

Tetrahedron: *Asymmetry* Vol. 20, Nos. 6–8, 2009

Cumulative author index

- Abel, M. 847
Accocella, M. R. 202
Aerts, J. M. F. G. 836
Airoldi, C. 744
Alexacou, K.-M. 733
Alonzi, D. S. 897
Akabane, H. 461
Akagawa, K. 461
Akita, H. 298
Ando, A. 602
Antunes, O. A. C. 559
Antus, S. 808
Aral, T. 179
Argade, N. P. 220
Arioli, F. 192
Arnold, M. 478
Assalit, A. 593
Aydin, I. 179
Ayscough, A. 921
Bakalska, R. 327
Balamurugan, M. 478
Batta, G. 808
Begoña Pampín, M. 503
Benoit, W. L. 69
Bernasconi, S. 563
Besra, G. S. 747
Berti, F. 313
Bhatt, S. 205
Bhatti, H. S. 478
Bielejewska, A. 322
Billard, T. 593
Boba, A. 322
Bokor, É. 733
Bonato, P. S. 385
Bonger, K. M. 836
Bonomi, P. 467
Borbás, A. 808
Borges, K. B. 385
Borges, W. d. S. 385
Bosch, M. P. 420
Brem, J. 489
Broeker, J. 273
Bruheim, P. 130
Brunner, S. 305
Bultynck, G. 857
Burton, J. W. 921
Butters, T. D. 897
Cairoli, P. 351
Cairoli, P. 467
Carnovale, C. 425
Cativiela, C. 1
Cavallo, F. 192
Cedilote, M. 305
Cesarotti, E. 411
Chagnault, V. 672
Chambert, S. 593
Chan, A. S. C. 225
Charavgi, M.-D. 733
Chattopadhyay, S. 205
Checa, B. 192
Chen, H. 449
Chen, Z. 104
Chen, Z.-h. 575
Chiang, G. C. H. 921
Chrysinia, E. D. 733
Cleary, T. P. 305
Cocinero, E. J. 718
Coe, D. 593
Collado, I. G. 385
Comi, D. 192
Compain, P. 672
Conti, P. 508
Conway, S. J. 857
Coulbeck, E. 635
Coward, J. K. 781
Cowley, A. R. 726
Cox, D. J. 773
Cox, L. R. 747
Cruz, R. d. A. 559
Cumpstey, I. 795
Cutting, G. A. 741
Czugler, M. 98
Daïch, A. 626
Danieli, B. 192
Davidson, J. E. P. 921
Davies, D. J. 961
Davies, J. E. 921
Davies, S. G. 758
Davis, B. G. 652
Davis, B. G. 718
de Gonzalo, G. 214
de Mattos, M. C. 214
de Oliveira, M. d. C. F. 214
Deng, J. 210
Deng, J. 588
Deng, J. 621
Di Gennaro, P. 563
Dong, J. 78
Dong, J. 430
Dong, L.-t. 355
Donker-Koopman, W. E. 836
Du, D.-M. 605
Duan, Z.-C. 210
Duan, Z.-C. 235
Duan, Z.-C. 588
Duan, Z.-C. 621
Durán-Patrón, R. 385
Dwek, R. A. 897
Eames, J. 635
Emmanuel, L. 84
Eppinger, J. 362
Eriksson, L. 795
Estévez, A. M. 892
Estévez, J. C. 503
Estévez, J. C. 892
Estévez, R. J. 503
Estévez, R. J. 892
Eto, Y. 602
Faber, K. 115
Fadnavis, N. W. 198
Faigl, F. 98
Fairbanks, A. 641
Fairbanks, A. J. 773
Fan, B. 225
Fatima, N. 184
Fekete, A. 808
Fernández, F. 503
Fernández, F. 892
Fiaux, S. B. 559
Field, R. A. 730
Filice, M. 467
Forrat, V. J. 65
Forzato, C. 313
Frankie Mak, S. Y. 921
Fu, C. 175
Fuglseth, E. 130
Fukuda, N. 111
Furlan, G. 313
Gadler, P. 115
Gaertner, P. 273
Galman, J. L. 570
Gamblin, D. P. 718
Gan, Y. 723
Gandolfi, R. 411
Garcia Diaz, Y. R. 747
Gaumont, A.-C. 293
Geary, L. M. 131
Ghisaidoobe, A. 836
Gibson, D. 730
Gibson, V. 821
Gilpin, M. 726
Giuffredi, G. T. 910
Glaser, F. 478
Glen, R. 754
Göckel, V. 952
Gopal, P. 184
Goodman, J. M. 449
Gorska, M. 322
Gotor, V. 214
Gotor-Fernández, V. 214
Gouverneur, V. 910
Grieco, G. 192
Guarna, A. 340
Guerrero, A. 420
Gulea, M. 293
Hagen, T. L. 781
Hailes, H. C. 570
Han, D. 399
Harris, L. 726
Harwood, L. M. 723
Hasumi, K. 457
Hayama, N. 230
He, Y. 104
He, Y.-b. 575
Hekmat, O. 795
Henkensmeier, D. 902
Herczeg, M. 808
Hoelsch, K. 115
Hodgson, D. M. 754
Hoff, B. H. 130
Holmes, A. B. 921
Homans, S. W. 730
Hong, L. 616
Hongo, Y. 457
Hoşgören, H. 179
Hirose, T. 415
Hu, C. 104
Hu, X.-P. 210
Hu, X.-P. 235
Hu, Z.-p. 355
Hu, X.-P. 588
Hu, X.-P. 621
Huang, J.-D. 210
Huang, X. 104
Hultin, P. G. 131
Huo, C. 247
Iannazzo, D. 425
Iding, H. 305
Irimie, F. D. 489
Ishibashi, K. 375
Iwaki, Y. 298
Jagdale, A. R. 335
Jalsa, N. K. 867
Jarglis, P. 952
John, M. P. 741
Joshi, V. V. 478
Kajimoto, T. 230

