

## ÍNDICE DE AUTORES - QUÍMICA NOVA, VOL. 26, 2003

- Abreu, D. G. de; 582  
 Afonso, J. C.; 573, 602, 924  
 Agostinho, S. M. L.; 21  
 Agostini-Costa, T. da S.; 763  
 Agra, M. de F.; 517  
 Airoldi, C.; 699  
 Alberguini, L. B. A.; 291  
 Alencar, K. S.; 425  
 Alencastro, R. B. de; 253  
 Almeida, E. T. de; 53  
 Almeida, M. V. de; 105, 366, 694  
 Almeida, R. N. H. M. de; 208  
 Almeida-Muradian, L. B. de; 670  
 Alvarez-Leite, E. M.; 570  
 Amaral Sobrinho, N. M. B. do; 323  
 Amarante Jr., O. P. de; 223  
 Amarante, G. W.; 694  
 Amorim, M. B. de; 216  
 Ananias, S. R.; 53  
 Andrade Jr., H. F. de; 550  
 Andrade, J. B. de; 445  
 Angnes, L.; 839  
 Aoyama, H.; 896  
 Aquino Neto, F. R. de; 359, 633  
 Araújo, A. N.; 475  
 Araújo, C. S. de; 161  
 Araújo, O. A.; 754, 938  
 Assaf, E. M.; 181  
 Assaf, J. M.; 181  
 Assunção, A. C. S.; 319  
 Avaca, L. A.; 81, 844
- Baffa, O.; 952  
 Baisch, P.; 25  
 Baptista, P. C. S.; 475  
 Baptista, L. H. B.; 284  
 Barandas, A. P. M. G.; 573  
 Barbosa, L. C. de A.; 335, 655  
 Barelli, N.; 757  
 Barra, C. M.; 323  
 Barreiro, E. J.; 347  
 Barroca, M. M.; 570  
 Bastos, R. M.; 425  
 Bastos, W. G.; 417  
 Batista, A. C. F.; 123  
 Belgrano, R. F.; 766  
 Bellú, S.; 188  
 Benassi, J. C.; 331  
 Bendassolli, J. A.; 578, 612  
 Benedetti, A. V.; 757  
 Benício, A. A. A.; 105  
 Bernardes, L. S. C.; 428  
 Berondo, L. F.; 922  
 Bila, D. M.; 523  
 Blanco, M.; 757  
 Boaventura, G. R.; 812  
 Boaventura, M. A. D.; 319  
 Bolzani, V. da S.; 641  
 Bonancéa, C. E.; 807  
 Bonfim, R. R.; 425  
 Boodts, J. F. C.; 880  
 Borges, A. D. L.; 428  
 Borgo, C. A.; 943  
 Boscolo, M.; 906  
 Botter Jr., W.; 754  
 Braga, A. A. C.; 401  
 Braz, A. D.; 373  
 Braz-Filho, R.; 466, 517  
 Brenelli, E. C. S.; 136  
 Brightente, I. M. C.; 309  
 Britto, J. M.; 305
- Cabral, J. A.; 633  
 Cadore, S.; 445, 618  
 Campos, F. de; 230  
 Campos, P. C.; 924  
 Campos, P. R. B.; 75  
 Canada, R. G.; 340  
 Canela, M. C.; 931  
 Caramão, E. B.; 193  
 Caramori, G. F.; 957  
 Cardoso, D. R.; 165  
 Cardoso, S. H.; 694  
 Carlos, L. D.; 889  
 Carneiro, A. A. O.; 952  
 Caro, M. S. B.; 309  
 Carollo, C. A.; 512  
 Carreño, N. L. V.; 648  
 Carrilho, E.; 65, 687  
 Carvalho, I.; 428  
 Carvalho, J. E. de; 825  
 Carvalho, J. F.; 754  
 Carvalho, J. L. de S.; 803  
 Carvalho, M. F. A.; 265  
