	187
Bibliotheca publica Pelotense (Annaes da) — <i>vide</i> Bibl. Annaes, etc.	
Bicarbonato de sodio	378
Biographia de CARRACIDO (DR. J. R.)	367
Borax	96 e 213
Borracha nas colonias portuguezas (Analyse da)	471
Bromo	213
Brucina	211
Buretas ou galhetas?	225

C

Cacodylato de sodio	430
Cadmio	214
<i>Cesio</i> e não <i>cesio</i> , nem <i>cèsio</i>	316
Café torrado e moido (Apreciação do) pela densidade do seu decocto	66
Cafés sem cafeína	347
Cafeína	211, 377 e 429
Calcareos do distrito de Leiria	395
Calcio	210 e 213
Calomelanos — <i>vide</i> Mercurio dôce.	
Calorimetria (Observações sobre os methodos empregados em), etc.	476
Camara Municipal do Porto — <i>vide</i> Bibl. — Estatistica, etc.	
Camphora	95
Campilho (O fluor nas aguas de).	211
Cantharidina	121
* (A formula da)	397
Capsicina	212
Carbonato de lithina	378
Carbono	213
CARRACIDO (DR. J. R.) Biographia	367
Carvão	209
Caseina no queijo (Doseamento da).	393
Catalysadores oxydantes e generalisação da lampada sem chamma.	341
Cathartina	212
Cauchú (Conservação e limpeza dos objectos de).	237
Cellulose e outras amyloses (Nomenclatura portugueza da)	28
Chefe dos trabalhos praticos do Laboratorio chimico da Universidade de Coimbra.	116
<i>Chemische Fabrik Griesheim Electron</i>	88 e 89
<i>Chimie organique (Notions fondamentales de)</i> — <i>vide</i> Bibl. MOURÉU (CH.).	
Chimica (A) nas principaes nações	318

Chimica (Influencia da) em medicina— <i>vide</i> Bibl. AGUIAR (Prof. ALBERTO D').	
Chimica (Papel da) nas sociedades	402 e 405
» , microscopia e bacteriologia sanitaria (Pontos de provas praticas de).	397
» pharmaceutica (Orientação da)	444
Chimico-analysta do Conselho medico-legal de Coimbra	116
Chloreto de antimonio	94
» de didymio (O) como desinfectante.	32
* de prata	213
Chloro	96 e 213
» (Sobre algumas reacções do)	390
Chloroformio	213
» (A purificação do) e o oleo de dormideiras	17
Chlorometro	209
<i>Chlorure de sodium (Le)—Potasses et soudes commerciales</i> — <i>vide</i> Bibl. PÉCHEUX (H.).	
Chromato de chumbo.	212
Chromo	211 e 214
Chromogeneo.	437
Chromophoro.	437
Cicutina.	212
Cinquentenario (O) da industria das cores d'anilina	319
Citral— <i>vide</i> Perfume de violetas.	
Cobalto	96
Cobre	96
» (A destillação do)	233
Cocaina	378, 432 e 433
» (Dextro)	441
» (Levo) ou cocaine ordinaria.	441
Codeina.	211, 377 e 430
Coeficiente de <i>bouquet</i> das aguardentes	100
<i>Coefficiente (El) de utilisaeion uitrogenada en la nrina</i> — <i>vide</i> Bibl. CASADO TORREBLANCA (Dr. JOSÉ MARIA).	
Colchicina	211
Collodio.	212 e 398
Combinaisons endothermiques aux températures élevées (Sur la formation des)	313
Comissão technica dos methodos chimico-analyticos (Reunião da)	351
» » » » » » — <i>vide</i> Bibl.	
Compostos puricos	429
<i>Connecticut agricultural experiment Station</i> — <i>vide</i> Bibl. JENKINS (C. H.)— <i>Report of the</i> , etc.	
Congresso internacional de chimica applicada em Roma— <i>vide</i> Socios portuguezes, etc.	

