

Author Index, 1973

- Abbot, G. G., 150
 Abel, E. W., 258
 Abraham, M. H., 51
 Abraham, R. J., 282, 401, 454
 Abramovitch, R. A., 569
 Acheson, R. M., 537, 665
 Adams, C. J., 26
 Adams, P. A., 663
 Addison, C. C., 347
 Adger, B. M., 19
 Adrianov, V. G., 338
 Agosta, W. C., 502, 771
 Agranat, I., 362
 Ahern, T. P., 701
 Ahuja, V. K., 553
 Aida, T., 212
 Aikman, M. J., 88
 Akhtar, M. H., 511
 Akiba, K.-Y., 13
 Akiyama, T., 871
 Alcock, W. G., 575
 Aldridge, D. C., 551
 Ali, M. Y., 346
 Allen, D. M., 59
 Alonso, J. H., 394
 Alper, H., 724
 Althoff, W., 933
 Amma, E. L., 256, 869
 Anastassiou, A. G., 601, 779, 840
 Andersen, B., 786
 Andersen, K. K., 645
 Andersen, N. H., 447
 Anderson, A. B., 143
 Anderson, B. F., 247
 Anderson, J. E., 95, 830
 Anderson, S. N., 163
 Ando, W., 365
 Andrew, G., 889
 Andrews, M., 181
 Aneja, R., 110
 Angelici, R. J., 493
 Angell, C. L., 399
 Angoletta, M., 789
 Angus, P. C., 127
 Anker, M. W., 938
 Ansell, H. V., 936, 952
 Anselme, J.-P., 53
 Anteunis, M., 594
 Aoki, K., 618
 Aoki, T., 445
 Aragazzini, F., 222, 788
 Arai, H., 521
 Arditti, J., 530
 Arigoni, D., 73
 Arroyo, V., 782
 Artus, J. J., 579
 Arzoumanidis, G. G., 666
 Ashton, D. S., 496
 Ašperger, S., 822
 Asprey, L. B., 920
 Atkins, P. W., 121
 Atkinson, R. S., 890
 Atovmyan, L. O., 595
 Attridge, C. J., 132
 Atwood, J. L., 46, 452
 Aumann, D., 32
 Autera, J. R., 602
 Averina, N. V., 197
 Avnir, D., 362
 Axelson, D. E., 455
 Axenrod, T., 602
 Ayres, D. C., 487
 Ayyar, K. S., 161
 Bachelor, F. W., 195
 Bagnall, K. W., 820
 Bahl, C. P., 803
 Bailey, P. M., 698
 Baird, N. C., 314
 Baker, R., 472
 Baker, T. K., 941
 Balch, A., 39
 Baldwin, J. E., 117, 343, 344, 790
 Bales, S. E., 879
 Ban, E. M., 368, 591
 Ban, Y., 301
 Bancroft, G. M., 503
 Barager, H. J., III, 319
 Barbarella, G., 155
 Barbier, M., 424, 929
 Bard, M., 672
 Bargon, J., 953
 Barlow, K. N., 175
 Bartrop, J. A., 410
 Barnathan, G., 680
 Barnes, A. C., 776
 Barnett, W. E., 662
 Barnier, J. P., 103
 Barron, L. D., 152
 Barrow, M. J., 66, 583
 Barry, B. J., 177
 Bartczak, T. J., 247
 Bartell, L. S., 786
 Bartlett, N., 26, 131
 Barton, D. H. R., 303, 331, 530, 781, 839
 Bartoň, J., 306
 Basketter, N. S., 188
 Basolo, F., 810
 Bates, R. D., jun., 748
 Battersby, A. R., 404, 441, 442, 768
 Battiste, M. A., 930
 Baty, J. D., 392
 Bau, R., 181, 726
 Bauer, R. A., 289
 Baum, J., 833
 Baumann, D., 853
 Baxter, A. G. W., 285
 Baxter, R. L., 842
 Beale, W. J., 177
 Bearder, J. R., 777, 778
 Beaudet, R. A., 928
 Beck, M. T., 30
 Becker, J. Y., 576
 Beckey, H. D., 416
 Beckwith, A. L. J., 280
 Bedford, G. R., 518
 Begley, M. J., 649, 821
 Bellon, P. L., 946
 Benedicenti, C., 946
 Benfield, F. W. S., 759, 866
 Benjamin, L. E., 78
 Benn, M. H., 288
 Bentley, T. W., 510
 Berch, M. L., 691
 Bercovici, T., 200
 Beretta, M. G., 788
 Bergman, R. G., 214, 589, 679
 Bernal, I., 39
 Bertin, D. M., 342
 Besecke, S., 1
 Bessell, E. M., 416
 Bessiere-Chretien, Y., 549
 Betkouski, M. F., 932
 Bhacca, N. S., 614
 Bhaduri, S., 650
 Bhat, U. R., 161
 Bhujle, V. V., 161
 Bickelhaupt, F., 542
 Biggi, G., 229, 523
 Bird, P. H., 12
 Birdsall, N. J. M., 757
 Biriš, M., 822
 Birnberg, G. H., 129
 Bisceglia, R. H., 165
 Blackmore, T., 405
 Blackwell, D. S. L., 130
 Blackwell, L. J., 347, 644
 Blandamer, M. J., 514
 Bloch, R., 795
 Blomberg, C., 542
 Blossey, E. C., 56
 Blues, E. T., 921
 Blyholder, G., 625
 Boar, R. B., 115
 Bodem, G. B., 522
 Boekelheide, V., 406
 Boggs, R. A., 243
 Bahme, D. K., 35
 Bolton, R., 286
 Bonati, F., 260
 Bond, A., 112
 Bond, G. C., 444
 Bonet, J.-J., 579
 Booth, H., 666, 945
 Bordignon, E., 878
 Bordner, J., 927
 Borodko, Y. G., 169
 Borzo, M., 394
 Bos, H., 188
 Bottomley, F., 919
 Boudjouk, P., 54
 Boué, S., 818
 Bowman, J. T., 415
 Boyer, J. H., 699
 Bracho, R. D., 781
 Bradshaw, J. S., 504
 Bradsher, C. K., 156
 Brauman, J. I., 398
 Braun, R. W., 813
 Braunstein, P., 851
 Brennan, J. P., 354
 Brickwood, D. J., 638
 Briggs, J. M., 70
 Brightwell, N. E., 37
 Brimacombe, J. S., 142
 Brook, P. R., 733
 Brookhart, M., 187
 Brooks, A., 587, 727
 Brooks, C. J. W., 194
 Brooks, W. V. F., 919
 Brown, C. A., 391, 553
 Brown, H. C., 801
 Brown, J. M., 319
 Brown, M. P., 532
 Brown, N. M. D., 592
 Brown, R. T., 459, 765, 886
 Browning, J., 31, 198
 Bruce, D. M., 321
 Bruce, M. I., 558
 Bruice, T. C., 332
 Brunelle, D. J., 907
 Bryan, R. F., 842
 Bryce-Smith, D., 330, 457, 921
 Bubnov, N. N., 456
 Buchanan, D. A., 444
 Buchanan, D. H., 153
 Buck, H. M., 574
 Buckingham, A. D., 152
 Budnik, R. A., 87
 Bulusu, S., 602

- Buncel, E., 210
 Bundy, G. L., 254
 Burdett, J. K., 763
 Burlingame, A. L., 284
 Burlitch, J. M., 405
 Burmeister, J. L., 613
 Burrows, H. D., 59
 Burt, J. C., 726
 Burton, D. J., 425
 Bushby, R. J., 407
 Butt, Y., 799
 Buxton, P. C., 545

