

JOURNAL OF ORGANOMETALLIC CHEMISTRY

CUMULATIVE AUTHOR INDEX: Vol. 201 (1980)—225 (1982)

- Aarssen, B.G.K. van, (217)C1
 Abad, M., (218)265
 Abakumov, G.A., (214)119
 Abbayes, H. des, (219)211
 Abboud, W., (220)C15
 Abel, E.W., (208)195, 213; (214)93;
 (225)357
 Abis, L., (215)263
 Abraham, M.H., (209)37
 Abrahamson, H.B., (201)C19
 Abys, J., (204)C5
 Achiwa, K., (218)249
 Adam, G.J.S., (208)299
 Adams, R.D., (213)259; (219)85, 241
 Adcock, W., (201)411; (202)385
 Adeleke, B.B., (208)317
 Agnolin, S., (208)C6
 Agostini, G., (217)79
 Agrifoglio, G., (202)C43; (217)365
 Ahmed, F.U., (206)C17; (215)379;
 (218)325
 Aime, S., (213)207; (214)C15, C27
 Ajò, D., (224)147
 Åkermark, B., (209)101; (217)C41
 Akkerman, O.S., (224)217
 Aksamentova, T.N., (201)165
 Aktoğu, N., (212)C13
 Albano, V.G., (213)293
 Albers, M.O., (217)247, 385
 Alberti, A., (221)47
 Albertin, G., (224)49
 Albinati, A., (202)329; (213)C46
 Aldous, G.L., (201)411; (202)385
 Aleksandrov, A.V., (201)257
 Aleksandrov, G.G., (210)237, 377, 385,
 411; (214)351, 367; (216)211;
 (218)351; (220)159
 Aleksanyan, V.T., (201)1; (217)169
 Alexander, J.J., (219)385
 Alexandrov, Yu.A., (201)21
 Alfonso, G.D', (219)C23; (220)C11
 Allen, D.W., (219)29
 Allison, J.D., (218)C62
 Allmann, R., (210)51
 Almeida, J.F., (208)273; (209)415;
 (210)121
 Al-Ohaly, A.-R., (202)297; (205)99
 Alonzo, G., (210)63
 Alper, H., (202)1; (212)C23; (219)125
 Al-Rubaie, A., (220)149
 Alt, H.G., (212)397
 Alvanipour, A., (201)233
 Alway, D.G., (219)C9
 Amamria, A., (210)C17
 Amaudrut, J., (204)347
 Ambrosius, H.P.M.M., (204)211;
 (215)201
 Amer, S., (209)C28, C31; (220)75
 Ancelle, J., (212)311
 Anderson, G.K., (210)135
 Anderson, M.P., (202)211
 Andriamizaka, J.D., (208)C3; (224)247
 Andrianov, V.G., (201)301; (206)169,
 177, 373; (215)403; (218)351;
 (221)183
 Andrianov, Yu.A., (225)233
 Andriollo, A., (209)77
 Ang, S.-P., (222)105
 Angeles Paz-Sandoval, M. de los, (219)81
 Angelici, R.J., (205)79; (225)253
 Angoletta, M., (208)C12
 Anklin, C., (222)175
 Annarelli, D.C., (201)179; (225)177
 Antebi, S., (206)C1
 Antipin, M.Yu., (201)343
 Antoniadis, A., (215)187
 Antonovich, V.A., (209)233
 Antsyshkina, A.S., (201)269
 Arnaudet, L., (214)215
 Arnold, D.P., (202)107
 Arthur, T., (208)369, 389
 Arzouyan, C., (202)319; (208)261
 Asada, N., (217)259
 Ashby, E.C., (202)241; (204)139;
 (212)C47; (214)C1; (215)C1;
 (221)C15; (225)71
 Ashe, III, A.J., (202)C95
 Ashton, H., (221)71
 Ashworth, T.V., (217)247, 385
 Aspler, J.S., (205)53
 Astruc, D., (219)211, 221
 Atovmyan, L.O., (202)149; (209)147
 Atwood, J.L., (204)67; (210)395;
 (212)C4; (216)383; (223)49
 Atwood, M.L., (223)49
 Au, G. von, (202)163; (204)93
 Auner, N., (222)33
 Avakyan, V.G., (201)137
 Avilés, T., (221)333
 Axiotis, G.P., (206)139
 Ayala, A.D., (212)163
 Azizian, H., (210)121; (215)49

- Azogu, C.I., (220)181; (222)275
 Babin, V.N., (214)C11, C13; (219)259
 Bachechi, F., (222)175
 Bachmann, P., (212)237
 Bachmann, R., (216)377
 Badaev, F.Z., (224)C29
 Baev, A.K., (213)151
 Bagenova, T.A., (222)C1
 Bagnall, K.W., (224)263
 Baibich, I.M., (205)177
 Baier, H., (217)333
 Bailey, P.M., (213)313
 Bakhmutov, V.I., (206)361; (208)81;
 (215)403, (219)197
 Balbach, B., (206)C33; (213)C26
 Balbach, B.K., (212)77
 Balkeen, W.G., (204)C25
 Ball, M.C., (206)265
 Bandara, B.M.R., (208)C31
 Bandini, A.L., (214)C50; (218)229
 Banditelli, G., (214)C50; (218)229
 Baral, S., (215)C53
 Baran, A.M., (201)293
 Baranetskaya, N.K., (212)377
 Barbieri, R., (210)43
 Barbot, F., (222)1
 Bardi, R., (224)407
 Barger, P.T., (201)C39
 Barker, P.E., (208)C1
 Barrau, J., (214)311; (221)271
 Barreira, S.R.T., (212)11
 Bars, O., (213)79
 Bartl, K., (206)331
 Barton, T.J., (209)C25; (216)C5;
 (225)87
 Bartsch, R., (222)263
 Baryshnikova, T.K., (219)295, 301
 Baryshok, V.P., (225)193
 Barzilai, M.W., (224)C13
 Basavaiah, D., (225)63, C1
 Bashilov, V.V., (202)C61; (225)57
 Basset, J.M., (213)215; (220)C15
 Bassetti, M., (202)351
 Bassindale, A.R., (209)C65
 Bates, D.J., (209)C55
 Batsanov, A.S., (212)95, 211; (219)C26
 Battaglia, L.P., (209)C7
 Battioni, J.-P., (214)303; (218)201
 Battiston, G.A., (213)277
 Bau, R., (213)63, 379
 Baudry, D., (220)C7; (224)363
 Bauer, C., (204)C21; (209)C13; (214)C19
 Bauer, H., (213)C57
 Baukova, T.V., (217)403; (220)125;
 (221)375
 Baumgartner, E., (218)61
 Baysdon, S.L., (202)C73
 Beard, Jr., L.K., (209)245
 Bechthold, H.-C., (206)305
 Beck, J.A., (202)C49
 Beck, W., (213)C57; (214)81; (222)251
 Becker, Y., (202)65
 Beevor, R.G., (221)C25
 Beguin, B., (208)C18
 Belikov, V.M., (210)411
 Bell, T.N., (217)311
 Bellachioma, G., (205)91; (221)291
 Beliagamba, V., (212)125
 Bellasoued, M., (219)C1
 Bellon, P.L., (208)C12
 Belokon', Yu.N., (210)411
 Belousov, Yu.A., (214)C11, C13
 Belousova, L.I., (201)69
 Belsky, V.K., (209)49; (213)435;
 (214)41; (215)41; (219)35
 Belyaeva, V.V., (225)193
 Beml, L., (224)C5
 Benaïm, J., (202)C9, C53
 Benedek-Vamos, M., (217)179
 Benkeser, R.A., (225)107
 Benn, R., (216)C41; (217)91, 365, C5
 Bennett, M.A., (202)107
 Beno, M., (205)71
 Benoit, A., (208)C39; (210)C1; (216)C15;
 (218)C67
 Ben Taarit, Y., (220)C15
 Bentz, P., (221)C33
 Bercaw, J.E., (201)C39
 Bergbreiter, D.E., (205)407; (208)47
 Bergman, J., (201)377
 Berke, H., (218)193; (219)317, 353
 Bernal, I., (212)247; (220)55, 355
 Berndt, A., (222)C25
 Berryhill, S.R., (221)143
 Bertazzi, N., (210)63
 Bertrand, G., (212)311
 Besecker, C.J., (205)C31
 Besson, B., (213)215
 Betka, K., (210)19, 193, 313
 Beuze, A. Le, (204)197
 Bews, J.R., (219)279
 Beyer, A., (204)267
 Bhaduri, S., (218)C37
 Bhasin, K.K., (204)C25
 Bhatti, M.M., (208)195
 Bianca, F. di, (210)63
 Bianchini, C., (209)219; (215)C59;
 (218)81; (219)C13
 Bianco, C. Del, (222)323
 Bickelhaupt, F., (210)211; (224)217
 Bied-Charreton, C., (222)311
 Biernat, J.F., (215)87
 Biersack, H., (206)C33

- Bihátsi, L., (219)145
 Binger, P., (221)C33
 Birch, A.J., (208)C31; (214)C39; (218)91
 Birgele, I., (201)113
 Birkhahn, M., (208)161
 Birot, M., (206)279
 Bishop, M.W., (213)109
 Bitte:wolf, T.E., (215)77
 Bkouche-Waksman, I., (219)329
 Bladon, P., (221)79
 Blake, D.M., (204)257
 Blakeney, A.J., (202)263; (210)303
 Blank, K., (202)C33
 Blankenship, C.S., (214)155
 Blau, H., (202)C33
 Bleidelis, J., (202)115
 Blenkins, J., (218)383
 Blount, J.F., (202)C73
 Blum, Y., (202)65
 Blustin, P., (210)357
 Bochenska, M., (215)87
 Bochkarev, M.N., (210)37
 Bodnar, T., (213)C31
 Boersma, J., (202)C71; (207)1; (215)303;
 (217)C1
 Boese, R., (206)331
 Bogoradovsky, E.T., (222)55
 Bogsanyi, D., (214)C39
 Bois, C., (219)329
 Bolestawski, B., (201)97
 Bolhuis, F. van, (206)185
 Bonati, F., (214)C50; (218)229
 Bondarenko, G.N., (201)249
 Boniface, S.M., (206)109; (208)253
 Bonini, B.F., (221)47
 Bonnelle, J.P., (205)329
 Booth, B.L., (219)401; (220)219, 229;
 (224)197
 Booth, M., (208)213; (214)93
 Bor, G., (213)277, 303
 Bordeaux, M., (202)123, 137; (206)9
 Bordignon, E., (224)49
 Borgne, G. Le, (208)201
 Borisov, Yu.A., (205)157
 Borisova, I.V., (215)41
 Borowski, R., (220)45
 Bos, H.J.T., (221)117
 Boschi, T., (206)C11; (224)147
 Bosman, W.P., (215)201
 Botha, C., (220)C21
 Bottomley, F., (212)341
 Bouachir, F., (210)C37
 Boudjouk, P., (221)33
 Bougeard, P., (206)211, 221
 Boutonnet, J.C., (221)147, 157
 Boyer, B., (216)C51
 Boyer, D., (215)157, 349
 Brady, B., (221)71
 Brady, F., (210)281
 Brady, K.A., (206)299
 Braga, D., (213)293
 Bras, P., (212)C7
 Braterman, P.S., (214)C45
 Bräuer, K., (216)377
 Braun, U., (224)81
 Braunstein, P., (202)447, 455; (213)79
 Breant, P., (216)139
 Brelière, C., (205)C1
 Breunig, H.J., (222)97
 Briant, C.E., (202)C18; (213)333;
 (224)C21
 Bricker, J.C., (219)C9
 Brindley, P.B., (222)89
 Brintzinger, H.H., (206)C4; (209)401;
 (218)159
 Brisdon, B.J., (219)53; (221)279
 Broadhurst, A.T., (209)37
 Broadley, K., (221)C29
 Brodskaya, E.I., (225)193
 Brook, A.G., (225)1
 Brooks, J.S., (204)47; (219)29
 Brossas, J., (219)139
 Broussier, R., (210)169; (215)59
 Brown, C., (217)139; (220)C25
 Brown, C.A., (214)93
 Brown, D., (224)263
 Brown, D.A., (218)C15
 Brown, D.B., (212)C27
 Brown, D.S., (206)265
 Brown, H.C., (218)299; (225)63, C1
 Brown, J.M., (216)263
 Brown, K., (217)C25
 Brown, N.M.D., (209)1; (210)1
 Brown, R.M., (201)437
 Brubaker, Jr. C.H., (214)325; (216)129,
 223
 Bruce, M.I., (210)C5; (212)C35
 Brückner, S., (202)329
 Bruins, A.P., (224)327
 Brun, P., (218)265
 Brunet, J.C., (216)73
 Brunet, J.-J., (204)229
 Brunner, H., (201)453; (202)C43;
 (209)C1; (210)223, C23; (214)373;
 (217)365, C34; (224)295, 301
 Bruzzone, M., (224)13, 21
 Bryan, R.F., (205)395
 Budzelaar, P.H.M., (202)C71; (217)C1
 Bueno, C., (213)139
 Bui-The-Khai, (208)249
 Bulkowski, J.E., (217)C29
 Bull, R.E., (201)437
 Bullee, R.J., (217)267
 Bullock, R.M., (218)C47

