



ELSEVIER

Journal of Fluorine Chemistry 118 (2002) 161–163

**JOURNAL OF  
FLUORINE  
CHEMISTRY**

www.elsevier.com/locate/jfluchem

## Cumulative Author Index of Volume 113–118

- Abarbri, M., (117) 35  
Abdo, B.T., (113) 51  
Adam, J.L., (114) 113  
Adamczyk, B., (114) 163  
Adejare, A., (114) 39  
Adonin, N.Yu., (117) 115  
Alan Heaton, C., (113) 51  
Allaway, C.L., (115) 91  
Amato, C., (113) 55  
Ameduri, B., (114) 171, (116) 27  
Amii, H., (114) 127  
Anselmi, E., (117) 161  
Anthony Thomas, W., (115) 13  
Antipin, M.Yu., (114) 63, (117) 1  
Arbon, R.E., (113) 65  
Ardashnikova, E.I., (113) 37  
Asselin, M.-C., (115) 33  
Atwood, D.A., (115) 155  
Audouin, M., (113) 167  
Averkiev, B.B., (114) 63  
Ayral-Kaloustian, S., (117) 9
- Badenes, M.P., (116) 135  
Bae, C., (117) 103  
Bagryanskaya, I.Yu., (116) 149  
Baker, J.M., (114) 107  
Baklouti, A., (114) 43, 47, (115) 161  
Bakulev, V.A., (115) 183  
Balighian, E.D., (116) 35  
Bandera, Yu.P., (115) 175  
Bardin, V.V., (117) 115  
Barhoumi-Slimi, T., (117) 137  
Barrera, M.D., (117) 13  
Barten, J.A., (113) 101, 105, (116) 87  
Bartošová, I., (113) 211  
Batsanov, A.S., (113) 123  
Bazgir, A., (116) 93  
Bégué, J.-P., (117) 137  
Béji, M., (115) 161  
Beck, P., (118) 69  
Benkič, P., (114) 143  
Berrier, C., (114) 139  
Bezdudnyi, A.V., (115) 129  
Bhadury, P.S., (113) 47, (116) 75  
Bicer, I.O., (115) 41  
Bijanzahdeh, H.R., (116) 93  
Blanco, R.F., (118) 69  
Blancou, H., (117) 27  
Blau, H., (116) 45  
Blazejewski, J.-C., (117) 161  
Böhm, S., (113) 147, (116) 121  
Böttcher, C., (115) 149
- Boatz, J.A., (116) 49  
Boitsov, V.M., (114) 35  
Bol'but, A.V., (116) 97  
Bonacorso, H.G., (118) 69  
Bonnet-Delpon, D., (117) 137  
Borbás, E.K., (114) 199  
Borodkin, G.I., (115) 169  
Boutevin, B., (114) 171  
Boyer, C., (115) 149  
Bravo, P., (114) 215  
Breuer, E., (114) 99  
Brondani, S., (118) 69  
Brooke, G.M., (113) 123  
Bumgardner, C.L., (118) 135  
Bummer, P.M., (117) 17  
Bunkóczki, G., (118) 131  
Burgart, Ya.V., (117) 1  
Burger, K., (115) 149  
Burton, D.J., (116) 15  
Buttafava, A., (114) 9  
Bzhezovsky, V.M., (113) 227
- Calas, P., (113) 55  
Cao, S., (117) 63  
Cao, W., (116) 59, 117  
Castner, D.G., (115) 107  
Chaabouni, M.M., (114) 47  
Chambers, R.D., (116) 19, (117) 99  
Chandra, A.K., (116) 163  
Cheburkov, Y., (117) 13, (118) 123  
Chen, C., (115) 75  
Chen, C.-H., (117) 131  
Chen, Q.-Y., (113) 79  
Chernega, A.N., (116) 97  
Chien, C.-T., (115) 75  
Chilingarov, N.S., (113) 219  
Chirakal, R., (115) 33  
Chivers, T., (115) 1  
Chkanikov, N.D., (114) 63  
Christe, K.O., (116) 49  
Christopher Roe, D., (117) 199  
Chung, W.J., (117) 207  
Cobos, C.J., (116) 135  
Coe, P.L., (115) 13  