 Cadogan, J. I. G., 238, 572, 586
 Caglio, G., 946
 Caine, D., 469
 Cainelli, G., 94
 Cairra, M. R., 900
 Cairns, M. A., 86
 Calabrese, J. C., 243, 295
 Calder, G. V., 705
 Calderazzo, F., 384, 784
 Caldin, E. F., 854
 Calhoun, H. P., 623
 Callahan, K. P., 465
 Calvo, C., 436
 Cambie, R. C., 359
 Candela, G. A., 329
 Canham, G. W. R., 483
 Cannon, R. D., 904
 Canonica, L., 213, 222, 737
 Cantrell, T. S., 468
 Cardillo, G., 94
 Cardin, D. J., 350
 Cariello, L., 99
 Carless, H. A. J., 316
 Carleton, F. B., 231
 Carlson, R. G., 223, 501
 Carpenter, P. D., 664
 Carr, M. D., 177
 Carroll, G. L., 55
 Carter, M. J., 810
 Cartner, A., 317
 Carty, A. J., 388, 741
 Cary, L. W., 867
 Casey, C. P., 243
 Castenmiller, W. A. M., 574
 Castro, E. A., 828
 Cattalini, L., 369, 878
 Cavaleiro, J. A. S., 183
 Cervantes, A., 119
 Cescon, P., 154
 Cetinkaya, B., 206
 Chachaty, C., 951
 Chakkaborti, P. C., 548
 Challand, S. R., 837
 Chambers, R. D., 509
 Chan, A. S. K., 724
 Chang, H.-H., 397
 Chang, S. W.-Y. N., 691
 Chapman, O. L., 681
 Chapman, T. M., 193
 Chapple, C. L., 886
 Charalambides, A. A., 765
 Chastrette, F., 534
 Chastrette, M., 534
 Chatt, J., 77
 Cheer, C. J., 165
 Chen, G. S. H., 559
 Chen, S. C., 827
 Cheney, A. J., 128
 Cheng, P., 368
 Cheriyan, U. O., 195
 Cherry, W., 278
 Chiang, C.-K., 842
 Chieh, P. C., 741
 Chip, G. K., 641
 Chivers, T., 734
 Chow, Y. L., 827
 Christie, R. M., 92

 Chu, A. K. C., 619
 Churchill, M. R., 691
 Ciani, G., 789
 Clardy, J., 129, 357, 493
 Clark, H. C., 870
 Clark, R. J. H., 762
 Clark, T., 7
 Clarke, D. G., 580, 582
 Clarke, R. H., 528
 Clarkson, S. G., 919
 Clayton, W. R., 377
 Clearfield, A., 39
 Coates, I. H., 303
 Cockle, S. A., 905
 Coddling, P. W., 242
 Coffin, R. L., 501
 Colli, H. N., 408
 Collins, R. L., 329
 Colonna, S., 645
 Colvin, E. W., 151
 Conia, J. M., 103, 795
 Connolly, J. D., 159
 Connor, J. A., 578
 Conover, W. W., 33, 340
 Conrow, K., 5
 Cook, A. H., 472
 Cookson, R. C., 161, 742
 Cooper, C. M., 303
 Cooper, D. G., 449, 486
 Corbella, A., 721, 729
 Corfield, P. W. R., 377
 Corkins, H. G., 294
 Cormier, M. J., 492
 Corriu, R. J. P., 38, 116, 164
 Corsi, N., 784
 Costa, D. J., 745
 Costa, G., 413
 Costanzo, J., 696
 Cotton, F. A., 399
 Cotton, W. D., 320
 Coulton, K. G., 64
 Cowan, D. O., 329, 471
 Cowley, A. H., 813
 Cowley, D. J., 592
 Cowling, S. A., 627
 Cox, A., 59
 Cox, P. J., 428
 Cox, R. E., 284
 Cox, W. W., 501
 Coxon, J. M., 261
 Crabbé, P., 119, 480
 Crabtree, R. H., 808
 Cragg, R. H., 386
 Cleophax, J., 710
 Clerici, M. G., 516
 Clezy, P. S., 453
 Clive, D. L. J., 253, 695
 Coates, I. H., 303
 Cocivera, M., 743
 Cocke, D. L., 561
 Craig, R. L., 751
 Cram, D. J., 481
 Cramer, R. E., 936
 Crampton, M. R., 215
 Crandall, J. K., 33, 340
 Craveri, R., 222
 Crawford, V. H., 133
 Crease, A. E., 775
 Crescenzi, S., 99
 Cress, J. P., 35
 Crichton, O., 407
 Crochet, R. A., 716
 Crociani, B., 127
 Crombie, L., 265, 580, 582, 821
 Crowe, D. F., 564
 Crumbliss, A. L., 415
 Cudby, M. E. A., 16
 Curtis, R. J., 202
 Cutforth, B. D., 723
 Cuthbertson, E., 597

 Czyżewski, J., 794

 Daiker, K. C., 617
 Dale, J., 346, 646
 Dalton, D. R., 628
 Damji, S. W. H., 743
 Dammann, R. C., 187
 D'Amore, M. B., 398
 Damps, K., 115
 Danby, C. J., 832
 Dance, I. G., 433
 Daniel, S. H., 637
 Danieli, B., 737
 Daniels, P. J. L., 675
 Danishefsky, S., 81
 Dannenberg, J. J., 291
 da Silva, R. R., 567
 Davidson, I. M. T., 323
 Davidson, J. L., 583, 865
 Davidson, P. J., 317, 829
 Davidson, R. S., 262
 Davies, A. P., 110
 Davies, J. S., 782
 Davies, R. V., 649
 Davis, G. A., 728
 Davis, R. A., 269
 Davison, A., 354, 691
 Davy, J. R., 806
 Dawes, K., 410
 Day, A. C., 247, 410
 Day, F. H., 156
 Day, J. P., 578
 Deady, L. W., 32
 Dean, P. A. W., 626
 Deeming, A. J., 277
 Degani, H., 431
 de Haan, J. W., 574
 de Koning, A. J., 364
 Delaby, A., 818
 De Luca, P., 825
 Delyagina, N. I., 456
 de Mayo, P., 130, 314
 Denis, J. M., 103
 Denning, R. G., 381
 Dennis, N., 292
 Denyer, C. V., 253
 de Pasquale, R. J., 157
 De Pessemier, F., 594
 De Rosa, M., 825
 DesMarteau, D. D., 386
 De Sorgo, M., 419
 Devys, M., 929
 Dewar, M. J. S., 688, 925
 Dewick, P. M., 438
 Diakiw, V., 453
 Dice, D. R., 106
 Dickinson, D. A., 783
 Dickinson, R., 241
 Dietrich, B., 15
 Dilworth, J. R., 77
 Dines, M. B., 12
 Dink, T. H., 680
 Diomedia-Camassei, F., 154
 Dittmer, G., 846
 Dixneuf, P., 206
 Dixon, E. E., 133
 Dolbier, W. R., jun., 394
 Domingos, A. J. P., 912
 Donnelly, R. A., 617
 Dori, Z., 909
 Dorofeeva, O. V., 276, 772
 Douglas, K. T., 356
 Dove, M. F. A., 633, 944
 Drake, A. F., 253
 Drees, R., 413
 Drew, J., 52
 Drew, M. G. B., 124
 Drewes, H. R., 488
 Drummond, I., 734