Congresso (VI) internacional de chimica applicada em Roma.	194
Congresso (VI) internacional de chimica applicada em Roma (Eccos do)	227
Congresso internacional (Primeiro) organisado pela Sociedade scientifica d'hygiene alimentar, etc.	397
Congresso de medicina em Lisboa	193
<i>Conservation des aliments (Les industries de la)—vide Bibl. RODRIGUES (X.).</i>	
Contribuição dos pharmaceuticos para o adeantamento da chimica e demais sciencias	92 e 209
<i>Corps gras, Bougies et Savons—vide Bibl. GIRARD (A. L.).</i>	
Correspondencia: CARDOSO PEREIRA e MASTBAUM	157
Cosimento de fecula (Constituição, saccharificação e retrogradação do)	390
<i>Couleurs (Les), matières colorantes (les), etc.—vide Bibl. PÈCHEUX (H.).</i>	
Cremor de tartaro solvel	211
Cryoscopico (Methodo)	480
Crystaes de hemochromogeneo — <i>vide Sangue (A prova microchimica do)</i>	
CURIE (M,me), professora na Sorbonna.	239
Curso (O) de explosivos do snr. Prof. OLIVEIRA SIMÕES.	238
<i>Curvas especiales notables—vide Bibl. GOMES TEIXEIRA (DR. F.).</i>	
Custina	212
Cyclanos (Os).	425
Cyclohexano (Derivados do)	233

D

Daturina.	212
Delphina	212
Densidades de vapor (Methodo das)	480
Derivados halogenados dos hydrocarbonetos e sua accão anesthesica .	427
Dermatol	379
<i>Die gegenwärtige Lage der Bergindustrie in Portugal</i>	234
Digitalina	212
Dionina	430
DIOSCORIDE VITALI (Homenagem ao professor)	116
Direcção da fiscalisação dos productos agricolas:	
— Serviços effectuados em março e abril de 1906	198
— » » » maio de 1906	279
— » » » junho de 1906	280
— » » » julho de 1906	320
— » » » agosto de 1906	356
— » » » setembro de 1906	369
— » » » outubro de 1906	455
— » » » novembro de 1906.	488
Disposições regulamentares provisórias para o funcionamento dos armazens de alcool e aguardente em Lisboa.	116

<i>Dissecation absolue (Sur la) de matières végétales.</i>	235
Distincções honorificas	398 e
Diuretina	379

E

Ebullioscopico (Methodo).	482
Ecgonina	432 e
Efeito toxico e o peso atomico (Relação entre o).	416 e
Elementos (Efeito physiologico dos).	418
Emetic.	93
Emetina.	211
<i>Émulsine (Quelques faits relatifs á l'histoire de l')</i> , etc.	235
Encanamentos de chumbo (Os) no abastecimento d'agua de Recife— <i>vide</i> Bibl. ANTUNES (DR. HORACIO).	
Envenenamento pela cantharidina (Um caso typico de).	361
Enxofre nas pyrites e acido sulfurico nas aguas (Doseamento do)— <i>vide</i> Bibl. RASCHIG (DR. F.).	
Escola colonial (Inauguração da).	455
Escola de Pharmacia do Porto—Estatística dos actos, etc.	454
» » » » (Solicitação da).	445
Escolas superiores de pharmacia de Portugal (Reclamação das).	349
Espírito de sal— <i>vide</i> Acido chlorhydrico.	
Ether.	95
Essencias volateis nas colonias portuguezas— <i>vide</i> Bibl. SALTER CID.	
Etheres nas aguardentes vinicas (A cifra dos)	398
Eucaína A.	431 e
» B.	432
Eugatol.	315
Euphtalmina.	434
Extracção do cautchú (Sobre a)— <i>vide</i> Bibl. MORAES CARVALHO.	
Extracto de carne	378

F

Fabrica de borracha em Lisboa	348
» de manteiga em Loures	59
» de polvora em Chellas	315
Fabricas (As) portuguezas de cimento	469
<i>Falaricos</i>	195
<i>Falsification de beurres hollandais (Sur des cas)</i> — <i>vide</i> Bibl. WAUTERS (J.) e VAUDAM (L.).	
Fenixina.	89
FERREIRA LAPA (Homenagem a)	75
Ferro dialysado	378

