

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
 Ajö, D., (224)147
 Åkermark, B., (209)101; (217)C41
 Akkerman, O.S., (224)217
 Aksamentova, T.N., (201)165
 Aktoğlu, 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
 Alonso, 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
 Angloetta, 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
- Bemi, 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
Bitter-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
Blenkers, 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
Boleslawski, 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
Bordeau, 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
 Burkhardt, 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
 Carriero, 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
 Chaineaux, 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
 Chuqui-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
 Connally, 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)281
 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
 Dahrensbourg, D.J., (209)C37; (217)C14;
 (223)49
 Dahrensbourg, 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
 Délérès, G., (225)117
 De Liefde Meijer, H.J., (218)383;
 (224)327
 Delmelle, 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
 Deriglazov, 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
 Deuton, 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
 Dolgopolova, 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
 Drahneck, 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
 Dunoguès, 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
 Egolf, T., (221)339, 351
 Egorochkin, A.N., (201)213; (202)363; (205)311; (222)55
 Eichner, M.E., (212)397
 Eilbracht, P., (205)C17
 Eisich, 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
 Ettinger, 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
 Frainnet, 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
 Giroldini, 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
 Cubanova, 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
 Gumennyuk, 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
 Haasnooit, 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., (218)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
 Hippler, 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)128; (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
Kanellakopulos, 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
Keijspel, 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
Khémis, 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
Kirkichenko, S.V., (204)13; (214)145; (215)9
Kirtley, S.W., (213)45
Kishimoto, K., (225)343
Kiso, Y., (210)9
Kitaygorodskii, 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
 Mar  ec, R., (221)361
 Marchand, A., (217)19
 Marcincal, P., (216)73
 Margorskaya, O.I., (215)179
 Mar'in, V.P., (225)233
 Maringgele, W., (222)17
 M  rkl, G., (217)333
 Mark  , 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 Sim  es, 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
 Mauz  , 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
 Mechlin, 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
 Mileusni  , 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
 Moïse, 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
 Morville, 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
 Muetterties, E.L., (213)11
 Mugnier, Y., (204)61; (210)69
 Muir, K.W., (202)23; (219)129
 Mülbach, G., (205)343
 Müller, 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)198; (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
 Nicolaides, C.P., (217)247; (219)371; (222)285
 Niedbała, 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
 Nurtdinova, 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
 Orazsakhatov, 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
 Panasenko, 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
 Preetz, 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
 Pyshnograeva, 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
 Risso, 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
 Rokhлина, Е.М., (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
 Roobek, 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

- izière, J., (214)391
 iznyatovsky, V.A., (202)279
 idler, H., (212)203
 idler-Chauvin, M., (212)203
 ifińska, A., (216)C41; (217)91, 365
 ihl, B.L., (204)273
 iisi, G., (210)43
 iitenberg, 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
 econi, 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
 ilzer, A., (221)339, 351
 imeshima, K., (209)115
 imoson, A., (210)295
 imuel, E., (221)C21
 imuels, S.B., (209)C55
 incchez-Delgado, R.A., (202)427; (209)77; (210)C9
 indilands, L.M., (224)267
 indoval, S., (215)C45
 ingokoya, S.A., (202)C15
 insoni, M., (204)C10; (208)C12
 inti, R., (215)263
 intos, A., (218)185; (221)63
 ippa, E., (213)175; (221)93
 iriego, R., (214)399
 iatorelli, U., (204)C10; (213)333
 isaki, K., (201)C14
 isaki, Y., (202)91
 isho, M., (217)C17
 itgé, 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
 Schlögl, K., (218)C11
 Schlosser, M., (220)277
 Schloter, K., (214)81
 Schlüter, 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
 Schmöller, 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
 Sharenow, 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
 Sibile, 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
 Šík, 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
 Sneeden, 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.F., (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
 Sugi, 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 Aarssen, 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
 Váradí, 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
 Vátá, M., (214) 107
 Vazquez, A., (205) 223
 Veber, 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
 Wasylishen, 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
 Wülnitz, 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
 Ziolkowski, J.L., (218)C39
 Zozulin, A.J., (201)351
 Zschunke, A., (222)353
 Zsolnai, L., (209)85; (219)353;
 (220)365
 Zubieto, J., (213)109
 Zuckerman, J.J., (215)367
 Zumbulyadis, N., (209)C41
 Zykov, B.G., (218)155