- Dubois, R., 936
 Ducruix, A., 929
 Dudley, A. R., 893
 Duffy, J. A., 635
 Duggan, D. M., 411
 du Preez, J. G. H., 820
 Dupuy, A. E., jun., 48
 Durst, T., 4
Dustin D. F., 805
 Dyachenko, O. A., 595
 Dyatkin, B. L., 456
 Dymock, K., 884
 Dynak, J., 81
- Eaborn, C., 766, 780
 Eastlick, D. T., 238
 Eber, J., 689
 Ebine, S., 196, 363
 Eck, C. R., 911
 Edwards, D. A., 124
 Egan, W., 42
 Eglington, G., 284
 Eilbracht, P., 329
 Eisenhut, M., 144
 Eland, J. H. D., 832
 Ellestad, G. A., 312
 Elliott, R. L., 601
 Ellis, J., 781
 Elson, C. M., 297
 Endicott, J. F., 674
 Endo, T., 673
 Endres, H., 853
 Engelhardt, L. M., 810
 Engler, E. M., 685
 Entwistle, I. D., 464
 Epiotis, N. D., 278
 Epstein, E. F., 39
 Ercoli, R., 138
 Ernst, R., 530
 Evans, D. A., 55
 Evans, D. F., 339
 Evans, H. T., jun., 139
 Evans, J., 79
 Evans, J. A., 158
 Evans, J. E., 807
 Evans, R., 465
 Evans, T. E., 361
 Evans W. J., 543, 706, 805
 Everitt, G. F., 158
 Exner, J. H., 361
- Fachinetti G., 17
 Falshaw, C. P., 491
 Fantina, M. F., 375
 Farid, S., 296, 677
 Farnell, L. F., 70, 334
 Farrell, N., 766
 Fava, A., 155
 Fawcett, J. P., 267
 Fayos, J., 357
 Fazakerley, V., 900
 Fedorova, T. M., 693
 Feeney, J., 611
 Feliziani, F., 942
 Felton, R. H., 715
 Felzenstein, A., 859
 Fenemore, P. G., 166
 Fenical, W., 470
 Fentiman, A. F., jun., 872
 Ferber, G. J., 407
 Ferguson, G., 159, 847
 Ferrari, G., 737
 Ferraris, J. P., 471
 Ferraro, J. R., 266, 719
 Ferraudi, G., 674
 Ferreira, N. P., 812
 Fickes, G. N., 84
 Filardo, G., 138
- Fild, M., 933
 Filippini, G., 66
 Firestone, R. A., 163
 Fisch, M. H., 530
 Fischer, A., 300, 396
 Fischer, N. H., 614
 Fitton, A. O., 889
 Fitzsimmons, B. W., 902
 Fleischmann, M., 80
 Fletcher, A., 509
 Flick, B. H., 530
 Flint, C. D., 489
 Flook, R. J., 753
 Floriani, C., 17, 384
 Foley, H. G., 628
 Foley, M. H., 782
 Foltz, B. L., 872
 Fong, C. W., 163
 Foot, R. J., 838
 Forchioni, A., 710
 Forder, R. A., 97, 426, 759
 Forgione, A., 721
 Forkey, D. M., 35
 Forrester, A. R., 604, 844
 Forsén, S., 42
 Foster, A. B., 416
 Foster, R., 311
 Foster, S. A., 29
 Franz, J. E., 524
 Fraser, A. W., 615
 Fraser, G. V., 16
 Freeman, H. C., 753
 Freeman, R., 953
 Frenz, B. A., 399
 Friedman, H. L., 431
 Fringuelli, F., 342, 541
 Frlec, B., 370
 Frost, J. R., 889
 Frost, L. N., 82
 Fryer, R. I., 78
 Fuganti, C., 430, 862
 Fuhr, H., 74
 Fuhrhop, J.-H., 1
 Fujii, T., 917
 Fujisawa, Y., 201
 Fujita, E., 434, 793
 Fujita, T., 434, 793
 Fulke, J. W. B., 159
 Fuller, M. J., 210
 Funk, M. O., 263
 Furukawa, H., 476
 Furukawa, J., 770
 Furukawa, N., 212, 590
 Fushima, K., 525
 Fyfe, C. A., 743
- Gaffney, J. S., 74
 Gaines, D. F., 295
 Galbraith, A. R., 297
 Galbraith, M. N., 203, 566
 Gambino, S., 138
 Ganguly, A. K., 531
 Gano, J. E., 294
 Gans, P., 914
 Garbesi, A., 155
 Garcia, E. E., 78
 Garcia, G. A., 480
 Gardlund, Z. G., 202
 Gardner, P. J., 317
 Gargano, M., 233
 Gariboldi, P., 721, 729
 Garin, D. L., 403
 Garner, C. D., 633
 Garnett, J. L., 749
 Gash, A. G., 256
 Gasparrini, F., 369
 Gassman, P. G., 488
 Gatti, G., 251
 Gault, Y., 478
- Gaus, P. L., 415
 Gebala, A. E., 452
 Gennaro, G. P., 637
 Gerlach, H., 274
 Germeraad, P., 358
 Gero, S. D., 710
 Gerry, M. C. L., 47
 Ghatak, U. R., 548
 Ghera, E., 858
 Ghiringhelli, D., 430, 862
 Ghotra, J. S., 113, 669
 Giannoccaro, P., 233
 Gibson, J. A., 739
 Gibson, J. F., 816
 Gibson, K. H., 768
 Gilbert, A., 230, 457
 Gilbert, J. D., 194
 Gilchrist, T. L., 819, 835
 Gilje, J. W., 813
 Gill, J. B., 914
 Gillard, R. D., 585
 Gillespie, R. J., 723
 Gilmore, C. J., 842
 Gingerich, K. A., 561
 Giordano, F., 99, 825
 Girling, R. B., 192
 Givens, R. S., 501
 Gleason, R. W., 98
 Glemser, O., 823
 Glockling, F., 650
 Goad, L. J., 149
 Goedken, V. L., 62, 337
 Goel, A., 161
 Goff, D. L., 881
 Gokel, G. W., 481
 Gold, V., 408
 Golding, B. T., 293, 319, 404, 939
 Goodall, B., 558
 Goodwin, T. W., 149
 Gopalakrishna, E. M., 554
 Gordier, J.-P., 88
 Gore, J., 821
 Gorman, A. A., 627
 Gosney, I., 586
 Goto, K., 494
 Goto, T., 75
 Gowenlock, B. G., 683
 Graf, R. E., 271
 Gramatica, P., 563
 Granowitz, S., 541
 Grasselli, P., 430, 862
 Graves, R. E., 630
 Greatbanks, D., 518, 551
 Green, C. R., 493
 Green, J., 283
 Green, M., 413, 781
 Green, M., 31, 112, 114
 Green, M. L. H., 97, 426, 759, 866
 Green, M. M., 451
 Green, R. H., 890
 Greene, J. L. jun., 901
 Greene, R. L., 927
 Greenough, P., 489
 Greenstock, C. L., 309
 Gregson, R. P., 598
 Greig, C. C., 396
 Grey, R. A., 76
 Gribble, G. W., 735
 Grieco, P. A., 500
 Griffin, G. W., 37
 Griffith, E. H., 256
 Griffith, W. P., 418, 816
 Griffiths, D. V., 666
 Griffiths, J., 111
 Grigg, R., 349
 Grison, C., 549
 Grootveld, H. H., 542
 Grossert, J. S., 49, 50
 Grotewold, J., 207
 Groth, P., 346, 646

