

## Author Index, 1977

- Abel, E. W., 285  
 Abraham, M. H., 893  
 Abramovitch, R. A., 18, 673  
 Acevedo, S., 608  
 Achiwa, K., 428  
 Adachi, T., 248  
 Adams, C., 182  
 Adams, J. M., 67  
 Agapiou, A., 393  
 Agawa, T., 675, 931  
 Åkermark, B., 264  
 Akhtar, M., 473, 846  
 Akimoto, T., 856  
 Akio, S., 852  
 Akutagawa, M., 63  
 Alagna, L., 618  
 Al-Ammar, A. S., 323  
 Alcock, N. W., 368, 403  
 Alder, R. W., 747  
 Alexander, D. C., 934  
 Alexander, R. G., 405  
 Allen, M. S., 358  
 Almenningen, A., 14  
 Almond, V., 483  
 Al-Najjar, I., 212, 926  
 Alper, H., 126  
 Alsaadi, B. M., 527  
 Altman, L. J., 860  
 Amma, E. L., 461  
 Andersen, J. R., 526  
 Andersen, R. A., 283, 865  
 Anderson, R. C., 27  
 Andrade, J. G., 538  
 Andrewes, A. G., 96  
 Anichini, A., 244  
 Annis, G. D., 581  
 Anoardi, L., 401  
 Anpo, M., 665  
 Anselme, J-P., 13  
 Antus, S., 333  
 Aoki, K., 600  
 Aoyama, H., 63  
 Apgar, P. A., 49  
 Appleton, D. C., 108  
 Arai, H., 133, 856  
 Arentzen, R., 270  
 Armand, J., 250  
 Arnold, D. P., 787  
 Arzoumanian, H., 821  
 Asanuma, T., 485  
 Asao, T., 556  
 Ashby, E. C., 169  
 Asherson, J. L., 916  
 Ashworth, T. V., 757, 936, 937  
 Ast, T., 724  
 Atherton, E., 819  
 Atherton, M. J., 424  
 Atkinson, A., 325  
 Atkinson, R. S., 35  
 Atsumi, K., 76  
 Attanasio, D., 618  
 Atwood, J. L., 593  
 Augé, C., 449  
 Au-Yeung, B-W., 79, 81  
 Ayafor, J. F., 652  
 Ayalon-Chass, D., 772  
 Ayed, N., 614  
 Azam, K. A., 472  
 Azegami, I., 76  
 Azuma, T., 159  
 Baccar, B-G., 614  
 Baccouche, M., 821  
 Bäckvall, J-E., 264, 413  
 Bailey, F. C., 815  
 Bailey, P. M., 178, 289  
 Baker, R., 111  
 Balazs, E. A., 44  
 Baldwin, J. E., 77, 233  
 Balzani, V., 491  
 Barbosa, E. F. G., 423  
 Barger, P. T., 686  
 Barker, G. K., 256  
 Barlow, M. G., 669  
 Bartrop, J. A., 598  
 Barnette, W. E., 331, 630  
 Barrer, R. M., 905  
 Barrett, A. G. M., 866  
 Barrett, J., 278  
 Barron, L. D., 305  
 Barrow, M. J., 744  
 Barthelat, M., 615  
 Barthomeuf, D., 743  
 Barton, D. H. R., 147, 266, 445, 751, 754, 790, 799, 866  
 Barton, T. J., 841  
 Basak, S. P., 535  
 Basset, J. M., 502  
 Bassett, J-M., 853  
 Battaglia, A., 43  
 Battersby, A. R., 113, 115, 117, 278  
 Battiste, M. L., 941  
 Bau, R., 272, 390  
 Baughman, R. H., 49  
 Becker, E. D., 350  
 Beeley, N. R. A., 321  
 Beer, R. J. S., 143  
 Beheshti, I., 517, 944  
 Belknap, K. L., 362  
 Bellotti, V., 216  
 Belsky, I., 237  
 Belzcecki, C., 86, 302, 303  
 Benkovic, S. J., 218  
 Benn, M., 597  
 Beno, M. A., 105  
 Benson, I. B., 404  
 Bentley, P. H., 748, 905, 906  
 Bergbreiter, D. E., 486  
 Berry, P. D., 748  
 Bertrand, J. A., 456  
 Bertucci, C., 786  
 Bethell, D., 326  
 Beugelmans, R., 885  
 Beyer, H. K., 128  
 Beynon, J. H., 724  
 Bhaduri, S., 354, 477  
 Bhakuni, D. S., 211  
 Bielski, R., 866  
 Billingham, N. C., 344  
 bin Din, L., 741  
 Bingham, A., 96  
 Bingham, R. L., 464  
 Birch, A. M., 745  
 Birker, P. J. M. W. L., 444  
 Birtwistle, D. T., 148, 783  
 Bishop, M. W., 70  
 Blackburn, G. M., 386  
 Blackburn, T. F., 157  
 Blackley, D. C., 148, 783  
 Blazejewski, J-C., 341  
 Bloch, A. N., 505, 660  
 Block, E., 287  
 Blustin, P. H., 797  
 Boag, N. M., 930  
 Bock, H., 287  
 Bode, J., 739  
 Boelhouwer, C., 198  
 Bojes, J., 453  
 Bolletta, F., 491  
 Bommer, J. C., 137  
 Bonfiglio, J. V., 83, 829  
 Bonnet, J. J., 47  
 Bonnett, R., 83, 829  
 Boon, W. H., 397  
 Boontanonda, P., 583  
 Boross, F., 333  
 Bosman, W. P., 714  
 Boulares, L., 250  
 Bowden, B. F., 78  
 Bowden, K., 608  
 Bowen, L., 949, 950  
 Bowen, M. W., 53  
 Bowen, R. D., 378  
 Bowerbank, R., 245  
 Boyd, D. R., 51, 873  
 Boyer, J. H., 489, 855  
 Boykin, D. W., 119  
 Bradshaw, A. P. W., 819  
 Bram, G., 183  
 Brandsma, L., 801  
 Brannick, P. F., 942  
 Braterman, P. S., 651  
 Brault, D., 648  
 Brewster, A. G., 147, 325  
 Breytenbach, J. C., 349  
 Bridges, S. D., 460  
 Bridson, P. K., 447, 791  
 Britton, G., 655  
 Brocklehurst, B., 108  
 Brooks, G., 748, 905, 906  
 Brouwer, R., 879  
 Brown, A. G., 359, 523  
 Brown, A. J., 586  
 Brown, C., 309, 540  
 Brown, C. A., 318  
 Brown, D. E., 669  
 Brown, D. H., 708  
 Brown, D. M., 460  
 Brown, R. T., 636  
 Brown, S. B., 87  
 Brown, T. L., 599  
 Brownbridge, P., 465  
 Bruder, H., 24  
 Brunner, H., 488  
 Bryan, E. G., 329  
 Bryan, R. F., 255  
 Buchardt, O., 837  
 Buckley, D. G., 115  
 Bulkowski, J. E., 498  
 Bullivant, D. P., 584  
 Bullock, J. I., 507  
 Bu'Lock, J. D., 514  
 Buncel, E., 55  
 Bunker, M. J., 59  
 Bunton, C. A., 529  
 Burford, A., 874, 944  
 Burk, P. L., 498  
 Bürki, S., 36  
 Burmeister, J. L., 599  
 Burnett, M. G., 155, 200  
 Burns, W., 95

- Bursey, M. M., 463  
 Buschhaus, H. U., 129  
 Bushnell, G. W., 709  
 Butler, R. N., 622  
 Byrne, J. W., 662  
  