 Carvalho, M. G. de; 517  
 Carvalho, P. de O.; 75  
 Carvalho, R. M. de; 97  
 Castro, H. F. de; 832  
 Cavichchioli, A.; 913  
 Cechinel Fº, V.; 230, 331  
 Chaar, J. da S.; 461  
 Chierice, G. O.; 461  
 Christmann, I. L.; 331  
 Ciuffi, K. J.; 674  
 Codognoto, L.; 844  
 Colasurdo, V.; 766  
 Conegero, L. de S.; 825  
 Corma, A.; 795, 828  
 Corrêa Jr., I. R.; 531  
 Corrêa, R.; 230  
 Correia, S. de J.; 36  
 Cortez, D. A. G.; 157  
 Coutinho, V.; 309  
 Cunha Jr., A. P. da; 850  
 Cunha Jr., A.; 466  
 Cunha, S.; 425, 948  
 Cunha, V. de P. P. da; 850  
 Cunico, M. M.; 803  
 Curtius, A. J.; 44
- Dabdoub, M. J.; 123  
 Dantas, N. O.; 177  
 Davanzo, C. U.; 943  
 David, J. M.; 36, 305, 484  
 David, J. P.; 36, 484  
 De Maria, C. A. B.; 90  
 De Paoli, M-A.; 938  
 Del Grande, M.; 678  
 Del Pino, J. C.; 585  
 Demuner, A. J.; 335, 655  
 Dezotti, M.; 523  
 Dias Filho, B. P.; 825  
 Dias, V. M. da C.; 661  
 Díaz, O. A.; 766  
 Domingos, J. B.; 745  
 Domingues, S. M.; 305  
 Donnici, C. L.; 112
- Eichler, M. L.; 585  
 Elias, V. O.; 633  
 Epifanio, R. de A.; 966  
 Ernandes, J. R.; 439
- Fabiano, R. L.; 499  
 Faria, A. G. de; 287  
 Faria, R. de B.; 625  
 Faria, R. M.; 177  
 Farias, R. F. de; 139, 213, 493  
 Fatibello-Fº, O.; 39,197  
 Favoreto, R.; 708  
 Felipe, R. P.; 602  
 Fernandes, J. R.; 373  
 Fernandes, K. G.; 249  
 Fernandes, S. B. de O.; 922  
 Ferreira, A. G.; 157  
 Ferreira, C. A. C.; 633  
 Ferreira, C. V.; 896  
 Ferreira, J. F.; 44  
 Ferreira, J. L.; 803  
 Ferreira, M. da G. A. B.; 133  
 Ferreira, M. M. C.; 312  
 Ferreira, V. F.; 407, 618  
 Fiedler, H. D.; 44  
 Figueiredo Fº, P. M.; 13  
 Flor, S. W. A.; 757  
 Flues, M.; 479  
 Foglio, M. A.; 825  
 Fonseca, M. G. da; 699  
 Fonseca, S. G. da; 573  
 Fornaro, A.; 479  
 Fornés, V.; 795, 828  
 Fraga, C. A. M.; 347  
 Franchi, M.; 789  
 Franco, D. W.; 165  
 Freidinger, N.; 602  
 Freire, R. S.; 381  
 Freitag, R. A.; 123  
 Freitas, L. de L.; 726  
 Freitas, P. S. de; 938
- Gabriel, F. T.; 922  
 Galembeck, S. E.; 957  
 Galhiane, M. S.; 461  
 Galvão, J. R.; 488  
 Gama, A. A. S. da; 618  
 Garcez, F. R.; 966  
 Garcez, W. S.; 512  
 Garcia, R. C.; 193  
 Gardolinski, J. E.; 30  
 Gehlen, M. H.; 564  
 Gervasio, A. P. G.; 65  
 Giacomini, R. A.; 284  
 Giné, M. F.; 65  
 Gioda, A.; 359  
 Godoi, A. F. L.; 708  