Ferro reduzido	378
Ferrocyaneto ferrico.	94
Filariose— <i>vide</i> Mosquitos.	
Filtros d'areia para aguas	394
Fiscalisação das substancias alimentares—Necessidade de unificar o serviço.	477
Fiscalisação dos productos agricolas—Organisação no Porto	196
Fluor.	213
» (Sobre a presença de quatidades notaveis de) em muitas aguas mineraes, etc.	121
Fluoreto de azotylo (Preparação e propriedades do)	32
» de bromo (Sobre o)	341
Formaldehydo	378
Frutuarias ou associações leiteiras em Portugal— <i>vide</i> Bibl. Gonçalves DE SOUSA (J. V.).	

G

Garrafa de lavagem ou esguicho?	227
<i>Gaz rares dans les mélanges gazeux naturels (Sur la détermination des).</i>	73
Gazes raros (Sobre a determinação dos) nas fontes thermaes—Argo e helio	277
Gerez (Aguas do)	121
Glucose	212
Glucoses (Nomenclatura portugueza das)	28
Glucosides ou glucosidos?	222
Glycerina	96
<i>Gobelets, copos ou Becherglas?</i>	226
Gordura do leite— <i>vide</i> Limite da gordura.	
Gutta do Karite (Ácerca da).	314

H

Halogenisação— <i>vide</i> Derivados halogenados.	
Haptophoro	438
Hemina (Crystaes de)—Novo processo de os obter	349
Heroina	430
Holocaina	431
Himalayite	379 e 455
Homotropina	378 e 435
<i>Huille d'œillette</i>	17
Hydrocarbonetos— <i>vide</i> (Derivados halogenados dos), etc.	
Hydrocarbonetos (Papel dos) como medicamentos.	424
Hydrogenio	213

Hydrogenio (Acção do) sobre o acido carbonico	342
» carbonado (O gaz)	210
Hydrologia franceza	95
Hydroquinona na urina— <i>vide</i> Urina.	
Hydrosulfitos (Sobre a preparação dos)	33
Hyosciamina	212
» levogyrá	441
Hypnoticos (Medicamentos)	436
» e antipyreticos (Medicamentos)	436

I

Ichthyol	378
Ichthyophtalma	492
Imidas ou imides?	65
Impermeabilidade dos recipientes— <i>vide</i> Recipientes.	
Impressões de viagem no Alemtejo e Algarve	35
Industria chimica alemaña	487
» » em Portugal.	394
» mineira em Portugal (Causas do pouco desenvolvimento da)	258
» » portugueza	346
<i>Institut (Archives de l') royal de Bactériologie</i> CAMARA PESTANA— <i>vide</i> Bibl. Archives de	
<i>Instruments de précision appliqués á l'œnologie (Notice sur les)</i> — <i>vide</i> Bibl. DUJARDIN (J.).	
<i>Internationalen Analysen-Kommission an den VI Internationalen Kongres</i> — <i>vide</i> Bibl. LUNGE (Prof. Dr. G.) Bericht der.—	
Iodo	210 e 213
Iões (Os)	476
Ionisação (Valor da) nos medicamentos	419 e 420
Isomeria e acção dos medicamentos— <i>vide</i> Medicamentos.	

I

Kermes mineral	93
» » (Novos estudos sobre o)	276
Kryolithé	492

L

Laboratorio clinico do Hospital Geral de Santo Antonio	40
» geral d'analyses chimico-fiscaes	352
» d'hygiene do Porto	77
Laboratorio Municipal do Porto:	
— Movimento do—em 1905	39