 Calderazzo, F., 31  
 Cambillau, C., 183  
 Cameron, D. W., 78, 297  
 Cameron, T. S., 285, 939  
 Cannon, J. B., 732  
 Canonica, L., 286  
 Cardillo, R., 474  
 Carleton, F. B., 896  
 Carr, R. M., 854  
 Carrasco, N., 529  
 Carruthers, T. F., 505  
 Carter, S. D., 92  
 Carty, A. J., 458, 903  
 Casellato, M., 889  
 Cash, G. G., 30  
 Cattalini, L., 89  
 Caulkett, P. W. R., 150  
 Cavé, A., 261  
 Caviezel, M., 819  
 Chambers, J. Q., 11  
 Chambers, R. D., 154  
 Chan, M. F., 78  
 Chance, R. R., 49  
 Chandrasekaran, K., 774  
 Chang, C-j., 842  
 Chang, C. K., 800  
 Chang, M., 531  
 Chang, R., 682  
 Chang, Y-M., 141  
 Chantrapromma, K., 97  
 Chapman, J. E., 845  
 Charalambous, J., 400  
 Charles, S. W., 483  
 Chatt, J., 70, 299  
 Chattopadhyaya, J. B., 414  
 Chaudhry, I. A., 278  
 Chen, M. J. Y., 204  
 Chen, Y-S., 362  
 Cheng, C. P., 599  
 Chérest, M., 372  
 Chiang, C. C., 105  
 Chiang, C. K., 473, 578, 846  
 Chiaroni, A., 261  
 Chibata, I., 839  
 Chiellini, E., 231  
 Chini, P., 39, 309  
 Chioccare, F., 50, 863  
 Chippendale, A. M., 745  
 Chittattu, G., 484, 725  
 Chiusoli, G. P., 216, 793  
 Chivers, T., 453  
 Chopra, A. K., 357, 467  
 Chottard, J.-C., 648  
 Chowdhury, B. K., 535  
 Christensen, A. T., 554  
 Christensen, J. J., 837  
 Christoph, G. G., 105  
 Christou, G., 908  
 Chung, V. V., 690  
 Churchill, M. R., 699  
 Cilento, G., 442  
 Cinquini, M., 502, 723  
 Cipicaini, A., 857  
 Clark, D. T., 276  
 Clark, J. H., 64  
 Clark, P. I., 451, 923  
 Clay, R., 244  
 Clezy, P. S., 278  
 Clifford, K. H., 949, 950  
 Clive, D. L. J., 484, 657, 658, 725  
 Coda, A., 135  
 Coetzer, J., 494  
 Cohen, M. J., 473  
 Cole-Hamilton, D. J., 59  
  
 Colling, L., 276  
 Collins, J., 95  
 Collins, P. M., 927  
 Collins, T. J., 901  
 Colomer, E., 73  
 Colquhoun, H. M., 368, 737  
 Colter, A. K., 5  
 Colton, R., 823  
 Cometti, G., 216  
 Conia, J-M., 430  
 Connelly, N. G., 436  
 Cook, D. H., 274, 623  
 Cooke, F., 513  
 Cooney, R. P., 235  
 Cooper, C. M., 668  
 Cooper, J. W., 228, 320  
 Cooper, M. M., 432  
 Cooper, N. J., 145  
 Cooper, R., 794  
 Corbett, D. F., 359, 523, 808, 952  
 Cordell, G. A., 376  
 Cordes, R. E., 285  
 Corriu, R. J. P., 73, 74, 649  
 Cory, R. M., 587  
 Couldwell, C., 145  
 Cousseau, J., 19  
 Covington, A. K., 792  
 Cowan, D. O., 505, 660  
 Cowan, N. D., 403  
 Cowley, A. H., 111  
 Cowley, D. J., 352  
 Cozzi, F., 502, 723  
 Crabbé, P., 761  
 Craddock, S., 744  
 Cragg, G. M. L., 569  
 Crain, P. F., 159  
 Craven, R. A., 526  
 Cromarty, B. J., 276  
 Cross, R. J., 708  
 Crossland, N. M., 886  
 Crossley, M. J., 297  
 Crout, D. H. G., 839  
 Crowley, J. I., 464  
 Crumby, R. L., 315  
 Csacsko, B., 330  
 Cuppen, T. J. H. M., 47  
 Curtis, N. F., 572  
 Curtis, N. J., 725  
 Cussans, N. J., 751  
  
 Dabosi, G., 649  
 Dack, M. R. J., 5  
 Dais, P., 345  
 Dallatomasina, F., 793  
 Damji, S. W. H., 335  
 D'Angeli, F., 443  
 Danil de Namor, A. F., 893  
 Dao, L. H., 702, 703  
 Darby, N., 358  
 Das, B. C., 41, 742  
 David, S., 449  
 Davidowitz, B., 569  
 Davidson, R. S., 361  
 Davies, B., 841  
 Davies, L. B., 663  
 Davies, S. G., 135  
 Davis, F. A., 25  
 Davis, P. J., 842  
 Day, A. C., 598  
 DeBruin, K. E., 33  
 De Cian, A., 59  
 DeCourcy, J. S., 572  
 Deeming, A. J., 472  
 de Fonseka, K. K., 721  
 Deganello, G., 132  
 Degenhart, C. R., 941  
 de Jeso, B., 565  
 Delafosse, D., 102  
 Delaunay, J., 19  
 Dell'Amico, D. B., 31  
  
 Del Pra, A., 443  
 Deluca, H. F., 890  
 de Montauzon, D., 47  
 Denny, C. T., 366  
 de Rosa, M., 514  
 de Rosa, S., 514  
 De Sarlo, F., 549  
 Destro, R., 576  
 Dev, S., 105  
 De Waal, D. J. A., 845  
 Dewald, R. R., 188  
 Dewan, J. C., 533  
 Dewar, M. J. S., 87, 539, 728  
 Dewick, P. M., 338  
 Dhingra, O. P., 847  
 Diamond, P. M., 298  
 Dickson, M. K., 62  
 Dieter, R. K., 366  
 Dilworth, J. R., 70  
 Dimsdale, M. J., 716  
 Dinizo, S. E., 298  
 Diversi, P., 52, 811  
 Dixit, D. M., 798  
 Dixon, K. R., 709  
 Dobbie, A. A., 722  
 Dobbin, C. J. B., 703  
 Dockerill, B., 919  
 Doesburg, E. B. M., 734  
 Dollat, J-M., 761  
 Doncaster, A. M., 446  
 Dondoni, A., 43  
 Douglas, K. T., 609  
 Dove, M. F. A., 584  
 Dowden, D. A., 631  
 Dowle, M. D., 220  
 Doyle, M. P., 643  
 Drew, M. G. B., 167, 370, 558, 778  
 Drey, C. N. C., 144  
 Drouin, J., 430  
 Duboudin, J-G., 454  
 Dunkin, I. R., 837  
 Dupont, T. J., 121  
 Durán, N., 442  
 Dürr, H., 843  
  
 Eady, C. R., 385  
 Earnshaw, C., 314  
 Ebsworth, E. A. V., 334, 744  
 Eddowes, M. J., 771  
 Edwards, A. J., 533  
 Edwards, J. H., 838  
 Euwhorst, H. G., 801  
 Eggimann, W., 55  
 Eglinton, A. J., 523, 720, 952  
 Ehlinger, E., 772  
 Eisenberger, P., 628  
 Eitelman, S. J., 552  
 El Borgi, A., 614  
 Elliott, J. D., 758  
 Ellis, A. C., 152  
 Ellis, J. E., 686  
 Ellis, P. S., 489  
 El-Soueni, A., 504  
 Elzinga, J., 705  
 Empsall, H. D., 311, 589  
 Emsley, J., 225  
 Engler, E. M., 526, 835  
 Englert, G., 655  
 Ennifar, S., 41  
 Epstein, A. J., 177, 687  
 Epsztein, R., 679  
 Ernst, J., 821  
 Ernst, L., 375  
 Esperás, S., 403  
 Espinet, P., 789  
 Ettlinger, M. G., 952  
 Eugster, C. H., 859  
 Evans, D. A., 111  
 Evans, R., 919  
 Everhardus, R. H., 801

