



ELSEVIER

Available online at www.sciencedirect.com

SCIENCE @ DIRECT®

Journal of Organometallic Chemistry 680 (2003) 335–336

Journal
of Organo
metallic
Chemistry

www.elsevier.com/locate/jorganchem

Author Index of Volume 680

- Barba, V., 294
Barberà, G., 188
Barthelat, J.-C., 182
Barton, L., 212
Bauer, C., 23
Bayer, M.J., 244
Beatty, A.M., 66
Berndt, A., 244
Bochmann, M., 193
Bould, J., 312
Braunschweig, H., 31
Bregadze, V.I., 106
Breitling, F.M., 31
Britten, J.F., 323
Brown, J.M., 329
Byun, Y., 223
- Calaza, M.I., 136
Carroll, P.J., 61
Chapman, C.J., 206
Chaudret, B., 182
Chizhevsky, I.T., 111
Chujo, Y., 27
Cirera, M.R., 89
Clark, G.R., 81
- Davison, A., 323
Demonceau, A., 89
Dolgushin, F.M., 111
Donnadieu, B., 182
Dörfler, U., 23
Dosangh, P.K., 312
- Ellis, D., 286
El-Zaria, M.E., 23
Endo, Y., 223
Entwistle, C.D., 165
Eriksson, L., 188
Essalah, K., 182
- Fehlner, T.P., 66
Fernando, D., 100
Fox, M.A., 155, 165
Frost, C.G., 206
- Gabel, D., 23
Garcia, P.G., 281
Genady, A.R., 23
Giles, R.L., 257
Gridnev, I., 329
Grimes, R.N., 51
Gullo, E., 31
- Hall, D.G., 263
Hamilton, M.G., 143
Happel, T., 244
Herberhold, M., 271
Hofmann, M., 244
Hohn, E., 281
Hong, D., 61
Hosmane, N.S., 173
Howard, J.A.K., 155, 165, 257
Hughes, C.E., 143
Hughes, D.L., 193
Hupe, E., 136
- Irvine, G.J., 81
Irving, A.M., 143
Isaac, M.F., 232
Ishiyama, T., 3
Ito, Y., 43
- Jelínek, T., 312
Johnsamuel, J., 223
Jones, A.G., 323
Jones, T.P., 223
Ju, Y., 12
- Kabalka, G.W., 12
Kahl, S.B., 232
Kennedy, J.D., 312
Kennedy, J.W.J., 263
Kivekäs, R., 89
Knochel, P., 136
Kociok-Köhn, G., 127
Korostylev, A., 329
Kraft, M., 31
Kwiatkowski, M., 124
- Lachaize, S., 182
Laing, V.E., 127
Lam, K.-C., 148
Lancaster, S.J., 193
Lesnikowski, Z.J., 124
Li, S., 173
Lin, Z., 148
Liu, D., 148
Londesborough, M.G.S., 312
- MacBride, J.A.H., 155
Mackinnon, A., 155
Maguire, J.A., 173
Mahon, M.F., 127
Maisel, H.E., 271
Marder, T.B., 1, 165
Mason, S.A., 165
- Massa, W., 244
Matsumoto, F., 27
Matteson, D.S., 100
Meyer, H., 244
Milius, W., 271
Miyaura, N., 3
Montiel, V., 182
Mountford, A.J., 193
- Olejniczak, A.B., 124
- Paetzold, P., 301
Parvez, M., 218
Patrick, L.G.F., 257
Piers, W.E., 218
Pietruszka, J., 281
Pritzkow, H., 244, 294
Probert, M.R., 257
- Rath, N.P., 212
Rifat, A., 127
Robertson, S., 286
Roesler, R., 218
Roper, W.R., 81
Rosair, G.M., 286
Ruggiero, G.D., 127
- Sabo-Etienne, S., 182
Safronov, A.V., 111
Sahin, Y., 244
Schaffer, P., 323
Schleyer, P.R., 244
Schormann, M., 193
Semenuk, A., 124
Siebert, W., 244, 294
Sillanpää, R., 89
Sivaev, I.B., 106
Sjöberg, S., 106, 188
Smith, G.E., 257
Smith, P.S., 165
Sneddon, L.G., 61
Štíbr, B., 312
Suginome, M., 43
- Teixidor, F., 89, 188
Thornton-Pett, M., 312
Tjarks, W., 223
Tok, O.L., 111
Tolmachev, V., 188
- Valliant, J.F., 323
Viñas, C., 89, 188
Vogels, C.M., 143

Volkov, O., 212, 301
Vorontsov, E.V., 111

Wade, K., 155
Wadsworth, K.J., 206
Wang, J., 173
Weiss, A., 294
Welch, A.J., 286

Weller, A.S., 127
Westcott, S.A., 143
Whiting, A., 257
Winberg, K.J., 188
Wrackmeyer, B., 271
Wright, L.J., 81
Wu, Z., 12

Yan, H., 66
Yao, H., 51

Zheng, C., 173
Zhu, Y., 173
Ziegler, A., 244
Zinevich, T.V., 111