- Grubbs, R. H., 76
 Grundon, M. F., 573
 Guainazzi, M., 138
 Guastalla, G., 61
 Guest, I. G., 526
 Guggenberger, L. J., 227
 Guibé-Jampel, E., 593
 Gunn, P. A., 159
 Gupton, J. T., III, 469
 Gurwara, S. K., 610
 Guryanova, E. N., 429
 Gustavsson, H., 93
 Guthrie, J. P., 898
 Guzinski, J. A., 715
 Gwost, D., 64
 Gymer, G. E., 819, 835
- Haber, S. B., 790
 Hackett, P., 71
 Hagaman, E. W., 135
 Hagihara, N., 230
 Hains, C. F., jun., 452
 Hall, D. R., 293
 Halpern, J., 629, 631
 Ham, P. J., 821
 Hamasaki, T., 212
 Hamer, G. K., 449
 Hamer, N. K., 458
 Hamill, B. J., 151
 Hamon, L., 88
 Hancock, K. G., 783
 Hanson, J. R., 171, 465
 Hara, H., 891
 Hardstaff, W. R., 50
 Hardy, A. D. U., 597
 Harger, M. J. P., 774
 Hargis, J. H., 179
 Hargittai, I., 750, 772
 Hargittai, M., 750
 Hargreaves, N. G., 861
 Harnisch, J., 739
 Harris, D. L., 187
 Harris, R. K., 23, 255
 Harrison, B., 347
 Harrison, C. R., 544
 Harrison, J. M., 733
 Harrison, W., 583
 Hart, F. A., 113
 Hartshorn, M. P., 261
 Harvan, D., 682
 Hashimoto, H., 216
 Haslam, E., 518
 Hassall, C. H., 782
 Hatfield, W. E., 133
 Hatton, B. P., 744
 Havard, R. G., 265
 Hawkes, G. E., 305, 401
 Hawkins, C., 111
 Hawthorne, M. F., 465, 543, 560, 706, 805
 Hayakawa, Y., 618
 Hayashi, T., 802
 Hayes, R., 349
 Hayward, R. C., 359
 Hayward, R. J., 427
 Heaney, H., 545
 Heatley, F., 459
 Heaton, B. T., 817, 838, 931
 Hecht, S. M., 387
 Hedden, P., 777
 Hegarty, A. F., 82
 Hehre, W. J., 754
 Hei, S.-K., 177
 Heidtmann, P., 556
 Heimberger, S. I., 217
 Helbert, J. N., 748
 Helton, D. O., 352
 Hemmes, P., 696
 Henderson, M. S., 159
 Hendra, P. J., 16, 80
- Hendrickson, D. N., 411
 Henley-Smith, P., 649
 Henner, B. J. L., 116
 Henry, R. A., 690
 Henton, D. E., 223
 Herak, R., 865
 Herkstroeter, W. G., 799
 Hermann, H., 105
 Herrmann, J. L., 711
 Herz, W., 428
 Herzog, H. L., 72
 Hester, R. E., 192
 Hewson, M. J. C., 190
 Heyrovský, M., 154
 Hibbert, F., 463
 Hildesheim, J., 668
 Hill, H. D. W., 953
 Hill, M. N. S., 50
 Hill, R. J., 59
 Hirata, Y., 499, 618
 Hiroi, K., 500
 Hirotsu, K., 703
 Hirsekorn, F. J., 683
 Hisatome, M., 199
 Hitchcock, P. B., 934
 Ho, C. H., 923
 Ho, T.-L., 224
 Ho, Y. E., 609
 Hocking, W. H., 47
 Hodder, O. J. R., 247
 Hodgson, D. J., 439
 Hodgson, G., 235, 236
 Hodgson, G. L., 441
 Hodgson, P., 756
 Hoffman, M. Z., 640
 Hohner, G., 366
 Hohnjec, M., 495
 Hohorst, F. A., 386
 Holan, G., 34
 Holik, M., 65
 Holliday, A. K., 532
 Holloway, C. E., 455
 Holloway, J. H., 321, 370
 Holt, E. M., 36
 Holt, S. L., 36
 Holton, A. M., 465
 Homer, J., 893
 Hook, D. J., 185
 Horan, H., 73
 Hori, K., 492
 Horibe, I., 620
 Horn, D. H. S., 203, 566
 Hornemann, U., 88
 Horspool, W. M., 345
 Hoshino, M., 196
 Hoskins, B. F., 392
 Houminer, Y., 839
 Howard, A. B., 323
 Howard, C. C., 464, 744
 Howard, J., 587, 727
 Howard, J. A., 856
 Howe, R. K., 524
 Hruska, F. E., 140
 Huang, H.-C., 476
 Huang, H.-H., 723
 Huber, J. H.-A., 223
 Huchital, D. H., 868
 Hudnall, P. M., 269
 Hudson, A., 829
 Hudson, M., 515
 Huegi, B. S., 636
 Huffman, J. C., 308
 Hughes, C. R., 526
 Hughes, R. P., 591
 Humphries, A. P., 326
 Hung, H.-K., 689
 Hunt, E., 442
 Hunt, G. W., 869
 Hunt, K., 733
 Hunter, G., 624, 797
- Hursthouse, M. B., 52, 699
 Hutchings, M. G., 186
 Hutchinson, S. A., 108
- Ibbott, D. G., 626
 Ibrahim, B., 292
 Ichihara, A., 814
 Idaka, E., 73
 Igeta, H., 521, 622
 Igolen, J., 680
 Ihara, M., 404, 441
 Iijima, I., 233
 Iinuma, H., 147
 Iizuka, H., 125
 Ikeda, K., 673
 Ikeda, M., 101, 922
 Imada, K., 796
 Inamoto, N., 13
 Inch, T. D., 310
 Ingle, W. M., 497
 Ingram, A. S., 92
 Ingram, M. D., 635
 Inoue, S., 568
 Inoue, T., 212
 Inouye, Y., 848
 Ireland, P. R., 723
 Irie, H., 125, 302
 Irina, J., 738
 Ishibashi, H., 101, 922
 Ishigami, T., 871
 Itakura, K., 803
 Itaya, T., 917
 Ito, M., 676
 Ito, T., 77
 Itoh, K., 647
 Ivleva, I. N., 169
 Iwamura, H., 232
 Iwata, H., 498
 Iyoda, M., 499
- Jack, T., 368
 Jackson, J. L., 349
 Jackson, R., 132
 Jacob, R. A., 104
 Jacobson, S., 388
 Jacques, D., 518
 Jacquesy, J.-C., 785
 Jacquesy, R., 785
 James, B. G., 145
 James, B. R., 325
 Janssen, G. A., 484
 Janzen, A. F., 739
 Jarman, M., 416
 Jarvis, J. A. J., 373, 475
 Jawdosiuik, M., 794
 Jeffs, P. W., 3
 Jenkins, I. D., 780
 Jensen, F. R., 153
 Job, R., 332
 Joesten, M., 18
 John, P., 683
 Johnson, A., 373
 Johnson, B. F. G., 79, 650, 807, 912
 Johnson, L. F., 212
 Johnson, M. D., 163
 Johnstone, R. A. W., 392, 464, 510, 627, 730, 744
 Jommi, G., 721, 729
 Jones, C. J., 543
 Jones, D. H., 347
 Jones, D. W., 67, 420, 421
 Jones, F., jun., 841
 Jones, G., II, 374, 375
 Jones, J. B., 205
 Jones, R. A. Y., 908
 Jordan, F., 485, 696
 Jotham, R. W., 178

- Julian, D. R., 13, 311
 Jung, F., 4
- Kachapina, L. M., 169
 Kagi, D. A., 161
 Kakisawa, H., 802
 Kanaoka, Y., 647
 Kane-Maguire, L. A. P., 540
 Kane-Maguire, N. A. P., 351
 Kanō, H., 218
 Kapicak, L. A., 930
 Kaptein, R., 953
 Karunarantne, S., 50
 Katagiri, N., 803
 Katayama, C., 21
 Kato, M., 499, 618
 Kato, T., 871
 Katritzky, A. R., 292, 908
 Kawamura, Y., 673
 Keating, M., 19
 Keller, H. J., 853
 Kelly, J. M., 105
 Kelly, R. B., 689
 Kelsey, D. R., 589
 Kempland, C., 799
 Kemmitt, R. D. W., 158
 Kemp, K. C., 84
 Kemp, T. J., 59
 Kemp-Jones, A. V., 283
 Kennard, O., 772
 Kennedy, G. J., 683
 Kenner, G. W., 43, 183
 Kennewell, P. D., 776
 Kenney, J. W., 690
 Kenyon, G. L., 287
 Kershaw, J. R., 345
 Kershner, L. D., 361
 Kettlewell, B., 921
 Khan, S. A., 121
 Khattak, I., 341
 Kibblewhite, J. F. J., 955
 Kiernan, P. M., 816
 Kiji, J., 770
 Kilbourn, B. T., 475
 Kim, C. S., 7
 Kim, S. C., 391
 Kimber, B. J., 255
 King, R., 944
 King, T. J., 349, 644, 844, 944
 Kirby, G. W., 241, 322, 704
 Kirk, D. N., 341
 Kirkpatrick, D., 544
 Kirtley, S. W., 181
 Kishi, Y., 75
 Kistenmacher, T. J., 471
 Kita, Y., 101
 Kitahara, Y., 196
 Kitchin, J., 285, 790
 Kleid, D. G., 193
 Klein, J., 275, 576
 Kleveland, K., 432
 Klopfer, A., 846
 Klunklin, G., 330
 Knaggs, J. A., 110
 Knapp, F. F., 149
 Kneen, G., 420
 Knox, S. A. R., 326, 587, 726, 727
 Knunyants, I. L., 456
 Kochi, J. K., 423
 Koepl, G. W., 371
 Koga, M., 53
 Kojima, H., 230
 Kojima, M., 539
 Kolb, A., 680
 Kon, E., 562
 Kondo, K., 853
 Kondo, S., 147
 Koppes, W. M., 425
 Kordis, J., 561
- Koreeda, M., 565
 Korpi, J., 72
 Kosen, P. A., 528
 Koser, G. F., 461
 Kosower, E. M., 431
 Kotani, E., 550
 Kovacic, P., 716
 Kowala, C., 34
 Kozarich, J. W., 387
 Kozuka, M., 476
 Krantz, A., 670
 Kravchenko, E. A., 429
 Krepinsky, J., 737
 Kresge, A. J., 371, 761
 Kreuss, H. A. C. M., 480
 Kricka, L. J., 244, 282
 Krishnamachari, N., 436
 Krishnamurthy, S., 391
 Kropshofer, H., 134, 690
 Kucinski, P., 56
 Kuhr, I., 65
 Kukla, M. J., 409
 Kunstmann, M. P., 312
 Kupchan, S. M., 842, 915
 Kuran, W., 938
 Kurien, K. C., 738
 Kuroya, H., 170
 Kurz, M. E., 109
 Kvashina, E. F., 169
- Labaw, C. S., 7
 Ladd, J. A., 459
 Ladd, M. F. C., 333
 Lafontaine, J., 815
 Lagow, R. L., 104
 Laine, R. M., 726
 Laing, K. R., 176
 Laird, T., 658
 Lakeman, J., 480
 Lalacette, J. M., 815
 Lambert, M. C., 244
 Lane, S. A., 491
 Langford, C. H., 351
 Langer, R. F., 49, 50
 Lappert, M. F., 24, 126, 206, 317, 350, 475, 829, 948
 Laptev, V. T., 276
 Larkworthy, L. F., 632, 902
 Latham, D. W. S., 41
 Lauer, L., 266
 Layten, S. W., 465
 Layton, A. J., 694
 Lazzeretti, P., 536
 Leary, K., 131
 Leaver, D., 150
 Leboul, J., 710
 Lederer, E., 929
 Lednor, P. W., 350, 829, 948
 Ledwith, A., 244, 282
 Lee, A. G., 757
 Lee, K.-H., 476
 Lee-Ruff, E., 35
 Leete, E., 522
 Leffingwell, J. C., 299
 LeGeyt, M., 623
 Legon, A. C., 612
 Legzdins, P., 775
 Lehn, J.-M., 15, 747
 Leityke, O., 134
 Lennon, M., 664
 Leonard, D. R. A., 300
 Le Perchec, P., 795
 Lerner, E., 327
 Le Vanda, C., 329
 Lever, A. B. P., 483
 Lever, O. W., jun., 343, 344
 Levi, A., 251
 Levine, Y. K., 757
 Levisalles, J., 88
- Lew, G., 874
 Lewis, A., 262
 Lewis, B., 114
 Lewis, D. J., 713
 Lewis, F. A., 102
 Lewis, G. L., 310
 Lewis, J., 79, 807, 912
 Lewis, J. R., 615
 Leyshon, L. J., 29
 Liav, A., 668
 Libbey, E. T., 503
 Lillie, T. J., 463
 Lillya, C. P., 271
 Lim, C. K., 487
 Lin, A. C., 761
 Lin, G. H. Y., 470
 Lincoln, F. H., 254
 Linder, P. W., 900
 Lindman, B., 93
 Linnett, J. W., 736
 Lippard, S. J., 202
 Lipscomb, W. N., 257
 Liu, R. S. H., 799
 Livingstone, D., 96
 Lockhart, J. C., 50
 Loftus, P., 454
 Logan, N., 347
 Lohse, C., 123
 Long, G. J., 719
 Long, M. A., 749
 Lott, J. W., 295
 Lowe, G., 328, 713
 Lowe, M. A., 528
 Lown, J. W., 511
 Lucas, C. R., 97
 Lucchini, V., 251
 Luhan, P. A., 476
 Lukacs, G., 951
 Lumbroso, H., 342
 Lund, J. S., 904
 Lynch, T. R., 641
 Lyons, J. R., 585
 Lwowski, W., 932
- MacDiarmid, A. G., 497
 Machiguchi, T., 196
 Maciel, G. E., 394
 Mackay, A. F., 496
 MacKenzie, R. E., 426
 Mackle, H., 7, 121
 MacLeod, J. K., 718
 MacMillan, J., 777, 778
 MacNichol, D. D., 597, 621
 MacSweeney, D. F., 235, 236
 Maddock, S. J., 132
 Maeda, M., 539
 Mageswaran, S., 651, 656
 Magnus, P. D., 331, 530
 Maitlis, P. M., 436, 698
 Małosza, M., 794
 Maksyutin, Y. K., 429
 Malcolm-Lawes, D. J., 107, 146, 225, 941
 Mallams, A. K., 675
 Mallinson, P. R., 694
 Manassero, M., 789, 946
 Mandell, L., 918
 Mander, L. N., 768
 Manitto, P., 563
 Mann, R. H., 528
 Manning, A. R., 71
 Manning, M. J., 467
 Manojlovic-Muir, L., 865
 Mansfield, C. A., 540
 Manzer, L. E., 870
 Marchelli, R., 555
 Marcucci, F., 721
 Marda, K., 147
 Maresca, L., 369
 Margerum, D. W., 289