- Fabbrizzi, L., 244  
 Fairhurst, S. A., 326  
 Falardeau, E. R., 389  
 Fales, H. M., 535  
 Faragher, R., 252  
 Fărcașiu, D., 394  
 Farmer, V. C., 462  
 Farnsworth, N. R., 376  
 Farona, M. F., 363  
 Farr, J. K., 153  
 Farrell, I. W., 727  
 Fava, G. G., 8  
 Fei, B. Y., 255  
 Felkin, H., 372  
 Fenton, D. E., 274, 623  
 Ferguson, G., 149  
 Ferrari, M. B., 8  
 Ferraudi, G., 755  
 Ferrier, R. J., 332  
 Ferrieri, R. A., 6  
 Feutrill, G. I., 297  
 Field, D. J., 688  
 Filowitz, M., 201  
 Fiorentino, M., 316, 317  
 Fischer, B. E., 272  
 Fisher, A. P., III, 177, 687  
 Fitzsimmons, B., 215  
 Fleischmann, M., 235  
 Fleming, I., 79, 81  
 Floss, H. G., 85, 218, 842  
 Floyd, W. C., 582  
 Flynn, A., 792  
 Foley, G. M. T., 389  
 Fookes, C. J. R., 278  
 Ford, G. P., 539, 728  
 Ford, P. C., 194  
 Forni, A., 731  
 Forniés, J., 789  
 Forsyth, M. I., 605  
 Forte, P. A., 335  
 Foss, O., 833, 834  
 Fourrey, J.-L., 742  
 Francis, C. G., 466  
 Frandsen, E. G., 851  
 Frankel, E. N., 364  
 Fraser, A. R., 462  
 Fraser, T. E., 334  
 Freeman, W. A., 607  
 Freer, A. A., 296  
 Freerksen, R. W., 298  
 Freiberg, M., 127  
 Friedman, J. M., 684  
 Frimer, A. A., 205  
 Fröhlich, S., 843  
 Frost, D. C., 217  
 Fuchikama, T., 352  
 Fuchs, B., 537  
 Fuganti, C., 474  
 Fuhrhop, J.-H., 821  
 Fuji, K., 814  
 Fujii, H., 899  
 Fujimoto, N., 412  
 Fujita, E., 814  
 Fujiwara, K., 301  
 Fukui, M., 500  
 Fukumoto, K., 16  
 Fukunaga, T., 307  
 Fukushima, D., 29, 407  
 Fultz, W. C., 599  
 Fumagalli, A., 309  
 Funabiki, T., 653  
 Furneaux, R. H., 332  
 Fyfe, C. A., 335  
  
 Gagnaire, D., 509  
 Gaines, D. F., 224  
 Galas, A. M. R., 256  
 Galy, J., 47  
 Gambacorta, A., 514  
 Ganguly, A. K., 313  
  
 Garito, A. F., 49  
 Garson, M. J., 624, 921  
 Garwood, R. F., 364  
 Gase, R. A., 480  
 Gasic, G. P., 630  
 Gasparini, F., 89  
 Gasser, O., 334  
 Gassman, P. G., 694  
 Gastinger, R. G., 488  
 Gatehouse, B. M., 674  
 Gatti, G., 474  
 Geiss, R. H., 407  
 Gentry, S. J., 882  
 Gerhardt, G. E., 259  
 Gervasio, G., 387  
 Ghiringhelli, D., 474  
 Gibson, H. W., 815  
 Giffney, J. C., 301  
 Gilbert, A., 242  
 Gilchrist, T. L., 252  
 Giles, R. G. F., 569  
 Gill, G. B., 380, 382  
 Gill, W. D., 407  
 Gillard, R. D., 58, 776  
 Gillespie, R. J., 253, 595  
 Gilli, G., 43  
 Gilman, S., 870  
 Gilmore, C. J., 296  
 Gilmore, T. A., 896  
 Gilpin, M. L., 748, 905, 906  
 Gimeno, J., 142, 531  
 Ginsburg, H., 885  
 Giorgianni, P., 43  
 Glidewell, C., 632, 915  
 Glover, S. A., 266  
 Glowiak, T., 760  
 Goel, A. B., 167  
 Gold, V., 182  
 Golding, B. T., 570, 693  
 Goldstein, M. J., 545  
 Goodbrand, H. B., 469  
 Goodfellow, R. J., 39  
 Goodwin, T. W., 655  
 Goto, S., 554  
 Gotoh, T., 485  
 Gougoutas, J. Z., 736  
 Gould, R. O., 222  
 Graham, S. H., 67  
 Grasselli, P., 474  
 Greatbanks, D., 150  
 Green, D. C., 161  
 Green, M., (Bristol), 245, 256, 853, 930  
 Green, M., (York), 212, 926  
 Green, M. J., 611  
 Green, M. L. H., 59, 135, 145  
 Green-Buckley, G., 396  
 Greene, R. L., 407  
 Greenhalgh, C. W., 745  
 Greenhough, T. J., 737  
 Greensley, M. K., 105  
 Greeves, D., 710  
 Gregor, V., 561  
 Gregorio, M. M. V., 839  
 Gregory, B. J., 918  
 Grieco, P. A., 870  
 Griffin, M. J., 6  
 Griffith, E. H., 461  
 Griffith, W. P., 221  
 Griffiths, J., 396  
 Griffiths, P. G., 297  
 Grigg, R., 125, 583  
 Grinter, R., 841  
 Gronowitz, S., 163  
 Grubbs, R. H., 634, 864  
 Grue-Sørensen, G., 355  
 Gruntz, U., 701  
 Grutsch, P. A., 593  
 Gryta, M., 34  
 Guarna, A., 549  
 Guzzi, L., 563  
  
 Guerin, C., 74  
 Guerin, P., 648  
 Guest, M. F., 619  
 Guilleux, M.-F., 102  
 Guisnet, M., 227, 883  
 Gunn, D. M., 27  
 Gupta, B. D., 653  
 Gustafson, M. E., 842  
  
 Haaland, A., 14  
 Haddon, R. C., 388  
 Hagihara, N., 291  
 Haines, A. H., 918  
 Haines, R. J., 569  
 Haining, I. H. B., 631  
 Haley, M. J., 584  
 Haley, N. F., 207  
 Hall, L. W., 45  
 Hall, T.-W., 880  
 Haller, R. K., 417  
 Halsall, T. G., 727  
 Haltiwanger, R. C., 121, 298  
 Hamada, H., 848  
 Hamaguchi, H., 712  
 Hamelin, J., 768  
 Hamer, N. K., 239  
 Hamersak, Z., 478  
 Hamid bin Othman, A., 167, 370, 558  
 Hanafusa, T., 341  
 Hanahoe, A. B., 622  
 Handoo, K. L., 326  
 Hann, R. A., 944  
 Hanson, J. R., 819, 919  
 Hara, M., 534  
 Harada, N., 495  
 Haran, G., 368  
 Harding, M. M., 744  
 Hardy, A. D. U., 292, 525  
 Hardy, P. M., 759  
 Harirchian, B., 522  
 Harnden, R. M., 11  
 Harriman, A., 777  
 Harrington, P. C., 638  
 Harris, D., 771  
 Harris, M., 432, 911  
 Harris, R. N., III, 456  
 Harrison, I. T., 384  
 Harrison, P. G., 398, 603  
 Harsch, A. D., 119  
 Hart, H., 409  
 Hart, I., 143  
 Harvie, I. J., 241  
 Hashiba, K., 899  
 Hassall, C. H., 635  
 Haszeldine, R. N., 669  
 Hata, T., 190  
 Hatakeyama, S., 68  
 Hattori, M., 830  
 Haugwitz, R. D., 736  
 Haun, M., 442  
 Hawkes, G. E., 546  
 Hayashi, K., 158  
 Hayashi, S., 566, 568  
 Head, R. A., 299  
 Heaton, B. T., 39, 309  
 Hebert, E., 877  
 Hedayat, E., 941  
 Hedstrand, D. M., 643  
 Heeger, A. J., 473, 578, 846  
 Heijdenrijk, D., 739  
 Helbling, A. M., 594  
 Hemetsberger, H., 93  
 Hemmerich, P., 825  
 Hendra, P. J., 235  
 Henry, M. S., 491  
 Herbert, R. B., 953  
 Heřmánek, S., 561  
 Herndon, W. C., 817  
 Hess, B. A., jun., 243  
 Hess, J., 591

