

ÍNDICE DE AUTORES - QUÍMICA NOVA, VOL. 25, 2002

- Aguiar, M. R. M. P. de; 1145
 Alcântara, A. F. de C.; 300
 Alfaya, A. A. S.; 835
 Almeida, C. H. F.; 957
 Almeida, M. V. de; 89, 1165
 Almeida, V. de C.; 548
 Almeida-Muradian, L. B. de; 676
 Alves, O. L.; 69, Supl. 1-75
 Alves, R. J.; 976
 Amaral, A. T. do; Supl. 1-39
 Amarante Jr., O. P. de; 420, 589
 Ambra, S.; 766
 Andrade, J. B. de; 259, 1117
 Andrade, J. C. de; 1034
 Andrade, M. V. A. S. de; 1117
 Andrade-Sobrinho, L. G. de; 1074
 Aniceto, C.; 387
 Antonoff, H. B.; 657
 Antunes, O. A. C.; 1108
 Aquino Neto, F. R. de; 321, 1096
 Araki, K.; 490, 962
 Araújo, A. B.; 1103
 Araújo, A. R.; 349
 Araújo, G. C. de; 181
 Araújo, G. C. L.; 935
 Araújo, M. C. U.; 856
 Aricó, E. M.; 470
 Arruda, M. A. Z.; 246, 396, 483
 Atvars, T. D. Z.; 330
 Avaca, L. A.; Supl. 1-25
 Ayres, G. A.; 372
 Azevedo, S. de; 696, 866
 Baader, W. J.; 741
 Bandeira, P. N.; 1078
 Barbosa, L. C. de A.; 203
 Barceló, D.; 214
 Barison, A.; 935
 Barreiro, E. J.; 129, 825, 1172
 Barros Neto, B. de; 856
 Barros, M. J. de; 736
 Barroso, H. dos S.; 300
 Bastos, A. B. F. D' O.; 241
 Batista, R. B.; 914
 Bendassolli, J. A.; 312
 Bendo, A.; 808
 Benite, A. M. C.; 1155
 Benvenuti, E. V.; 392, 563
 Bernal, C.; 849
 Bertazzoli, R.; 477
 Bertran, C. A.; 358
 Blanco, T.; 1194
 Bolzani, V. da S.; Supl. 1-45, 349
 Bonassi, J. A.; 312
 Borba, C. D. G. de; 926
 Borges, E. E. L.; 203
 Borges, E. G.; 1061
 Borges, E. P.; 1191
 Borges, S. da S.; 558
 Borgo, C. A.; 499
 Boscolo, M.; 1074
 Botelho, E. C.; 221
 Braga, C. F.; 902
 Braga, M. M.; 696, 866
 Branco, A.; 15
 Braz-Filho, R.; 241
 Breviglieri, S. T.; 849
 Brito, N. M.; 420, 589
 Buchmann, J. H.; 111
 Bueno, M. I. M. S.; 949
 Bueno, O. C.; 1091
 Buffon, R.; 985
 Cadore, S.; 396
 Campana Filho, S. P.; 757
 Campos, E. A. de; 186
 Campos, M. L. A. M.; 808
 Campos, R. C. de; 1132
 Campos, S. D. de; 186
 Campos, S. X. de; 529
 Campos, V. P.; 406
 Cañizo, A. I.; 364
 Caramão, E. B.; 563
 Carasek, E.; 748
 Cardoso, A. A.; 353
 Cardoso, J. N.; 1096
 Carneiro, C. C. B. e S.; 1204
 Carneiro, M. T. W. D.; 37
 Carreño, N. L. V.; 935
 Carrilho, E.; 412
 Carvalho, F. G.; 902
 Carvalho, M. G. de; 241
 Casartelli, M. R.; 191
 Castanho, M. A. R. B.; 1181
 Castro, M. C. R. de; 668
 Castro, S. C. de; 392
 Cavalheiro, E. T. G.; 680, 849
 Cechinel Filho, V.; 449
 Cesarin-Sobrinho, D.; 62
 Chaimovich, H.; 1029
 Chui, Q. S. H.; 657
 Cirino, J. J. V.; 358
 Collins, C. H.; 616
 Collins, K. E.; 616
 Combes, R. L.; 226
 Constantino, V. R. L.; 490
 Correia, C. R. D.; Supl. 1-82
 Costa Filho, P. A. da; 46
 Costa, A. C. S. da; 548
 Costa, A. C. S.; 1086
 Costa, M. A. F. da; 384
 Costa, M. de F. B. da; 384
 Costa, P. I. da; 316
 Costa, P. R. R.; S upl. 1-82
 Costa, T. M. H.; 563
 Coutada, L.; 379
 Couto, A. B.; 849
 Crnkovic, P. M.; 254
 Cruz, L. P. dos S.; 406
 Cunha, E. V.; 392
 Custodio, R.; 159
 Cyrillo, M.; 159
 D'Amato, C.; 995
 Dal Pino Jr., A.; 539
 David, V.; 1091
 Debacher, N. Â.; 909
 Delbem, M. F.; 741
 Di Mascio, P.; 594, 777
 Dias, L. G.; 1029
 Diniz, M. F.; 722
 Diógenes, I. C. N.; 5
 Doadrio, A. L.; 525
 Donnici, C. L.; 5, 668
 Duarte, A. G.; 32
 Dupont, J.; Supl. 1-12
 Durán, N.; 78
 Dutra, R. de C. L.; 722
 Echevarria, A.; 429
 Epifanio, R. de A.; Supl. 1-45
 Espíndola, C.; 186
 Eyler, G. N.; 364
 Facchini, P. H.; 1091
 Faccin, F.; 392
 Fachel, J.; 902
 Faigle, J. F. G.; 1034
 Farias, R. F. de; 729, 1027
 Fatibello-Filho, O.; Supl. 1-62, 387, 455, 553
 Feitosa, J. P. A.; 153
 Fensham, P. J.; 335
 Fernandes, E. N.; 1191
 Fernandes, J. B.; 1091
 Fernández-Ruano, A.; 525
 Ferreira, A. D. de Q.; 572
 Ferreira, A. G.; 935
 Ferreira, A. M. da C.; Supl. 1-67
 Ferreira, E. B.; 731
 Ferreira, E. C.; 1003
 Ferreira, I. M. P. L. V. O. ; 609
 Ferreira, M. A.; 609
 Ferreira, M. M. C.; 439
 Ferreira, V. F.; Supl. 1-82
 Figueiredo, M. R.; 717
 Filgueiras, C. A. L.; 1040, 1211
 Florentino, A. O.; 209
 Fontoura, L. de A.; 717
 Fortes, L. M. de C.; 37
 Fraga, C. A. M.; 129, 825
 Franco, D. W.; 1074
 Franco, M. B.; 368
 Franken, L.; 563
 Fredericci, C.; 1067
 Freitas, J. C. C. de; 897
 Fujimoto, J.; 757