Kamble, D. A. 84
 Kaneko, M. 298
 Karakaplan, M. 179
 Kardak, B. 851
 Kaulmann, U. 570
 Keay, B. A. 69
 Keddie, N. S. 857
 Kiełbasiński, P. 293
 Knollmueller, M. 273
 Kolev, T. 327
 Koleva, B. B. 327
 Koshino, H. 457
 Kröger, L. 902
 Kroutil, W. 483
 Kubinyi, M. 98
 Kudo, K. 461
 Kulig, K. 322
 Kumar, A. N. 205
 Kuriakose, B. 478
 Kwiatkowska, M. 293
 La Ferla, B. 744
 Langlois, B. R. 593
 Lavandera, I. 483
 Legay, R. 293
 Leite, S. G. F. 559
 Lemos, T. L. G. 214
 Leonidas, D. D. 733
 Leung, L. M. H. 821
 Li, C. 247
 Li, G.-W. 288
 Li, H. 240
 Li, X. 225
 Li, X. 584
 Li, Z.-J. 399
 Liang, L.-L. 430
 Lichtenthaler, F. W. 952
 Light, M. E. 821
 Linclau, B. 821
 Lipták, A. 808
 Liu, G. 240
 Liu, H. 399
 Liu, H. 605
 Liu, M. 240
 Liu, S.-L. 78
 Liu, X. 616
 Liu, Z. 119
 Liu, Z.-K. 288
 Liu, Z.-M. 399
 López González, J. J. 89
 Lou, C.-L. 355
 Łyżwa, P. 293
 Lu, C. 584
 Lu, X. 430
 Luk, T. 883
 Lutje Spelberg, J. H. 483
 Luyten, T. 857
 Madhusudana Rao, J. 440
 Maeda, H. 381
 Mahapatra, T. 610
 Mahuran, D. J. 832
 Malawska, B. 322
 Manitto, P. 467
 Manitto, P. 351
 Mannam, S. 497
 Mao, J. 566
 Marchalín, Š. 626
 Marigolo, T. 351
 Martin, O. R. 672
 Martin-Lomas, M. 851
 Massa, A. 202
 Matsuda, T. 513
 Mautner, B. 483
 Mayer-Figge, H. 327
 Melo, V. M. M. 214
 Meng, X.-B. 399
 Merget, S. 478
 Micheli, C. D. 508
 Misra, A. K. 473
 Mizuno, K. 381
 Mohile, S. S. 230
 Molinari, F. 411
 Moloney, M. G. 726
 Moreno, J. R. A. 89
 Morelli, C. F. 351
 Morelli, C. F. 467
 Mukherjee, C. 473
 Muñoz, L. 420
 Nagabandi, S. 449
 Nakamura, K. 513
 Nanda, S. 610
 Naraschewski, F. N. 362
 Neto, F. R. d. A. 559
 Nie, L.-D. 124
 Nieto, I. 467
 Nicholson, R. L. 758
 Nicolosi, G. 425
 Nicotra, F. 744
 Nishiyama, T. 230
 Nitti, P. 313
 Node, M. 230
 Occhiato, E. G. 340
 Ogasawara, M. 259
 Oikonomakos, G. N. 733
 Oikonomakos, N. G. 733
 Okumura, T. 381
 Olsson, J. D. M. 875
 Omote, M. 602
 Ordóñez, M. 1
 Orsini, F. 563
 Oppel, I. M. 327
 Oscarson, S. 875
 Otsuda, T. 230
 Overhand, M. 945
 Overkleeft, H. S. 836
 Overkleeft, H. S. 945
 Ozeki, M. 230
 Pain, G. 921
 Paizs, C. 489
 Pál, K. 98
 Partal Ureña, F. 89
 Parvez, M. 69
 Passarella, D. 192
 Peng, L. 247
 Peng, S. 247
 Peter, S. 478
 Petursson, S. 887
 Pindinelli, E. 368
 Pinto, A. 508
 Piperno, A. 425
 Pitacco, G. 313
 Planas, A. 847
 Plettner, E. 449
 Pol, S. S. 478
 Pregnolato, M. 467
 Price, P. D. 758
 Prónayová, N. 626
 Pu, X. 225
 Pupo, M. T. 385
 Puranik, V. G. 220
 Purser, S. 910