- Hesse, R. H., 754  
 Hibbert, D. B., 193  
 Hideg, K., 149  
 Hignett, G. J., 432  
 Higuchi, K., 534, 704  
 Hill, H. A. O., 771  
 Hill, R., 434  
 Hill, R. A., 459, 624, 921  
 Hillenbrand, D. F., 224  
 Hinchley, J. D., 432  
 Hirai, Y., 16  
 Hiramitsu, T., 557  
 Hirao, K-i., 577  
 Hirota, K., 556  
 Hitchcock, P. B., 196, 385  
 Hoffman, M. Z., 491  
 Hogeveen, H., 705  
 Holland, B., 882  
 Holloway, J. H., 424  
 Holmes, J. L., 492  
 Holmes, T. J., 177, 687  
 Holstein, W., 93  
 Honda, K., 506  
 Hope, J. M., 99  
 Hoppin, C. R., 634  
 Houk, K. N., 141  
 Howard, J. A. K., 256, 853, 930  
 Howarth, O. W., 586  
 Howarth, T. T., 359, 523, 808, 952  
 Hoyte, O. P. A., 225  
 Huang, H-C., 69  
 Hudson, M. J., 778  
 Hudson, R. F., 540  
 Hughes, C. T., 776  
 Hughes, D. L., 804  
 Hughes, G. J., 759  
 Hughes, L., 913  
 Huisgen, R., 439, 440  
 Hull, W. E., 546  
 Hunt, E., 748, 905, 906  
 Hursthouse, M. B., 83, 283, 829, 865  
 Husson, H. P., 164  
 Hutchison, J. L., 910  
 Hyde, E. M., 589  
 Hynes, M. J., 942
- Ide, T., 848  
 Igeta, H., 133, 856  
 Iida, H., 644  
 Iitaka, Y., 856  
 Imagawa, T., 81  
 Imakura, Y., 69, 887  
 Imoto, E., 412  
 Inaba, S., 90  
 Inagaki, K., 690  
 Incorvia, M. J., 730  
 Ingrosso, G., 52, 811  
 Inoue, H., 412  
 Inoue, I., 248  
 Inubushi, T., 616  
 Irving, C. S., 184  
 Irving, J. D. N., 631  
 Isa, S. A., 377  
 Isett, L. C., 417  
 Ishida, T., 337  
 Ishido, Y., 90  
 Ishiguri, Y., 670  
 Ishikawa, M., 352  
 Isobe, T., 555  
 Isomura, K., 664  
 Isono, K., 159  
 Ito, S., 251  
 Itoh, K., 500  
 Itoh, M., 690  
 Iwasaki, T., 248  
 Iwata, C., 888  
 Iwata, F., 542, 543  
 Izawa, Y., 780
- Jackson, A. H., 696  
 Jackson, F. B., 953  
 Jackson, R. A., 344  
 Jackson, S. E., 174  
 Jackson, W. G., 199  
 Jacobs, P. A., 128  
 Jacques, J., 372  
 James, B. R., 550  
 James, F. G., 131  
 Janickis, V., 833, 834  
 Janitschke, L., 269  
 Janzen, A. F., 671  
 Jaroszewski, J. W., 952  
 Jarvis, J. A. J., 150, 282  
 Jastrzebski, J. T. B. H., 203  
 Jawad, J. K., 892  
 Jefferson, A. M., 189  
 Jefferson, D. A., 910  
 Jeffs, P. W., 60  
 Jellinek, F., 879  
 Jenkins, J. M., 400  
 Jenkins, W. B., 922  
 Jenner, P. J., 668  
 Jensen, S. R., 952  
 Job, R. C., 258  
 John, C. S., 894  
 Johnson, A. W., 771, 787  
 Johnson, B. F. G., 329, 354, 385, 477  
 Johnson, C. D., 101, 897  
 Johnson, D., 497  
 Johnson, D. F., 374  
 Johnson, D. K., 903  
 Johnson, D. W., 117  
 Johnson, G. A., 436  
 Johnson, J., 656  
 Johnson, M. D., 653  
 Johnson, S., 119  
 Johnson, W. H., 635  
 Jończyk, A., 902  
 Jones, A., 882  
 Jones, C. C., 767  
 Jones, C. L., 222  
 Jones, D. W., 688  
 Jones, J. H., 281, 469, 758  
 Jones, P. G., 471  
 Jones, R. A., 283, 865  
 Jordaan, A., 552  
 Joule, J. A., 432  
 Jousseau, B., 454  
 Joyner, R. W., 377  
 Jozsa, A. J., 674  
 Jubault, M., 250  
 Juranić, I., 749
- Kachinski, J., 53  
 Kaden, T. A., 15, 36  
 Kagami, T., 780  
 Kaloustian, M. K., 911  
 Kametani, T., 16  
 Kamikawa, T., 555  
 Kaneko, C., 899  
 Kan-Fan, C., 164  
 Kapadia, G. J., 535  
 Kapil, R. S., 211  
 Kaplan, M. L., 388  
 Kapteijn, F., 198  
 Karle, J. M., 60  
 Karntiang, P., 918  
 Karpiński, Z., 563  
 Katagiri, N., 645  
 Katakai, R., 805, 924  
 Katayama, S., 493  
 Kato, M., 190  
 Kato, T., 645, 887  
 Katritzky, A. R., 701  
 Katsui, N., 670  
 Kaufman, G., 70  
 Kawai, S., 158, 899  
 Kawaguchi, S., 914  
 Kawamura, H., 645
- Kawamura, T., 373  
 Kawanisi, M., 81  
 Kawano, K., 226  
 Kawashige, M., 511  
 Keasey, A., 178  
 Keat, R., 708  
 Kellogg, R. M., 932  
 Kelly, B. A., 434, 436  
 Kelly, E. A., 289  
 Kembal, C., 894  
 Kemp, J., 125  
 Kende, A. S., 140  
 Kennard, O., 471  
 Kennedy, F. G., 434  
 Kenny, D. H., 701  
 Kensett, M. J., 400  
 Kermarec, M., 102  
 Kerrison, S. J. S., 861  
 Kessel, C. R., 490  
 Khalli, M. H., 195  
 Khambay, B. P. S., 357, 364  
 Kibayashi, C., 644  
 Kiel, W. A., 657, 725  
 Kiernan, P. M., 221  
 Kiezel, L., 34  
 Kikuchi, T., 795  
 Kim C-K., 847  
 Kim, S., 70  
 Kim, Y. H., 407  
 Kimura, M., 948  
 Kimura, Y., 667  
 Kindberg, B. L., 461  
 King, A. O., 683  
 King, R. B., 30, 142, 531  
 King, T. J., 727  
 Kirby, G. W., 23, 459  
 Kirmse, W., 122, 124  
 Kirsch, H. P., 245  
 Kisumi, M., 839  
 Kitahara, T., 534, 704  
 Kitamura, N., 515  
 Kitamura, R., 899  
 Kitamura, T., 81  
 Kjær, A., 355  
 Klemperer, W. G., 201  
 Kleppinger, J., 473  
 Kluger, E. W., 25  
 Knorr, R., 173  
 Knox, S. A. R., 404, 434  
 Knözinger, H., 510  
 Kobayashi, K., 774, 888  
 Kobayashi, H., 37, 71  
 Kobayashi, M., 37, 71, 534, 704  
 Kobayashi, S., 29  
 Kobayashi, Y., 536  
 Kochi, J. K., 204  
 Kochoeff, K., 510  
 Koge, M., 341  
 Kogure, T., 428  
 Koike, Y., 534  
 Kojima, M., 511  
 Kojo, S., 249  
 Koll, A., 335  
 Komatsu, K., 232  
 Komatsu, M., 931  
 Komatsubara, S., 839  
 Komura, H., 90  
 Konar, A., 163  
 Koningstein, J. A., 425  
 Konishi, H., 850  
 Kostić, N. M., 676  
 Kotite, N. J., 911  
 Kovacic, P., 418  
 Kozikowski, A. P., 582  
 Kralj, B., 724  
 Kramer, G., 265  
 Kramer, V., 724  
 Krawczyk, Z., 302  
 Kreiser, W., 269  
 Kress, J. R. M., 662