- Fungaro, D. A.; 1081
- Galembeck, A.; 69
 Galembeck, F.; Supl. 1-75
 Galhiane, M. S.; 1091
 Garcia Jr., O.; 20
 Garcia, M. R. D.; 191
 Garcia-Amoedo, L. H.; 676
 Gaudio, A. C.; 231, 439
 Gervasio, A. P.; 412
 Giné, M. F.; 412
 Giroto, E. M.; 639
 Godinho, O. E. S.; 1057
 Gomes, A. S. P.; 465
 Gomes, M. R. A.; 914
 Gomes Neto, J. de A.; 353
 Gonçalves, D.; 794
 Gonçalves, P. W.; 689
 Gonzalez, E. R.; 99
 Grassi, V.; 149
 Grinberg, P.; 1132
 Grynberg, N. F.; 429
 Guarino, A. W. S.; 1145
 Guastaldi, A. C.; 10, 20
 Gushikem, Y.; 499
- Haiduke, R. L. A.; 159
 Hebling, M. J.; 1091
 Hioka, N.; 801, 844
 Huber, J. G.; 59
 Huguenin, F.; 287
- Ignoto, R. de F.; 312
 Iha, K.; 107, 722
 Irene, E. A.; 794
- Jacinto, A. O.; 254
 Jaeger, H. V.; 1086
 Jafelicci Jr., M.; Supl. 1-75
 Jardim, I. C. S. F.; 616
 Jardim, W. de F.; Supl. 1-7
 Jordão, E.; 327
 José, I. C.; 914
- Kamogawa, M. Y.; 149
 Kaplan, M. A. C.; 533, 717
 Kawamoto, A. M.; 921
 Kniess, C. T.; 926
 Koeller, S. L.; 226
 Korn, M. das G. A.; 1086
 Korn, M.; 558
 Kristosch, G. C.; 753
 Kubota, L. T.; 123, 835, 1012
 Kuhnen, N. C.; 926
 Kunz, A.; 78
- Lago, C. L. do; 842
 Lanciotti Jr., F.; 1067
 Lanna, A. C.; 914
 Laverde Jr., A.; 1022
 Lazarin, A. M.; 499
 Le Hyaric, M.; 1165
 Leite, E. R.; 935
- Lemes, M. R.; 539
 Lemos, T. L. G.; 1078
 Lenza, R. F. S.; 893
 Lenzi, E.; 548
 Lima, I. S. de; 32
 Lima, L. M.; 825
 Lima-Neto, B. dos S.; 1074
 Linardi, M.; 470
 Lisboa-Filho, P. N.; 935
 Lofrano, R. C. Z.; 1186
 Longo, E.; 935
 Lopes, N. P.; 544
 Lopes, N. P.; Supl. 1-45
 Loureiro, A. P. M.; 777
 Lourenço, V. L.; 221
 Luchini, L. C.; 196
 Luengo, C. A.; 59
 Luiz-Silva, W.; 753
 Luna, A. S.; 1132
- Machado, B. da C.; 1155
 Machado, L. C.; 897
 Machado, S. de P.; 957, 1155
 Machuca-Herrera, J. O.; 957
 Maciel, M. A. M.; 429
 Madureira, L. A. dos S.; 814
 Maia, A. de S.; 762
 Maionchi, F.; 801, 844
 Malm, O.; 995
 Malta, M.; 287
 Maltha, C. R. A.; 203
 Maniasso, N.; 483
 Marins, A. A. L.; 897
 Marins, R. V.; 372
 Marques, M. A. S.; 1096