- Marino, J. P., 861
 Mark, V., 910
 Marsh, W. C., 159
 Marshall, D. R., 175
 Martell, A. E., 868
 Martelli, P., 721
 Marten, D. F., 243
 Marten, T., 171
 Martin, A. R., 908
 Marton, M. T., 374
 Maryanoff, B. E., 273
 Masaki, N., 125, 793
 Masamune, S., 45, 233
 Maslen, H. S., 760
 Mason, R., 297
 Mason, S. F., 239, 253, 422, 712
 Massey, R. C., 797
 Massobrio, M., 260
 Masters, C., 191
 Mastryukov, V. S., 276, 772
 Mateo, S., 854
 Mather, R., 633
 Matheson, T. W., 894
 Mathew, M., 388
 Mathieu, F., 816
 Matlin, S. A., 174
 Matsugashita, S., 922
 Matsui, K., 703
 Matsumoto, H., 218
 Matsumoto, K., 170
 Matsumoto, M., 445
 Matsura, T., 9
 Matthews, C. N., 435
 Matthews, R. S., 509
 Mauri, F., 721
 Maxwell, J. R., 284
 May, J. A., jun., 64
 Mayer, E., 192
 Mazur, Y., 943
 Mazurek, M., 692
 Mazza, M. C., 207
 Mazzarella, L., 99, 825
 McAllister, T., 121
 McArdle, P., 482
 McBride, T., 650
 McCaffery, A. J., 546
 McCaffrey, D. J. A., 817
 McCapra, F., 467
 McCorkingdale, N. J., 108
 McCormick, J. P., 73
 McCrindle, R., 143, 159
 McDonald, A. N., 247
 McDonald, B., 208
 McDonald, E., 404, 441, 442, 768
 McDonald, R., 605
 McDonald, W. S., 128
 McEntire, E. E., 662
 McEwan, R., 85
 McEwen, R. S., 68
 McFall, W. D., 102
 McFarlane, W., 10, 336
 McFarquhar, B. Y., 485
 McGrath, R. M., 812
 McGregor, K. T., 133
 McGrew, J. G., II, 451
 McKee, D. E., 26
 McKervery, M. A., 7
 McLaren, A. B., 749
 McLauchlan, K. A., 121
 McLaughlin, G. M., 934
 McLean, A., 208
 McMaster, B. N., 510, 730
 McNelis, E., 562
 McOmie, J. F. W., 248
 McPhail, A. T., 156, 415, 476, 682
 McQuillan, A. J., 80
 McRichie, A., 108
 McWhinnie, W. R., 893
 Mead, E. L., 414
 Mealli, C., 886
 Meana, M. C., 119
 Medlik, A., 275
 Medvedev, B. Y., 456
 Melpolder, J. B., 613
 Membrey, J. R., 514
 Menger, F. M., 918
 Menzies, I. D., 530
 Mercer, M., 808
 Meslin, J. C., 672
 Metayer, A., 424
 Metcalfe, J. C., 757
 Meth-Cohn, O., 41, 427
 Meunier, B., 164
 Mews, R., 823
 Michniewicz, J., 803
 Middleton, E. J., 203
 Migita, T., 365
 Miki, M., 445
 Mile, B., 575
 Miller, J. S., 39
 Miller, R. W., 682
 Miller, T. R., 433
 Miller, W. J., 444
 Mills, O. S., 66
 Mills, R. W., 235, 911
 Minale, L., 825
 Minard, R. D., 435
 Mincione, E., 942
 Ming, K., 469
 Minghetti, G., 260
 Minshall, J., 142
 Mirrington, R. N., 598
 Mishra, S. P., 313, 577
 Mislow, K., 273
 Mitchell, P. D., 762
 Mitchell, R. H., 955
 Mitscher, L. A., 872
 Mitsunobu, O., 201
 Miura, R., 703
 Miyahara, K., 877
 Miyano, M., 180
 Miyano, S., 216
 Miyazaki, M., 233
 Mizuhara, Y., 752
 Mizuno, K., 219
 Mizuno, Y., 673
 Modena, G., 251
 Modinos, A. G. J., 258
 Mohri, K., 917
 Moitra, B., 548
 Mojelsky, T., 827
 Moldowan, J. M., 451
 Molina, G., 3
 Molin-Case, J.-A., 337
 Money, T., 235, 236, 911
 Monteiro, H. J., 2
 Monti, D., 563
 Moodie, R. B., 828
 Moody, D. C., 308
 Moorcroft, D., 459
 Moore, C. J., 753
 Moore, H. W., 358
 Moore, R. E., 937
 Moppett, C. E., 642
 Moreau, J. J. E., 38
 Moreau, S., 785
 Moretti, I., 25
 Mori, A., 841
 Moritani, I., 307
 Moron, J., 768
 Morris, A., 644
 Morris, D. L., 5
 Morris, E. R., 245
 Morrison, H., 529
 Morton, G. O., 312
 Moseley, K., 436
 Moser, G. A., 759
 Moss, G. P., 113
 Motherwell, W. B., 935
 Mueller-Westerhoff, U. T., 329
 Muetterties, E. L., 221, 683
 Muir, K. W., 865
 Müller, P., 895
 Murahashi, S.-I., 307
 Murphy, W. J., 592
 Murray, A. W., 345
 Murray, C. D., 572
 Murray, M., 23
 Murray, R. K. jun., 881
 Murray, W. P., 7
 Murray-Rust, M., 751
 Murray-Rust, P., 751
 Musco, A., 938
 Musgrave, O. C., 463
 Mushlin, R., 528
 Mussini, E., 721
 Myers, J., 483
 Mynott, R. J., 140
 Nabeta, K., 814
 Nagai, Y., 302
 Nagarajan, K., 926
 Nagayama, M., 841
 Nagel, A., 923
 Naito, T., 137, 732
 Nakagawa, M., 21, 22
 Nakai, T., 622
 Nakamoto, K., 266
 Nakamura, H., 618
 Nakanishi, K., 565
 Nakatsu, K., 445
 Nakayama, Y., 170
 Narang, S. A., 803
 Narayanaswami, S., 322
 Naser-ud-din, 271
 Nassimbeni, L. R., 900
 Natile, G., 369, 878
 Navon, G., 431
 Nayler, J. H. C., 57, 58
 Nazery, M., 386
 Neetzow, F. W., 396
 Negishi, E.-I., 606, 874
 Neilson, G. W., 717
 Nelson, D. J., 444
 Nelson, J. H., 690
 Nelson, W. L., 896
 Neta, P., 309
 Newkome, G. R., 831
 Nikishin, G. I., 693
 Ninomiya, I., 137, 732
 Nishida, S., 525
 Nishinaga, A., 9
 Nishiyama, K., 220
 Nishizawa, K., 83
 Nixon, J. F., 86
 Nixon, L. N., 768
 Noda, S., 841
 Norton, J. R., 79, 807
 Novotny, M., 202
 Nowell, I. W., 258
 Nozoe, T., 233
 Nunn, E. K., 347
 Nutall, S. J., 410
 Nyburg, S. C., 368
 Nye, M. J., 402
 Oae, S., 212, 590
 O'Brien, P. F., 915
 Oda, J., 848
 Odum, R. A., 327, 360
 O'Flynn, K., 128
 Ogata, M., 218
 Ogden, J. S., 866
 Ogilvie, J. F., 450
 Ogilvy, M. M., 844
 Ogoshi, H., 792
 Ogura, F., 21, 22
 O'Hare, M. J., 402