Laboratorio Dotação média do	193
— Serviços do—	36
<i>Laboratoire de microbiologie et de chimie biologique de la Faculté de médecine—vide Bibl. LEPIERRE (CHARLES).</i>	
Laboratorio Nacional d'analyses do Rio de Janeiro (Dotação do)	193
Lactato de ferro	318
Lanolina.	379
<i>Lebensmittelkontrolle (Zur Geschicht der) in Portugal</i>	34
Legado NOBRE	72
Legislação brazileira e productos secundarios das aguardentes. 104, 247 e	
Leite: (Apparelho aperfeiçoado de RÖHRIG para a materia gorda), pelo metodo de GÖTTLIEB-ROSE)	273
» (Contribuição para o estudo d'um padrão de)	457
» (Gordura do)— <i>vide</i> Limite de gordura.	
» (Sobre a pesquisa do formol no).	236
» (Analyses de) das vaccarias de Lisboa	458
» consumido em Lisboa.	457
Leiteiros (Os) de Lisboa e a fiscalisação	74
Leuceinas e glucoproteinas de SCHUTZENBERGER (Verdadeira natureza das).	344
Licor Chartreuse.	355
Legumina	212
Limite (O) da gordura dos leites.	51
Lipase (Existencia d'uma) na nôz de Kola	447
Lithio	210 e
<i>Lucha (La) contra la viruela—vide Bibl. CHICOTE (DR. CESAR).</i>	
Luz de Santa Cruz (A) em Vinhaes	116

M

Maçarico	95
Magnesio	213
<i>Maison ROURE-BERTRAND FILS—vide Bibl. Bulletin scientifique e industriel de la</i>	
Malaria— <i>vide</i> Mosquitos.	
<i>Malleolos</i>	195
Manchas de sangue (O exame medico legal das) e em especial o metodo de UHLENHUTH	175, 214, 259 e
Manchas de sangue (Processo de differenciação das)	216
» » » — <i>vide</i> Hemina.	
Manganezio	96 e
» (O) nos mineraes e nas conchas	213
» (Papel do) na natureza	391
Manteiga (As fabricas de), a margarina e a nossa industria de lacticinios	
» (Processo para determinar a pureza da)	420
	74
	374

Manteigas— <i>vide</i> Methodos de analyse.	
MARIA (D.) AMALIA VAZ DE CARVALHO e a sua noticia sobre SOPHIA KOVALEWSKY	239
Marmores (Os) de Vimioso em Traz-os-Montes	33
Massas italianas de tomates (Composição das)— <i>vide</i> Bibl. FORMENTI (DR. CARL) e SCIPIOOTTI (DR. ARISTIDE).	
Materia gorda do leite (Determinação da) pelo lactoscopio de FESER.	135
<i>Materia organica (Nota sobre el dosaje)</i> — <i>vide</i> Bibl. GARCIA (C. ALBERTO).	
Medicamentos (Acção physica dos)	405 e 415
» (Concentração dos)	409
» (Diffusibilidade dos e sua acção)	411
» (Ionisação ou dissociação electrolytica dos)	412
» (Mecanismo chimico de acção physiologica dos) 436 e 438	438
» (Relações entre os effeitos dos—e a isomeria) . 438 e 443	443
» (Solubilidade dos—e sua acção)	408
» — <i>vide</i> Affinidades dos	
» — » Alkylisção.	
» — » Compostos puricos.	
» — » Elementos.	
» — » Ionisação.	
» antigos e novos (Taboa chronologica da introducção dos)	372 e 379
» mineraes (Acção chimica dos)	415 e 420
» — » (Importancia da constituição dos)	417 e 418
» organicos (Acção chimica dos)	420 e 443
» — » (Systematisaçao de CURCI sobre a acção dos) .	422
» syntheticos.	421
<i>Medicaments galéniques (Essais simples et pratiques des principaux)</i> — <i>vide</i> Bibl. POULENC FRÈRES. <i>Essais</i> , etc.	
Medicina forense em Portugal— <i>vide</i> Bibl. PIRES DE LIMA.	
Menthol	378
Mercurio dôce ou calomelanos.	93
Metábisulfito de potassium	19
Metaes-ammonios (Sobre o emprego dos) em chimica organica	33
Metalepsia (Lei da)	5
Methodo de MARX-EHRENROTH (sangue)	288 e 294
» NEISSEUR e SACHS («)	290 e 294
» UHLENHUTH («)	218, 221 e 294
» UHLENHUTH e WASSERMANN (sangue)	293
Methodos (Os) de analyse da manteiga e a descoberta das suas fraudes	41
Migrenina	379
Minas (As) de ferro de Moncorvo (Composição dos mineraes)	40
<i>Mohnöl</i>	18
Molybdeno.	96 e 214