Commeiras, A., (113) 55  
Conley, B.D., (115) 155  
Cooper, J.A., (115) 83  
Copin, E., (115) 83  
Corpart, J.M., (114) 149  
Corr, S., (118) 55  
Coyanis, E.M., (117) 185  
Crousse, B., (117) 137
- Csámpai, A., (114) 199  
Cui, C., (115) 143  
Cui, D., (115) 79  
Cui, S.-C., (113) 207, (116) 143  
Cunico, W., (118) 69  
Czernek, J., (113) 211, (116) 121
- Daly, M., (115) 91  
David Loehle, W., (118) 135  
Davidson, F., (117) 121  
Davydova, K.O., (117) 107  
Dehaen, W., (115) 183  
Della Védova, C.O., (117) 185  
Demourgues, A., (114) 229  
Deng, C.-H., (116) 109  
Denisova, A.B., (115) 183  
DesMarteaum, D.D., (116) 45  
Di Meo, A., (118) 107  
Ding, W., (116) 117  
Ding, Y., (115) 143  
Dlouhá, I., (117) 149  
Dmowski, W., (114) 103  
Dobbs, A.P., (118) 3  
Dolbier Jr., W.R., (114) 107  
Dolenský, B., (115) 67  
Dolenský, B., (115) 137  
Dolgikh, V.A., (113) 37  
Dubac, J., (116) 129  
Duchêne, A., (117) 35  
Duflos, A., (114) 139  
Durand, E., (114) 209, 229  
Dvornikova, K.V., (114) 55, (116) 3
- Eilitz, U., (115) 149  
El Gaiad, M., (117) 137  
El Omari, M., (113) 37, 185  
Eric Banks, R., (113) 51  
Ernst, L., (116) 41
- Fahy, J., (114) 139  
Fan, C., (116) 117  
Fan, J., (115) 27, 137  
Faucitano, A., (114) 9  
Feiring, A.E., (118) 95  
Fernández-Bertrán, J., (113) 1, 7  
Fernández-Bertrán, J., (113) 93  
Fischel, B.E., (118) 95  
Flerov, I.N., (116) 9  
Fontana, S., (118) 107  
Frampton, C.S., (115) 13  
Francke, L., (114) 229  
Fröhlich, R., (114) 189  
Frohn, H.-J., (117) 115
- Fujisawa, H., (117) 173  
Fujita, M., (114) 91  
Fumoto, M., (114) 91  
Funabiki, K., (113) 105
- Gan, D., (116) 59  
Gao, L., (113) 161  
Gao, R.-X., (116) 65  
Garamszegi, L., (117) 177  
Gard, G.L., (114) 3, (115) 101, 107, (118) 157  
Gatilov, Y.V., (114) 55, (116) 149  
Gerhardt, R., (116) 45  
Gerken, M., (116) 49  
Gerus, I.I., (117) 193  
Gillette, S.M., (116) 45  
Gleason, K.K., (113) 27  
Gnann, R., (113) 143  
Gömöry, A., (114) 199  
Golubev, A.S., (114) 63  
Golyshevsky, I.V., (113) 219  
Gong, Y., (116) 103  
Gordillo-Sol, A., (113) 93  
Gorev, M.V., (116) 9  
Graham, D., (115) 107  
Grainger, D.W., (115) 107  
Grannec, J., (116) 9  
Grimm, B., (113) 85  
Grimmer, A.-R., (115) 193  
Groß, U., (113) 17, (115) 193  
Grushin, V.V., (117) 121  
Guan, C.-J., (116) 109  
Guarda, P.A., (114) 9  
Gupta, V., (114) 209
- Haas, A., (114) 55, (115) 149, (116) 3, (117) 185  
Hagiwara, R., (115) 133  
Haiges, R., (116) 49  
Halliday, G.A., (117) 121  
Halpern, D., (118) 47  
Hamana, H., (117) 55, 67  
Hammond, G.B., (117) 131  
Hanamoto, T., (118) 99  
Handa, K., (118) 99  
Hao, H., (115) 143  
Haufe, G., (114) 189  
Heaton, A., (118) 1  
Hedhli, A., (114) 43  
Heider, U., (113) 201  