- Burgess, K., (224)C40
 Burkhart, G., (222)343
 Burley, J.W., (212)59; (216)165
 Burns, G.T., (209)C25; (216)C5
 Burova, T.V., (217)215
 Bursten, B.E., (205)407
 Bursten, M.S., (205)407; (210)149
 But'ko, Yu.D., (201)39
 Butler, G., (210)403
 Butler, I.S., (205)177
 Butler, S.C., (213)487
- Cabeza, J.A., (221)249
 Cagniant, D., (205)329
 Calabrese, J.C., (225)211
 Calas, R., (206)279; (225)117
 Calogero, S., (220)11
 Camellini, M. Tiripicchio, (205)247;
 (206)C14; (213)175; (224)69, 207
 Cameron, C.J., (218)C62
 Cameron, T., (212)C19
 Campana, C.F., (216)245
 Camus, A., (210)115; (220)383
 Cano, F.H., (215)241
 Canziani, F., (213)379
 Cardaci, G., (202)C81; (205)91; (221)291
 Carmona, D., (206)C14; (220)103;
 (224)69
 Caro, B., (216)C51; (220)309
 Carré, F., (205)C1
 Carriedo, G.A., (205)371; (219)61
 Cartledge, F.K., (225)131
 Cartoon, M.E.K., (212)1
 Carty, A.J., (204)C27; (212)C4, C54
 Casalnuovo, A.L., (202)211
 Casarin, M., (208)C6
 Casey, C.P., (206)C38; (218)C47;
 (219)401; (224)197
 Cassens, A., (205)C17
 Castel, A., (210)37; (212)351
 Catala, J.M., (219)139
 Caubère, P., (204)229
 Caulton, K.G., (201)389; (213)C17;
 (218)C39
 Cavezzan, J., (209)25
 Cavinato, G., (224)407
 Cavoli, P., (224)407
 Cazeau, P., (201)C9
 Ceccon, A., (205)61; (217)79
 Cenini, S., (216)C35; (222)279
 Cerveau, G., (205)31; (210)343
 Cesarotti, E., (216)87
 Chadha, R.K., (216)177
 Chadha, S.L., (202)247
 Chaîneaux, J., (212)11
 Chaloner, P.A., (216)263; (217)C25;
 (218)249
- Chaloyard, A., (212)C39
 Chandler, M., (202)175
 Chandrasekaran, R.K., (215)C43
 Chang, B.-H., (214)325
 Chang, P.C., (220)181
 Chapelle, S., (220)149
 Chapuis, G., (208)353
 Charpentier, J.-P., (214)15, 23, 135
 Chastain, Jr., J.E. (213)405
 Chastrette, M., (206)139
 Chatt, J., (213)109
 Chaudret, B., (204)115
 Chauncy, B., (208)C31
 Chauvière, G., (210)343
 Cheeseman, G.W.H., (212)1
 Chekhlov, A.N., (209)147
 Chen, G.J., (215)281
 Chen, K.S., (208)317
 Chen, L.S., (215)281
 Chen, S.-C., (202)183
 Cherkasov, V.K., (214)119
 Chernikova, N.Yu., (219)35
 Chernyshova, T.M., (201)1; (217)169
 Chicote, M.T., (209)271
 Chigir, N.N., (201)249
 Chihi, A., (210)163
 Ching-Lin Ma, E., (224)C13
 Chini, P., (202)329; (213)379, C37
 Chinn, Jr., J.W., (212)247
 Chipanina, N.N., (201)165
 Chipperfield, J.R., (205)365
 Chiusoli, G.P., (204)75; (209)C7;
 (219)C16
 Chizhevsky, I.T., (206)361, 373;
 (215)403
 Chojnowski, J., (202)257; (215)355
 Chopra, A.B., (212)163
 Chopra, S.K., (214)C36
 Chottard, J.-C., (218)201
 Christian, G., (209)57
 Chuaqui-Offermanns, N., (206)131
 Churchill, M.R., (204)C17; (213)139
 Chwojnowski, A., (215)151
 Ciani, G., (213)293; (216)87; (219)C23;
 (220)C11
 Ciriano, M.A., (205)247, 259; (206)C14;
 (217)251; (221)249; (224)69, 207
 Clack, D.W., (208)183
 Clark, G.R., (206)109; (208)253;
 (215)121
 Clark, H.C., (210)135; (213)503;
 (215)131; (216)C25; (224)C5
 Clark, I.D., (209)37
 Clark, P.W., (217)51
 Clarkson, R.W., (219)29
 Clauss, A.D., (201)C31
 Clearfield, A., (212)247

- Clément, C., (202)123, 137; (206)9
 Clouet, G., (219)139
 Cloutour, C., (220)21
 Colley, A.M., (215)C38
 Collins, T.J., (206)109
 Colomer, E., (205)31; (210)343
 Colonna, F.P., (221)47
 Colquhoun, I.J., (220)C1
 Comasseto, J.V., (216)287
 Comberrel, D.S., (216)57
 Combes, C.E.J., (221)257
 Concilio, C., (208)249
 Connelly, N.G., (221)C29
 Connor, J.A., (212)405; (213)151;
 (218)C31
 Constable, A.G., (202)C21
 Contreras, R., (205)15; (215)C6
 Cooke, M., (222)C21
 Cooper, M.K., (212)C10; (221)231
 Corey, J.Y., (210)149
 Corriu, R.J.P., (205)31, C1; (210)343;
 (221)257; (222)195; (225)141
 Costa, S.M.B., (217)357
 Cotton, F.A., (205)407; (212)411;
 (217)C14
 Couret, C., (208)C3; (221)271; (224)247
 Courtois, G., (218)1, 275
 Cousseau, J., (201)C1
 Coustumer, G. Le, (208)23
 Coville, N.J., (217)247, 385; (218)337;
 (219)371; (222)285
 Cowie, M., (214)233
 Cox, S.D., (221)199
 Cragg, R.H., (212)301; (217)1, 139, 283;
 (220)C25
 Cras, J.A., (215)201
 Cremer, S.E., (214)155
 Crociani, B., (206)C11
 Crowe, A.J., (204)47, 327; (219)309;
 (224)223
 Crumbliss, A.L., (215)229
 Cser, F., (209)183
 Cuccuru, A., (204)123
 Cucinella, S., (224)1, 13, 21
 Cuingnet, E., (216)73
 Cullinane, J.A., (210)289
 Cunico, R.F., (212)C51
 Cuthbertson, A.F., (221)19
 Cuthbertson, M.J., (216)331, 349
 Cutler, A.R., (213)C31
 Cvitaš, T., (220)145
 Cypryk, M., (215)355
 Czech, A., (222)127
 Czech, B., (222)127
 Dabosi, G., (220)21; (222)195
 Dadjour, D.F., (209)37
 Dahchour, A., (216)49; (224)251
 Dahl, L.F., (216)245; (225)309
 Dahlenberg, L., (216)113
 Dahlstrom, P., (213)109
 D'Alfonso, G., (219)C23; (220)C11
 Damrauer, R., (216)C1
 Dao, N.Q., (209)323
 Darchen, A., (219)221
 Dardoize, F., (291)C1
 Darensbourg, D.J., (209)C37; (217)C14;
 (223)49
 Darensbourg, M.Y., (202)C68; (217)C9;
 (223)49
 Das, V.G. Kumar, (214)183
 Dass Gupta, B., (206)211
 Davidson, F., (204)147; (209)1; (210)1
 Davidson, I.M.T., (202)C65; (206)149
 Davies, A.G., (201)221; (224)C37
 Davies, D.L., (215)C30
 Davies, J.A., (210)135; (213)503;
 (224)C5
 Davies, M.C., (225)C25
 Davies, S.G., (212)C13
 Davis, D.D., (206)21, 33
 Davis, R., (215)C23
 Dawoodi, Z., (219)103, 251
 Day, A., (221)279
 Deacon, G.B., (204)287; (205)C4;
 (218)123
 Deaton, J.C., (219)187
 Debaig-Valade, C., (220)21
 Dedieu, A., (220)115
 Deeming, A.J., (202)C39; (205)117;
 (214)C15
 Dehand, J., (209)255
 Dekock, C.W., (216)39
 De Koning, A.J., (217)C1
 Del Bianco, C., (222)323
 Délérís, G., (225)117
 De Liefde Meijer, H.J., (218)383;
 (224)327
 Delmulle, L., (202)39
 De los Angeles Paz-Sandoval, M., (219)81
 Del Piero, G., (224)1
 Delsa, J.L., (209)281
 Del Valle, L., (215)C45
 Demartin, F., (204)C10; (208)C12
 Demerseman, B., (210)C20
 Denise, B., (208)C18; (221)111
 Denisovich, L.T., (210)103
 Dennis, E., (201)C19
 De Ochoa, O.L., (202)427; (209)77
 De Paoli, M.A., (216)79
 Dereu, N., (208)11, 23
 Dereu, N.L.M., (212)141
 Deriglazóv, N.M., (225)193
 Des Abbayes, H., (219)211

- De Saxce, A., (205)C1
 Deschamps, C., (217)303
 Deschamps, E., (222)C1
 Descotes, G., (217)119
 Desreux, J.F., (209)281
 Deuten, K. von, (214)71; (216)113;
 (220)45
 Devaud, M., (220)C27
 Devynck, J., (222)311
 De Wit, P.P., (216)C9
 Dias, A.R., (217)357; (222)69
 Di Bianca, F., (210)63
 Dickinson, I.L., (212)71; (214)65
 Dickson, R.S., (215)97; (224)377
 Dieck, H. tom, (221)C7
 Diephouse, T.R., (202)C95
 Dieter, J., (212)107
 Dietler, U.K., (213)277, 303
 Dietrich, H., (205)281, 291
 Dietrich-Buchecker, C., (220)187;
 (224)133
 Dilworth, J.R., (201)C24; (213)109
 Dimas, P.A., (201)C31
 Dinjus, E., (224)81
 Dinya, Z., (221)47
 Distefano, G., (217)35; (220)31
 Diversi, P., (202)99; (204)123; (205)239
 Dixneuf, P.H., (204)C1; (210)C20, C41
 Dluzniewski, T., (201)97
 Doak, G.O., (203)327, 359
 Dolgoplosk, B.A., (201)249
 Dolgoplova, N.A., (210)263
 Dolgova, S.P., (221)177, 183
 Doll, K.H., (224)341
 Dolphin, D., (208)239
 Domaille, P.J., (202)191
 Dombourian, M.F., (216)57
 Doorn, J.A. van, (222)299
 Döppert, K., (210)C9
 Dören, K., (210)331
 Döring, I., (221)1, 7, 123
 Dormond, A., (209)341; (210)83;
 (216)49; (224)251
 Dorn, H.C., (224)181
 Dötz, K.H., (209)C4
 Doucoure, A., (215)1
 Douek, J.A., (219)309
 Doughty, D.H., (202)211
 Douglade, J., (204)347
 Doull, J., (212)71
 Dousse, G., (221)271
 Dowler, K.A., (218)C25
 Doyle, G., (224)355
 Doyle, M.P., (216)C64
 Dozzi, G., (205)21; (224)1, 13, 21
 Dräger, M., (212)171
 Drahnack, T.J., (212)C1
 Drexler, D., (224)C5
 Drobotenko, V.V., (208)169
 Droege, M.W., (202)C25
 Dua, S.S., (204)21
 Dubac, J., (202)C89; (206)C25; (209)25;
 (210)C33; (212)C13; (216)321
 Dubinskaya, E.I., (216)17
 Duboudin, F., (201)C9
 Duckworth, P.A., (212)C10
 Duffaut, N., (206)279; (225)117
 Du Mont, W.W., (222)217
 Duncan, D.P., (201)179; (225)177
 Dunogués, J., (206)279; (225)117
 Duong, K.N.-V., (209)393
 Dupré, D., (214)303
 Durig, J.R., (201)351
 Dutta, T.K., (215)C48
 Duval-Huet, C., (209)341; (210)83;
 (224)251
 Duyckaerts, G., (209)281
 Dwight, S.K., (214)233
 D'Yachenko, O.A., (202)149; (209)147
 Dyadchenko, V.P., (201)343; (215)269;
 (217)403
 D'Yakov, V.M., (201)165
 Dye, R., (204)257
 Dyke, A.F., (215)C30
 Dysart, S., (213)C10
 Dyubina, L.I., (201)433
 Eaborn, C., (201)233; (202)157;
 (204)21, 27, 153, 169; (205)47;
 (206)49; (209)13; (210)121, 403;
 (215)49; (218)147; (220)139;
 (221)13; (222)187; (225)331
 Eberle, H.-J., (204)93
 Edelmann, F., (224)C31
 Edwards, B.H., (210)91
 Edwin, J., (208)137; (215)255
 Efraty, A., (220)333; (221)317
 Egoif, T., (221)339, 351
 Egorochkin, A.N., (201)213; (202)363;
 (205)311; (222)55
 Eichner, M.E., (212)397
 Eilbracht, P., (205)C17
 Eisch, J.J., (225)5
 Eisenstadt, A., (221)317
 Elguero, J., (208)309; (215)157, 349
 Elissondo, B., (212)C31
 Ellermann, J., (213)C4; (215)165;
 (218)C45; (222)105
 Ellert, O.G., (210)377, 385; (214)351;
 (222)235
 Elliot, G.G., (215)C6
 Elliott, C.M., (202)C25
 Ellis, J.E., (214)C33; (216)191
 El Murr, N., (208)C9; (212)C39;
 (218)C31