 Martínez-Núñez, E.; 579
 Martins, C. R.; 259
 Martins, L. R.; 465
 Matos, R. H. R.; 753
 Mattos, E. da C.; 722
 Mazzei, J. L.; 717
 Mazzetto, S. E.; 1204
 Medeiros, M. H. G.; 594, 777
 Melegari, S. P.; 567
 Messaddeq, Y.; 27, 1067
 Miekeley, N.; 37
 Migliavacca, D.; 902
 Miotti, R. D.; 762
 Miranda, A. L. P.; 129
 Miranda, C. E. S.; 412
 Mirlean, N.; 191
 Miyazawa, M.; 149
 Montanari, C. A.; 5, Supl. 1-39, 231, 439
 Montanari, M. L. C.; 231
 Moraes, S. G. de; 78
 Moraes, S. L.; 196
 Moran, P. J. S.; 567
 Moreira, F. R.; 379
 Moreira, I. de S.; 5
 Moreira, J. C.; 379
 Moreira, M. A.; 914
 Morigaki, M. K.; 897
 Moro, C. C.; 392
- Mortatti, J.; 312
 Mozeto, A. A.; Supl. 1-7
 Muri, E. J. B.; 897
 Murta, M. M.; 32
- Nakagawa, L. E.; 196
 Nascentes, C. C.; 483
 Nascimento, M. da G.; 567
 Nascimento, R. R. do; 32
 Nassar, E. J.; 27
 Navarro, D. M. do A. F.; 32
 Nesprias, R. K.; 364
 Netto-Ferreira, J. C.; 62
 Neumann, M. G.; Supl. 1-34
 Neves, A. A.; 544
 Neves, C. de F. C.; 327
 Neves, E. A.; Supl. 1-62
 Neves, E.; 926
 Neves, O. F. N.; 368
 Nitschke, M.; 772
 Nóbrega, J. A.; Supl. 1-62, 1194
 Nolasco, S. M.; 502
 Novaes, A. C.; 1145
 Nozaki, J.; 548, 736
 Nunes, G. S.; 214
 Nunes, L. A. O.; 209
 Núñez, I. B.; 1197
- Okumura, F.; 680
 Oliveira, G. M. de; 648
 Oliveira, I. M. F. de; 668
 Oliveira, M. G. de A.; 914
 Oliveira, R. B. de; 976
 Oliveira, W. de; 490, 762
 Olivieri, J. C.; 657
 Onuki, J.; 594
- Padilha, P. M.; 209
 Padovan, N. A.; 1186
 Pagnocca, F. C.; 1091
 Paiva, S. R. de; 717
 Paraquetti, H. H. M.; 372
 Pastore, G. M.; 772
 Paterlini, W. C.; 221
 Pauletti, P. M.; 349
 Paulino, I. S.; 762
 Pavan, M. A.; 149
 Peçanha, E. P.; 1108
 Pedroso, A. G.; 330
 Pelegrini, R.; 477
 Penczkowski, L.; 553
 Peralta-Zamora, P.; 78
 Pereira, A. C.; 1012
 Pereira, A. dos S.; 321
 Pereira, A. V.; 553
 Pereira, H. B.; 1132
 Pereira, H. M. G.; 1096
 Pereira, M. do S. S.; 931
 Pereira, P. A. de P.; 1117
 Pereira-Filho, E. R.; 246
 Pessoa, O. D. L.; 1078
 Petri, D. F. S.; 757
 Piló-Veloso, D.; 300