 Gomes Neto, J. A.; 249  
 Gonçalves, C. C.; 130  
 Gonçalves, R. R.; 674  
 Grassi, M. T.; 133  
 Greca, I. M.; 542  
 Guedes, M. L. da S.; 484  
 Guimarães, A. K.; 130  
 Guimarães, L. M.; 202  
 Gusevskaya, E. V.; 242  
 Gushikem, Y.; 943  
 Guterres, S. S.; 726  
 Gutz, I. G. R.; 913
- Hama, P.; 479  
 Hure, E.; 188
- Iamamoto, Y.; 582  
 Ide, R. M.; 825  
 Ignoto, R. de F.; 578, 612

- Imamura, P. M.; 284  
 Imbrunito, T. R.; 550
- Jesus, D. P. de; 839  
 Jesús, M. N. de; 550
- Keller, N.; 665  
 Kondo, M. M.; 133  
 Korn, M.; 470  
 Koshio, S.; 670  
 Kubota, L. T.; 97, 381  
 Kuya, M. K.; 960
- Lã, O. R.; 323  
 Lago, C. L. do; 278, 556, 821,839  
 Lanças, F. M.; 687  
 Lavorante, A. F.; 65  
 Lazarin, A. M.; 943  
 Le Hyaric, M.; 694  
 Ledoux, M. J.; 665  
 Legendre, A. de O.; 564  
 Leite, E. R.; 648, 855  
 Lemes, M. J. de L.; 13  
 Lenardão, E. J.; 123  
 Lião, L. M.; 425  
 Lima, A. M. V.; 130  
 Lima, A.; 763  
 Lima, M. V.; 763  
 Lima, T. S. de; 924  
 Lima-Neto, B. S.; 165  
 Lisboa-Fº, P. N.; 648  
 Longhinotti, E.; 745  
 Longo, E.; 648, 855  
 Lopes, C. C.; 216  
 Lopes, R. S. C.; 216  
 Luca, M. A. de; 420  
 Luca, S. J. de; 420  
 Lucca Neto, V. A. de; 53  
 Lupetti, K. O.; 39, 197
- Macedo, F. V. V.; 301  
 Machado, S. A. S.; 81, 644  
 Machado, V. G.; 745  
 Machulek Jr., A.; 564  
 Maciel, A. P.; 855  
 Maia, A. de S.; 595, 960  
 Malta, O. L.; 889  
 Maltha, C. R. A.; 655  
 Maluf, S. S.; 181  
 Marcílio, N. R.; 281  
 Marletta, A.; 177  
 Marques, J. M. C.; 769  
 Martin, A. A.; 850  
 Martin-Neto, L.; 497  
 Martins Fº, H. P.; 30  
 Martins, J.; 5  
 Marzal, P. C.; 550  
 Massabni, A. C.; 439  
 Mathias, L.; 931  
 Mattos, I. L. de; 373  
 Mauro, A. E.; 53  
 Máximo, E.; 612  
 Mazur, N.; 323  
 Melios, C. B.; 439  
 Melo, R. M.; 177  
 Mendonça, E. S.; 344  
 Menezes, F. de S.; 922  
 Menezes, H. C.; 287  
 Merat, L. M. O. C.; 779  
 Messadeq, Y.; 674  
 Miguel, M. D.; 803  
 Miguel, O. G.; 803  
 Miranda, C. E. S.; 65  
 Miranda, M. A.; 896  
 Mirlean, N.; 25  
 Monache, F. D.; 309, 331  
 Monserrat, J. M.; 417
- Montanari, C. A.; 499  
 Montanher, A. B. P.; 309  
 Monteiro, A. P. M.; 425  
 Montenegro, M. da C. B. S. M.; 475  
 Montruccchio, D. P.; 803  
 Moraes, M. C. B.; 65, 556  
 Moraes, M. de; 249  
 Moreira, D. de L.; 922  
 Moreira, F. de P. M.; 309  