- El-Saied, N.I., (212)405; (213)151
 Elschenbroich, Ch., (219)177
 Emad, A., (216)383
 Enemark, J.H., (217)C34
 Engelbrecht, J., (204)79
 Engelhardt, G., (210)295; (212)51
 English, A.M., (205)177
 English, R.B., (209)C34
 Engman, L., (201)377
 Enokida, R., (201)151
 Ephritikhine, M., (220)C7; (224)363
 Erdman, A.A., (201)39
 Eremenko, I.L., (210)377, 385; (214)351, 367; (216)211; (220)159; (222)235
 Eremenko, N.K., (202)C102
 Eremin, S.A., (202)83
 Erker, G., (224)29
 Escudié, J., (208)C3; (210)37; (224)247; (225)177
 Espenson, J.H., (212)C43
 Espinet, P., (220)393
 Esteban, M., (220)103
 Esteruelas, M.A., (214)399
 Etinger, M.Yu., (220)1
 Evans, D.J., (215)C27
 Evans, W.J., (202)C6
 Eynde, I. Vanden, (217)205; (218)315

 Fabian, B.D., (204)387
 Facchin, G., (206)C11
 Fachinetti, G., (204)67
 Fackler, Jr., J.P., (213)C21
 Faggiani, R., (224)267
 Fantucci, P., (224)89
 Farona, M.F., (206)393; (224)305
 Farrar, D.H., (220)239, 251
 Fauvarque, J.-F., (202)435; (208)419; (209)109
 Favero, G., (202)225
 Fedin, E.I., (201)29, 61; (206)373; (219)259; (221)183
 Fedin, V.P., (201)257
 Fehlhammer, W.P., (209)57; (224)153, 165
 Fehlner, T.P., (215)C48
 Feinstein, I., (220)333
 Felkin, H., (220)C7; (224)363
 Ferreira, J.T.B., (216)287
 Feser, R., (219)C29
 Fiato, R.A., (206)C43
 Fichtner, W., (222)97
 Field, J.S., (224)C49
 Finke, R.G., (202)C25
 Firgo, H., (212)155
 Firgo, H.A., (222)201
 Firsich, D.W., (202)C77
 Fischer, E.O., (201)311; (208)C27; (209)323; (218)C51; (225)265
 Fischer, H., (219)C34; (220)301; (222)241
 Fischer, J., (213)79
 Fischer, R.D., (201)399
 Fischler, I., (204)181
 Fitch, J.W., (209)C65; (213)493
 Fjare, K.L., (214)C33
 Fleischer, R.S., (214)261
 Fleischhauer, J., (205)381
 Flitsch, W., (218)377
 Floriani, C., (204)67
 Floris, B., (202)351; (225)301
 Foà, M., (206)C29
 Foces-Foces, C., (215)241
 Fock, N.V., (217)215
 Foffani, A., (221)309
 Folcher, G., (201)399; (214)215
 Fomichov, A.A., (218)17
 Fong, R.H., (219)153
 Fontanille, M., (205)139
 Ford, P.C., (214)115, C43
 Formstone, R., (204)47
 Forniés, J., (220)393
 Forrow, N.J., (222)C21
 Fraïnnet, E., (202)123; (206)9
 Franck-Neumann, M., (220)187; (224)133
 Francis, E.A., (210)149
 François, B., (217)291
 Frangin, Y., (219)C1
 Frank, U., (222)217
 Franzi, R., (218)321
 Fraser, R.R., (206)131
 Freedman, L.D., (203)327, 359
 Freijee, F.J.M., (224)217
 Freni, M., (219)C23; (220)C11
 Freudenberger, J.H., (221)193
 Freund, H.-J., (216)235
 Friesen, G.D., (213)441
 Frijns, J.H.G., (209)169
 Frith, S.A., (221)C25
 Fröhlich, C., (204)131; (209)C69; (213)C49; (222)337
 Frolov, Yu.L., (201)165; (216)17
 Fry, A.J., (214)381
 Fuchikami, T., (212)145
 Fuchita, Y., (210)273
 Fujinami, T., (218)409
 Fujita, E., (218)105
 Fukuzawa, S.-I., (214)319
 Fumagalli, A., (202)329; (213)365
 Funk, G., (216)393
 Furk, H.-W., (212)237; (218)361
 Furley, I.I., (212)369, 373
 Furmanova, M.G., (209)183
 Fyfe, C.A., (224)C5

 Gabioud, R., (208)335
 Gäde, W., (213)451

- Gailyunas, G.A., (209)139
 Gailyunas, I.A., (218)155
 Galamb, V., (209)183; (216)105
 Gall, J.-Y. Le, (221)287
 Gallagher, M.K., (218)C5
 Galloway, J.G., (220)295
 Gamba, A., (212)125
 Gambaro, A., (204)191; (210)57;
 (217)79
 Gambarotta, S., (212)C23
 Ganis, P., (205)61; (220)11
 Ganzerla, R., (208)C43
 Garavaglia, F., (206)C29
 Garbusova, L.A., (217)169
 Garbuzova, I.A., (201)1
 Gardner, P.A., (212)C19
 Gardner, S.A., (212)35, 247
 Garlaschelli, L., (204)C10; (213)63, 333,
 379
 Garlich, J.R., (213)405
 Gaspar, P.P., (224)C13
 Gaspard, S., (212)185
 Gasparini, J.P., (208)309
 Gassend, R., (208)309; (215)157, 349
 Gast, C.H., (208)225
 Gatehouse, B.M., (215)97
 Gaudemar, M., (208)279; (219)C1
 Gaudemer, A., (209)393; (222)311
 Gautheron, B., (209)C49; (210)169;
 (215)59
 Gavrilova, G.A., (201)165
 Gaydou, E., (202)319; (208)261
 Geerts, R.L., (213)11
 Gendin, D.V., (201)69
 Genthe, W., (213)C7
 Gentile, R., (222)143
 Geoffroy, G.L., (214)221
 Geoffroy, M., (218)321
 George, T.A., (224)C25
 Georgii, I., (213)C10
 Gerval, P., (217)19
 Gervasio, G., (213)277
 Gesing, E.R.F., (217)105; (218)377
 Ghilardi, C.A., (205)193; (217)391;
 (219)C13
 Giacometti, G., (205)61
 Giannotti, C., (201)399; (212)185
 Gibb, T.C., (210)63
 Gibbins, S.G., (218)C51
 Gibson, D.H., (206)C17; (208)89;
 (215)379; (218)325
 Gielen, M., (214)191; (216)371;
 (217)205; (218)315
 Giffard, M., (201)C1
 Gilbert, B.P., (209)281
 Gill, T.P., (216)65
 Gill, U.S., (206)89
 Gimeno, J., (213)C26; (219)61;
 (220)173
 Ginguene, A., (216)139
 Giraudeau, A., (202)447, 455
 Giroladini, W., (219)C16
 Gist, A.V., (215)221
 Giusti, A., (205)239
 Gladysz, J.A., (202)263, C21; (206)317;
 (210)303; (218)C57
 Glass, W.K., (218)C15
 Glidewell, C., (212)291; (217)11, 273;
 (219)279; (221)19; (224)237
 Glogowski, M.E., (216)1; (218)137
 Goasdoue, C., (208)279
 Goasdoue, N., (208)279
 Goel, A.B., (204)139; (212)C47;
 (214)C1; (215)C1; (216)C25; (221)C15
 Goel, R.G., (204)C13; (214)406
 Goel, S., (216)C25
 Goffart, J., (209)281
 Gogan, N.J., (212)71; (214)65
 Goldman, E.W., (208)189
 Goldschmidt, Z., (206)C1
 Golič, L., (224)81, 313
 Golovanova, N.I., (216)17
 Gonzalez, R., (205)259
 Gopal, M., (219)125
 Gorbacheva, R.I., (201)47
 Gordon, B., (218)105
 Gosselink, J.W., (222)131
 Goto, T., (218)27
 Gould, R.O., (215)C6
 Goure, W.F., (225)87
 Grabowski, S., (216)185
 Graham, W.A.G., (217)C37
 Gramateeva, N.I., (217)169
 Grandberg, K.I., (201)343; (215)269;
 (217)403
 Grandjean, D., (204)197, C1; (208)C39;
 (210)365, C1; (213)79
 Granger, P., (220)149
 Granozzi, G., (208)C6; (224)147
 Gras, H., (216)73
 Graser, B., (221)361
 Grassi, A., (220)31
 Graziani, M., (208)C15, C43
 Grebenik, P.D., (201)437
 Grée, R., (210)C45
 Green, J.C., (212)329
 Green, M., (221)C11
 Green, M.A., (218)C39
 Green, M.L.H., (201)437; (202)421;
 (208)299
 Greiser, T., (204)79
 Greulich, H.-G., (218)211; (220)201,
 211
 Grevels, F.-W., (204)181

- Griffin, G.F., (219)53
 Griffiths, R.W., (225)331
 Grimblot, J., (205)329
 Grobe, J., (210)19, 193, 313; (222)33
 Gross, M., (202)447, 455
 Gross, M.E., (209)407
 Grosser, M., (216)27
 Groves, I.F., (215)C23
 Grubbs, R.H., (214)325
 Grundke, J., (217)C5
 Grundy, K.R., (212)C19; (216)255
 Gruselle, M., (222)C1
 Gubanova, L.I., (201)165
 Gubin, S.P., (202)C102; (215)293
 Guerchais, J.E., (202)23; (204)207, 347;
 (219)329
 Guerin, C., (225)141
 Guerin, P., (218)201
 Guerra, M., (221)47
 Gui, M., (218)169
 Guimon, C., (224)125
 Gumenyuk, V.V., (214)C11, C13
 Güngör, T., (215)139
 Gupta, B. Dass, (206)211
 Gupta, K.C., (204)55
 Gursky, M.E., (201)81
 Guryanova, E.N., (209)49; (219)35
 Gusbeth, P., (209)C17
 Gusel'nikov, L.E., (201)137; (214)145;
 (215)9
 Gutekunst, G., (225)1
 Gutierrez, M.A., (202)341; (214)253
 Guttman, H.-J., (212)171
 Guzman, I.Sh., (201)249
 Gynane, M.J.S., (202)5
 Gysling, H.J., (209)C41; (212)35

 Haasnoot, J.G., (221)165
 Hagihara, N., (219)363
 Haiduc, I., (225)225
 Haines, R.J., (209)C34; (215)C17;
 (216)C19; (224)C49
 Hall, C.R., (205)417
 Hall, V.M., (209)69
 Hallgren, J.E., (204)135; (212)135
 Halpern, J., (213)487; (215)263
 Hamner, E.R., (205)417
 Hanack, M., (204)315
 Hanckel, J.M., (217)C9
 Hancock, A.R., (218)147
 Hanson, B.E., (224)181
 Hanzlik, J., (210)115; (224)49
 Hao, N., (224)267
 Harama, M., (218)1, 275
 Harata, O., (217)43
 Haridon, P.L', (219)329
 Harper, D.P., (205)161

 Harrison, P.G., (202)247; (204)327;
 (212)183; (216)159
 Harsy, S.G., (206)C38
 Härter, P., (219)317
 Hartley, F.R., (206)347; (216)277
 Hashiguchi, S., (218)69
 Haslinger, E., (218)C11
 Hassner, A., (217)151
 Haszeldine, R.N., (219)401; (224)197
 Hausmann, H., (213)C1
 Hautala, R.R., (216)281
 Haw, P., (212)419
 Hawari, J.A.A., (201)221; (224)C37
 Hays, T.G., (216)191
 Head, R.A., (205)99
 Heath, G.A., (215)C6
 Heaton, B.T., (213)333; (215)415
 Hefty, E.C., (212)23
 Hegedus, L.S., (207)185
 Heidelberg, H.A., (213)C1
 Heijden, H. van der, (209)169
 Heiser, B., (209)197
 Helary, G., (205)139
 Hencsei, P., (219)145
 Henderson, R.A., (208)C51
 Henderson, R.S., (204)333; (213)C21;
 (218)C34
 Hengefeld, A., (214)273
 Hengge, E., (212)155; (225)171
 Henner, B.J.L., (221)257
 Henrick, K., (204)287; (210)281;
 (212)C10; (224)C45
 Hensen, K., (209)17
 Herk, A. van, (210)211
 Herrera, A., (222)331
 Herrmann, W.A., (204)C21; (206)C33;
 (209)C13; (213)C26; (214)C19
 Hershberger, J., (225)43
 Hershberger, S.S., (225)31
 Hershenhart, E., (202)C25
 Herweijer, H., (212)C7
 Hesse, M., (221)C1
 Hickey, J.P., (205)177; (213)441
 Hidai, M., (204)377; (215)67; (218)177
 Hietkamp, S., (222)263
 Higuchi, K., (218)27
 Hilderbrandt, R.L., (214)155
 Hill, R., (204)47; (214)183
 Hill, W.E., (219)163
 Hiller, W., (210)C37
 Hillgärtner, H., (201)197
 Hillman, M., (212)217; (218)105
 Hinoishi, T., (202)C93
 Hipler, B., (218)C1
 Hiraki, K., (201)469; (209)123; (210)273;
 (216)413
 Hiramatsu, M., (218)409