- Kretschmer, G., 806  
 Kroto, H. W., 619  
 Krug, W. P., 660  
 Kruger, G., 494  
 Kruse, L. I., 233  
 Ku, H., 551  
 Kubo, I., 555  
 Kubokawa, Y., 665  
 Kubota, T., 555  
 Kui, T. T. Y., 802  
 Küllmer, V., 782  
 Kumada, M., 352  
 Kumadaki, I., 536  
 Kumagai, H., 85  
 Kündig, E. P., 912  
 Kuniak, M. P., 582  
 Kunitake, T., 848  
 Kupchan, S. M., 255, 847  
 Kurachi, Y., 500  
 Kuritani, H., 542, 543, 812  
 Kurosawa, H., 610  
 Kushi, Y., 568  
 Kutal, C., 593  
 Kuwajima, I., 76  
 Kuyper, J., 464  
 Kwast, A., 902  
 Kyba, E. P., 934  
 Kyogoku, Y., 226
- Laarhoven, W. H., 47  
 Lagow, R. J., 259, 450  
 Lahav, M., 928  
 Laidler, D. A., 481  
 Laing, M., 221, 656  
 Lamb, T., 882  
 Landini, D., 112  
 Lane, R. H., 153  
 Langbeheim, M., 593, 827  
 Langcake, P., 208  
 Lange, M., 648  
 Langford, C. H., 138, 425  
 Langohr, M. F., 342  
 Lapidot, A., 184  
 Lappert, M. F., 196, 411, 458  
 Larkworthy, L. F., 172  
 Lashewycz, R. A., 699  
 Latour, J-M., 763  
 Lattes, A., 502  
 Lau, P. H. W., 521  
 Laungani, D. R., 860  
 Laval, J-P., 502  
 Laverty, D. T., 896  
 Lavie, D., 794  
 Lazzaroni, R., 786  
 Lebout, A., 19  
 Lecas, A., 885  
 Le Count, D. J., 282  
 Lee, K-H., 69  
 Lee, R. C-Y., 111  
 Lee, T. V., 716  
 Lee, W. H., 893  
 LeGeyt, M., 217  
 Le Goff, M-T., 885  
 Le Goff, N., 679  
 Lehnig, M., 129  
 Leigh, G. J., 299  
 Leipoldt, J. G., 349  
 Leiserowitz, L., 928  
 Lemberton, J-L., 227, 883  
 Lenz, G. R., 700  
 Leonard, J., 636  
 Lester, D. J., 445  
 Leung, H. W., 55  
 Levy, E. C., 794  
 Lewis, J., 329, 385, 477  
 Ley, S. V., 147, 266, 325, 445, 581, 751, 790  
 Leyendecker, F., 430  
 Leznoff, C. C., 798  
 Libman, J., 868
- Lichter, R. L., 366  
 Liebelt, W., 510  
 Lie Ken Jie, M. S. F., 78  
 Liepa, A. J., 826  
 Liles, D. C., 632  
 Linda, P., 857  
 Lindenbaum, S., 268  
 Lindoy, L. F., 778  
 Lip, H. C., 778  
 Lippard, S. J., 824  
 Liszka, M., 34  
 Liu, E. K., 450  
 Livingstone, C. M., 661  
 Ljunggren, S. O., 264  
 Lloyd, D., 149  
 Lobo, A. M., 419  
 Lockley, W. J. S., 655  
 Loffredo, R. E., 121  
 Lohse, C., 837  
 Lomax, A., 247  
 Longoni, G., 309  
 Lorenc, L., 749  
 Lorke, M., 831  
 Lotz, S., 494  
 Lotz, T. J., 15  
 Louie, H. W., 778  
 Louis, E. J., 578  
 Louw, W. J., 520, 845  
 Low, H., 171  
 Lowe, G., 451, 815, 923  
 Luche, J-L., 761  
 Lucherini, A., 52, 811  
 Ludman, C. J., 403  
 Ludmann, M-F., 498  
 Lugaro, G., 889  
 Lukacs, G., 613, 706  
 Lutz, C. A., 247  
 Lysenko, Z., 293
- McAlduff, E. J., 141  
 McCabe, P. H., 661  
 McCapra, F., 517, 874, 944, 946  
 McCloskey, J. A., 159  
 McCombie, S. W., 866  
 McCormick, J., 296  
 McCormick, M. J., 823  
 McCullough, J. J., 75, 721  
 MacDiarmid, A. G., 9, 49, 473, 578, 846  
 McDonald, E., 113, 115, 117, 278  
 Macdonald, J. N., 483  
 McDonald, W. S., 589  
 McDowell, P. G., 111  
 McFall, S. G., 167, 370, 558  
 McFarlane, W., 922  
 McGarrity, J. F., 347  
 Mackay, D., 702, 703  
 McKendrick, J. J., 292  
 McKenna, J., 108, 809  
 McKenna, J. M., 108, 809  
 Mackenzie, G., 753  
 McKervey, M. A., 95, 438  
 McKillop, A., 538  
 McKinnon, A. A., 44  
 Mackinnon, J. W. M., 23  
 McLaren, F. R., 587  
 McMaster, A. D., 200  
 McMillan, J. A., 105  
 McNeese, T. J., 390  
 MacNicol, D. D., 292, 525  
 McPhail, A. T., 295, 313, 611  
 McQuillin, F. J., 241, 838  
 MacQuitty, J. J., 411  
 Madden, H., 357  
 Maeda, M., 511  
 Maeda, T., 568  
 Maestri, M., 491  
 Magnus, P., 513, 522, 772  
 Magolda, R. L., 630  
 Mahler, W., 307  
 Maia, A., 112
- Maisonnat, A., 518  
 Maitlis, P. M., 178, 289, 427  
 Majerski, Z., 478  
 Majima, T., 610  
 Maki, Y., 158, 557  
 Makosza, M., 902  
 Malcolm-Lawes, D. J., 933  
 Malek, F., 344  
 Malik, K. M. A., 83, 283, 829, 865  
 Malkiewich, C. D., 335  
 Mallams, A. K., 710  
 Mallinson, L. G., 910  
 Malpas, R. E., 455  
 Manabe, O., 848  
 Mangiacapra, V., 863  
 Mann, B. E., 626  
 Manning, C., 75  
 Manning, M. J., 499  
 Mansuy, D., 648  
 Mant, D. M., 296  
 Mantovani, A., 132  
 Marat, R. K., 671  
 Marazano, C., 742  
 Marchetti, F., 31  
 Marchon, J-C., 763  
 Maricich, T. J., 195  
 Mark, H. B., jun., 9  
 Markgraf, J. H., 682  
 Markham, R., 589  
 Markiewicz, W. T., 447, 791  
 Markowski, V., 439, 440  
 Marsel, J., 724  
 Martell, A. E., 342  
 Martin, J. C., 521  
 Martin, J. T., 941  
 Martin, R. L., 99  
 Martineau, M., 649  
 Martinengo, S., 39  
 Martinez, F., 789  
 Maruyama, K., 852  
 Masamune, T., 573, 670  
 Mascaró, K., 85  
 Mason, N. B., 167  
 Mason, R., 311, 385  
 Massey, A. G., 933  
 Masui, T., 273  
 Masumoto, K., 232  
 Mathis, F., 614, 615  
 Mathis, R., 614, 615  
 Matsumoto, H., 808  
 Matsumura, Y., 712  
 Matsuno, A., 90  
 Matsuo, A., 566, 568  
 Maurer, B., 353  
 Mayerle, J. J., 407  
 Mazaleyrat, J-P., 877  
 Mazur, S., 262  
 Mazur, Y., 21  
 Mazzocchi, P. H., 53  
 Medved, M., 724  
 Meesters, A. C. M., 597  
 Meguro, K., 790  
 Meier, P., 36  
 Meij, R., 739  
 Mellor, J. M., 747  
 Menchen, S. M., 657, 658  
 Mentzer, E., 311  
 Merbach, A., 36  
 Mercer, A. J. H., 745  
 Merlino, S., 31  
 Meth-Cohn, O., 741  
 Meyerstein, D., 127  
 Michalski, J., 66  
 Middleton, R., 154  
 Mihailović, M. Lj., 749  
 Miles, S. J., 458  
 Miller, C. A., 230  
 Miller, D., 842  
 Miller, J. A., 156  
 Miller, J. E., 35