- Pimenta, A. S.; 214
 Pimentel, M. F.; 856
 Pinheiro, E. A.; 181
 Pinheiro, H. L. C.; 1117
 Pinto, A. C.; Supl. 1-45, 273, 429
 Piovesan, N. D.; 914
 Pires, C. V.; 914
 Pivetta, F.; 379
 Pizani, P. S.; 1067
 Pizzolatti, M. G.; 15
 Plepis, A. M. de G.; 943
 Politi, J. R. dos S.; 159
 Politi, M. J.; 1029
 Poppi, R. J.; 46, 246, 949
 Probst, L. F. D.; 935
 Prous, A. P.; 368

 Queiroz, M. E. L. R. de; 544
 Quina, F. H.; Supl. 1-34

 Ramires, I.; 10, 20
 Rangel, M. do C.; 181
 Rauen, T. G.; 909
 Reina, L. del C. B.; 5
 Reis, B. F. dos; 931, 1191
 Reis, E. A. de O.; 757
 Rezende, L. C.; 221
 Rezende, M. C.; 221
 Rezende, M. O. O.; 53, 196
 Rezende, S. T. de; 914
 Ribeiro, A. S.; 396
 Ribeiro, C. V. C.; 533
 Ribeiro, M. L.; 214, 420, 589
 Ribeiro, S. J. L.; 27, 1067
 Riccardi, C. dos S.; 316
 Riella, H. G.; 926
 Riveros, J. M.; 766
 Rocha, F. R. P.; Supl. 1-62, 1191
 Rocha, J. C.; 1103
 Rocha, R. C.; 624
 Rodella, C. B.; 209
 Rodrigues Filho, E.; 1091
 Rodrigues, C. R.; 129
 Romão, L. P. C.; 1103
 Romero, J. G. V.; 59
 Romero, J. R.; 1186
 Ronconi, C. M.; 69
 Rosa, A. H.; 1103
 Rosolen, J. M.; 59
 Rossi, A. V.; 684, 1003
 Rubira, A. F.; Supl. 1-75