Helmy, F.M., (113) 201  
Hennig, L., (115) 149  
Higashiya, S., (117) 207  
Hinds, C.S., (113) 51

- Hliwa, M., (114) 17  
 Hodges, A.M., (114) 3  
 Holcomb, N.R., (115) 107  
 Holling, D., (117) 99  
 Hopper, D.A., (118) 81  
 Horikawa, H., (117) 143  
 Hoskin, P.R., (116) 19  
 Howard, J.A.K., (116) 19, (117) 99  
 Hrabal, R., (113) 211  
 Hübinger, R., (115) 115  
 Huang, Q., (117) 63  
 Hudlicky, T., (114) 1  
 Huque, F.T.T., (115) 119
- Ignat'ev, N.V., (113) 201  
 Inahara, J., (114) 181  
 Ishihara, T., (115) 55  
 Ismail, F.M.D., (118) 27  
 Ito, Y., (115) 133  
 Iwata, H., (114) 209
- Jacquesy, J.-C., (114) 139  
 Jaiswal, D.K., (113) 47, (116) 75  
 Jayachandran, B., (115) 27  
 Jayaraman, K., (115) 21  
 Jedidi Yaich, B., (114) 47  
 Ji, M., (113) 139  
 Jiang, Z., (115) 49  
 Jiang, Z.-X., (114) 177  
 Jones, K., (115) 119  
 Jouannetaud, M.-P., (114) 139
- Kabbaj, O.K., (114) 17, 81  
 Kacharov, A.D., (117) 193  
 Kacharova, L.M., (117) 193  
 Kadyrov, A.A., (113) 101, (114) 99, (116) 87  
 Kapustin, E.G., (113) 227  
 Karis, T.E., (118) 81  
 Karpov, V.M., (117) 73  
 Kato, K., (116) 103  
 Kawasaki, I., (115) 49  
 Kawasaki, S., (114) 181  
 Kemnitz, E., (114) 163, (115) 193  
 Kenwright, A., (113) 123  
 Kepman, A.V., (113) 219  
 Khalil, A., (116) 19  
 Kim, I.H., (115) 137  
 Kimberley, M.R., (118) 3  
 Kirk, K.L., (115) 27, 137  
 Kitamura, K., (117) 55  
 Kitazume, T., (115) 49  
 Kizilcikli, I., (115) 41  
 Kövesdi, I., (114) 199  
 Kövesi, I., (114) 199  
 Koga, Y., (118) 99  
 Komiha, N., (114) 17, 81  
 Kondo, M., (118) 99  
 Kondo, S., (117) 47  
 Konkel, J.T., (115) 27  
 Konno, T., (115) 55  
 Korekoda, K., (118) 99  
 Kornath, A., (116) 49  
 Kostikov, R.R., (114) 35  
 Kostov, G., (114) 171
- Kovtun, Y.V., (116) 41  
 Krishnaiah, A., (113) 133, (115) 9  
 Krishnamoorthy, S., (115) 21  
 Kroll, M., (117) 103  
 Krüger, R.-P., (113) 85  
 Krusic, P.J., (117) 199  
 Kucherina, A., (113) 201  
 Kusukawa, T., (114) 91  
 Kuzueva, O.G., (117) 1  
 Kvičala, J., (113) 147, 177, 195, 211, (115) 67, (116) 121, (117) 149  
 Kyotani, T., (114) 181
- Laali, K.K., (115) 169  
 Lahmidi, A., (114) 17  
 Lamanna, W.M., (117) 13  
 Laurent, P., (117) 27  
 Leconte, S., (117) 167  
 Lehmler, H.-J., (117) 17  
 Leroux, F., (117) 177  
 Li, Z., (115) 79  
 Lieb, M., (114) 55, (116) 3  
 Liebman, J.F., (116) 35  
 Lillquist, G.J., (118) 123  
 Lim, D.S., (117) 207  
 Lork, E., (115) 165, (116) 87, 149  
 Lowe, K.C., (118) 19  
 Lu, N., (117) 181  
 Lu, R., (113) 139  
 Lucas, J., (114) 113  
 Lyssenko, K.A., (117) 1
- Ma, J.-J., (116) 45  
 Mabboux, P.-Y., (113) 27  
 Maccone, P., (118) 149  
 Maggiarosa, N., (113) 143  
 Magull, J., (118) 131  