- Hirschmann, P., (224)153, 165
 Hisatome, M., (212)217; (217)221, C17
 Hitam, R.B., (222)C13
 Hitchcock, P.B., (221)13; (222)187
 Hitomi, T., (217)315
 Hoang, M.D. Le, (222)311
 Hobbs, L.A., (206)59
 Hoberg, H., (204)131; (209)C69;
 (213)C49; (222)331, 337, 343
 Höbold, W., (210)139
 Hoedt, R.W.M. ten, (201)327; (225)365
 Hoehne, S., (214)C7; (218)41
 Hoff, C.D., (225)245
 Hoffmann, S.R., (216)C64
 Höfler, M., (213)C1
 Hofmann, L., (219)C29
 Hohlfeld, R., (210)51
 Hohlneicher, G., (216)235
 Hollands, R.E., (205)395
 Holmes, R.R., (217)157
 Holt, E.M., (213)125
 Holton, R.A., (201)C35
 Hong, P., (219)363
 Honoré, A.L', (202)C53
 Hooker, R.H., (222)C13
 Hopkinson, A.C., (206)287
 Horváth, I.T., (206)119
 Hou, G., (205)185
 Houk, K.N., (206)131
 Housecroft, C.E., (213)35
 Howards, J.A.K., (205)395; (221)C29
 Howe, J.P., (208)401
 Hsu, W.-L., (208)89; (215)379
 Huang, Y., (205)185; (218)169
 Hudson, A., (208)C1
 Huffman, J.C., (206)C7; (213)C17;
 (218)C39
 Hughes, G.R., (224)C21
 Huggins, J.M., (208)73; (214)C19
 Huie, B.T., (213)45
 Hunter, W.E., (204)67
 Hussein, F.M., (218)C15
 Huttner, G., (209)85; (218)193;
 (219)317, 353; (220)365; (221)301
 Hutton, R.E., (216)165
 Hwang, T.-L., (214)31
 Hyde, J., (213)109
 Hyla-Kryspin, I., (220)115

 Ibers, J.A., (208)125
 Ichida, S., (217)221
 Idowu, O.A., (216)159
 Ihmels, K., (218)C54
 Iizuka, Y., (218)27
 Illuminati, G., (202)351; (225)301
 Il'minskaya, E.S., (209)309
 Iloughmane, H., (206)C25; (210)C33;
 (216)321

 Ingrosso, G., (204)123; (205)239
 Innorta, G., (221)309
 Inose, J., (218)27; (225)343
 Irgolic, K.J., (203)367; (207)121; (220)31
 Ishida, N., (225)151
 Ishikawa, M., (201)151; (214)277;
 (216)C48; (217)43; (218)C21
 Ito, R., (210)9
 Ito, T., (209)123
 Ittel, S.D., (202)191
 Iwamura, H., (217)315
 Iwasaki, F., (213)185
 Izmailov, B.A., (216)295

 Jackson, R.A., (208)C1
 Jacocks, III, H.M., (206)33
 Jain, P.S., (214)381
 Jaitner, P., (210)353
 James, B.R., (208)239
 James, E.J., (218)C31
 Jancke, H., (210)295
 Jannon, G., (214)C15
 Jaouen, G., (205)177; (212)193;
 (216)C51; (217)61; (220)309
 Jastrzebski, J.T.B.H., (210)C49;
 (224)107
 Jayaraman, T.V., (205)353
 Jeannin, Y., (220)C7
 Jenny, T., (205)211
 Jens, K.-J., (210)C27
 Jesson, J.P., (202)191
 Jimenez, P., (202)C68
 Joanny, M., (217)19
 John, P., (201)363
 Johnson, B.V., (208)89
 Johnson, B.F.G., (204)221; (213)249;
 (215)C33; (216)C56; (224)C40
 Johnson, M.D., (206)211, 221; (209)393
 Johnson, T.H., (212)23
 Johnston, S.A., (201)351
 Jones, D.F., (204)C1; (210)C41
 Jones, W.D., (206)C38
 Jungmann, H., (208)153
 Jutand, A., (209)109; (217)C41
 Juthani, B., (209)211
 Jutzi, P., (202)401; (214)289; (215)19, 27

 Kaesz, H.D., (213)45, C41
 Kageyama, M.-A., (216)C45; (218)27
 Kaim, W., (201)C5; (215)325, 337;
 (222)C17
 Kaiser, E.M., (203)1, 149; (213)405
 Kaiser, J., (224)81, 313
 Kalikhman, I.D., (201)69
 Kalinin, V.N., (216)295
 Kalinnikov, V.T., (201)269; (210)377,
 385; (214)351, 367; (216)211;
 (220)159; (222)235

- Kamiyama, Y., (201)C14
 Kan, C.-T., (201)C24
 Kanellakopoulos, B., (212)329
 Kane-Maguire, L.A.P., (215)C27
 Kaner, D.A., (215)C33
 Kapicak, L.A., (215)C11
 Kapoor, R.N., (214)47
 Karl, A., (214)289; (215)19, 27
 Kasai, N., (208)407
 Kaspar, J., (208)C15
 Katahira, D.A., (219)85, 241; (213)259
 Katayama, S., (216)C48
 Kawanisi, M., (217)315
 Kazantsev, A.A., (216)295
 Keijsper, J., (204)101
 Keiko, V.V., (204)13; (214)145
 Keim, W., (219)C5
 Keister, J.B., (222)143
 Kelen, G.P. Van der, (202)39
 Kellerer, W., (218)C51
 Kelling, H., (212)51
 Kelly, J.M., (221)165
 Kelly, L.F., (208)C31; (214)C39
 Kelly, M.R., (212)329
 Kemme, A., (202)115
 Kemmitt, R.D.W., (205)417; (211)279
 Kennedy, S., (219)385
 Kent, A.G., (216)263; (217)119
 Kepert, D.L., (217)235
 Kergoat, R., (219)329
 Kerk, G.J.M. van der, (202)C71; (215)303;
 (217)C1
 Kerk, S.M. van der, (215)303, 315
 Kerkien, G., (224)295, 301
 Khabashesku, V.N., (201)123
 Khai, B.-T., (208)249
 Khalilov, L.M., (209)139
 Khan, A.R., (225)357
 Khémiss, A.K., (220)187; (224)133
 Khorshev, S.Ya., (205)311
 Khvostenko, V.I., (212)369, 373;
 (218)155
 Kiely, J.S., (221)33
 Kikukawa, K., (201)463
 King, Jr., J.A., (208)73
 King, R.B., (216)281; (225)245
 Kira, M., (225)163
 Kirmse, R., (210)73
 Kirpichenko, S.V., (204)13; (214)145;
 (215)9
 Kirtley, S.W., (213)45
 Kishimoto, K., (225)343
 Kiso, Y., (210)9
 Kitaigorodskii, A.N., (201)319; (212)275
 Kitching, W., (202)385
 Kite, K., (225)357
 Klähne, E., (201)399
 Klasinc, L., (220)145
 Klazinga, A.H., (206)185
 Klebach, T.C., (210)211
 Klebe, G., (209)17
 Klei, E., (214)53; (222)79;
 (224)327
 Klei, K., (209)297
 Kleijn, H., (206)257; (221)117;
 (224)399
 Klein, W., (206)69; (209)355; (224)59
 Kleine, W., (208)C27
 Klemperer, W.G., (205)C31
 Klendworth, D.D., (213)C13
 Klerks, J.M., (210)C49; (214)1; (219)9;
 (224)107
 Klimes, J., (224)C31
 Klingebiel, U., (208)293; (221)C1
 Klingert, B., (218)395
 Klingler, R.J., (202)49; (206)C7
 Klusik, H., (222)C25
 Klyba, L.V., (201)165
 Knox, S.A.R., (202)C49; (215)C30;
 (222)C21
 Kobayashi, K., (217)315; (224)C13
 Kobayashi, M., (216)149
 Kobayashi, T., (201)C14; (205)C27
 Kochetkova, N.S., (214)C13; (217)215
 Kochi, J.K., (202)49; (206)C7; (225)279
 Koelle, U., (221)367
 Koenigsberger, R.U., (209)37
 Koetzle, T.F., (213)63, 365
 Kogan, A.S., (217)195
 Köhler, F.H., (208)137; (224)341
 Kolk, C.E.M. van der, (212)283
 Kolobova, N.E., (206)361, 373; (210)97;
 (215)403; (218)351
 Kolosova, N.D., (215)41
 Kolthammer, B.W.G., (217)C14
 Komar, D.A., (206)77
 Kondo, Y., (219)269
 Kondrat'ev, P.V., (209)233
 Koning, A.J. de, (217)C1
 Kooi, H.O. van der, (216)C9
 Koola, J.D., (206)C4; (215)C43
 Köpf, H., (216)185
 Kopf, J., (216)113
 Korányi, T., (217)35
 Koray, A.R., (202)13; (212)77, 233
 Koridze, A.A., (206)361, 373; (215)293,
 403
 Korneva, S.P., (225)233
 Korolev, V.A., (201)123
 Korotkov, A.P., (219)43
 Korp, J.D., (220)355
 Korsunsky, V.I., (215)179
 Koten, G. van, (201)327; (206)99;
 (208)C21; (210)C49; (212)283;

- (214)1; (217)129; (219)9; (222)131, 155; (224)107; (225)365
 Kotova, L.S., (201)447, C45; (210)103
 Kouba, J.K., (202)C105
 Kovel'zon, G.I., (218)155
 Kovrigin, V.M., (220)285
 Koyama, Y., (201)477; (209)115
 Kozima, S., (217)315
 Knobler, C.B., (213)45, C41
 Kraak, J.C., (208)225
 Kramer, G., (209)C28; (220)75
 Kramolowsky, R., (209)355
 Krasil'nikova, E.V., (225)233
 Kraus, H.J., (204)415
 Krausz, P., (212)185
 Kravtsov, D.N., (201)61
 Krebs, G., (218)61
 Kreiger, R.L., (214)381
 Kreindlin, A.Z., (210)237
 Kreisel, G., (210)73
 Kreissl, F.R., (217)183
 Kreiter, C.G., (214)339
 Krings, A.-M., (205)229
 Krivykh, V.V., (201)283; (209)309
 Krommes, P., (208)161
 Kronenbitter, J., (205)211
 Krüger, C., (202)C33; (215)255; (222)343
 Kruglaya, O.A., (201)69
 Kruppa, W., (202)379
 Kubicki, M.M., (219)329; (221)287
 Kulkarni, S.U., (218)299; (225)63, C1
 Kumada, M., (201)151; (210)9; (214)277; (216)C48; (217)43; (218)C21; (225)151
 Kumar, R., (216)C61
 Kumar Das, V.G., (214)183
 Kunicki, A., (201)105
 Kunin, A.J., (212)C27
 Kuno, S., (218)309
 Kunz, J.C., (210)149
 Kunze, U., (215)187; (219)69
 Kurosawa, H., (203)313; (217)259
 Kursanov, D.N., (201)301; (202)77; (206)169, 177; (208)81; (209)233; (212)377; (219)197; (221)177, 183
 Kurz, H., (214)339
 Kuz'mina, L.G., (210)263
 Kuznetsov, V.A., (201)213; (202)363; (222)55
 Kuznetsova, R.V., (201)21
 Kwak, E.J., (224)327
 Labinger, J.A., (204)387; (208)C36; (215)C53
 Lafont, D., (217)119
 Laguna, A., (218)265
 Laguna, M., (218)265; (219)61
 Lahoz, F., (217)251
 Lai, Y.-H., (216)97
 Laing, M., (215)C17; (216)C19
 Lalinde, E., (220)393
 Lamaty, G., (216)C51
 La Monica, G., (216)C35
 Lane, R.D., (212)301
 Lanfredi, A.M.M., (221)93
 Lange, H., (216)377
 Langer, P., (202)401
 Laporte, O., (201)C9
 Laporterie, A., (202)C89; (206)C25; (209)25; (210)C33; (216)321
 Lappert, M.F., (202)5; (212)C4
 Larock, R.C., (225)31
 Larson, G.L., (215)C45
 Lattes, A., (204)1
 Latyaeva, V.N., (208)169; (225)233
 Lau, C.-P., (214)325
 Lauher, J.W., (213)25
 Lausarot, P.M., (201)459; (204)249; (215)111
 Lavayssiere, H., (214)169; (221)271
 Laviron, E., (204)61; (210)69
 Lavrentyev, V.I., (220)285
 Lebedev, S.A., (201)21
 Le Beuze, A., (204)197
 Le Borgne, G., (208)201
 Le Coustumer, G., (208)23
 Lee, C.C., (206)89; (220)181
 Lee, K.S., (219)345
 Lee, W.-S., (206)C4; (209)401
 Leeuwen, P.W.N.M. van, (209)169; (222)299
 Lefevre-Jenot, L., (205)139
 Le Floch-Perennou, F., (202)23
 Lefort, M., (206)279
 Le Gall, J.-Y., (221)287
 Lehmkuhl, H., (216)C41; (217)C5; (221)1, 7, 123, 131
 Lehner, H., (213)C46
 Lehnig, M., (210)331
 Le Hoang, M.D., (222)311
 Leites, L.A., (206)373
 Le Marouille, J.-Y., (204)C1; (208)C39; (210)C1; (216)C15; (218)C67
 Le Martret, O., (221)147
 Le Maux, P., (205)177; (212)193; (217)61
 Lemenovskii, D.A., (201)257
 Lemmen, T.H., (202)C77
 Lemoine, P., (202)447, 455
 Lenarda, M., (208)C43
 Leny, G., (222)C1
 Leonov, M.R., (217)169
 Leontyeva, L.I., (202)83