- Miller, J. M., 64  
 Miller, R. W., 255  
 Milliken, J. A., 473  
 Mingos, D. M. P., 605  
 Minkin, V. I., 213  
 Minyaev, R. M., 213  
 Mioskowski, C., 162  
 Miura, I., 555  
 Miura, Y., 206  
 Miyamae, H., 590  
 Miyase, T., 859  
 Miyashita, A., 864  
 Miyoshi, M., 248  
 Moderhack, D., 831  
 Mody, N. V., 12  
 Moggi, L., 491  
 Mohmand, S., 287  
 Mol, J. C., 198  
 Molinari, H., 639  
 Mollère, P. D., 141  
 Money, T., 358  
 Montanari, F., 112, 639  
 Montreux, A., 245  
 Moore, P., 586  
 Morales, O., 713  
 Moran, M. J., 473  
 Moretti, I., 730  
 Morikawa, A., 830  
 Morishima, I., 616  
 Morita, Y., 887  
 Morliere, P., 648  
 Moroney, P. M., 709  
 Morris, E. R., 44  
 Morris, H. R., 278  
 Morse, K. W., 137  
 Moses, P. R., 11  
 Mosher, H. S., 96  
 Moss, G. P., 357, 467  
 Moss, J. R., 656  
 Moszner, M., 760  
 Mukai, T., 532  
 Mulholland, D. L., 438  
 Müller, P., 210  
 Müller, U. S., 839  
 Munasinghe, V. R. N., 927  
 Murahashi, S.-I., 852  
 Murai, A., 573, 670  
 Murawski, H.-R., 122  
 Murray-Rust, J., 27  
 Murray-Rust, P., 27  
 Murrell, J. N., 619  
 Musselman, R. L., 186  
 Muszkat, K. A., 872  
 Mutin, R., 502
- Nadir, U. K., 25  
 Nagai, Y., 534, 704, 808  
 Nagarajan, R., 41  
 Nagase, H., 554  
 Naithani, S. C., 829  
 Nakahara, A., 718  
 Nakajima, M., 763  
 Nakamura, C. Y., 680  
 Nakamura, Y., 887, 914  
 Nakanishi, F., 247  
 Nakanishi, H., 247  
 Nakanishi, K., 555  
 Nakano, J., 645  
 Nakano, T., 808  
 Nakashita, Y., 493  
 Nakayama, H., 590  
 Nakayama, M., 568  
 Nakayama, Y., 805, 924  
 Nakazaki, M., 206, 346  
 Nartey, F., 952  
 Nash, S. M., 41  
 Natarajan, P., 774  
 Natile, G., 89  
 Navarro, R., 789  
 Negishi, E.-i., 318, 683
- Neill, D. C., 51  
 Neill, J. D., 873  
 Neilson, R. H., 308  
 Nelsen, S. F., 490  
 Nelson, S. M., 167, 370, 558  
 Neszmelyi, A., 613  
 Neumann, W. P., 129  
 Newcomb, M., 486  
 Newton, M. G., 531  
 Newton, R. F., 432, 716, 886  
 Ng, L., 265  
 Nicketić, S. R., 676  
 Nicolaou, K. C., 293, 331, 630  
 Nicotra, F., 889  
 Nielsen, B. J., 952  
 Nimura, K., 238  
 Nishijima, Y., 485  
 Nishiyama, K., 13  
 Nógrádi, M., 333  
 Nolte, M. J., 757, 936, 937  
 Noltes, J. G., 203  
 Nomura, Y., 545  
 Norman, A. D., 121  
 Norman, R. O. C., 854  
 Norton, J. R., 393  
 Norton, M. C., 589  
 Novellino, E., 50, 863  
 Nowak, R. J., 9  
 Nowell, I. W., 274, 623  
 Nozaki, H., 568  
 Numan, H., 591  
 Nurse, D., 451, 815
- Oae, S., 407  
 Obata, N., 238  
 Ochiai, N., 495  
 Oda, T., 415  
 Ogasawara, K., 68  
 Ogawa, H., 909  
 Ogden, R. C., 460  
 Ogoshi, H., 226, 850  
 Ohashi, M., 348, 667, 884  
 Ohfune, Y., 870  
 Ohkawa, K., 808  
 Ohloff, G., 353  
 Ohno, A., 181, 784  
 Ohno, T., 158  
 Ohsawa, A., 133, 856  
 Ohshiro, Y., 675, 931  
 Ojima, I., 428  
 Oka, S., 181, 784  
 Okada, H., 888  
 Okamoto, K., 232  
 Okamoto, T., 181, 784  
 Okano, M., 166  
 Okeya, S., 914  
 Okogun, J. I., 652  
 Okuhara, T., 180  
 Okukado, N., 683  
 Olesker, A., 706  
 Oliveira, I. M. C., 419  
 Oliveira, O. M. M. F., 442  
 Ollis, W. D., 97  
 Omote, Y., 63  
 Onan, K. D., 295, 313, 611  
 Ono, M., 573  
 Orete, D. M., 280  
 Orgee, L., 386  
 Orr, S., 734  
 Osawa, E., 95  
 Osawa, Y., 884  
 Osborn, J. A., 498, 662  
 Osborn, R. S., 325  
 Oswald, T., 155  
 Otake, N., 590  
 Othen, D. G., 215  
 Otsuka, K., 830  
 Over, H., 819  
 Overill, R. E., 225  
 Overton, K. H., 722
- Owen, N. L., 483  
 Ozainne, M., 120  
 Ozaki, Y., 226
- Paaren, H. E., 890  
 Paddock, N. L., 217  
 Paddon-row, M. N., 806  
 Padwa, A., 551  
 Paik, H.-N., 126  
 Paleos, C. M., 345  
 Pandit, U. K., 480  
 Panfil, I., 303  
 Pannan, C. D., 823  
 Pannell, K. H., 362  
 Pant, C. M., 57  
 Pantaleo, N. S., 531  
 Paoletti, P., 244  
 Paquette, L. A., 941  
 Parr, W. J. E., 586  
 Parton, R. L., 694  
 Pascard-Billy, C., 183  
 Pasternack, R. F., 106  
 Pasternak, M., 537  
 Patel, J. R., 855  
 Patel, N. J., 655  
 Patel, V. V., 835  
 Paterson, I., 171  
 Paterson, R. C., 894  
 Patin, H., 799  
 Paton, R. M., 769  
 Patterson, L., 755  
 Patwardhan, S. A., 105  
 Paul, I. C., 105, 684  
 Pawson, D., 311  
 Pearson, A. J., 339  
 Pechet, M. M., 754  
 Pedersen, S. E., 393  
 Pedrosa de Jesus, J. D., 58  
 Peebles, D. L., 473  
 Pelizzi, C., 8  
 Pelletier, S. W., 12  
 Pelter, A., 913  
 Penney, M. R., 703  
 Peoples, A. H., 352  
 Perego, G., 31  
 Perez-Albuerno, E. A., 417  
 Perkins, M. J., 131  
 Perot, G., 227, 883  
 Perry, N., 668  
 Pertici, P., 132  
 Pettersen, R. C., 30  
 Pez, G. P., 560  
 Pfab, J., 766  
 Phillips, G. T., 949, 950  
 Phillips, J., 425  
 Phillips, J. C., 713  
 Phillips, R. C., 603  
 Pickard, A., 354  
 Picker, D. H., 710  
 Pickett, C., 299  
 Piers, E., 880  
 Pilati, T., 576  
 Pinder, A. R., 230  
 Pinet, M., 454  
 Plešek, J., 561  
 Plomp, R., 130  
 Poë, A., 265  
 Poilblanc, R., 47, 518  
 Poliakov, M., 841  
 Pommier, J.-C., 565  
 Porta, O., 131  
 Porzio, W., 811  
 Pousset, J.-L., 261  
 Powell, D. W., 732  
 Power, P. P., 458  
 Prabhakar, S., 419  
 Prange, T., 430  
 Premovic, P., 876  
 Priestley, G. P., 144  
 Prota, G., 50, 251, 863

- Prout, K., 135, 145  
 Pryce, R. J., 208  
 Puddphatt, R. J., 892  
 Puri, H. S., 12  
 Pusset, J., 885  
 Pye, P. L., 196, 411  
  
 Rabanai, R., 706  
 Rae, I. D., 152  
 Rainey, D. K., 716  
 Raithby, P. R., 354  
 Rajadhyaksha, R. A., 894  
 Rall, G. J. H., 349  
 Ramsden, C. A., 109  
 Randall, E. W., 546  
 Rao, C. N. R., 350  
 Rao, K. G., 350  
 Rao, K. R. N., 696  
 Raoult, E., 250  
 Raphael, R. A., 471  
 Ratray, A. D., 709  
 Raubenheimer, H. G., 494  
 Rausch, M. D., 397  
 Ravenscroft, P., 471  
 Rawlins, M. F., 747  
 Raynolds, P. W., 499  
 Rechsteiner, C. E., jun., 463  
 Record, K. A. F., 540  
 Reed, J., 628  
 Rees, D. A., 44  
 Reese, C. B., 270, 280, 414, 447, 791, 802  
 Reid, P. I., 67  
 Reimann, R. H., 757, 937  
 Reiss, J. A., 77  
 Rest, A. J., 717  
 Reuben, D. M. E., 182  
 Revelle, L. K., 287  
 Rezende, M. C., 701  
 Ricard, L., 662  
 Riche, C., 183, 261  
 Rickards, R. W., 849  
 Ridd, J. H., 301  
 Ridge, B., 908  
 Ridley, D. D., 315  
 Rilling, H. C., 860  
 Riobé, O., 19  
 Rippel, S., 268  
 Roberts, B. P., 228, 320  
 Roberts, B. W., 20  
 Roberts, I., 897  
 Roberts, J. S., 27  
 Roberts, J. T., 418  
 Roberts, M. W., 377  
 Roberts, P., 149  
 Roberts, S. M., 716, 886  
 Robertson, D. R., 222  
 Robertson, T. H., 651  
 Robins, D. J., 459  
 Robins, R. K., 151  
 Rochester, C. H., 621  
 Rodwell, J. L., 849  
 Rogers, D., 325  
 Rogers, R. D., 593  
 Rogne, O., 695  
 Roitman, L., 928  
 Ronchetti, F., 286, 889  
 Rooney, J. J., 95, 896  
 Roper, W. R., 781, 901  
 Rosazza, J. P., 842  
 Rose, S., 101  
 Rosenfeld, M. N., 147  
 Rosini, C., 786  
 Ross, J. R. H., 734  
 Rosseinsky, D. R., 455  
 Rossetti, R., 387  
 Rossotti, F. J. C., 527  
 Röttinger, E., 782  
 Rougee, M., 648  
 Roundhill, D. M., 62  
 Rousseau, D. L., 684  
  