Morgue do Porto (Serviços chimico-legaes na) de 1900-1905	381
Morphina	211, 376 e
Morphol.	430
Mosquitos (Conhecimentos actuaes sobre os) e as doenças por elles transmittidas.	430
Mydriaticos.	275
	432

N

Nacella ou Naveta?	226
Naphtol.	278
Narceina	211
Necrologia:	
— BEILSTEIN (FRIEDRICH KONRAD)	455
— BROUARDEL (O PROF. PAUL)	320
— DOMINGOS PINTO DOS SANTOS OLIVEIRA	160
— FERREIRA DA SILVA (FRANCISCO).	400
— HENRI BOUSQUET.	200
— JAUMES (DR. ALPHONSE)	400
— JOAQUIM DOS SANTOS E SILVA.	117
— JOAQUIM JOSÉ ALVES (DR.)	158
— PEDRO CURIE	199
— SCHAUDINN (FRITZ)	280
— SOARES DUARTE	200
Néon (Sobre a presença do) entre os gases d'algumas fontes thermaes	395
Nicotina—Doseamento pelo processo de Keller.	223
Nirvanina	431
Nitrilas, nitriles ou nitrilos?	65
Nomenclatura portugueza dos compostos elementos e funcções chimicas (Notas sobre a)	26, 64 e 222
Nomenclatura chimica: <i>Cæsio</i>	316
Nomenclatura chimica (Pequenas questões de)	225

O

<i>Nouveautés chimiques pour 1906</i> —vide Bibl. POULENC (C.).	
Obra (A) mineralogica de J. BONIFACIO DE ANDRADA E SILVA	489
Oesterreichische und Ungarische Naturweine—vide Bibl. HAAS (Dr. BRUNO).	
Oleo de dormideiras	17
» » figado de bacalhau ferruginoso	378
» » ricino	211
» » schisto (O) contra as moscas.	278
Oleos essenciaes.	213
Oilletto	18

<i>Olivetto</i>	18
Orthoformio	430
Orthoformio (Novo)	430
Ouro, liga de ouro, de cobre e de estanho (Destillação do -)	347
Ouro fulminante.	92
Oxydo de carbono (Accão do) ao rubro sobre o vapor d'agua, etc.	342
» de ferro assucarado	378
» salino de nickel	342
<i>Oxygène (L') et l'ozone, les acides mineraux, etc.—vide Bibl. PECHEUX (H.).</i>	
Oxygenio	97 e 213

P

Pagina dos estudantes.	480
PAUL BROUARDEL (A vida e obra de).	478
Pequenas questões de nomenclatura chimica.	225
Perfume (O) de violetas artificial e o citral	278
Permeabilidade do vidro (Sobre a)	389
Peronina	430
Pesos atomicos internacionaes para 1906	40
» moleculares pelos methodos physicos (Determinação dos).	480
Pesquisas (Novas) sobre a combinação chimica.	389
Petalite	492
Pharmaceuticos (Os) e a polícia sanitaria dos generos alimenticios.	477
Pharmacologia (Sobre a influencia da physica e da chimica nos progressos da)	401
Phenacetina	379 e 436
Phenol synthetico	379
<i>Phenolphthaleine (Sur l'emploi de la) comme indicateur dans l'acidimetrie</i>	10 e 47
Phenomeno luminoso de Vinhaes (Contribuição para o estudo do)	232
Phenomenos vulcanicos e aguas thermaes.	396
Phosphoro	213
» branco no sulfureto de phosphoro (Pesquisa do)	314
Physostigmina	378
Phytina (A), novo constituinte de sementes e plantas	89
Pilocarpina	378
Pilulas (As) PINK	76
Pipeta ou chupeta?	226
Platina (Ataque da— pelo acido sulfurico)	341
» e cobre (Emprego da) como catalysadores no apparelho de MARSH	73
Plessiologia clinica— <i>vide Bibl. FROES</i> (Dr. João A. G.).	
<i>Polarizacion (La) rotatoria de la luz—vide Bibl. BRENOSA (R.).</i>	