- Lequan, M., (201)371; (202)C99;
 (222)211
 Lequan, R.M., (201)371; (202)C99;
 (222)211
 Le Quere, J.L., (204)207
 Leshina, T.V., (215)179
 Leslie, A.E., (214)C45
 Leung, P.Y., (219)409
 Levason, W., (208)1; (209)161; (219)163
 Levesque, G., (208)C39
 Lewis, H.C., (208)125
 Lewis, J., (204)221; (213)249; (215)C33;
 (216)C56; (224)C40
 L'Haridon, P., (219)329
 L'Honoré, A., (202)C53
 Li, J., (205)185; (218)169
 Li, T.T.-T., (216)223
 Lickiss, P.D., (221)13
 Liebeskind, L.S., (202)C73
 Liebl, R., (217)333
 Liefde Meijer, H.J. de, (218)383; (224)327
 Lien, M.H., (206)287
 Liepins, E., (201)113
 Lietz, M., (213)C4; (215)165; (218)C45;
 (222)105
 Liles, D.C., (212)291; (224)237
 Lim, T.F.O., (205)301
 Lin, I.J.B., (212)341
 Lin, Y.C., (213)C41
 Linden, A.H.I.M. van der, (204)211
 Linder, T.L., (209)323
 Lindner, E., (202)163; (204)93; (210)C37;
 (214)C7; (216)393; (218)41
 Lindsay, A.J., (215)C6
 Ling, A.C., (215)77
 Linowsky, L., (221)339
 Linthoudt, J.P. Van, (202)39
 Lippmaa, E., (210)295
 Lissillour, R., (210)365
 Little, J.L., (216)281
 Liu, C.-S., (214)31
 Lixandru, T., (214)107
 Lo, F.Y.-K., (225)309
 Lobkovskaya, R.M., (220)271
 Lock, C.J.L., (224)267
 Lohner, W., (205)167; (208)35, 39, 43
 Loim, N.M., (201)301; (202)201;
 (209)233
 Lokshin, B.V., (202)279
 Long, C., (221)165
 Long, J.A., (212)329
 Longhetti, L., (213)333
 Longoni, G., (202)329
 Lopatin, M.A., (222)55
 Lorberth, J., (208)161; (210)51
 Lösch, J., (212)237; (218)361
 Lotz, S., (209)197
 Louër, M., (213)79
 Lourens, R., (210)211
 Low, H.C., (201)363
 Lucas, G.M., (204)135; (212)135
 Lucherini, A., (204)123; (205)239
 Lüdemann, F., (204)361; (218)61
 Ludlow, S., (219)169
 Luh, T.-Y., (218)261; (219)345
 Lukevics, E., (201)113; (202)115
 Lung, K., (208)401
 Lutsenko, A.I., (201)29
 Luzikov, Yu.N., (202)279, 291
 Lyatifov, I.R., (214)C11; (219)259
 Ma, E.C.-L., (224)C13
 McAlees, A.J., (204)273
 McArdle, P., (214)C36
 McCaffrey, D.J.A., (206)347
 McCarry, B.E., (224)267
 McCarthy, A.E., (219)169
 McCleverty, J.A., (223)117
 McClure, J.R., (213)405
 McCormick, F.B., (205)79; (218)C57
 McCrindle, R., (204)273
 McElligott, P.J., (216)C12
 McFarlane, W., (220)C1
 McGlinchey, M.J., (224)267
 McLain, S.J., (202)269
 McLane, R., (221)1
 MacLaughlin, S.A., (204)C27
 Macomber, D.W., (205)353; (213)441
 McPartlin, M., (204)287; (212)C10
 McWhinnie, W.R., (220)149
 Maercker, A., (211)1
 Maetens, D., (217)179
 Magar, J.M., (205)329
 Mahaffy, C.A.L., (221)79
 Mahe, C., (208)C39; (210)C1; (216)C15;
 (218)C67
 Mahmoud, F.M.S., (205)47; (206)49;
 (209)13; (220)139
 Mahmoud, K.A., (222)C13
 Maier, N.A., (201)39
 Maillard, P., (212)185
 Maiorova, L.P., (210)37
 Maire, J.C., (208)309; (215)157, 349
 Maisch, R., (220)C1
 Maitlis, P.M., (213)313
 Makhija, R., (205)53
 Makita, M., (216)79
 Maksić, Z.B., (219)21
 Malisch, W., (202)C33; (220)C1
 Maltsev, A.K., (201)123
 Manassero, M., (204)C10
 Mann, B.E., (213)C10
 Mann, K.R., (216)65
 Manning, A.R., (216)C61; (221)71

- Manojlovic-Muir, Lj., (202)23; (219)129
 Manoli, J.-M., (219)115
 Mansour, T.S., (213)405
 Mansuy, D., (214)203; (218)201
 Mantovani, A., (206)C11
 Manuel, G., (210)C33; (212)311
 Marčec, R., (221)361
 Marchand, A., (217)19
 Marcincal, P., (216)73
 Margorskaya, O.I., (215)179
 Mar'in, V.P., (225)233
 Maringele, W., (222)17
 Märkl, G., (217)333
 Markó, L., (206)119; (210)253; (213)271;
 (216)105; (218)369; (219)397
 Marks, T.J., (203)415
 Marouille, J.-Y. Le, (204)C1; (208)C39;
 (210)C1; (216)C15; (218)C67
 Marquet-Ellis, H., (201)399; (214)215
 Marr, G., (207)343; (211)215
 Marsais, F., (215)139; (216)139
 Marschner, F., (222)217
 Marsella, J.A., (201)389
 Marsi, M., (206)317
 Martelli, J., (210)C45
 Martin, A.E., (217)C29
 Martin, G.F., (210)289
 Martin, W.E., (206)393
 Martineau, M., (220)21; (222)195
 Martinelli, F., (220)383
 Martinengo, S., (213)293, 379, C37;
 (215)415
 Martinho Simões, J.A., (222)69
 Martinho-Simoes, J.A., (212)405
 Martin-Polo, J.J., (201)437
 Marton, D., (204)191; (210)57
 Martret, O. Le, (221)147
 Masino, A., (208)55
 Mason, J., (201)C24
 Massa, W., (208)161
 Massey, A.G., (206)265; (209)45
 Massol, M., (214)311
 Materikova, R.B., (214)C11, C13;
 (217)215; (219)259
 Mathieu, R., (208)201; (215)C57
 Mathis, C., (217)291
 Matsubayashi, G.E., (219)269
 Matsuda, T., (201)463
 Matsumoto, H., (208)145
 Matt, D., (213)79
 Matteson, D.S., (207)13
 Matthews, R.O., (204)135; (210)281
 Mattia, J., (213)441
 Maughan, D., (212)59
 Maux, P. Le, (212)193; (217)61
 Mauzé, B., (202)233; (215)1
 Mavrodiev, V.K., (209)139; (212)373
 May, C.J., (209)131
 May, K.K., (217)333
 Mayr, A., (209)57; (224)153
 Mays, M.J., (213)185; (219)103, 251;
 (224)C45
 Mazany, A.M., (213)C21
 Mazerolles, P., (202)C89; (206)C25;
 (209)25; (210)C33; (212)311, C13;
 (216)321; (217)19
 Mazilu, I., (214)107
 Mazzanti, G., (221)47
 Mealli, C., (205)273
 Mechin, R., (212)11
 Mednikov, E.G., (202)C102
 Meier, E., (220)341
 Meier, U., (205)381
 Meier, W., (210)C23
 Meijer, J., (206)257; (217)267; (221)117;
 (224)399
 Meijer, H.J. de Liefde, (218)383;
 (224)327
 Meintjies, E., (215)C17; (216)C19
 Meli, A., (209)219; (215)C59; (218)81;
 (219)C13
 Mercier, R., (204)347
 Merkel, R., (219)69
 Mesnard, D., (214)15, 23, 135
 Mestroni, G., (208)C15; (210)115;
 (220)383; (222)323
 Mesubi, M.A., (215)131
 Meunier, B., (204)345
 Meunier, Ph., (209)C49
 Meurs, F. van, (201)C27
 Meyer, H., (222)353
 Michalski, J., (215)355
 Michel, E., (204)1
 Michl, J., (212)C1
 Michman, M., (205)111
 Midollini, S., (205)193, 273; (217)391;
 (219)C13
 Miginiac, L., (214)15, 23, 135; (215)1
 Miginiac, Ph., (218)1, 275; (222)1
 Mignani, G., (208)C39; (210)C1
 Mikhailov, B.M., (201)81; (219)295, 301;
 (220)1
 Miki, K., (208)407
 Mikoda, A., (201)C14
 Miles, S.J., (212)C4
 Mileusnić, N., (219)21
 Miller, J.M., (216)177
 Miller, J.T., (216)39
 Miller, M.J., (209)C52
 Miller, T.J., (217)1, 139, 283; (220)C25
 Milligan, S.N., (218)C25
 Milner, D.J., (217)199
 Milone, L., (213)207
 Minelli, M., (217)C34

- Minghetti, G., (214)C50; (218)229
 Mingos, D.M.P., (201)437; (202)C18;
 (213)333; (224)C21
 Minshall, P.C., (213)333; (224)C21
 Mirbach, M.F., (205)229
 Mirbach, M.J., (205)229
 Mironov, V.F., (218)155
 Mishima, M., (225)151
 Misterkiewicz, B., (224)43
 Mistry, T.K., (209)45
 Mitchell, T.N., (210)C17
 Mitschler, A., (213)79
 Mitsudo, T.-A., (214)87
 Mitulla, K., (204)315
 Miyaura, N., (213)C53
 Mizobe, Y., (204)377
 Mladenova, M., (208)279
 Moberg, C., (209)101
 Möckel, R., (219)177
 Mocz, A., (216)73
 Modelli, A., (217)35; (220)31; (221)309
 Moise, C., (204)61; (210)69
 Moll, M., (215)187; (222)105
 Mollier, Y., (208)23
 Molloy, K.C., (202)247
 Moloy, K.G., (201)389
 Moneti, S., (205)273; (217)391
 Monica, G. La, (216)C35
 Monpert, A., (210)C45
 Mont, W.W. Du, (222)217
 Monteverdi, S., (214)311
 Moiseev, S.K., (224)C53
 Moran, G., (214)C36
 Mordenti, L., (221)147
 Morita, Y., (205)C9
 Morris, M.J., (215)C30
 Morrison, I.E.G., (209)385; (219)233
 Morton, S., (222)263
 Morvillo, A., (208)103; (224)387
 Moss, J.R., (220)C21
 Motell, E., (224)181
 Motsch, A., (220)301
 Mott, G.N., (212)C54
 Mouchot, J.M., (205)329
 Moue, S., (204)377
 Moulines, F., (201)C9
 Mueller-Westerhoff, U.T., (205)C17, C21
 Muettterties, E.L., (213)11
 Mugnier, Y., (204)61; (210)69
 Muir, K.W., (202)23; (219)129
 Müllbach, G., (205)343
 Muller, G., (224)189
 Müller, H., (221)C7
 Müller, J., (204)361; (218)61
 Muller, J.F., (205)329
 Mulraney, B.J., (217)51
 Munro, G.A.M., (221)79
 Mura, P., (222)175
 Muraoka, T., (216)C45; (218)27
 Murr, N. El, (208)C9; (212)C39; (218)C31
 Murray, S.G., (206)347
 Murrer, B.A., (216)263
 Musaev, A.A., (202)C61; (225)57
 Muschiol, M., (217)C34
 Musco, A., (213)C46
 Mutet, C., (209)255
 Mutin, R., (220)C15
 Myakushev, V.D., (216)295
 Mynott, R., (217)C5; (222)331
 Nagai, Y., (208)145; (216)149, C45;
 (218)27; (225)343
 Nagel, C.C., (219)C9
 Nagel, U., (222)251
 Nagy, A.G., (218)105
 Nakadaira, Y., (201)C14
 Nakagawa, K.-I., (201)151; (214)277;
 (216)C48
 Nakamura, A., (202)C1; (205)C9
 Nalesnik, T.E., (212)C16; (221)193;
 (222)C5
 Nalewajek, D., (217)329
 Nametkin, N.S., (201)137; (214)145;
 (215)9; (219)C26
 Náray-Szabó, G., (217)35
 Narayanaswamy, R., (222)C13
 Narbel, P., (208)335
 Nardelli, M., (204)75; (209)C7
 Nasielski, J., (217)179
 Nasielski-Hinkens, R., (217)179
 Nast, R., (204)267; (214)273
 Natarajan, K., (209)85; (220)365;
 (221)301
 Näumann, F., (204)411
 Naydowski, C., (216)C41
 Nazzal, A., (205)C17, C21
 Neaves, B.D., (213)109
 Neemann, J., (208)293
 Nefedov, O.M., (201)123
 Nehl, H., (221)1, 7, 123, 131
 Nehls, I., (222)353
 Nekrasov, L.N., (219)43
 Nekrasov, Yu.S., (201)283, 293, 433;
 (202)77, 83, 201; (205)157; (210)97;
 (212)369, 373
 Nelson, G.O., (206)C21
 Nelson, L.L., (225)309
 Nelson, R.V., (201)C35
 Nesbit, M.C., (215)97
 Neshvad, G., (221)85
 Nesmeyanov, A.N., (201)293, 343, 447,
 C45; (209)309; (210)103; (217)195
 Neuenschwander, M., (205)C17
 Neugebauer, D., (206)159; (217)183