 Moreira, R. C. A.; 812  
 Moreira, R. F. A.; 90  
 Moreno, V.; 188  
 Mouchrek-Fº, V. E.; 461  
 Mozeto, A. A.; 208
- Nakamura, C. V.; 825  
 Naozuka, J.; 934  
 Nascimento, F. das C. do; 319  
 Nascimento, J. C. do; 335  
 Nascimento, R. F. do; 165  
 Nassar, E. J.; 674  
 Nazari, A. S.; 825  
 Neves, C. A.; 839  
 Niedwieski, A. C.; 872  
 Nóbrega, J. A.; 249  
 Noffs, M. D.; 75  
 Nogueira, R. F. P.; 147  
 Noldin, V. F.; 331  
 Nome, F.; 745  
 Noronha, L. A.; 602  
 Nunes, F. S.; 872  
 Nunes, G. S.; 223  
 Nunes, R. J.; 230
- Oliveira Jr., O. N.; 177  
 Oliveira, A. C.; 170  
 Oliveira, A. S. de; 305  
 Oliveira, E. R. de; 717  
 Oliveira, F. S. de; 470  
 Oliveira, H. P. M. de; 564  
 Oliveira, I. M. F. de; 112  
 Oliveira, J. G. de; 75  
 Oliveira, J. S. de; 803  
 Oliveira, M. A. L.; 821  
 Oliveira, M. R. C. de; 5  
 Oliveira, P. V.; 249, 934  
 Oliveira, W. de; 960  
 Orlando, J. F. F.; 133  
 Osorio, V. K. L.; 595, 960  
 Oviedo, C.; 901
- Paltoo, D. N.; 340  
 Pauletti, P. M.; 641  
 Pedrosa, R. C.; 331  
 Pedrosa, V. de A.; 844  
 Pedrotti, J. J.; 934  
 Pelosi, S.; 789  
 Penteado, M. De V. C.; 10  
 Pepe, I. M.; 130  
 Pereira, A. dos S.; 633  
 Pereira, N. F. G.; 512  
 Perez-Lopez, O. W.; 281  
 Pergher, S. B. C.; 795, 828  
 Perussi, J. R.; 340  
 Pessoa, C. A.; 381  
 Pham-Huu, C.; 665  
 Pilli, Ronaldo A.; 531  
 Pimenta, L. P. S.; 319  
 Pinheiro, A. A. de S.; 924  
 Pinheiro, L.; 157  
 Pinto, Á. C.; 445, 966  
 Pires, M. A. F.; 13  
 Pizzolatti, M. G.; 309, 466  
 Pohlmann, A. R.; 726  
 Pontes, F. M.; 648  
 Porto, P. A.; 141  
 Prado, A. G. S.; 738
- Probst, L. F. D.; 648  
 Pupo, M. T.; 428
- Quintella, C. M.; 130
- Raimondi, A. C.; 872  
 Ramos, L. A.; 197  
 Ramos, L. P.; 863  
 Rangel, M. do C.; 170, 265, 305  
 Rath, S.; 97, 550  
 Rebelo, M. F.; 417  
 Reis, C.; 344  
 Reyes, P.; 305  
 Rezende, C. M.; 966  
 Rezende, M. O. O.; 291, 678  
 Rhee, I. K.; 301  
 Ribeiro, A. A.; 542  
 Ribeiro, M. L.; 223  
 Ribeiro, S. J. L.; 674  
 Richter, E. M.; 839  
 Riganelli, A.; 769  
 Rios, A.; 193  
 Rios, M. D. G.; 10  
 Rizzato, M.; 188  
 Rocha, J. C.; 208  
 Rocha, O.; 678  
 Rodríguez, J.; 901  
 Romão, L. P. C.; 208  
 Romeiro, L. A. S.; 347  
 Rosa, A. H.; 208  
 Rossetti, A. L. R. M.; 578
- Saab, S. da C.; 497  
 San Gil, R. A. da S.; 779  
 Sanches Fº, P. J.; 193  