- Ohashi, M., 9, 384
 Ohno, M., 147
 Ohnuma, T., 301
 Ohta, Y., 447
 Oishi, T., 301
 Okamoto, Y., 367
 Okonogi, T., 527
 Okumura, O., 841
 Ollis, W. D., 491, 571, 638, 651, 653, 654, 656, 657, 658, 661
 Olsen, L. W., 897
 Omata, T., 590
 Omura, T., 792
 Ona, H., 45
 Ooi, S., 170
 Orchard, S. W., 14
 Ortiz de Montellano, P. R., 709
 Osaki, K., 123, 793, 880
 Otani, S., 703
 Otsuka, S., 445
 Ottersen, T., 876
 Overton, K. H., 378
 Ozainne, M., 746
- Pac, C., 219
 Pacansky, J., 681
 Paddock, N. L., 623
 Padwa, A., 342
 Paglietti, G., 665
 Paine, R. T., 920
 Palenik, G. J., 388, 884
 Pánková, M., 168
 Pankrushev, J. A., 708
 Paquette, L. A., 129, 135, 409
 Parkin, A., 509
 Parkinson, B., 129
 Parsons, D. G., 694
 Partington, P., 611, 757
 Pascal, J.-L., 446
 Pascali, V., 351
 Pascard-Billy, C., 929
 Pasinski, J. P., 928
 Pasquali, M., 784
 Passmore, J., 559
 Patel, R. R., 902
 Patoiseau, J.-F., 785
 Pattenden, G., 145, 875
 Paul, A., 161
 Pauli, G. H., 949
 Paulin, J. F., 98
 Pawson, D., 418
 Peach, C. M., 341
 Peacock, R. D., 712
 Peake, B. M., 894
 Pearce, R., 24, 126, 475
 Pearson, H., 95
 Pearson, J. E., 408
 Pearson, M. J., 57, 58
 Pedersen, C. Th., 123
 Pegel, K. H., 552
 Pelter, A., 186, 544
 Peña, A. E., 579
 Penfold, B. R., 31, 198
 Peng, S.-M., 62
 Penneman, R. A., 69
 Pepper, D. C., 419
 Percival, P. W., 121
 Perkins, M. J., 173, 883
 Pero, R. W., 682
 Perry, D. H., 248, 858
 Peterson, K. B., 749
 Petrunin, A. B., 276
 Pews, R. G., 269
 Philipou, G., 280
 Phillips, L., 90, 552
 Phillips, R. P., 726
 Phillips, T. E., 471
 Phinney, B. O., 777, 778
 Piacenza, L. P. L., 552
- Pidcock, A., 249, 766
 Pierpont, C. G., 207
 Pietra, F., 229, 523
 Pinnavalia, T. J., 242
 Piriou, F., 951
 Piscor, S. R., 702
 Pitts, J. N. jun., 74
 Place, P., 821
 Plunkett, A. O., 188
 Podolsky, G., 242
 Poë, A. J., 267
 Poindexter, E. H., 748
 Poland, J. S., 426
 Politzer, P., 617
 Pollak, A., 845
 Pollock, R. J. I., 650
 Polman, H., 188
 Popik, N. I., 708
 Porter, N. A., 263
 Porter, S. K., 493
 Posner, G. H., 907
 Potier, J., 446
 Potter, S. E., 520
 Potts, K. T., 833
 Povall, T. J., 392
 Povey, D. C., 333
 Powell, J., 368, 449, 486, 591
 Powers, W. J., III., 469
 Pozzoli, S. A., 536
 Pratt, J. M., 781
 Prescott, A., 667
 Preti, G., 497
 Previtali, C. M., 207
 Prociw, T. M., 291
 Proctor, G. R., 208
 Protá, G., 99
 Prout, K., 97, 426, 759
 Pryde, A. J., 947
 Przybylska, M., 554
 Pucciarelli, F., 154
 Puddephatt, R. J., 373, 861
 Puliti, R., 825
 Pyrek, J. St., 787
- Quiniou, H., 672
 Quinn, H. A., 231
- Rabenstein, D. L., 283
 Radom, L., 939
 Rainoldi, G., 737
 Rakita, P. E., 533
 Ramage, R., 526
 Ramsden, C. A., 688
 Randaccio, L., 384
 Randall, E. W., 70
 Ranu, B. C., 548
 Ranzi, B. M., 213
 Rao, C. N. R., 161
 Raoult, A., 210
 Rathke, J. W., 308
 Ratto, J., 841
 Rauch, F. C., 666
 Rawson, D. I., 95, 830
 Rees, C. W., 19, 819, 835, 837
 Rees, D. A., 245
 Reichmanis, E., 779
 Reid, D. H., 92
 Reid, I., 177
 Reidler, J., 354
 Reingold, I. D., 406
 Reiss, J. A., 806
 Rendle, D. F., 189
 Rest, A. J., 407
 Restivo, R. J., 159, 847
 Reynolds, D. P., 265
 Reynolds, W. F., 449, 822
 Rhee, J.-U., 918
 Ricca, G. S., 788
- Ricci, J. S., jun., 39
 Rich, D. H., 610
 Richards, R., 124
 Richards, R. L., 127
 Richards, W. G., 334
 Richmond, J. M., 605
 Ridley, D. D., 328
 Riegl, J., 271
 Rieke, R. D., 269, 879
 Riera, V., 727
 Riess, J. G., 745
 Rillema, D. P., 810
 Rindone, B., 213, 222
 Ritchie, R. G. S., 686
 Roark, D. N., 167
 Robert, D. U., 745
 Roberts, B. P., 173
 Roberts, F. M., 378
 Roberts, G. C. K., 757
 Roberts, J. L., 359
 Roberts, J. S., 428, 751
 Roberts, P. J., 772
 Robertson, P. J., 799
 Robinson, B., 317
 Robinson, B. H., 894
 Robinson, J. M., 831
 Robinson, S. D., 176
 Robinson, W. R., 289
 Robson, R., 392
 Roe, D. M., 436
 Roets, E. E., 484
 Rohmer, M.-M., 250
 Ronchetti, F., 184
 Ronchi, A. U., 94
 Rooney, J. J., 7, 231
 Rose, P. I., 630
 Rosenthal, I., 200
 Rosolovskii, V. Y., 595
 Ross, D. S., 846
 Rossi, M., 233
 Rossinskaja, E. R., 338
 Rossotti, F. J. C., 381
 Roumestant, M. L., 821
 Roy, M., 921
 Rousseau, G., 795
 Ruo, T., 802
 Russell, D. R., 158, 321, 856
 Russell, G. B., 166
 Russell, R. K., 135
 Russo, G., 184
 Rutledge, P. S., 359
 Ryan, R. R., 69
 Ryang, H.-S., 824, 903.
 Rycroft, D. S., 10, 336
- Saba, S., 908
 Sabbioni, E., 563
 Sacco, A., 233
 Sacconi, L., 886
 Sadler, I., 809
 Sadler, J. E., 172
 Sadova, N. I., 708
 Safe, S., 554
 Sagio, J., 943
 Saiki, Y., 365
 Saito, T., 917
 Saito, Y., 498
 Sakai, M., 45
 Sakamura, S., 814
 Saksena, A. K., 531
 Sakurai, H., 219, 824, 853, 903
 Salaün, J. R., 103
 Salem, L., 754
 Salentine, C. G., 560
 Sammes, P. G., 174, 303, 524
 Sandall, J. P. B., 286
 Sansoni, M., 789
 Sanstead, J. K., 735
 Santopietro-Amisano, A., 862