 Mahramanlioglu, M., (115) 41  
 Maitraie, D., (118) 73  
 Malpezzi, L., (114) 215  
 Mao, Z., (113) 139  
 Marakchi, K., (114) 81  
 Marchionni, G., (114) 9, (118) 149  
 Marchon, B., (118) 81  
 Marriott, S.N., (113) 111  
 Marshall, W.J., (117) 121  
 Martin, J.A., (115) 13  
 Martins, M.A.P., (118) 69  
 Mas, A., (117) 27  
 Matsubara, H., (114) 91  
 Matsumoto, K., (115) 133  
 Maunder, P., (115) 13  
 Mazej, Z., (114) 75, (118) 127  
 Mekni, N., (114) 43  
 Metrangolo, P., (114) 27  
 Mews, R., (115) 165, (116) 149  
 Meyer, O.G.J., (114) 189  
 Mezhenkova, T.V., (117) 73  
 Michálek, J., (114) 51  
 Mima, K., (115) 55  
 Miyake, N., (115) 49  
 Mizuno, T., (114) 181  
 Mohtasham, J., (115) 101, 107  
 Molchanov, A.P., (114) 35
- Mouyrin, J.-C., (113) 195  
 Mukopadhyay, I., (114) 181  
 Murata, J., (113) 97
- Nahmias, C., (115) 33  
 Nakagawa, H., (117) 67  
 Nakajima, T., (114) 209  
 Nakamura, Y., (117) 143  
 Nakata, K., (118) 99  
 Narita, T., (117) 55, 67  
 Narsaiyah, B., (113) 133, (115) 9, (118) 73  
 Naud, C., (113) 55  
 Naumann, D., (113) 143  
 Neculai, A.M., (118) 131  
 Neculai, D., (118) 131  
 Nesterov, V.N., (114) 63  
 Ngo, S.C., (117) 207  
 Nieuwenhuyzen, M., (115) 91  
 Nikitin, A.V., (113) 219  
 Nishizawa, K., (117) 55  
 Nixon, P.G., (115) 107  
 Noakes, T., (118) 35  
 Noel, M., (115) 21  
 Nolan, B.G., (118) 103  
 Noltmeyer, M., (115) 143
- Ogunbadeniyi, A.M., (114) 39  
 Ohzawa, Y., (114) 209  
 Okada, M., (117) 143  
 Okanao, S., (114) 181  
 Okano, T., (114) 91  
 Okino, F., (114) 181  
 Olah, G.A., (117) 103  
 Onys'ko, P.P., (117) 107  
 Osina, O.I., (114) 55, (116) 3  
 Ould Amanatouallah, A., (114) 47  
 Ourévitch, M., (117) 137
- Pabon, M., (114) 149  
 Paleček, J., (113) 177, (114) 51, (115) 67  
 Paleta, O., (113) 147, 177, 195, 211, (114) 51, (115) 67, (116) 121, (117) 149  
 Palit, M., (113) 47, (116) 75  
 Panequ, A., (113) 1, 93  
 Panzeri, W., (114) 27  
 Parkin, S., (115) 155  
 Parrain, J.-L., (117) 35  
 Pashinnik, V.E., (114) 199, (117) 85  
 Pasternak, P.V., (114) 63  
 Pawelke, G., (115) 115  
 Pelter, A., (113) 211  
 Peng, W.-m., (116) 81  
 Peregovodov, A.S., (114) 63  
 Pereira, C.M.P., (118) 69  
 Petrov, V., (117) 83  
 Petrov, V.A., (117) 23, 121  
 Pezzin, G., (118) 149  
 Pfeifer, D., (113) 17  
 Picot, A., (116) 129  
 Plakhotnyk, A.V., (116) 41  
 Plakhotnyk, V.N., (116) 41  
 Platonov, V.E., (114) 55, (116) 3, (117) 73
- Platts, J.A., (115) 119  
 Powell, R.L., (113) 51, (114) 237, (118) 1  
 Prescher, D., (113) 85  
 Preston, D.A., (114) 3, (115) 101  
 Prié, G., (117) 35  
 Pryadeina, M.V., (117) 1  
 Puschmann, H., (117) 99
- Qian, X., (113) 161, (115) 79, (117) 63  
 Qing, F.-L., (113) 139, (114) 177  