Polvora (Sobre a antiguidade da) na Peninsula	78 e	195
Populina		212
Porto— <i>vide</i> Fiscalisação, etc.		
<i>Portugal (Le) moderne</i> — <i>vide</i> Bibl. ACKERMANN (EUG.).		
Pós (Os) de Pistoia		281
Potassio	210 e	213
» (Sobre um novo reagente do).		314
Processo para tornar incombustiveis o ether, o alcool, a benzina, o colloidio, etc.		76
Professor BEILSTEIN (A proposito do).		487
Proveta ou provete?		226
Pseudotropina.		433
Pseudoatropina		435
Purgueira (A) e o seu oleo— <i>vide</i> Bibl. BARJONA DE FREITAS.		
Purpura de Cassius.		347
Purpurina		211
Puricos— <i>vide</i> compostos puricos.		
Pyrazolonas (Novo methodo de synthese das)		347

Q

Qualificações (As) de « <i>bom, soffrivel</i> e <i>mau</i> », nos Laboratorios municipaes	75	
Quantidade de amostras de generos alimenticios para analyse	351 e	398
Queijo— <i>vide</i> Caseina no		
Questão (A) do Douro	115 e	485
» (A) dos vinhos portuguezes no Brazil e a obra do snr. PELLET.		201
Quinina ou quinino?		65
Quinones ou quinonas?		65

R

Radio (O) e a radioactividade	389	
» (O) em Portugal	445	
» e a telegraphia sem fio (Conferencia sobre).	77	
Radioactividade da agua	233	
» dos gazes das fontes thermaes (Sobre a)	316	
<i>Radioactivité des sources hydro-médicinales azotés d'Espagne (Sur la)</i>	161	
Ranço dos corpos gordos	346	
» dos oleos e gorduras (excepto da manteiga)	236	
<i>Rapport à la Société Nationale d'Agriculture sur la Microbiologie Agricole de M. KAYSER</i>	234	
Reacção de MEYER (Sangue)	293	
» de RIEGLER (Sangue)	182 e	293

Reacção de TEICHMANN (Sangue)	178
« de VAN DEEN (Sangue)	177 e
Recipientes de madeira impermeaveis á agua e aos acidos (Modo de tornar os)	193
<i>Region (Une) aurifère dans l'Afrique occidentale française—vide Bibl.</i>	
ACKERMANN (EUG.).	
Regulamento francez de 1906, sobre as fraudes dos generos alimenticios e productos agricolas	398
Reivindicação: A contribuição de BERNARDINO GOMES na descoberta dos alcaloides da quina.	479
Resorcina	378
Reverdecimento (O) das conservas de legumes no estrangeiro e entre nós	108 e
Reverdecimento (O) das conservas de legumes pelo cobre.	188
Revista de chimica industrial	469
Revista (A nossa)	14, 71, e
ROURE-BERTRAND FILS— <i>vide Bibl. Bulletin scientifique, etc.</i>	194
Rubi	94