 Santana, A. M.; 53  
 Santana, H. de; 807  
 Santana, M. A.; 420  
 Santana, M. H. A.; 832  
 Santana, M. H. P.; 880  
 Santiago-Silva, M.; 708  
 Santos Fº, O. A.; 253  
 Santos, É. M. dos; 717  
 Santos, F. A.; 484  
 Santos, J. C. dos; 130  
 Santos, M. A. dos; 335  
 Santos, R. P.; 216  
 Santos, T. C. R. dos; 223  
 Sargentini Jr., É.; 208  
 Sarragiotto, M. H.; 825  
 Satte, M. S. S.; 661  
 Scarmínio, J.; 488  
 Schaffazick, S. R.; 726  
 Schenato, R. A.; 717  
 Schreiner, W. H.; 648  
 Schripsema, J.; 466  
 Seibert, E. L.; 44  
 Shimizu, M. T.; 75  
 Shirashi, K. A.; 373  
 Sigrist, M.; 188  
 Silva, A. A. da; 655  
 Silva, A. C. da; 344  
 Silva, A. D. da; 105  
 Silva, D. D. da; 461  
 Silva, D. M. da; 75  
 Silva, G. A. P. da; 573  
 Silva, H. D. T. da; 278  
 Silva, J. A. F. da; 56, 821  
 Silva, L. C.; 291  
 Silva, L. M. da; 880  
 Silva, L. R. D. da; 161  
 Silva, L. R. da; 312  
 Silva, M. N. da; 407  
 Silva, P. S. da; 655  
 Silva, S. M. da; 585  
 Silva, T. M. A.; 896  
 Silva, T. M. S. da; 517

- Silveira Jr., L.; 850  
Silveira, C. da C.; 123  
Silveira, J. N.; 570  
Simoneit, B. R. T.; 633  
Siqueira, D. S. de; 633  
Siqueira, J. M. de; 512  
Soares, C. M. F.; 832  
Sousa, E. de; 466  
Sousa, R. A. de; 938  
Souza, D. de; 81, 644  
Souza, M. C. B. V. de; 407  
Souza, M. V. N. de; 105, 366, 694  
Souza, N. C. de; 177  
Sutich, E.; 188  
Szpoganicz, B.; 466
- Takashima, K.; 807  
Tavares, G. A.; 578, 612  
Tavares, M. C. H.; 687  
Tavares, M. F. M.; 821  
Teixeira, S. C. G.; 931
- Temba, E. S. C.; 112  
Tempone, A. G.; 550  
Tenius, B. S. M.; 717  
Terra, L. H.; 21  
Tomazela, D. M.; 550  
Toppin, V. A. L.; 340  
Torres, J. P. M.; 147  
Torres, N.; 21  
Touso, A. T.; 952  
Trapé, M.; 188  
Trevisan, M. T. S.; 301  
Trivelin, L. A.; 550
- Valcárcel, M.; 193  
Valentini, A.; 305, 648  
van de Meent, M.; 301  
Vanz, A.; 25  
Varandas, A. J. C.; 769  
Vazquez, P. A. M.; 507  
Veloso, A. C. X.; 323  
Verde, E. L.; 754
- Verpoorte, R.; 301  
Vidal, L. N.; 507  
Vidotti, G. J.; 157  
Viegas Jr., C.; 390  
Vieira, I. da C.; 39  
Vieira, J. J.; 335  
Vieira, P. C.; 445  
Vieira, P. H. F.; 44  
Vieira, R.; 665
- Wypych, F.; 30
- Young, M. C. M.; 157, 641  
Yunes, R. A.; 230, 331
- Zaia, D. A. M.; 260  
Zanin, G. M.; 832  
Zanin, K. D.; 193  
Zanotto, E. D.; 202  
Zara, L. F.; 208  
Zucco, C.; 445