 Qiu, Z., (116) 173  
 Qrtiz, P., (113) 7  
 Quan, H.-D., (116) 65
- Rábai, J., (114) 199  
 Rama Rao, V.V.V.N.S., (118) 73  
 Ramsden, C.A., (116) 71  
 Ranjan, A., (113) 155  
 Rassukana, Y.V., (117) 107  
 Rau, J.V., (113) 219  
 Ravi Kanth, S., (118) 73  
 Raza, S.K., (113) 47, (116) 75  
 Réau, J.-M., (113) 185  
 Réau, J.M., (113) 37  
 Répichet, S., (116) 129  
 Recupero, F., (114) 27  
 Reguera, E., (113) 1, 7, 93  
 Resnati, G., (114) 27  
 Reza Nassirpour, M., (118) 95  
 Rhodes, C.J., (113) 51  
 Ribet, J.-P., (114) 139  
 Richard, S., (117) 35  
 Richmond, P., (116) 19  
 Riess, J.G., (114) 119  
 Rissanen, K., (114) 189  
 Röschenthaler, G.-V., (113) 101, 105, (114) 99, (116) 87  
 Rocek, J., (114) 1  
 Roesky, H.W., (115) 143, (118) 131  
 Rogers, S., (113) 51  
 Romero, R.E., (117) 27  
 Ronconi, R., (114) 9  
 Roques, N., (116) 129  
 Rosen, T.C., (114) 189  
 Roux, C.L., (116) 129  
 Rüdiger, S., (115) 193  
 Russo, A., (118) 107  
 Ruzziconi, R., (117) 167  
 Rybalova, T.V., (114) 55
- Saint-Loup, R., (116) 27  
 Saito, K., (117) 47  
 Saloutin, V.I., (117) 1  
 Sandford, G., (115) 83, (116) 19, (117) 99  
 Sartori, P., (113) 201, (115) 21  
 Sato, K., (115) 55  
 Saunders, G.C., (115) 91  
 Saunders, R.A., (115) 119  
 Saunders, S.A., (113) 65  
 Sauvêtre, R., (113) 167  
 Savelëva, L.N., (114) 63  
 Saxena, A.K., (113) 155  
 Sbihi, H., (115) 161

- Schelvis, M., (114) 55, (116) 3  
 Schlosser, M., (117) 177  
 Schmidt, H.-G., (115) 143  
 Schmidt, M., (113) 201  
 Schmutzler, R., (116) 41  
 Schneider, S., (116) 49  
 Schormann, M., (115) 143  
 Schrader, S., (113) 85  
 Schrobilgen, G.J., (115) 33  
 Schroer, T., (116) 49  
 Schué, F., (117) 27  
 Sénégas, J., (113) 37, 185  
 Sekiya, A., (113) 97, (116) 65, 163, (117) 47  
 Serov, T.V., (113) 37  
 Shaabani, A., (116) 93  
 Shakirov, M.M., (115) 165, (116) 149  
 Shanthan Rao, P., (118) 73  
 Sharma, M., (113) 47, (116) 75  
 Shaw, M.M., (116) 71  
 Shen, M.-H., (116) 109  
 Shen, Q., (117) 131  
 Shen, Y., (113) 13, (116) 157  
 Shermolovich, Y.G., (114) 199  
 Shermolovich, Yu., (114) 157  
 Shermolovich, Yu.G., (115) 175  
 Shi, M., (113) 207, (116) 143  
 Shi, Z., (116) 117  
 Shidlovskii, A.F., (114) 63  
 Shirai, H., (114) 181  
 Shreeve, J.M., (116) 23  
 Shukla, S.K., (113) 155  
 Sidorov, L.N., (113) 219  
 Siemens, R.L., (118) 81  
 Silaev, D., (114) 99  
 Singh, R.P., (116) 23  
 Sinitsa, A.D., (117) 107  
 Sinyakov, V.R., (117) 73  
 Slater, P.R., (117) 43  
 Sloop, J.C., (118) 135  
 Smart, B.E., (114) 107, (117) 199  
 Smektala, F., (114) 113  
 Smith, J.A., (115) 101  
 Smith, P., (114) 133  
 Smith, R.G., (116) 71  
 Soleimani, K., (116) 93  
 Song, G., (115) 79, (117) 63  
