



ELSEVIER

Journal of Organometallic Chemistry 587 (1999) 307–308

Journal
of Organometallic
Chemistry

Author Index of Volume 587

- Abu-Surrah, A.S., 58
Ahlgrén, M., 200
Antipin, M.Y., 18
Arnold, U., 233
- Barret, M., 101
Baumann, F., 267
Bau, R., 299
Belsky, V.K., 18
Bertran, J., 67
Bhandari, S., 101
Broussier, R., 104
- Calhorda, M.J., 233
Cao, L., 18
Cea-Olivares, R., 215
Chang, C.-K., 46
Chatterjee, S., 93
Cheng, C.-H., 46
Cherng, J.-J., 176
Chesnokova, T.A., 113
Cinquantini, A., 9
Claver, C., 136
Cotero-Villegas, A.-M., 215
Cross, R.J., 195
- del Villar, A., 284
Domrachev, G.A., 113
Dong, T.-Y., 46
Dormann, E., 267
Durst, H.D., 160
- Ehleiter, Y., 267
- Fawzi, R., 258
Ferrari-Zijlstra, R., 215
Fontani, M., 9
Förster, B., 67
Fukin, G.K., 113
- Galindo, A., 127
García-Montalvo, V., 215
García y García, P., 215
Gautheron, B., 104
Gehrhuis, B., 88
Genizi, E., 81
Ghose, S., 93
Goldschmidt, Z., 81
Gómez-Ortiz, A., 215
Gottlieb, H.E., 81
Grant, G.J., 207
Gray, M.J., 207
Grevels, F.-W., 122
- Haupt, M., 195
- Heins, W., 258
Herberhold, M., 252
Hill, R.O., 28
Hitchcock, P.H., 88
Ho, L.-F., 176
Holt, L.A., 207
Howard, J.A.K., 104
Hwan Cho, M., 165
- Iiskola, E.I., 38
Ishikawa, M., 1
Ishizuka, H., 144
- Jacob, K., 9
Jin, G.-X., 252
Junk, P.C., 191
Juvaste, H., 38
- Kaim, W., 267
Kalck, P., 104
Kang, Y., 165
Kärcher, J., 267
Kashiwabara, K., 290
Kawaguchi, H., 290
Kawasaki, K., 49
Kelemen, M., 267
Kennedy, A.R., 88
Keun Chung, Y., 181
Ko, J., 165
Koll, L.C., 74
Koo Lee, K., 1
Kornev, A.N., 113
Koroteev, A.M., 18
Koroteev, M.P., 18
Krammer, R., 267
Kumara Swamy, K.C., 132
Kuran, A., 122
Kursky, Y.A., 113
Kuz'mina, L.G., 104
- Laitinen, R.S., 200
Laly, M., 104
Lang, H., 284
Lappert, M.F., 88
Lee, C., 165
Lee, G.-H., 176
Lee, S.W., 181
Lickiss, P.D., 113
Lin, C.-C., 151
Lin, C.-H., 151
López-Cardoso, M., 215
Lysenko, K.A., 18
- Mahon, M.F., 93, 101
Mandolesi, S.D., 74
- Marais, C.F., 28
Mathur, P., 93
Mayer, H.A., 258
McMahon, L.R., 160
Mehne, L.F., 207
Merzweiler, K., 9
Milius, W., 252
Moiseeva, N., 299
Molloy, K.C., 101
Montilla, F., 127
Morrissey, D.Y., 207
Moss, J.R., 28
Mulvey, R.E., 88
Munavalli, S., 160
- Nagabrahmanandachari, S., 132
Naidoo, K.J., 28
Naka, A., 1
Nakajima, K., 290
Nakano, T., 144
Net, G., 136
Nifant'ev, I.E., 104
Nifant'ev, E.E., 18
Nishimura, S., 49
- Oilunkaniemi, R., 200
Ono, K., 144
Ook Kang, S., 165
Özkar, S., 122
- Pakkanen, T.T., 38
Palitzsch, W., 9
Pàmies, O., 136
Pastor, A., 127
Paulasaari, J.K., 299
Peng, S.-M., 176
Perron, P., 104
Pietzsch, C., 9
Podestá, J.C., 74
Pregosin, P.S., 244
Pritzkow, H., 233
Puttnat, M., 9
- Raghuraman, K., 132
Rheinwald, G., 284
Rieger, B., 58
Rodger, P.J.A., 88
Roewer, G., 9
Rohrbaugh, D.K., 160
Rossman, D.I., 160
Ruiz, A., 136
Rycroft, D.S., 195
- Salupo-Bryant, T., 207
Saurenz, D., 267
Selvakumar, K., 244
Shieh, M., 176

- Sitzmann, H., 267
Stalke, D., 267
Stash, A.I., 18
Steed, J.W., 191
Steimann, M., 258
Stöbel, P., 258
Sun, Y.-L., 151
- Taguchi, N., 290
Tatsumi, K., 290
Teixidor, F., 67
Thewalt, U., 58
Toscano, R.-A., 215
- Ueng, C.-H., 176
- Valente, E.J., 207
Valentini, M., 244
Veiros, L.F., 221, 233
Viñas, C., 67
- Wachter, C., 267
Wadepohl, H., 233
Wang, F.-C., 151
Weber, W.P., 299
Whan Yoo, J., 165
Widhalm, M., 136
Winfield, J.M., 195
Wolmershäuser, G., 267
Wook Han, J., 181
Wörle, M., 244
- Wrackmeyer, B., 252
- Yamabe, T., 1
Yamamoto, Y., 49
Yan, H., 252
Yan, L.-F., 151
Yeoul Lee, B., 181
Yoshizawa, K., 1
- Zakharov, L.N., 113
Zanello, P., 9
Zhezlova, E.V., 113
Zora, M., 122
Zubkowski, J.D., 207