- Sanyal, B., 548
 Sarel, S., 859
 Sarma, R., 140
 Sasada, Y., 792
 Sasakawa, E., 770
 Sasaki, Y., 648, 767
 Satija, S. K., 40
 Sato, M., 363, 676, 802
 Sato, T., 220, 494
 Satoh, J. Y., 83
 Sattar, A., 526
 Saturnino, D. J., 377
 Saunders, D. G., 29
 Saunders, J., 441
 Saunders, W. H. jun., 850
 Sauvage, J. P., 15
 Scaiano, J. C., 207
 Scala, A., 213
 Scatturin, A., 878
 Schaeffer, R., 308, 354
 Schäfer, L., 949
 Schäfer, W., 541
 Schipper, P., 574
 Schlak, O., 23
 Schlessinger, R. H., 711
 Schleyer, P. v. R., 685
 Schlosser, M., 168
 Schmall, B., 327
 Schmutzler, R., 23, 144, 190
 Schneider, W. P., 254
 Schröder, J., 846
 Schubert, W., 949
 Schulten, H.-R., 416
 Schwartz, J., 172
 Schwartz, J. C. P., 505
 Schwartz, S. B., 374
 Schweig, A., 541
 Schweizer, E. E., 7
 Scolastico, C., 213, 222, 788
 Scorrano, G., 251
 Scott, A. I., 217
 Scott, L. T., 320, 882
 Scudder, M. L., 753
 Scully, F., 529
 Scurrrell, M. S., 799
 Seal, R. H., 422
 Seff, K., 382, 876
 Segnitz, A., 698
 Sekera, M. H., 679
 Seki, K., 384
 Sekizaki, H., 568
 Selby, I. A., 537
 Selbin, J., 120
 Sellars, P. J., 381
 Semin, G. K., 429
 Senma, M., 880
 Seo, S., 707
 Sermon, P. A., 444
 Seto, H., 867
 Shah, R. K., 926
 Shamma, M., 740
 Shapiro, E. L., 72
 Sharon, N., 668
 Sharp, D. W. A., 583, 667, 865
 Sharp, J. T., 85, 572
 Shatwell, R. A., 546
 Shaw, B. L., 128, 297, 516, 947
 Shaw, R., 288
 Shealer, S. E., 296, 677
 Sheldrick, G. M., 912
 Sheldrick, W. S., 144, 190
 Sheppard, J. G., 663
 Sherrill, J., 120
 Shevlin, P. B., 179, 901
 Shibahara, S., 147
 Shibahara, T., 864
 Shilov, A. E., 169
 Shilova, A. K., 169
 Shimada, A., 703
 Shimamura, T., 307
 Shimizu, Y., 22
 Shinkai, I., 569
 Shirokova, G. N., 595
 Shlyapochikov, V. A., 708
 Shore, S. G., 377
 Shoua, S., 858
 Showalter, H. D. H., 872
 Showell, J. S., 139
 Siedle, A. R., 914
 Silber, H. B., 354
 Silvani, A., 938
 Silvestri, G., 138
 Sim, G. A., 428, 583
 Simic, M., 640
 Simm, I. G., 832
 Simms, M. L., 46
 Simpson, J., 894
 Simpson, R. T., 388
 Sims, J. J., 470
 Singh, P., 166, 439
 Sinnema, A., 364
 Sinnott, M. L., 535
 Škarić, V., 495
 Skattebøl, L., 271, 432
 Sladky, F., 134, 600
 Slutsky, J., 685
 Smith, G. W., 202
 Smith, H. E., 18
 Smith, J. D., 934
 Smith, K., 186
 Smith, K. A., 772
 Smith, K. M., 43, 183, 401, 515
 Smith, P. G., 627
 Smith, S. E., 447
 Smolanoff, J., 342
 Sodano, G., 825
 Somanathan, R., 661
 Sommer, L. H., 54, 167
 Sonoda, N., 853
 Soo-On Woo, 604
 Soria, D., 207
 Southgate, R., 57, 58
 Spanniger, P. A., 925
 Spassky, N., 25
 Spencer, J. L., 31
 Spiridonov, V. P., 750
 Spivack, B., 909
 Spofford, W. A., III, 256
 Spry, D. O., 259, 671
 Srinivasan, K. G., 699
 Staniforth, M. L., 113
 Stealey, M. A., 180
 Steele, E. S., 109
 Steer, R. P., 106
 Steiner, R. P., 599
 Stekoll, L. H., 48
 Stephenson, J. R., 404
 Stevens, R. V., 662
 Steward, O. W., 702
 Stewart, D., 573
 Steyn, P. S., 812
 Stirling, C. J. M., 175, 645
 Stobart, S. R., 127
 Stoddart, J. F., 571, 638
 Stofko, J. J., jun., 319
 Stone, F. G. A., 31, 558, 587, 726, 727
 Stone, T. J., 59
 Stoodley, R. J., 285, 477
 Storer, R., 875
 Storr, A., 189
 Storr, R. C., 19, 837
 Stothers, J. B., 626
 Strouse, C. E., 465
 Struchkov, Y. T., 338
 Stucky, G. D., 44
 Stynes, D. V., 325
 Su, Y.-Y., 637
 Subramanian, J., 1
 Suda, M., 45
 Sugimori, A., 871
 Suhara, Y., 147
 Sullivan, J. W., 735
 Summers, A. J. H., 410
 Sunaga, M., 527
 Suschitzky, H., 41, 570
 Sutcliffe, L. H., 861
 Sutherland, I. O., 520, 651, 653, 654, 656, 657, 661
 Sutherland, R. G., 414
 Suzuki, E., 568
 Suzuki, H., 270
 Suzuki, J., 365
 Suzuki, M., 618
 Suzuki, Y., 212
 Svoboda, M., 168
 Swaddle, T. W., 61
 Swallow, W. H., 261
 Swanson, B. I., 40
 Swart, E. R., 663
 Sweeny, J. G., 241, 701
 Schweigart, D. A., 556
 Swenson, J. R., 314
 Sykes, A. G., 767
 Symons, M. C. R., 313, 577, 717, 917
 Szarek, W. A., 686
 Szeimies, G., 739
 Szwarc, M., 419
 Tada, H., 620
 Taddei, F., 25, 536
 Taga, T., 880
 Tagaki, W., 527, 891
 Taira, Z., 880
 Takahashi, S., 230
 Takamatsu, K., 903
 Takao, S., 434
 Takase, K., 283
 Takasugi, H., 732
 Takatsu, M., 703
 Takenaka, A., 792
 Takeuchi, N., 550
 Takeuchi, Y., 292
 Takezawa, N., 270
 Talaty, E. R., 48
 Tamaki, A., 423
 Tamoto, K., 302
 Tamura, Y., 101, 620, 922
 Tan, L., 736
 Tanabe, K., 676
 Tanabe, M., 212, 564, 867
 Tanaka, J., 21
 Tanaka, K.-I., 877
 Tanaka, T., 233
 Tang, R., 273
 Tang, W.-P., 402
 Tang, Y.-N., 637
 Tarvin, R. F., 396
 Tatemitsu, H., 21, 22
 Taticchi, A., 342, 541
 Tatsuno, Y., 445
 Tauzher, G., 413
 Tavernier, D., 594
 Taylor, A., 554
 Taylor, H. L., 390
 Taylor, J. B., 776
 Taylor, K. E., 205
 Taylor, R., 836, 936, 952
 Taylor, S. H., 112
 Tchir, M. F., 619
 Tebbe, F., 227
 Tedder, J. M., 496
 Tench, A. J., 955
 Tennant, G., 96
 Terashima, T., 75
 Teutsch, G., 72
 Tewson, T. J., 836
 Thebtaranonth, Y., 651, 653, 654, 657
 Thom, D., 245
 Thomas, A. F., 746