 Sosnovskikh, V.Ya., (115) 183  
 Spiridonov, F.M., (113) 219  
 Štambaský, J., (113) 147  
 Starichenko, V.F., (117) 115  
 Stepakov, A.V., (114) 35  
 Stepanov, A.A., (114) 225  
 Strauss, S.H., (118) 103  
 Su, C.-H., (115) 75  
 Sugiura, H., (114) 91  
 Sun, J., (116) 157  
 Surya Prakash, G.K., (117) 103  
 Szabó, D., (114) 199  
 Taguchi, T., (117) 143  
 Takada, A., (116) 163  
 Takahashi, A., (117) 47  
 Takeshita, M., (117) 55, 67  
 Takeuchi, Y., (117) 173  
 Tamura, K., (115) 49  
 Tamura, M., (113) 97, (116) 65  
 Tavčar, G., (114) 143  
 Tellier, F., (113) 167  
 Terjeson, R.J., (115) 107  
 Tervoort, T.A., (114) 133  
 Thieu, T.V., (118) 95  
 Thrasher, J.S., (117) 181  
 Tian, F., (114) 107  
 Timoshenko, V., (114) 157  
 Timoshenko, V.M., (115) 175  
 Timperley, C.M., (113) 65, 111  
 Tokuhashi, K., (117) 47  
 Tomita, A., (114) 181  
 Tonelli, C., (118) 107  
 Toppet, S., (115) 183  
 Touhara, H., (114) 181  
 Tramšek, M., (114) 143  
 Tressaud, A., (114) 105, 209, 229, (116) 9  
 Tsujioka, S., (118) 103  
 Tucceri, M.E., (116) 135  
 Turičnik, A., (114) 143  
 Tyrra, W., (113) 143  
 Uchimaru, T., (116) 163  
 Uneyama, K., (114) 127  
 Urata, S., (116) 163  
 Van Meervelt, L., (115) 183  
 Vasdev, N., (115) 33  
 Velayutham, D., (115) 21  
 Venkat Reddy, G., (118) 73  
 Visjager, J.F., (114) 133  
 Volonterio, A., (114) 215  
 Vovk, M.V., (116) 97  
 Wakselman, C., (117) 161  
 Wang, Z., (116) 59  
 Waters, M.J., (113) 65, 111  
 Watson, P.G., (115) 165, (116) 149  
 Welch, J.T., (117) 207  
 Wen, J., (113) 13  
 Wernicke, A., (117) 161  
 Whitcombe, I.W.A., (115) 13  
 Więckowski, R., (114) 103  
 Winfield, J.M., (116) 1  
 Winner, S.W., (114) 3, (115) 101  
 Winter, M., (117) 185  
 Winter, R., (115) 107  
 Winter, R.W., (114) 3, (115) 101, (118) 157  
 Wonchoba, E.R., (118) 95  
 Wood, J.L., (113) 123  
 Wu, K., (113) 79  
 Xu, W.H., (114) 181  
 Xue, L., (116) 45  
 Yagupolskii, L.M., (113) 227, (115) 129  
 Yagupolskii, Y., (117) 83  
 Yagupolskii, Y.L., (113) 143, (115) 129  
 Yamada, Y., (117) 47  
 Yamanaka, H., (115) 55  
 Yan, K., (113) 139  
 Yanagiuchi, K., (114) 181  
 Yang, Z.-Y., (117) 199  
 Yearwood, B.C., (115) 155  
 Yee-Madeira, H., (113) 1, 93  
 Yemets, S.V., (115) 175  
 Yokoyama, Y., (114) 181  
 Yufit, D.S., (116) 19  
 Žemva, B., (114) 143, (115) 143  
 Zanatta, N., (118) 69  
 Zanda, M., (114) 215  
 Zhang, J., (116) 45  
 Zhang, N., (117) 9  
 Zhang, X., (116) 15  
 Zhang, Y., (116) 157  
 Zhao, C.-X., (116) 109  
 Zhu, S.-Z., (116) 81  
 Zhu, Y., (114) 163  
 Zibarev, A.V., (115) 165, (116) 149  
 Zimmermann, N.E.K., (118) 69  
 Zou, X., (116) 173  
 Zuberi, S., (116) 45  
 Zucca, C., (114) 215  
 Zunino, F., (114) 139