S

Saccharina	378 e	440
<i>Saccharine dans les denrées alimentaires (Recherche de la)—vide Bibl.</i>		
WAUTERS (J.).		
Saccharoses (Nomenclatura portugueza das)	28	
Saes (Modo de escrever as formulas brutas dos)	222	
Salicylato de sodio	378	
Salicyltropeina	435	
Salipyrina	379	
<i>Salpêtres et les azotates—Le phosphore, etc.—vide Bibl. PECHÉUX (H.).</i>		
Sambunigrina	233	
Sangue (A prova microchimica do) em medicina legal	276	
» (Exame microscopico do).	180	
» (Reacção do—com a aloina)	181	
» <i>Vide</i> —Reacção		
» <i>Vide</i> —Manchas de		
Saturnismo (O) na cidade de Recife em 1900— <i>vide Bibl. COELHO LEITE (Dr.).</i>		
Scapolithe	492	
Semeiologia da urina (Manual de)— <i>vide Bibl. FROES (Dr. João A. G.).</i>		
» urinaria (Elementos de)— <i>Vide Bibl. LEPIERRE (CHARLES) e NOGUEIRA LOBO.</i>		
Serviços agronomicos ultramarinos	74	
Silicio	213	
Sociedade Chimica da Belgica—(Eleição de alguns socios)	356	

Sociedade Chimica de Paris — (Eleição de alguns socios)	194
Socios portuguezes adherentes ao Congr. Int. de Chim. em Roma.	239
Sodammonio	33
Sodio	12 e 213
Solos araveis (Analyses dos)	12 e 127
Soro antidipterico.	379
Spoduméne	492
Stearina	212
Stovaina.	431
Stronciana	93
Stroncio.	210 e 213
Strychnina	211
Suberona	433
Sublimado corrosivo	93
Sulfato d'ammonio	93
« basico de ferro (Sobre um)	33
Sulfato chromico, cujo acido está parcialmente dissimulado.	342
Sulfato ferrico hydratado	342
» » (Hydrolyse dos solutos muito conc. de).	342
» de magnesio em algumas nascentes d'aguas mineraes.	94
» de potassio.	92
» de quinina	211
» de sodio.	93
Sulfonal.	379
Sulfophenolato de zinco	378
<i>Sulfosélénite (Le) d'ammoniaque, réactif des alcaloides</i>	169
Sulfoselenito (O) d'ammonio como reagente dos alcaloides	487
Sulfuração dos vinhos	19, 84 e 306
Sulfuretos (Accão dos) sobre os nitroprussiatos	364 e 459
Synthese directa do ac. azotico e azotatos pelos elementos.	313

T

Tabacos açoreanos (Analyse dos)	321
Tanino	213
Tantalo (O); seus mineros; analyse, propriedades e empregos	391
Tartarato de potassio e de sodio	94
Tellurio	93 e 213
Terço por diurnidade do serviço (O restabelecimento do)	483
Terra de alluvião arenosa de Alpiarça (Composição de uma).	13
Terreno calcareo do Valle de Santarem (Composição de um).	15
Terpenos ou terpenas	222
Tetrachloreto (O) de carboneo	87
Theobromina	378 e 429

11

<i>Über einen Hydrochinon enthaltenden Harn</i>	238
UHLENHUTH (O metodo de)	262 e
Uranio	93 e
« (O) em Portugal	345
Urethanos e oxamethanos, ou urethanas e oxamethanas?	222
Urina contendo hydroquinona	238

v

Valencia dos elementos e dos radicaes (Theoria da).	1
Valerianato de zinco.	378
Vasos de vidro (Permeabilidade dos)	341
Vencimentos (Os) dos professores das Escolas Superiores de Pharma- cia em França e entre nós.	484 e 192
Veratrina.	211
Vermelho da madeira da India.	96
Vinagre.	94
Vinhos hungaros produzidos nos annos de 1900 e 1906— <i>vide</i> Bibl.	
KRAMSZKY (LAJOS).	

Vinhos – *Vide* Sulfuração dos
 » » Tratamentos licitos do

W

WEICHARDT (O methodo de)	262
------------------------------------	-----

X

Xyloidina	212
---------------------	-----

Z

Zeolite de Hallestad	492
Zirconia	93
Zirconio.	214

Indice das gravuras

Apparelho do Prof. CASARES GIL para a pesquisa do fluor.	125
» de BOHRIG	273
Retrato de M.me CURIE	239
» » JOAQUIM DOS SANTOS E SILVA	117
» » JOSÉ R. CARRACIDO	357
» » WILLIAM HENRY PERKIN	319