- Thomas, K. M., 297, 934
 Thomas, R., 226, 333
 Thompson, C. C., 609
 Thompson, D. T., 132
 Thompson, H. W., 636
 Thompson, P. J., 861
 Thomson, J. A., 203
 Thomson, R. H., 463, 604, 844
 Thornber, C. W., 238
 Thornton, P., 52
 Thrush, B. A., 14
 Timmins, K. J., 931
 Tipney, D. C., 496
 Tipton, D. L., 181
 Titlestad, K., 346, 646
 Tobinaga, S., 550
 Todd, J. F. J., 386
 Todd, L. J., 914
 Tøke, L., 740
 Tolpin, E. I., 257
 Tomita, Y., 707
 Tong, S.-B., 919
 Tori, K., 620
 Torre, G., 25
 Toscano, V. G., 567
 Tourné, C. M., 139
 Tourné, G. F., 139
 Towers, C., 258
 Townsend, L. B., 64
 Toyoshima, I., 270
 Trepanier, D. L., 642
 Tringham, G., 13
 Trippett, S., 856
 Trotter, J., 189, 623
 Truesdale, L. K., 55
 Truter, M. R., 694
 Trybulski, E. J., 720
 Tsuchiya, S., 498
 Tsuchiya, T., 521, 622
 Tsuji, T., 525
 Tsujimoto, K., 384
 Tsunetsugu, J., 363
 Tsutsui, M., 452
 Tucker, L. C. N., 142
 Tuddenham, R. M., 742
 Tufariello, J. J., 720
 Tulloch, A. P., 692
 Turbitt, T. D., 182
 Turchi, I. J., 925
 Turnbull, J. K., 143
 Turner, R. B., 557
 Turner, R. M., 578
 Turner, W. B., 551
 Turtle, B. L., 128
 Tuttle, M., 406
 Twigg, M. V., 267
 Twitchett, P. J., 457
 Tyler, J. K., 241

 Uchida, I., 793
 Ueda, T., 367
 Ueda, Y., 898
 Uhm, S. J., 269
 Umami-Ronchi, A., 351
 Umezawa, H., 147
 Underhill, M., 277
 Unsworth, J. F., 43
 Urch, D. S., 107, 474
 Usselman, M. C., 314
 Utermohlen, C. M., 48
 Utley, J. H. P., 305, 473
 Uttley, M. F., 176
 Uyeo, S., 125

 Valentine, J. S., 857
 van Bekkum, H., 234, 364
 Vanderhaeghe, H., 484
 van Montfort, P. F. E., 188

 van Rantwijk, F., 234, 364
 van Vliet, A., 234
 van Wijk, A., 364
 Várady, Z., 30
 Vaughan, K., 701
 Vecchio, R. L., 109
 Vedejs, E., 599
 Veillard, A., 250
 Velarde, E., 480
 Venier, C. G., 319
 Veracini, C. A., 523
 Verkade, J. G., 705
 Verrall, R. E., 414
 Vilkov, L. V., 276, 708, 772
 Vince, D., 392
 Vining, L. C., 185, 555
 Vinogradov, M. G., 693
 Vix, V. A., jun., 18
 Vlčkova, J., 306
 Vlietinck, A. J., 484
 Vögtle, F., 366
 Vollhardt, K. P., 214
 von Gustorf, E. K., 105

 Wagner, B. E., 748
 Wagnon, J., 88
 Wahl, G. H., jun., 927
 Waight, E. S., 552
 Wakatsuki, Y., 280
 Wakselman, M., 593
 Walker, J. A., 117
 Wall, M. E., 390
 Wallace, T. W., 524
 Wallwork, S. C., 347
 Walrond, R. E., 570
 Walsh, R., 513
 Walton, J. C., 496
 Wampler, J. E., 492
 Wang, F.-Y., 533
 Wang, J. T., 266
 Wang, S., 642
 Wani, M. C., 390
 Ward, P., 883
 Warner, L. G., 876
 Warren, S., 756
 Warwick, M. E., 210
 Watanabe, H., 871
 Watanabe, Y., 752
 Waters, T. N., 760
 Watkins, A. R., 634
 Watkins, N. T., 133
 Watkins, S. F., 888
 Watson, D. J., 894
 Watts, W. E., 182, 573
 Way, G. M., 532
 Wayland, B. B., 897
 Weakley, T. J. R., 139
 Webb, G., 444
 Webb, T. R., 399
 Weber, E., 366
 Weber, L., 72
 Webster, R. G., 92
 Weeks, B., 516, 947
 Wege, D., 795
 Wehrli, F. W., 379, 614, 788
 Weil, T. A., 631
 Weinstein, B., 397
 Weiss, G., 565
 Weiss, J., 853
 Weiss, R., 678, 816
 Weiss, R. G., 567
 Weissman, B.-A., 679
 Welch, A. J., 52, 669
 Wells, J. M., 513
 Wells, P. B., 444
 Wells, R. J., 718
 Wels, C. M., 777, 778
 Wenschuh, P. H., 74
 Wenkert, E., 135, 662

 Weseman, J. K., 901
 West, D. X., 917
 Weston, A. F., 386
 Westwood, J. H., 416
 Wetzel, R. B., 287
 Whang, Y., 337
 White, H., 493
 White, J. D., 357
 Whitehouse, N. R., 477
 Whitesides, T. H., 87
 Whiting, D. A., 580, 582, 649, 821
 Widdowson, D. A., 781
 Wiest, R., 678
 Wife, R. L., 421
 Wiley, R. A., 614
 Wilkins, B., 86
 Wilkins, R. B., 285
 Wilkinson, J. G., 917
 Wilkinson, S. P., 795
 Willett, R. D., 607
 Williams, A., 356
 Williams, D. H., 772
 Williams, D. J., 226
 Williamson, R., 901
 Willis, H. A., 16
 Willison, M. J., 215
 Wills, A. J., 458
 Wilson, D. M., 284
 Wilson, F. B., 583
 Wilson, M. A., 341
 Wilson, S. R., 557
 Winfield, J. M., 667
 Wing, R. M., 470
 Wingard, R. E., jun., 135
 Winston, A. E., 779
 Winter, G. K., 474
 Wipff, G., 747
 Witherspoon, T. C., 102
 Wojtkowski, P. W., 681
 Wolf, G., 360
 Wolff, S., 502, 771
 Wolkowski, Z., 951
 Wong, C. M., 224
 Wong, C. S., 629
 Wong, J. L., 352, 684
 Wong, P.-S., 156
 Wong, W., 886
 Wong, Y. S., 741
 Wood, C. E., jun., 896
 Wood, D. J., 140
 Woodward, P., 587, 727
 Worth, B. R., 718
 Wray, V., 90
 Wreford, S. S., 354
 Wright, J. J., 675
 Wudl, F., 923
 Wunderlich, J. A., 34
 Wyatt, M., 339

 Yagisawa, N., 147
 Yamada, K., 499, 618
 Yamakawa, K., 199
 Yamamoto, H., 840
 Yamamoto, K., 770
 Yamamoto, M., 81
 Yamamoto, Y., 801, 848
 Yamamura, K., 648
 Yamasaki, K., 9
 Yamazaki, H., 280
 Yanagida, R. Y., 382
 Yang, W., 435
 Yano, Y., 527
 Yarborough, L. W., II, 705
 Yasunami, M., 283
 Yates, G. B., 305, 473
 Yavari, A., 632
 Yogev, A., 943
 Yonezawa, T., 9
 Yoshida, T., 606, 874

Yoshida, Z.-I., 792
Yoshimura, N., 307
Yoshino, A., 9
Yoshioka, H., 445
Yost, G., 937
Young, D., 866
Young, L. B., 35
Young, R. N., 331

Yovell, J., 859
Yukinaga, H., 218

Zady, M. F., 684
Zagalak, B., 274
Zakaria, M. M., 889
Zalkin, A., 26, 131

Zatko, D. A., 46
Závada, J., 168
Zeck, O. F., 637
Zefirov, N. S., 197
Zehavi, U., 668
Zerger, R. P., 44
Zhigach, A. F., 276
Zupan, M., 845