



ELSEVIER

Available online at [www.sciencedirect.com](http://www.sciencedirect.com)

SCIENCE @ DIRECT®

Journal of Organometallic Chemistry 679 (2003) 239

Journal  
of Organo  
metallic  
Chemistry

[www.elsevier.com/locate/jorganchem](http://www.elsevier.com/locate/jorganchem)

## Author Index of Volume 679

- Albano, V.G., 93  
Albertin, G., 210  
Aleksandrov, G.G., 164  
Almeida, F.M.T., 143  
Ananikov, V.P., 164  
Andy Hor, T.S., 24  
Antoniutti, S., 210  
Assavathorn, N., 110  
Audi Fong, S.-W., 24  
Augé, J., 79
- Balakrishna, M.S., 116  
Beletskaya, I.P., 164  
Bennett, B.L., 65  
Bredariol, F., 210  
Britovsek, G.J.P., 110  
Butler, I.R., 59
- Caballero, A.G., 59  
Cai, M., 14  
Canseco-González, D., 101  
Carvalho, M.F.N.N., 143  
Cavell, K.J., 151  
Chen, J., 125, 231  
Cheng, C.-H., 183  
Chernyavskaya, N.A., 17  
Chernyavskii, A.I., 17  
Chiang, M.Y., 135  
Cho, H.M., 43  
Cinellu, M.A., 1
- del Hierro, I., 222  
Devoy, S.M., 24  
Ding, L., 130  
Do, Y., 48  
Dong, T.-Y., 183  
Drew, M.G.B., 59  
Du, C., 155  
Du, G.-H., 175  
Duin, M.A., 151
- Elsevier, C.J., 151  
Endou, A., 84  
Eremenko, I.L., 164  
Evans, C., 196
- Fajardo, M., 222  
Fan, Y., 155  
Fernando, L., 10  
Floris, B., 204
- Galloni, P., 204  
Galvão, A.M., 143  
Gardyne, S., 24  
Gerner, P., 59
- Gómez-Benítez, V., 101  
Goss, C.H.A., 196  
Greenwell, C.H., 59
- Han, H., 155  
Han, Y., 48  
Hao, W., 14  
Henderson, W., 24, 196  
Hernández, S.O., 10  
Hernández-Ortega, S., 101  
Hidai, M., 32  
Hodges, B., 65  
Hong, E., 48  
Hou, H., 155  
Hu, J.-J., 175  
Hung, C.-H., 135  
Hwang, J.-W., 48
- Ishii, Y., 32  
Ito, Y., 84
- Jang, J.I., 43
- Kim, C.H., 43  
Kim, J., 48  
Kim, Y., 48  
Klimova, E., 10  
Klimova, T., 10  
Kubo, M., 84
- Larkin, D.Y., 17  
Lau, A., 65  
Lee, G.-H., 183  
Lee, L., 183  
Lee, M.E., 43  
Lee, M.H., 48  
Lee, P.-Y., 135  
Lee, S.-G., 43  
Li, G., 155  
Li, J.-S., 175  
Li, W., 125  
Liang, L.-C., 135  
Lin, M.-C., 183  
Lubin-Germain, N., 79  
Luo, Y., 84, 125, 231
- Ma, Y.-Q., 175  
Mague, J.T., 116  
Malyshev, D.A., 164  
Marque, S., 79  
Mars, M.J., 151  
Martínez, M.G., 10  
Méndez, D.I., 10  
Meng, X., 155  
Minghetti, G., 1
- Miyamoto, A., 84  
Mizobe, Y., 32  
Monari, M., 93  
Morales-Morales, D., 101
- Nataro, C., 72  
Nicholson, B.K., 24  
Nishibayashi, Y., 32
- O'Connor, A.R., 72  
Otero, A., 222
- Panunzi, A., 93  
Peng, S.-M., 183  
Pérez, Y., 222  
Pombeiro, A.J.L., 143  
Priya, S., 116
- Rheingold, A.L., 72  
Roddick, D.M., 65  
Rodgers, D., 65  
Roviello, G., 93  
Ruffo, F., 93
- Seghrouchni, L., 79  
Selvam, P., 84  
Seraglia, R., 204  
Shen, Q., 125, 231  
Song, C., 14  
Soro, B., 1  
Sprengers, J.W., 151  
Stoccoro, S., 1
- Tagliatesta, P., 204  
Takei, I., 32  
Thorneley, R.N.F., 240  
Toscano, R.A., 101
- Uemura, S., 32
- Wang, G.-C., 175  
Wang, H.X., 130  
White, S., 65  
Wilkins, A.L., 196  
Woo, G.Y.Y., 110  
Wu, Y.J., 130
- Yang, C.-W., 135  
Yao, Y., 125, 231  
Yu, L., 175
- Zhang, Y., 125, 231  
Zhang, Z., 125, 231  
Zhao, H., 14  
Zhu, Y., 155  
Zucca, A., 1