 Qing, G.-y. 575
 Qiu, L. 616
 Qiu, M. 210
 Queneau, Y. 593
 Ramón, D. J. 65
 Ramos, A. d. S. 559
 Ramos, M. d. C. K. V. 559
 Ramstadius, C. 795
 Reddy, 184
 Reddy, 335
 Redgrave, A. J. 754
 Reichardt, N.-C. 851
 Reiner, T. 362
 Reiter, T. C. 115
 Ribeiro, J. B. 559
 Richards, S. C. 723
 Rimoldi, I. 411
 Risseeuw, M. D. P. 945
 Riva, E. 192
 Riva, S. 192
 Roberts, P. M. 758
 Robinson, A. 440
 Romano, D. 411
 Rosell, G. 420
 Russell, A. J. 758
 Russo, L. 744
 Sabitha, G. 184
 Sato, K. 602
 Šafář, P. 626
 Sakamoto, S. 461
 Sanfilippo, C. 425
 Sateesh Chandra Kumar, R. 440
 Savory, E. D. 758
 Sawicki, M. 910
 Scarpi, D. 340
 Scettri, A. 202
 Schäfer, A. 902
 Schitter, G. 832
 Schrittwieser, J. H. 483
 Schwarm, M. 478
 Segade, A. 847
 Seidel, R. W. 327
 Seisser, B. 483
 Sekar, G. 497
 Sello, G. 563
 Serna, S. 851
 Shan, W. 584
 Shao, Z. 225
 Sheldrick, W. S. 327
 Shi, M. 119
 Shi, X.-X. 78
 Shi, X.-X. 124
 Shi, X.-X. 430
 Shing, T. K. M. 883
 Simons, J. P. 718
 Singh, G. 867
 Sio, V. D. 202
 Slawin, A. M. Z. 857
 Smith, A. D. 758
 Smith, I. E. D. 723
 Smith, M. D. 961
 Smith, M. E. B. 570
 Smith, S. 449
 Smithies, K. 570
 Somsák, L. 733
 Song, H. 175
 Speranza, G. 351
 Speranza, G. 467
 Spiteller, M. 327
 Sreedhar, E. 440
 Srinivas, P. V. 440
 Stainforth, N. E. 741
 Stålbrand, H. 795
 Stanca-Kaposta, E. C. 718
 Steiner, A. J. 832
 Strijland, A. 836
 Strusi, V. 368
 Stütz, A. E. 832
 Sudalai, A. 84
 Sudalai, A. 335
 Sun, C. 240
 Sun, T.-I. 575
 Sun, Y. 240
 Sun, Y. 430
 Sundby, E. 130
 Suresh Babu, K. 440
 Švorc, . 626
 Szabó, Z. B. 808
 Tárkányi, G. 98
 Tarui, A. 602
 Takahashi, H. 375
 Takahashi, S. 457
 Tamborini, L. 508
 Tamura, R. 375
 Tanaka, K. 111
 Tani, H. 457
 Tarling, C. A. 832
 Tatefuji, T. 457
 ter Wiel, M. K. J. 478
 Terreni, M. 467
 Thiem, J. 902
 Thomas, E. J. 970
 Thompson, A. L. 712
 Thompson, A. L. 726
 Thompson, A. L. 910
 Thomson, J. E. 758
 Tomlin, P. M. 961
 Toşa, M. I. 489
 Tóthová, E. 626
 Trinchera, P. 368
 Troisi, L. 368
 Troltsch, I. 478
 Tropak, M. B. 832
 Tsue, H. 375
 Ubiali, D. 467
 Valentin, E. 313
 van den Berg, R. J. B. H. N. 836
 van der Marel, G. A. 836
 van der Marel, G. A. 945
 Vas-Feldhoffer, B. 98
 Vass, E. 489
 Vazquez, L. 559
 Venkataiah, M. 198
 Venkateswara Rao, B. 198
 Venkateswar Reddy, G. 440
 Vickers, C. F. 970
 Vieira, G. A. B. 214
 Villano, R. 202
 Vinader, V. 723
 Vrâbel, V. 626
 Wakchaure, P. B. 220
 Wang, D.-Y. 210
 Wang, D.-Y. 588
 Wang, D.-Y. 621