- Neumann, W.P., (201)197
 Nevodchikov, V.I., (214)119
 Newkome, G.R., (202)341
 Newman, T.H., (225)211
 Ng, K.S., (202)1
 Nicholas, K.M., (212)107, 115
 Nicholson, J.W., (219)309
 Nicholson, P.N., (206)347; (216)263
 Nicolaidis, C.P., (217)247; (219)371;
 (222)285
 Niedbafa, H., (222)127
 Niedenzu, K., (205)147
 Nigam, R.K., (204)55
 Nikanorov, V.A., (201)47
 Nile, T.A., (206)299; (208)401
 Nishimura, K., (218)C21
 Nixon, J.F., (202)297; (205)99
 Noda, I., (205)C9
 Nokami, J., (212)325
 Noltes, J.G., (201)327; (210)43; (225)365
 Norman, N.C., (221)C11
 Nose, H., (212)325
 Novak, I., (220)145
 Novotortsev, V.M., (210)377, 385;
 (214)351
 Nowell, I.W., (219)29
 Nowicki, S.C., (202)211
 Nugent, W.A., (225)279
 Nozaki, Y., (218)27
 Nurgalieva, G.A., (201)433; (202)77
 Nurdinova, G.V., (209)139; (212)211;
 (217)373
 Nussbaum, S., (205)111
 Nutton, A., (213)313

 Oakley, R.T., (225)211
 Obafemi, C.A., (219)1
 Ochoa, O.L. De, (202)427; (209)77
 Odiaka, T.I., (216)C56
 Odom, J.D., (201)351
 Oehmichen, U., (204)C1
 Offor, M.N., (222)275
 Ogini, W.O., (214)406
 Ogorodnikova, N.A., (215)293
 Ohnuma, K., (216)413
 Ojima, I., (212)145
 Okano, M., (214)319
 Okawara, R., (202)C93; (212)325
 Okur, A., (212)77
 Ol'dekop, Yu.A., (201)39
 Olejnik, S., (210)51
 Olgemöller, B., (213)C57; (214)81
 Olivier, J.D., (210)169; (215)59
 O'Neal, H.E., (213)419
 O'Neill, M.E., (213)35
 Onishi, M., (209)123; (216)413
 Ono, R., (204)377
 Onyszchuk, M., (205)53

 Oostveen, E.A., (224)399
 Oppenheim, A.P., (224)377
 Oprunenko, Yu.F., (202)279, 291
 Orazsakhatorov, B., (210)377, 385;
 (214)351, 367; (216)211
 Orbell, J.D., (215)121
 Orchin, M., (212)C16; (221)193; (222)C5
 Orio, A.O., (224)49
 Orlandini, A., (209)219; (215)C59;
 (218)81; (219)C13
 Oro, L.A., (205)247, 259; (206)C14;
 (214)399; (215)241; (217)251;
 (218)241; (220)103; (221)249;
 (224)69, 207
 Orpen, A.G., (219)251; (221)C11
 Orrell, K.G., (208)195, 213; (214)93;
 (225)357
 Osborne, A.G., (205)395
 Osborne, R.B., (208)125
 Osella, D., (208)C6; (213)207; (214)C15,
 C27
 Ostah, N.A., (206)149
 Osterloh, W.T., (213)493
 Ostrikova, V.N., (201)269
 Otero, A., (202)421
 Otera, J., (202)C93; (221)57
 Ötvös, I., (218)369
 Overbosch, P., (208)C21
 Overton, C., (218)C31
 Owens, K., (225)43

 Pacchioni, G., (224)89
 Padmanabhan, S., (212)115
 Pain, G.N., (215)97; (224)377
 Pařka, A., (222)127
 Pallini, L., (219)C16
 Pályi, G., (206)119; (209)183; (216)105
 Panasenکو, A.A., (218)155
 Pankowski, M., (221)C21
 Pannell, K.H., (209)C65; (214)47
 Pannetier, G., (219)115
 Paoli, M.A. de, (216)79
 Pappalardo, G.C., (220)31
 Papsun, D.M., (208)C36
 Paradisi, C., (210)247
 Pardy, R.B.A., (216)C29
 Párkányi, L., (216)9; (219)145
 Parker, D., (216)263; (218)249
 Parker, D.G., (204)221
 Parker, D.W., (206)317
 Parnes, Z.N., (201)301; (209)233
 Parpiñan, M.F., (221)63
 Parsons, G.L., (208)47
 Pasynkiewicz, S., (201)89, 97, 105;
 (206)1
 Pasynskii, A.A., (201)269; (210)377,
 385; (214)351, 367; (216)211;
 (220)159; (222)235

- Patin, H., (208)C39; (210)C1; (216)C15; (218)C67
- Patterson, J.R., (212)71; (214)65
- Paul, W., (219)C29
- Pauson, P.L., (204)C25; (221)79
- Pawlowski, G., (204)315
- Payne, N.C., (220)239, 251; (221)203, 223
- Pearson, A.J., (202)175
- Pedulli, G.F., (221)47
- Peiffer, G., (202)319; (208)261
- Pelissier, M., (214)169
- Pelizzi, C., (202)411; (204)75; (209)C7; (216)159
- Pelizzi, G., (202)411; (216)159
- Pellerito, L., (210)43
- Pelling, S., (220)C21
- Perego, G., (205)21
- Petillon, F.Y., (221)287
- Peregudov, A.S., (201)61
- Peregudova, S.M., (219)43
- Perevalova, E.G., (201)343; (215)269; (217)403
- Pereyre, M., (212)C31
- Perguson, G., (204)273
- Perichon, J., (202)435
- Périe, J., (204)1
- Perkins, K.A., (217)311
- Perkins, P.G., (217)311
- Perman, J., (215)373
- Perpiñan, M.F., (218)185
- Peruzzo, V., (204)191; (220)11
- Peters, N.A., (216)57
- Peters, R., (202)C39
- Petersen, J.L., (208)55
- Peterson, L.K., (219)409
- Petillon, F.Y., (202)23; (204)207
- Petit, F., (202)319; (208)261
- Petragnani, N., (216)287
- Petrakova, V.A., (210)103
- Petrov, A.A., (222)55
- Petrovskaya, E.A., (212)95
- Petrovskii, P.V., (201)29; (206)373; (209)233; (210)103; (219)259; (221)177, 183
- Petrylak, D.P., (212)389
- Petter, W., (221)339
- Petz, W., (205)203
- Pfeffer, B., (209)255
- Pfister-Guillouzo, G., (224)125
- Pflüger, F., (208)419
- Philipsborn, W. von, (205)211; (221)351
- Phillips, K.R., (204)287; (206)C17; (218)325
- Piazzesi, A.M., (224)407
- Pickardt, J., (216)245
- Pickering, R.A., (225)253
- Pickett, C.J., (202)C15; (224)285
- Pidcock, A., (208)273; (209)415; (210)121, 403; (215)49; (225)331
- Pierce, J., (219)53
- Pierce, J.L., (202)C105
- Piero, G. Del, (224)1
- Pietrzykowski, A., (201)89
- Pignolet, L.H., (202)211
- Pina, F.J.S., (217)357
- Pinault, F.S., (215)229
- Pinkerton, A.A., (208)335; (220)341
- Pinillos, M.T., (205)247; (221)249; (224)207
- Pinna, F., (208)C43
- Pinnavaia, T.J., (218)115
- Pino, P., (213)303
- Piotrowski, A., (201)105
- Pippard, D.A., (213)249
- Piraino, P., (224)305
- Pittman, Jr., C.U., (205)353
- Pizzotti, M., (222)279
- Platzer, N., (219)115
- Plews, M.J., (224)263
- Ploeg, A.F.M.J. van der, (212)283; (222)155
- Plowman, K.R., (205)177
- Podesta, J.C., (212)163
- Poë, A., (209)C28, C31; (220)75
- Poel, H. van der, (217)129
- Pogrebnyak, A.A., (212)211; (217)373
- Poilblanc, R., (204)115
- Poirier, M., (205)C1
- Poizat, O., (213)461
- Polm, L.H., (204)101
- Pombeiro, A.J.L., (224)285
- Pomeroy, R.K., (221)323
- Pommier, J.-C., (220)21
- Popelis, J., (201)113
- Porai-Koshits, M.A., (201)269
- Pornet, J., (208)189
- Porri, L., (202)99
- Porta, F., (222)279
- Porzi, G., (208)249
- Postnov, V.N., (201)293
- Potapova, T.V., (201)81
- Potvin, C., (219)115
- Powell, J., (209)131
- Powell, P., (206)229; 239; (219)81
- Praefcke, K., (205)167; (208)35, 39, 43
- Precigoux, G., (221)147
- Predieri, G., (204)75; (209)C7
- Pretz, W., (218)211; (220)201, 211
- Pregosin, P.S., (222)175
- Priester, R.D., (205)353
- Pröbster, M., (209)C1
- Prössdorf, W., (205)C17, C21; (224)341
- Prostakov, N.S., (202)149; (209)147; (218)17

- Pruskil, I., (209)C4
 Psaro, R., (213)215
 Puddephatt, R.J., (208)429
 Pugin, B., (214)125
 Pyles, R.A., (220)31
 Pyschnograeva, N.I., (206)169, 177

 Queguiner, G., (215)139; (216)139
 Quere, J.L. Le, (204)207
 Quilliam, M.A., (224)267
 Quintard, J.-P., (212)C31

 Raab, K., (214)81
 Radeglia, R., (210)139; (212)51
 Radhi, M.A., (218)369
 Rae, A.D., (225)309
 Rafikov, S.R., (209)139
 Rahman, A.F.M.M., (214)373
 Rahman, M.T., (225)25
 Raithby, P.R., (213)185; (215)C33;
 (216)C56; (219)103; (224)C40, C45
 Rakitin, Yu.V., (210)377, 385; (214)351
 Randin, O.I., (216)17
 Ranson, R.J., (219)233
 Ratajczak, A., (222)127
 Rau, A., (218)41
 Rauf Khan, A., (225)357
 Rausch, B., (205)343
 Rausch, M.D., (205)353; (210)91;
 (212)247; (213)441; (216)383
 Raythatha, R., (218)115
 Razuvaev, G.A., (202)363; (208)169;
 (210)37; (212)43; (214)119; (222)55;
 (225)233
 Recktenwald, O., (216)27
 Reeves, P.C., (215)215, 221
 Reger, D.L., (216)C12; (223)273
 Rehder, D., (204)411; (205)343;
 (206)305; (214)71; (218)C54; (220)45
 Reichenbach, G., (221)291
 Reier, F.W., (209)C10
 Reiner, J., (221)C36
 Reinheckel, H., (201)97
 Reisner, G.M., (220)55
 Reiter, B., (214)C19
 Rendle, M.C., (224)321
 Renkin, J.M., (209)281
 Renson, M., (208)11, 23
 Rest, A.J., (222)C13
 Rettig, M.F., (214)261
 Reutov, O.A., (201)29, 47; (202)C58,
 C61; (225)57
 Rewicki, D., (205)281
 Rheingold, A.L., (204)C17
 Rich, J.D., (212)C1
 Richards, R.L., (201)C24; (202)C15;
 (224)285

 Richelme, S., (201)213; (205)311
 Richter, W., (213)C49
 Riding, G.H., (202)C49
 Rieke, R.D., (218)C25
 Riera, V., (205)371; (219)61
 Riethmiller, S., (201)351
 Riley, G.E., (208)429
 Riley, P.I., (202)5
 Ring, M.A., (213)419
 Risen, Jr., W.M., (204)C5
 Risse, W., (221)C29
 Rivière, P., (201)213; (202)5; (210)37;
 (212)351
 Rivière-Baudet, M., (202)5
 Robert, F., (220)C7
 Roberts, D.A., (214)221
 Roberts, R.M.G., (209)385; (219)233;
 (221)85
 Robertson, D.R., (202)309; (208)389
 Robertson, I.W., (202)309
 Robertson, J.A., (209)C41
 Robien, W., (218)C11
 Robin, Y., (222)311
 Rockett, B.W., (207)343; (211)215
 Rockway, T.W., (217)C34
 Rogers, R.D., (216)383
 Rokhlina, E.M., (201)61
 Rollick, K.L., (225)279
 Rollin, Y., (202)435
 Roman, E., (219)211, 221
 Romiti, P., (219)C23; (220)C11
 Romm, I.P., (209)49; (219)35
 Rondan, N.G., (206)131
 Roobeek, C.F., (209)169
 Roose, W., (214)71
 Ropchan, J.R., (215)373
 Röper, M., (219)C5
 Roper, W.R., (201)C27; (206)109;
 (216)255
 Rose, E., (221)147, 157; (224)125
 Rosenberg, E., (213)207
 Rosenblum, M., (206)197; (209)C55
 Rosenfeldt, F., (224)29
 Rossell, O., (205)133
 Rossetti, R., (213)277
 Roth, J.A., (217)231
 Rothwell, I.P., (205)117
 Röttinger, E. (213)1
 Roue, J., (204)207
 Roulet, R., (208)335, 353; (220)341;
 (224)147
 Roundhill, D.M., (211)397
 Royo, G., (205)C1
 Royo, P., (204)243; (205)223; (221)333
 Rozantseva, T.V., (218)351
 Rozenberg, L.P., (220)271
 Rozenberg, V.I., (201)29, 47

