



ELSEVIER

Available online at www.sciencedirect.com

SCIENCE @ DIRECT®

Journal of Organometallic Chemistry 682 (2003) 291–292

Journal
of Organo
metallic
Chemistry

www.elsevier.com/locate/jorganchem

Author Index of Volume 682

- Ackermann, M.N., 248
Adams, R.D., 113
Ali, S., 188
Ali Khan, A., 212
Andrade, L.H., 35
Andy Hor, T.S., 73
Ayazi, A., 180
- Barišić, L., 131
Bertrand, G., 263
Billing, D.G., 2
Bochkarev, M.N., 218
Boixassa, A., 233
Bourissou, D., 263
Braga, A.L., 35
- Cai, M., 20
Calhorda, M.J., 204
Campo, J.A., 26
Cano, M., 26
Captain, B., 113
Casarin, M., 255
Chau, A., 8
Chen, J., 59
Choi, J.-C., 66
Coville, N.J., 2
Cruz, I., 8
- Dagorne, S., 240
del Villar, A., 155
Dötz, K.H., 260
Dumitrescu, A., 263
- Eichele, K., 149
El-Kaderi, H.M., 224
El-Wareth Sarhan, A., 49
Eriksson, J., 172
- Fagin, A.A., 218
Fan, H.-T., 108
Fernandes, A.C., 14
Fu, W., 113
Fukin, G.K., 218
- Gallucci, J.C., 85
Gómez, S., 26
Gornitzka, H., 263
Greene, D.L., 8
Guerchais, V., 260
- Hajdu, C., 143
Håkansson, M., 172
Haquette, P., 240
- Hashimoto, M., 267
He, L., 59
Heras, J.V., 26
Herber, R.H., 163
Herberhold, M., 180
Hilmersson, G., 172
Holczknecht, O., 143
Horwood, O.P.M., 2
Hou, X.-F., 123
Huang, Y., 20
Huang, Z., 59
Humphrey, M.G., 41
- Inagaki, S., 119
Ito, S., 79
Izumi, T., 49
- Jane Heeg, M., 224
Jaouen, G., 240
Jones, P.G., 212
- Kantardjieff, K., 8
Kaska, W.C., 149
Katkova, M.A., 218
Kijima, T., 49
Kim, Y., 85
Kirchner, K., 204
Kunai, A., 267
Kunicki, A.R., 196
- Lang, H., 155
LeBlanc, E.B., 248
Le Bozec, H., 260
Lee, K.-H., 267
Levendis, D.C., 2
Li, Z., 73
Lin, C., 59
Liu, Y., 102
Lugan, N., 233
- Mack, H.-G., 149
Madura, I., 196
Maher, I.A., 248
Maki, N., 66
Marchis, V., 143
Martín-Vaca, B., 263
Mathieu, R., 233
Mayer, H.A., 149
Mendez, C., 8
Meo, M., 143
Micskei, K., 143
Milius, W., 180, 188
Mito, S., 108
- Mok, K.F., 73
Monreal, M., 8
Mueller, A.G., 163
- Nareetsile, F.M., 2
Naruse, Y., 119
Nelson, J.H., 272
Nemet, I., 131
Neumann, C., 212
Nishide, K., 79
Nowik, I., 163
- Ohashi, S., 119
Ohshita, J., 267
- Pályi, G., 143
Pan, Y., 102
Pandolfo, L., 255
Pang, Z., 123
Patonay, T., 143
Pavlović, G., 131
Perles, J., 26
Pons, J., 233
Potuznik, S., 149
Pritzkow, H., 131
- Rapić, V., 131
Raz, R.V., 248
Rende, D.E., 85
Rheinwald, G., 155
Rhoden, C.R.B., 35
Robinson, M.P., 248
Romão, C.C., 14
Ros, J., 233
Royo, B., 14
Rüba, E., 204
Ruiz-Valero, C., 26
- Sakakura, T., 66
Schick, B., 8
Schmid, R., 204
Schottenberger, H., 163
Schuler, N., 163
Silveira, C.C., 35
Smith, M.D., 113
Song, C., 20
Streubel, R., 212
Sun, H., 59
Sun, J., 102
Szumacher, S., 196
- Takahashi, T., 108
Tang, C.-Z., 123

Tikkanen, W., 8
Torralba, M.C., 26

Ulrich, K., 260
Usher, A.J., 41

Vestergren, M., 172

Walfort, B., 155
Welter, R., 240
Wenj, T., 8
Willis, A.C., 41
Wilson, D.C., 272
Winter, A.M., 149
Winter, C.H., 224

Wismach, C., 212
Wojcicki, A., 85
Wrackmeyer, B., 180, 188
Wu, K., 59
Wurst, K., 163
Xi, Z., 108