 Rousseau, R. J., 151  
 Roussi, G., 885  
 Roux, D. G., 349  
 Rüedi, P., 859  
 Russel-King, J., 668  
 Russell, M. J., 427  
 Russo, G., 286, 889  
 Rutkowski, M., 34  
 Rydon, H. N., 759, 908  
 Rzepa, H. S., 728  
  
 Sabir, M., 19  
 Sacerdoti, M., 43  
 Sadler, P. J., 861  
 Saegusa, T., 468  
 Saiki, K., 133, 856  
 Sainsbury, M., 319  
 Saitô, H., 415  
 Saito, Y., 590  
 Sakakibara, T., 7  
 Sakuma, Y., 175, 681, 825  
 Sakurai, H., 909  
 Sakurai, T., 718  
 Saleh, A. A., 376  
 Salerno, G., 793  
 Salisbury, P., 358  
 Salvadori, P., 786  
 Samdal, S., 14  
 Samman, N. G., 95  
 Sammes, P. G., 663  
 Samuel, C. J., 598  
 Sandman, D. J., 177, 687  
 Sandrini, P. L., 132  
 Sano, S., 249  
 Sarel, S., 593, 827  
 Sargeson, A. M., 199  
 Sarre, O. Z., 313  
 Sasada, Y., 63  
 Sato, S., 590  
 Sato, T., 780  
 Sato, Y., 415  
 Satoh, F., 16  
 Satoh, J. Y., 680  
 Savelli, G., 857  
 Sawada, S., 85  
 Sawada, S.-i., 850  
 Sawicki, R. A., 431  
 Sawyer, J. F., 368, 403  
 Scalzi, F. V., 418  
 Schaad, L. J., 243  
 Scheeren, H. W., 939  
 Schenk, H., 739  
 Schleicher, E., 85, 218  
 Schley, B., 843  
 Schlözer, R., 821  
 Schleyer, P. von R., 95  
 Schmalzl, K. J., 849  
 Schmidbauer, H., 334  
 Schneider, M. P., 330  
 Schones, H. K., 890  
 Schrobilgen, G. J., 595  
 Schroder, A. H., 262  
 Schulman, J. M., 366  
 Schumaker, R. R., 835  
 Schwartz, J., 157  
 Scott, R. P., 882  
 Scovell, E. G., 275  
 Segal, M. G., 764  
 Sell, C. S., 693  
 Sellars, P. J., 570, 693  
 Sen, P. K., 678  
 Senda, S., 556  
 Sessions, R. B., 747  
 Shapley, J. R., 699  
 Sharp, K. G., 564  
 Shaw, B. L., 311, 589  
 Shaw, G., 753  
 Shearer, H. M. M., 215  
 Sheikh, H., 701  
 Sheldrick, G. M., 354, 471  
  
 Sheldrick, W. S., 269  
 Shen, C., 684  
 Sheppard, R. C., 819  
 Sheves, M., 21  
 Shimada, K., 255  
 Shingu, K., 542, 543, 812  
 Shinkai, S., 848  
 Shinoda, M., 479  
 Shinoo, Y., 888  
 Shinozuka, K., 175, 681  
 Shirakawa, H., 578  
 Shono, T., 712  
 Shu, P., 505  
 Shue, H.-J., 611  
 Shukla, Y. N., 535  
 Sieber, W., 905  
 Siefert, E. E., 6  
 Simonelli, G. P., 132  
 Simonetta, M., 576  
 Simons, S. S., jun., 374  
 Simpson, G. W., 315  
 Sinbaddhit, S., 768  
 Singh, A. N., 211  
 Singleton, E., 757, 936, 937  
 Singleton, J. E., 520  
 Sinnott, M. L., 767  
 Sipio, W. J., 630  
 Siverns, M., 819  
 Škare, D., 478  
 Šket, B., 365  
 Skrzypczyński, Z., 66  
 Sleigh, S. K., 636  
 Slim, D. R., 253  
 Slobbe, J., 82  
 Smart, J. W., 497  
 Smart, L. E., 245, 519  
 Smith, A. B., III, 366  
 Smith, B. V., 131  
 Smith, J. A. S., 19  
 Smith, L. C., 754  
 Smith, M. J., 108  
 Smith, S. G., 696  
 Smyth, T., 347  
 Sneddon, L. G., 45  
 Sneden, A. T., 255  
 Sodano, G., 50  
 Sokoloski, E. A., 535  
 Solaro, R., 231  
 Solladié, G., 162  
 Solouki, B., 287  
 Somei, M., 899  
 Sonogashira, K., 291  
 Southgate, R., 405  
 Spencer, J. L., 930  
 Sperline, R. P., 62  
 Sponi, G. P., 549  
 Spiro, M., 423  
 Sportoletti, G., 286  
 Srinivasan, P. R., 366  
 Srivastava, P. C., 151  
 Stahlbush, J. R., 106  
 Stanghellini, P. L., 387  
 Stansfield, R. F. D., 404, 930  
 Staunton, J., 624, 921  
 Stephenson, T. A., 222  
 Sternson, L., 268  
 Stevens, D. M., 255  
 Stewart, A., 661  
 Stewart, D., 156  
 Štíbr, B., 561  
 Stirling, I., 808  
 Stöckigt, J., 164, 646  
 Stoddart, J. F., 481  
 Stone, F. G. A., 245, 256, 853, 930  
 Stoodley, R. J., 57, 92  
 Storesund, H., 668  
 Storey, A. E., 507  
 Strauss, D., 194  
 Strauss, I. M., 174  
 Street, G. B., 407, 464

