



ELSEVIER

www.elsevier.nl/locate/jorganchem

Journal of Organometallic Chemistry 604 (2000) 304–305

**Journal
of Organo
metallic
Chemistry**

Author Index of Volume 604

- Aimeloglou, N., 191
Amberger, H.-D., 296
Amor, F., 126
Ananikov, V.P., 290
Andersen, J.-A.M., 7
Anderson, C., 178
Apperley, D.C., 34
- Bachman, R.E., 132
Baker, P.K., 191
Barba, V., 273
Behrens, U., 59
Beletskaya, I.P., 290
Berthet, J.C., 83
Boukherroub, R., 141
Brauer, D.J., 43
Bruce, M.I., 150
Bukowska, L., 241
Buncel, E., 208
- Cai, R.-F., 260
Camacho-Camacho, C., 229
Cammell, E.J., 7
Castillo, D., 273
Chantler, J., 219
Ciruelos, S., 103
Cocker, T.M., 132
Contreras, R., 229
Crespo, M., 178
Cuenca, T., 103
Curto, M.J.M., 157
- da Costa, M.R.G., 157
Dash, A.K., 83
Das, P.K., 248
Davies, N.A., 34
Davies, S.G., 157
Drew, M.G.B., 191
Duarte, M.T., 157
Dübner, F., 12
- Edelstein, N.M., 296
Eisen, M.S., 83, 116
Elbayed, K., 27
Ephritikhine, M., 83
- Falloon, S.B., 52
Fanwick, P.E., 219
Farfán, N., 273
Fiedler, J., 267
Fischer, R.D., 34
Font-Bardía, M., 178
Fujii, I., 20
- Gabbaï, F.P., 132
Gardès-Gariglio, H., 186
- Gatilov, Y.V., 1
Gładysz, J.A., 52
Glaeser, B., 191
Gómez-Sal, P., 103
Graf, V.W., 72
Granger, P., 27
Grobelny, Z., 283
Güizado-Rodríguez, M., 229
- Halterman, R.L., 12
Haquette, P., 52
Harris, R.K., 34
Hartmann, H., 267
Herberhold, M., 170
Hey-Hawkins, E., 116
Hiratsuka, H., 20
Hirayama, N., 20
Holland, F., 191
Horiuchi, H., 20
Huang, Z.-E., 260
- Jerzykiewicz, L.B., 241
Jimenez-Perez, V.M., 229
Junk, P.C., 116
- Kaim, W., 267
Karsch, H.H., 72
Kelly, B.D., 150
Kempgens, P., 27
Kirin, V.P., 1
Kluwe, K., 68
Koch, T., 116
Krishnan, A., 248
Kuczkowski, A., 202
Kühl, O., 116
- Lai, W., 197
Leung, W.-H., 197
Louattani, E., 234
Luna, R., 273
- Maercker, A., 283
Maksakov, V.A., 1
Manuel, G., 141
Manzanero, A., 103
Meehan, M.M., 191
Miao, S.-B., 214
Milius, W., 170
Mitchenko, S.A., 290
- Narisu, 20
Neander, S., 59
Neumüller, B., 68
Nieger, M., 202
Nishiyama, K., 20
- Oba, M., 20
Okuda, J., 126
Okutsu, T., 20
Olbrich, F., 59
- Pal, S.K., 248
Pasykiewicz, S., 241
Pawelke, G., 43
Petukhov, P.A., 1
Pietrzykowski, A., 241
Plat, D., 116
Pornet, J., 186
Princet, B., 186
- Qingmin, W., 287
- Raya, J., 27
Reddmann, H., 296
Resende, C., 157
Robert, F., 99
Rosé, J., 27
Royo, P., 103, 126
Runqiu, H., 287
Rybalova, T.V., 1
- Saak, W., 211
Samuelson, A.G., 248
Santillan, R., 273
Schäfer, H., 211
Scheiring, T., 267
Scherer, W., 72
Schultze, H., 296
Schulz, S., 202
Schumann, H., 12
Sebastián, A., 103
Siebel, E., 34
Sinou, D., 99
Sisak, A., 68
Sizun, C., 27
Skelton, B.W., 150
Słupecki, K., 241
Solans, X., 178
Somoza, F.B., Jr., 116
Sorkau, A., 68
Spaniol, T.P., 126
Stolarzewicz, A., 283
Suades, J., 234
Szafert, S., 52
- Takagi, H., 20
Taylor, R.E., 132
Teixeira, F.C., 157
Thiele, K.-H., 68
Tkachev, A.V., 1
Tschinkl, M., 132
- Urbańczyk-Lipkowska, Z., 241

Venkatachalam, T.K., 208
Walton, R.A., 219
Wang, J.X., 83
Wang, Z.-X., 214
Weidenbruch, M., 211

Weng, L.-H., 260
White, A.H., 150
Williams, I.D., 197
Wrackmeyer, B., 170, 229
Wu, Q.-J., 260

Yan, H., 170
Zhang, L.-B., 260
Zhang, Z.-Y., 214
Zhou, X.-G., 260