 Sabino, C. V. S.; 368
 Saeki, M. J.; 209
 Sansiverino, A. M.; 660

 Sant'ana, A. E. G.; 32
 Sant'Anna, C. M. R.; 505
 Santos Jr., A. de F.; 1086
 Santos, A. de S.; 1012
 Santos, A. M. R. dos; 1091
 Santos, A. R. dos; 844
 Santos, F. F.; 53
 Santos, I. A.; 639
 Santos, L. S. dos; 563
 Santos, L. P. S.; 935
 Santos, N. C.; 1181
 Santos, P. S.; S upl. 1-31
 Santos, T. C. R. dos; 214, 420, 589
 Sarkis, J. E. de S.; 111
 Sassá, M. F.; 553
 Scharf, M.; 748
 Schimidt, F.; 949
 Schnetzler, R. P.; Supl. 1-14
 Schuchardt, U.; 762
 Schvartzman, M. M. de A. M.; 327
 Sciamareli, J.; 107
 Scudeller, L. A. M.; 731
 Segala, M.; 159
 Seixas, F. R. M. S.; 321
 Serra, O. A.; Supl. 1-67
 Serrano, S. H. P.; 741
 Sicca, N. A. L.; 689
 Sierra, E. J. S.; 909
 Sierra, M. M. de S.; 909
 Silva, C. S.; 1194
 Silva, D. de O.; 490
 Silva, D. H. S.; Supl. 1-45
 Silva, E. L.; 844
 Silva, J. A. F. da; 842
 Silva, K. L. da; 449
 Silva, M. F. das G. F. da; 1091
 Silva, M. G. da; 1081
 Silva, N. M. S.; 1086
 Silva, S. F. da; 1197
 Silveira, C. B. da; 186
 Silveira, C. L. P. da; 37
 Simoni, D. de A.; 1034
 Simoni, J. de A.; 1034
 Simplicio, F. I.; 801
 Soares, M. H. F. B.; 680
 Sotelo, J.; 525
 Sotomayor, M. Del P. T.; 123
 Souza, A. A. de; 1022
 Souza, A. O. de; 181
 Souza, G. G. B. de; Supl. 1-31
 Souza, L. A.; 1067
 Souza, M. V. N. de; 89, 1165

 Takahashi, M. F. K.; 107
 Takahata, Y.; 1061

 Takase, I.; 1132
 Tanuri, A.; 1108
 Tavares, G. A.; 312
 Teixeira, C. M.; 20
 Teixeira, E. C.; 902
 Teixeira, J. M.; 107
 Teixeira, N.; 609
 Teixeira, P. C.; 594
 Temba, E. S. C.; 668
 Terci, D. B. L.; 684
 Tokoro, R.; Supl. 1-25
 Toma, H. E.; Supl. 1-67, 624, 962
 Tonhi, E.; 616, 943
 Tonjes, J. W.; 748
 Torres, J. P. M.; 995
 Torresi, R. M.; 99, 287
 Trevisan, M. T. S.; 1078
 Trivelin, P. C. O.; 312

 Ugucione, C.; 353

 Valentini, A.; 935
 Varela, H.; 99, 287
 Vasconcelos, A. F. F. de; 1057
 Vasconcelos, W. L.; 893
 Vazquez, P. A. M.; 117, 465
 Vázquez, S. A.; 579
 Veiga Jr., V. F.; 273, 429
 Velandia, J. R.; 241
 Veloso, A. C. A.; 609
 Victor, S. R.; 1091
 Vidotti, E. C.; 844
 Vieira, E. M.; 529
 Vieira, I da C.; 455
 Vieira, P. C.; 1091
 Viel, F. C.; 808
 Viganó, I.; 722
 Vosgerau, M.; 553

 Wendt, H.; 470
 Wills, M.; 921
 Wolke, S. I.; 985
 Wust, I.; 368
 Wypych, F. 83

 Xavier, L. A.; 766

 Yamaki, S. B.; 330
 Yamanaka, H.; 316
 Young, M. C. M.; 349

 Zambolim, L.; 544
 Zanotto, E. D.; 731
 Zanotto, S. P.; 567
 Zarbin, A. J. G.; Supl. 1-75