Wang, F. 575
Wang, J. 240
Wang, J. 605
Wang, L.-N. 399
Wang, M.-C. 288
Wang, Y. 247
Wang, Z. 399
Ward, J. M. 570
Watkin, D. J. 712
Wennekes, T. 836
Weuster-Botz, D. 115
Williamson, T. 305
Willis, M. C. 741
Winchester, B. G. 645

Withers, S. G. 832
Wojno, J. 747
Wrodnigg, T. M. 832
Wu, Y. 584
Xiao, S. 430
Xie, Y. 175
Xu, W. 78
Xu, Y.-L. 78
Xuan, Y.-n. 355
Yadav, J. S. 184
Yamanaka, R. 513
Yan, M. 355
Yan, W. 616
Yang, X.-F. 415

Yang, Z.-J. 399
Yao, Y. 399
Yoshimi, Y. 381
Yu, S.-B. 210
Yu, S.-B. 588
Yu, S.-B. 621
Yu, X.-H. 430
Yus, M. 65
Zangrando, E. 313
Zhang, J.-m. 355
Zhang, G.-Y. 415
Zhang, P. 305
Zhang, P. 566
Zhang, Q.-J. 288

Zhang, X. 247
Zhang, Y. 175
Zhao, M. 247
Zheng, W. 175
Zheng, Z. 210
Zheng, Z. 235
Zheng, Z. 588
Zheng, Z. 621
Zographos, S. E. 733
Zou, D.-Y. 235
Žúžiová, J. 626