- Strozier, R. W., 141  
 Stubbs, M. E., 873  
 Stufkens, D. J., 739  
 Su, T. M., 941  
 Suemitsu, R., 691  
 Sugimoto, H., 226  
 Sugiura, Y., 795  
 Sum, P.-E., 91  
 Sumiyoshi, M., 542, 543, 812  
 Summons, R. E., 826  
 Supphayen, D. M., 696  
 Suschitzky, H., 189  
 Sudoh, R., 7  
 Sutcliffe, L. H., 326  
 Sutherland, I. O., 97  
 Sutherland, J. K., 275, 321, 497  
 Suwa, S., 348, 884  
 Suzuki, H., 341, 479  
 Suzuki, N., 506  
 Sweigart, D. A., 304  
 Swenton, J. S., 499  
 Sykes, A. G., 764  
 Symons, M. C. R., 174, 408
- Tacheau, P., 372  
 Tachikawa, M., 699  
 Tagaki, W., 29  
 Tait, J. M., 462  
 Takada, K., 495  
 Takahashi, H., 675  
 Takahashi, S., 291  
 Takahashi, T. T., 680  
 Takaki, K., 675  
 Takaku, H., 190  
 Takano, S., 68  
 Takarai, T., 644  
 Takegami, H., 37  
 Takenaka, A., 63  
 Takeuchi, Y., 545  
 Tanabe, K., 180  
 Tanabe, M., 611  
 Tanaka, H., 506, 795  
 Tanaka, K.-i., 180  
 Tang, C. P., 928  
 Tang, Y.-N., 6  
 Taniguchi, H., 664  
 Tatsuno, Y., 732  
 Tatum, C., 218  
 Taylor, D., 99  
 Taylor, D. J., 717  
 Taylor, E. C., 538  
 Taylor, G., 242  
 Taylor, H. L., 295  
 Taylor, N. J., 458  
 Taylor, P. G., 101, 897  
 Taylor, P. S., 108  
 Tazuke, S., 515  
 Tazzoli, V., 135  
 Tedder, J. M., 171, 504  
 Terlouw, J. K., 492  
 Testaferri, L., 316, 317  
 Tezuka, T., 532  
 Thackeray, S., 108  
 Thaller, V., 727  
 Theobald, C. J., 635  
 Theodoropulos, S., 941  
 Thomas, A. F., 120  
 Thomas, J. M., 67, 910  
 Thomas, K. M., 385  
 Thomas, L. L., 33  
 Thomas, M. D. O., 930  
 Thomas, N., 193  
 Thompson, M., 278  
 Thomson, A. J., 841  
 Thomson, C., 322  
 Thomson, S. J., 323  
 Thorez, A., 518  
 Thornthwaite, D. W., 809  
 Thornton, E. W., 398, 603  
 Timberlake, J. F., 941
- Tiecco, M., 316, 317  
 Timms, P. L., 466, 912  
 Tipping, L. H. R., 58  
 Tipton, D. L., 390  
 Toeplitz, B., 736  
 Toh, L., 247  
 Tohda, Y., 291  
 Tokuda, M., 690  
 Tomas, M., 789  
 Tomasik, W., 86  
 tom Dieck, H., 24  
 Tomioka, H., 780  
 Tomiyama, K., 670  
 Tomlinson, A. A. G., 618  
 Tomoda, S., 545  
 Tonellato, U., 401  
 Tong, J. P. K., 138  
 Tonnis, J. A., 418  
 Tori, K., 613  
 Torre, G., 731  
 Toshimitsu, A., 166  
 Towle, I. D. H., 285  
 Town, K. G., 781  
 Traylor, T. G., 732  
 Trebilco, D.-A., 621  
 Troisi, L., 316, 317  
 Troostwijk, C. B., 932  
 Trujillo, D. A., 13  
 Tsay, Y.-G., 140  
 Tseung, A. C. C., 193  
 Tsonis, C., 363  
 Tsuchida, A., 485  
 Tsuda, T., 468  
 Tsuji, A., 856  
 Tsujimoto, K., 348  
 Tsumura, M., 373  
 Tucker, P. A., 199  
 Tundo, P., 639, 641  
 Turner, J. J., 837  
 Turner, R. W., 150  
 Turney, T. W., 256  
 Tyrer, J. D., 253
- Uchida, I., 255  
 Uda, H., 495  
 Ueda, M., 814  
 Uemura, S., 166  
 Ui, T., 774  
 Unno, S., 577  
 Uson, R., 789  
 Uto, K., 664  
 Uttley, N. L., 319  
 Uytterhoeven, J. B., 128
- Vahrenkamp, H., 782  
 Vernon, J. M., 854  
 Valente, L., 706  
 van der Linden, H. G. M., 714  
 Vanderpool, D. P., 18  
 Van Derveer, D., 456  
 van Koten, G., 203  
 van Reijen, L. L., 734  
 van Tilborg, W. J. M., 130  
 Varech, D., 372  
 Vasak, J., 860  
 Veal, C. J., 678  
 Vederas, J., 218  
 Verkuijlen, E., 198  
 Veronese, A. C., 443  
 Vertommen, L. L. T., 504  
 Veyrières, A., 449  
 Vicente, J., 930  
 Vincendon, M., 509  
 Vitulli, G., 132  
 Vlasak, S. M., 682  
 Vogel, F. L., 389  
 Vos, A., 591  
 Vrieze, K., 739
- Wachi, H., 409  
 Wada, K., 337  
 Wada, Y., 830  
 Waddington, T. C., 403  
 Wade, K., 215  
 Wake, S., 673  
 Wakselman, C., 341  
 Walker, B. J., 155  
 Walker, B. S., 651  
 Walker, J., 706  
 Walker, P. E., 623  
 Wall, M. E., 295  
 Wallace, B., 380, 382  
 Wallbridge, M. G. H., 368, 737  
 Walley, A. R., 108  
 Wallis, C. J., 314  
 Walsh, J. L., 224  
 Walsh, R., 446  
 Walton, J., 171  
 Walton, J. C., 504, 915  
 Wan, C., 709  
 Wang, D. K. W., 550  
 Wani, M. C., 295  
 Ward, D., 338  
 Warren, S., 314, 465  
 Warren, R. N., 806  
 Wartski, L., 602  
 Washita, H., 468  
 Watanabe, F., 273  
 Watanabe, H., 534, 704  
 Watanabe, T., 493  
 Waters, T. N., 572  
 Watson, D. J., 477  
 Watson, K. N., 702  
 Watt, D. S., 298  
 Watt, R. A., 663  
 Watts, P., 882  
 Watts, W. E., 529  
 Webb, C. F., 716  
 Webb, G., 323  
 Weber, D., 9  
 Weber, R. U., 769  
 Weedon, B. C. L., 357, 364, 467  
 Weeks, B., 589  
 Weidenborner, J. E., 526  
 Weiler, L., 91  
 Weisgerber, H., 843  
 Weiss, A., 173  
 Weiss, M. C., 262  
 Weiss, R. E., 662  
 Welch, A. J., 256, 605  
 Welsh, E. J., 44  
 Welvert, Z., 877  
 Wentrup, C., 210  
 Wentrup-Byrne, E., 210  
 West, P., 876  
 Westwood, N. P. C., 217  
 Whan, D. A., 631  
 Whelan, T. D., 361  
 White, A. H., 99  
 White, C., 427  
 Whitehead, G., 215  
 Whitesell, J. K., 594  
 Whiting, M. C., 668  
 Wickens, D., 933  
 Wiczorkowska, E., 355  
 Wieringa, J. H., 591  
 Wilburn, J. C., 308  
 Wilker, C. N., 304  
 Wilkins, R. G., 638  
 Wilkinson, G., 59, 283, 865  
 Williams, D. C., 113, 115, 117  
 Williams, D. H., 378  
 Williams, D. J., 170, 325, 790  
 Williams, G. A., 311  
 Williams, G. M., 386  
 Williams, J. M., 186  
 Williams, R. J. P., 527  
 Wilson, D. R., 292, 525  
 Wilson, S. R., 431

- Wingfield, J. N., 804  
Winter, J. N., 320  
Winzenburg, M. L., 686  
Witty, M. J., 281  
Wolkoff, P., 492  
Wong, A. K., 570  
Wong, C. K., 657, 725  
Wong, J., 20  
Wong, Y-s., 824  
Woode, K. A., 325  
Woodward, P., 256, 404, 434, 436, 930  
Wreford, S. S., 390  
Wright, J. J., 710  
Wristers, J., 575  
Wudl, F., 388  
Wurziger, H. K. W., 113  
Wynberg, H., 591
- Yaggi, N. F., 609  
Yagihashi, F., 670  
Yagil, G., 672  
Yajima, H., 909  
Yamada, H., 85  
Yamada, K., 554
- Yamada, M., 888  
Yamada, S., 247, 667  
Yamada, Y., 556  
Yamagishi, A., 273  
Yamamoto, H., 63  
Yamamoto, K., 206, 346, 536  
Yamamoto, M., 485  
Yamamoto, T., 948  
Yamamoto, Y., 852  
Yamashita, M., 691  
Yamashita, Y., 532  
Yamauchi, M., 493  
Yamauchi, O., 718  
Yanagi, J., 346  
Yarwood, A. J., 721  
Yasuda, D. M., 611  
Yatagai, H., 852  
Yatake, T., 291  
Yavari, A., 172  
Yokoyama, Y., 870  
Yoneda, F., 175, 681, 825  
Yonemitsu, O., 577  
Yonezawa, T., 373  
Yoshida, Y., 931
- Yoshida, Z-i., 226, 850  
Young, C. A., 188  
Young, D. W., 678, 916  
Young, J. C., 73  
Youngless, T. L., 463  
Yun, C., 665
- Zacharov, I. I., 213  
Zaklika, K. A., 944  
Zalkow, L. H., 456  
Zanotti, G., 443  
Zeck, O. F., 6  
Zeller, C., 389  
Zenk, M. H., 164, 646  
Zeppenfeld, M., 124  
Zimmerman, G. J., 45  
Zink, J. I., 730  
Ziółkowski, J. J., 760  
Zocchi, M., 811  
Zomaya, I. I., 748  
Zubieta, J., 70  
Zuccaro, C. I., 354, 477  
Zupan, M., 365  
Zyzyck, L. A., 393