- zière, J., (214)391
 znyatovsky, V.A., (202)279
 idler, H., (212)203
 idler-Chauvin, M., (212)203
 ifnínska, A., (216)C41; (217)91, 365
 hl, B.L., (204)273
 isí, G., (210)43
 itenberg, K., (217)267; (224)399
 ipnik, K., (219)21
 issel, G.A., (225)43
 istemeyer, P., (225)265
 ybak, W.K., (218)C39
 ybin, L.V., (212)95, 211; (217)373
 ybinskaya, M.I., (201)283; (209)309;
 (210)237; (212)95, 211; (217)373

 cconi, L., (205)193, 273; (209)219;
 (218)81
 ckett, J.R., (202)C68
 ddei, D., (216)235
 dikov, G.G., (201)269
 fa, K.D., (204)169; (222)187
 id, F.F., (224)121
 illard, J.Y., (204)197; (210)365;
 (212)193
 int-Roch, B., (214)169; (224)247
 ito, M., (216)149; (225)343
 ito, T., (202)91
 kai, S., (218)409
 kurai, H., (201)C14; (225)163
 la-Pala, J., (204)347
 lema, M.S., (222)69
 lerno, G., (219)C16
 les, J., (205)133; (224)189
 limov, R.M., (214)C13; (219)259
 lizer, A., (221)339, 351
 meshima, K., (209)115
 moson, A., (210)295
 muel, E., (221)C21
 muels, S.B., (209)C55
 nchez-Delgado, R.A., (202)427; (209)77;
 (210)C9
 ndilands, L.M., (224)267
 ndoval, S., (215)C45
 ngokoya, S.A., (202)C15
 nsoni, M., (204)C10; (208)C12
 nti, R., (215)263
 ntos, A., (218)185; (221)63
 ppa, E., (213)175; (221)93
 riego, R., (214)399
 rtorelli, U., (204)C10; (213)333
 saki, K., (201)C14
 saki, Y., (202)91
 sho, M., (217)C17
 stg , J., (201)213; (205)311; (208)C3;
 (210)37; (212)351; (214)311;
 (221)271; (224)247

 Sato, Y., (218)309
 Sau, A.C., (217)157
 Saur, H., (214)197
 Saus, A., (205)229
 Saval, I.H., (205)161
 Savola, D., (204)281
 Saxce, A. De, (205)C1
 Saxena, N., (202)149; (209)147; (218)17
 Sayer, B.G., (224)267
 Sazonova, V.A., (224)C53
 Sbrignadelli, G., (213)277
 Scagnolari, F., (221)309
 Scapacci, G., (215)C59
 Schambeck, W., (201)311
 Scharf, W., (206)159
 Scheffler, K., (214)197
 Scheidsteiger, O., (221)301
 Scheidt, W.R., (215)C53
 Scherer, O.J., (208)153
 Schiavon, G., (210)247
 Schleker, W., (205)381
 Schl gl, K., (218)C11
 Schlosser, M., (220)277
 Schloter, K., (214)81
 Schl ter, K., (222)C25
 Schmid, G., (202)379; (206)331
 Schmidt, E.K.G., (204)393; (209)373;
 (220)87
 Schmitt, G., (205)381
 Schmitz, D., (205)381
 Schmölzer, H., (225)171
 Schmulbach, C.D., (209)69
 Schneller, P., (214)273
 Schoening, R.C., (206)C43; (218)217
 Schomburg, D., (221)137
 Schoone, J.C., (225)365
 Schrade, R., (214)197
 Schrock, R.R., (202)269; (204)C17;
 (205)319
 Schroth, G., (217)91, C5
 Schubert, U., (206)159; (215)367
 Schuler, P., (214)197
 Schulten, W., (201)197
 Schultz, A.J., (205)71
 Schumann, H., (209)C10; (213)C7;
 (216)245; (222)217
 Schwarzenbach, D., (208)335; (220)341
 Schwenk, A., (205)211
 Scotton, M.J., (222)89
 Scott Smith, R., (215)C1
 Seco, M., (205)133
 Seconi, G., (204)27, 153
 Sedova, N.N., (224)C53
 Seetz, J.W.F.L., (224)217
 Seignette, P., (219)9
 Seik Weng, N., (214)183
 Selbin, J., (202)341; (214)253

- Selegue, J.P., (213)259
 Selover, J.C., (206)317
 Sennikov, P.G., (201)213
 Sepelak, D.J., (205)301
 Sergeev, G.B., (201)9; (224)C29
 Sergeev, V.A., (217)195
 Sergheraert, C., (216)73
 Setkina, V.N., (206)169, 177; (208)81;
 (212)377; (219)197; (221)177, 183
 Sevast'Yanova, E.I., (205)311
 Seyerl, J. von, (218)193; (219)317
 Seyferth, D., (201)179; (203)183;
 (204)333; (205)301; (208)189;
 (213)C21; (218)C5, C34; (225)177
 Shabanov, A.V., (202)363
 Shagova, E.A., (220)1
 Shannon, M.L., (225)177
 Shapley, J.R., (201)C31; (213)389
 Sharaev, O.K., (201)249
 Sharenov, B., (221)143
 Sharp, D.W.A., (202)23; (204)207
 Sharma, K.R., (218)C37
 Shashkov, A.S., (201)81; (219)301
 Sheikh, B., (208)1; (209)161; (219)163
 Sheludyakov, V.D., (218)155
 Shen, Q., (214)155
 Shergina, N.I., (216)17
 Shewchuk, E., (210)181
 Shiau, C.-C., (214)31
 Shibaeva, R.P., (220)271
 Shields, A.W., (216)281
 Shilov, A.E., (201)319; (220)271
 Shilova, A.K., (222)C1
 Shono, K., (208)145
 Shore, S.G., (219)397, C9
 Shriver, D.F., (213)125
 Shul'pin, G.B., (201)319; (212)267, 275;
 (220)271
 Shvo, Y., (202)65
 Sibille, S., (202)435
 Sidebottom, P.J., (216)263
 Sidot, C., (204)229
 Siebert, W., (208)137; (215)255
 Sieczek, E., (206)1
 Siedle, A.R., (208)115
 Sieler, J., (224)81, 313
 Siew, N.P.Y., (202)157
 Šiftar, J., (224)313
 Šik, V., (208)195; (225)357
 Sikora, D.J., (213)441; (216)383
 Silaghi-Dumitrescu, L., (225)225
 Silver, J., (209)385; (219)233; (221)85
 Silvestri, A., (210)43
 Silvon, M.P., (209)245
 Simionescu, C., (214)107
 Simon, G., (206)279
 Simon, S., (214)191
 Simonneaux, G., (204)197; (217)61
 Simpson, A.F., (213)157
 Singer, H., (212)237; (218)361
 Singh, J., (214)183
 Singleton, E., (217)247, 385
 Sinou, D., (217)119
 Sironi, A., (213)C37; (216)87; (219)C23;
 (220)C11
 Sizoi, V.F., (201)433; (202)83, 201;
 (205)157; (210)97
 Skell, P.S., (209)245
 Skelton, B.W., (212)C35
 Skinner, H.A., (212)405; (213)151
 Skobeleva, S.E., (201)213; (222)55
 Skowronska-Ptasińska, M., (206)1
 Skripkin, V.V., (218)351
 Skripkin, Yu.V., (201)269; (220)159
 Skupiński, W., (220)39
 Slovohotov, Yu.L., (201)257; (206)119;
 (215)269; (220)125; (221)375
 Smid, J., (205)139; (217)291
 Smirnov, V.V., (201)9; (224)C29
 Smit, D.N., (224)C49
 Smith, A.K., (213)215
 Smith, B.C., (213)35
 Smith, B.L., (202)C25
 Smith, D.J.H., (205)417
 Smith, D.O'N., (217)139; (220)C25
 Smith, G., (202)269
 Smith, J.A., (218)159
 Smith, J.D., (207)67
 Smith, K.G., (220)219, 229
 Smith, P.D., (208)239
 Smith, P.J., (204)47, 327; (206)59;
 (214)183; (224)223
 Smith, R.S., (212)C47; (225)71
 Smyslova, E.I., (215)269
 Sneed, R.P.A., (208)C18; (221)111
 Snyder, D.C., (225)107
 So, W.H., (218)261
 Sobolev, A.N., (209)49; (214)41;
 (219)35
 Soby, W.N., (209)69
 Soderquist, J.A., (217)151
 Sokolov, V.I., (201)29; (202)C58, C61;
 (225)57
 Sokolova, V.M., (214)145
 Sokolova, Y.A., (202)149; (209)147
 Solodovnikov, S.P., (201)447, C45
 Solov'eva, N.P., (209)233
 Sommerville, P., (215)C17; (216)C19
 Sonnek, G., (201)97
 Sonogashira, K., (219)363
 Sooriyakumaran, R., (221)33
 Sourisseau, C., (213)461
 South, M.S., (202)C73
 Southern, T.G., (204)C1

- Soysa, H.S.D., (219)153
 Speier, G., (210)253
 Spek, A.L., (225)365
 Spencer, J.L., (221)C25
 Spindler, F., (213)303
 Spogliarich, R., (208)C15
 Srivastava, N., (204)55
 Srivastava, R.C., (204)C13; (214)406
 Staal, L.H., (204)101; (206)99;
 (208)225
 Stach, J., (210)73
 Stähle, M., (220)277
 Stam, C.H., (210)211
 Stamper, J.G., (204)27, 153
 Stampf, E.J., (201)351
 Stanczyk, W., (202)257
 Stańczyk, W.A., (218)147
 Stang, P.J. (204)405
 Stanghellini, P.L., (213)277
 Stanislawski, D.A., (204)295, 307;
 (225)211
 Starowieyski, K.B., (215)151
 Steen, M. Van de, (214)191
 Steen, N.D.C.T., (209)C34
 Steggerda, J.J., (204)211
 Stegmann, H.B., (214)197
 Steiert, D., (209)C17
 Steinborn, D., (210)139
 Steinhäuser, K.G., (209)355
 Steinmetz, A.L., (208)89
 Stelzer, O., (222)263
 Stendel, R., (212)51
 Stenhouse, I.A., (201)C24
 Stephan, D.W., (221)203, 223
 Stephenson, G.R., (204)221; (218)91
 Stephenson, T.A., (202)309; (208)369,
 389; (215)C6
 Stevens, R.E., (216)191
 Stewart, Jr., R.P., (208)55
 Stollmaier, F., (208)327; (222)227
 Stolzenberg, H., (224)165
 Stoneberger Pinault, F., (215)229
 Stoppioni, P., (205)193
 Storhoff, B.N., (205)161
 Strashnikova, N.V., (216)17
 Streitwieser, Jr., A., (209)C52
 Stretton, G.N., (218)123
 Strohmeier, W., (221)361
 Strona, L., (215)415
 Struchkov, Yu.T., (201)257, 301, 343;
 (206)119, 167, 177, 373; (209)183;
 (210)237, 263, 377, 385, 411;
 (212)95, 211; (214)351, 367;
 (215)269, 403; (216)211; (218)351;
 (219)C26; (220)125, 159; (221)183,
 375
 Strunin, B.N., (208)81; (219)197
 Strutz, H., (219)C5
 Stuntz, G.F., (213)389
 Suarez, T., (209)77
 Subramanian, L.R., (204)315
 Sugawara, T., (217)315
 Suggs, J.W., (221)199
 Sugî, K., (205)C9
 Sugino, K., (201)469; (216)413
 Sugisawa, H., (217)43; (218)C21
 Sugiyama, H., (225)163
 Sukharev, Yu.N., (202)83, 201; (210)97
 Suleimanov, G.Z., (201)29; (202)C61
 Sultanov, A.Sh., (212)373
 Sünkel, K., (222)251
 Suslova E.N., (204)13
 Süss-Fink, G., (221)C36; (224)59
 Sutherland, R.G., (206)89; (220)181
 Sutou, N., (225)343
 Suzuki, A., (213)C53
 Sweany, R.L., (213)487; (216)57
 Sweet, E.M., (216)281
 Sweet, J.R., (217)C37
 Sweigart, D.A., (202)191; (215)C27
 Swisher, J.V., (215)373
 Synos, T.E., (213)405
 Syutkina, O.P., (209)49
 Szepes, L., (217)35
 Taarit, Y. Ben, (220)C15
 Tachikawa, M., (213)11
 Tachikawa, O., (217)C17
 Tagliaferri, E., (208)335, 353
 Tagliavini, E., (204)281
 Tagliavini, G., (204)191; (210)57;
 (220)11
 Tainturier, G., (209)C49
 Takahashi, M., (225)151
 Takakura, S., (210)273
 Takegami, Y., (214)87
 Takusagawa, F., (213)365
 Talley, J.J., (215)C38
 Tam, S.W., (218)261; (219)345
 Tam, W., (216)97
 Tamao, K., (210)9; (225)151
 Tamblyn, W.H., (216)C64
 Tamborski, C., (215)281
 Tanaka, M., (205)C27
 Tanaka, N., (208)407
 Tanaka, T., (207)111
 Tanielian, C., (212)11
 Tannenbaum, R., (221)317
 Taraban, M.B., (215)179
 Tarasconi, P., (216)159
 Tarasenko, S.V., (215)9
 Tartar, A., (216)73
 Tătaru, L., (214)107
 Tatsumi, T., (215)67; (218)177

- Taube, R., (210)139
 Taylor, G.E., (202)C49
 Taylor, N.J., (204)C27; (212)C54
 Taylor, P.L., (213)185; (224)C45
 Taylor, R.T., (220)295
 Tchoubar, B., (222)C1
 Telgen, J.H., (209)297
 Ten Hoedt, R.W.M., (201)327; (225)365
 Teuben, J.H., (206)185; (209)297;
 (214)53; (218)383; (222)79; (224)327
 Teulon, P., (214)391
 Tezuka, M., (204)377
 Theobald, B.R.C., (213)333
 Théobald, J.G., (204)347
 Thewalt, U., (206)69; (208)327;
 (222)227; (224)59
 Thiel, C.H., (209)373; (220)87
 Thomas, J.K., (208)C36
 Thomas, W.R., (213)405
 Tigchelaar, M., (221)117
 Timmers, F.J., (215)C53
 Tinner, U., (212)C43
 Tinyakova, E.I., (201)249
 Tipper, C.F.H., (208)429; (224)321
 Tiripicchio, A., (205)247; (206)C14;
 (213)175; (221)93; (224)69, 207
 Tiripicchio-Camellini, M., (205)247;
 (206)C14; (213)175; (224)69, 207
 Tirouflet, J., (209)341; (210)83; (216)49
 Tishenkov, A.A., (215)9
 Tocher, D.A., (208)389
 Todd, L.J., (213)441
 Todres, Z.V., (201)1; (217)169
 Tokas, E.F., (212)247
 Tolstikov, G.A., (212)369, 373
 Tomadze, A.V., (212)43
 tom Dieck, H., (221)C7-
 Tominaga, H., (215)67; (218)177
 Tondeur, Y., (216)371
 Toniolo, L., (224)407
 Torra, I., (224)189
 Torroni, S., (221)309
 Treichel, P.M., (202)C77; (206)77;
 (211)177
 Trembovler, V.N., (217)215
 Tresoldi, G., (224)305
 Trinquier, G., (214)169
 Trogler, W.C., (209)407
 Troitskaya, L.L., (202)C58
 Tromboni, C., (204)281
 Trotter, P.J., (212)35
 Troup, J.M., (212)411; (213)351;
 (215)C11
 Troupel, M., (202)435; (208)419
 Trusov, V.V., (219)C26
 Tsai, M.-R., (225)5
 Tsay, Y.-H., (222)343
 Tsoy, A.A., (212)377
 Tsuchiya, A., (204)377
 Tsuji, J., (218)69
 Tsurita, Y., (202)91
 Tuck, D.G., (224)121
 Tucker, I., (218)C25
 Tung, H.-S., (216)129
 Tuong, T.D., (205)C4
 Turco, A., (208)103; (224)387
 Tyler, D.R., (212)389
 Tyurin, V.D., (219)C26
 Tzeng, D., (219)153
 Uchida, Y., (204)377; (215)67; (218)177
 Uedelhoven, W., (217)183
 Uemura, S., (214)319
 Ugo, R., (213)215
 Uhlig, E., (218)C1
 Ukhin, L.Yu., (210)263
 Umani-Ronchi, A., (204)281
 Ungváry, F., (219)397
 Uralets, I.A., (217)195
 Urtane, I., (201)113; (202)115
 Usón, R., (205)247, 259; (206)C14;
 (209)271; (214)399; (215)241;
 (217)251; (218)265; (220)103, 173,
 393; (221)249; (224)69, 207
 Ustynyuk, N.A., (202)279
 Ustynyuk, Yu.A., (202)279, 291
 Vaglio, G.A., (201)459; (204)249;
 (215)111
 Vahrenkamp, H., (209)C17; (213)1;
 (224)C17
 Valderrama, M., (215)241; (218)241
 Valencia, N., (209)77
 Valenti, V., (224)89
 Valle, G., (220)11
 Valle, L. del, (215)C45
 Valle, M., (201)459; (204)249; (215)111
 Valueva, Z.P., (202)83
 Van Aarsen, B.G.K., (217)C1
 Van Bolhuis, F., (206)185
 Vanden Eynde, I., (217)205; (218)315
 Van der Heijden, H., (209)169
 Van der Kelen, G.P., (202)39
 Van der Kerk, G.J.M., (202)C71;
 (215)303; (217)C1
 Van der Kerk, S.M., (215)303, 315
 Van der Kolk, C.E.M., (212)283
 Van der Kooi, H.O., (216)C9
 Van der Linden, A.H.I.N., (204)211
 Van der Ploeg, A.F.M.J., (212)283;
 (222)155
 Van der Poel, H., (217)129
 Van de Steen, M., (214)191
 Van Doorn, J.A., (222)299

- Van Herk, A., (210)211
 Van Koten, G., (201)327; (206)99;
 (208)C21; (210)C49; (212)283;
 (214)1; (217)129; (219)9; (222)131,
 155; (224)107; (225)365
 Van Leeuwen, P.W.N.M., (209)169;
 (222)299
 Van Linthoudt, J.P., (202)39
 Van Meurs, F., (201)C27
 Van Vliet, R., (214)1
 Váradi, G., (206)119
 Varlamov, A.V., (202)149; (209)147;
 (218)17
 Vasil'kov, A.Yu., (217)195; (219)43
 Vasquez, A., (204)243
 Vasyukova, N.I., (201)283, 433;
 (212)369, 373
 Vätä, M., (214)107
 Vazquez, A., (205)223
 Vebez, M., (209)393
 Vegas, A., (215)241
 Veith, M., (216)27, 377
 Vella, P.A., (205)71
 Venanzi, L.M., (213)C46; (214)125
 Venkataraman, S., (215)C43
 Venzo, A., (205)61; (217)79
 Vermeer, P., (206)257; (217)267;
 (221)117; (224)399
 Vicente, J., (209)271
 Vick, S.C., (201)179
 Vidal, J.L., (206)C43; (213)351;
 (215)C11; (218)217
 Villieras, J., (223)1
 Vinaixa, J., (224)189
 Vinogradova, L.E., (206)373
 Vinson, A., (204)257
 Vizi-Orosz, A., (216)105
 Vliet, R. van, (214)1
 Vogel, J., (218)C1
 Vogel, P., (208)335, 353; (220)341
 Vogt, H., (210)223
 Voigtländer, R., (216)185
 Vol'kenau, N.A., (201)447, C45;
 (210)103
 Volkov, O.G., (222)235
 Volkova, V.V., (201)137; (215)9
 Vollerstein, E.L., (201)249
 Vollhardt, K.P.C., (208)73; (216)97;
 (217)105
 Volnina, E.A., (214)145
 Volpe, P., (201)459
 Von Au, G., (202)163; (204)93
 Von Deuten, K., (214)71; (216)113;
 (220)45
 Von Philipsborn, W., (205)211; (221)351
 Von Seyerl, J., (218)193; (219)329
 Voran, S., (202)C33
 Voronkov, M.G., (201)165; (204)13;
 (214)145; (215)9; (216)17; (220)285;
 (225)193
 Vos, G., (221)165
 Vos, J.G., (221)165
 Vrieze, K., (204)101; (206)99; (208)225,
 C21; (210)C49; (214)1; (219)9;
 (222)131, 155; (224)107
 Vyazankin, N.S., (201)69; (215)179
 Vyshinskaya, L.I., (208)169; (225)233
 Wachter, J., (201)453; (210)C23;
 (224)295, 301
 Wackerle, L., (220)333
 Wada, F., (201)463
 Wada, M., (201)477; (209)115
 Wade, K., (213)35
 Wakasugi, M., (214)319
 Walker, A., (212)419
 Walker, H.W., (214)C43
 Walther, D., (216)403; (224)81, 313
 Walton, D.R.M., (201)233
 Walton, J.K., (212)C35
 Walton, R.A., (202)C105; (213)C13;
 (218)C62; (219)53, 187
 Wan, J.K.S., (208)317; (220)323
 Wang, Q., (218)169
 Wannagat, U., (225)203
 Wardell, J.L., (205)C24; (212)59
 Warren, K.D., (208)183
 Wasilewski, A., (220)39
 Wasylischen, R., (224)C5
 Watanabe, H., (214)87; (216)149, C45;
 (218)27; (225)343
 Watanabe, K., (214)87
 Watanabe, Y., (214)87
 Waterman, P., (206)197
 Waters, J.M., (201)C27
 Watts, W.E., (220)165
 Wayda, A.L., (202)C6
 Webber, R.A., (217)247
 Weber, W., (205)147
 Weber, W.P., (210)163; (219)153;
 (222)201
 Wei, C.-Y., (213)63
 Weichmann, J., (213)C26
 Weiler, G., (219)353
 Weir, D., (220)323
 Weiss, E., (204)79; (210)C27; (213)451;
 (224)C31
 Weiss, P.D., (215)373
 Weissensteiner, W., (218)C11
 Wells, N., (213)C17
 Wells, P.R., (213)331, 349
 Welters III, W.W., (213)C13
 Weng, N.S., (214)183
 Wenger, J., (208)335

- Wengrovius, J.H., (204)C17; (205)319
 Werner, H., (204)415; (209)197, 211,
 C60; (210)C11; (218)395; (219)C29;
 (221)367
 Werner, R., (209)C60; (210)C11
 West, R., (204)295, 307; (212)C1;
 (225)211
 Westmijze, H., (206)257
 Wharf, I., (205)53
 Wheatley, P.J., (213)185
 White, A.H., (212)C35
 White, P.S., (212)341
 Whitmire, K.H., (213)125
 Whyman, R., (213)157
 Wickens, D.A., (206)265
 Wigzell, J.M., (205)C24
 Wilcox, D.E., (214)261
 Wilczewski, T., (215)87; (224)C1
 Wild, R.E., (218)C62
 Wild, S.B., (210)181
 Willard, G.F., (202)241
 Willeford, B.R., (215)367; (218)C25
 Williams, J.L.R., (216)1; (218)137
 Williams, J.M., (205)71
 Williams, M.L., (212)C35
 Williams, S.C., (217)235
 Wilson, J.W., (204)147; (209)1; (210)1
 Winter, M.J., (202)C49; (208)73
 Wiseman, P., (217)231
 Wistrand, L.G., (204)405
 Wit, P.P. de, (216)C9
 Witiak, J.L., (225)87
 Woitzik, M.A., (212)419
 Wojtowski, R., (205)53
 Wolińska, A., (201)89
 Wolters, D., (224)C17
 Wolters, J., (212)C7; (216)C9
 Wong, A., (210)395
 Wong, F.S., (210)C5
 Wong, K.S., (215)C48
 Wood, I.T., (202)C65
 Woodford, R.L., (214)93
 Worstell, J.H., (205)161
 Wrackmeyer, B., (205)1, 15
 Wright, L.J., (201)C27
 Wright, M.E., (206)C21
 Wrobel, D., (225)203
 Wudl, F., (217)329
 Wulff, W.D., (225)87
 Wülknitz, P., (212)77
 Wursthorn, K.R., (205)301
 Yablokov, V.A., (212)43
 Yablokova, N.V., (212)43
 Yachenko, O.A. D', (202)149
 Yakov, V.M. D', (201)165
 Yakovlev, V.A., (201)249
 Yamaguchi, T., (217)221
 Yamakawa, K., (217)221, C17
 Yamamoto, K., (210)9; (225)163
 Yamashita, R., (201)463
 Yang, L.-W., (219)85, 241
 Yaniuk, D.W., (221)231
 Yarrow, P., (214)115
 Yarrow, P.I.W., (212)329
 Yasuda, H., (205)C9
 Yavorsky, B.M., (217)215
 Yip-Kwai Lo, F., (225)309
 Yoder, C.H., (210)289
 Yoshida, J.-I., (225)151
 Young, D.A., (213)139
 Young, J.C., (205)31
 Youngs, W.J., (204)C17
 Yur'ev, V.P., (212)211; (217)373
 Yur'eva, L.P., (217)195; (219)43
 Yuriev, V.P., (209)139; (218)155
 Yusupova, F.G., (209)139
 Zador, M., (217)303
 Zagorevskii, D.V., (201)293, 433;
 (202)77, 201; (205)157
 Zagorsky, V.V., (201)9
 Zaikin, V.G., (214)145; (215)9
 Zaitseva, N.N., (217)195; (219)43
 Zakharkin, L.I., (216)295
 Zakurin, N.V., (217)195; (219)43
 Zambonelli, L., (222)175
 Zanderighi, G.M., (213)215
 Zanotti, G., (205)61
 Zarkadis, A.K., (201)197
 Zassinovich, G., (210)115; (220)383;
 (222)323
 Zavgorodny, V.S., (222)55
 Zaworotko, M.J., (212)C4
 Zeigan, D., (216)403
 Zeile Krevor, J.V., (201)319
 Zelchan, G., (201)113; (202)115
 Zel'tser, I.E., (210)411
 Zemlyansky, N.N., (215)41
 Zenneck, U., (208)137; (219)177
 Zhdanov, A.A., (216)295
 Zhiltsov, S.F., (202)363
 Zhou, J., (205)185
 Zhou, K., (218)169
 Zhu, Z., (205)185
 Ziegler, M.L., (202)13; (206)C33;
 (212)77; (213)C26
 Zingaro, R.A., (207)121; (212)141
 Ziólkowski, J.L., (218)C39
 Zozulin, A.J., (201)351
 Zschunke, A., (222)353
 Zsolnai, L., (209)85; (219)353;
 (220)365
 Zubieta, J., (213)109
 Zuckerman, J.J., (215)367
 Zumbulyadis, N., (209)C41
 Zykov, B.G., (218)155