

JOURNAL OF ORGANOMETALLIC CHEMISTRY, VOL. 332 (1987)
AUTHOR INDEX

- Abdulla, A., (332)165
 Adatia, T., (332)C6
 Al-Ajlouni, A.M., (332)321
 Alexandrov, Yu.A., (332)259
 Alferov, V.A., (332)259
 Arnaiz, F.J., (332)229

 Bartmann, E., (332)19
 Baumgärtner, R., (332)221, 379
 Berhalter, K., (332)123
 Bochmann, M., (332)361, 371
 Branca, M., (332)229
 Brandes, D.A., (332)201
 Brandsma, L., (332)95, 99
 Braun, F., (332)63
 Bressan, M., (332)337
 Breuer, B., (332)279
 Broussier, R., (332)165
 Brown, S.S.D., (332)C6
 Brune, H.A., (332)221, 379

 Cano, F.H., (332)299
 Chikinova, N.V., (332)259
 Coutrot, P., (332)1

 Deschamps, E., (332)141
 Dixit, S.C., (332)135
 Doctorovich, F., (332)9
 Duda, B., (332)239

 El-Hinnawi, M.A., (332)321

 Fässler, T., (332)309
 Fischer, H., (332)105
 Floriani, C., (332)153
 Foces Foces, C., (332)299
 Fryzuk, M.D., (332)345

 Garcia, G., (332)299
 Garcia-Blanco, S., (332)289
 Gautheron, B., (332)165
 Gerbing, U., (332)105
 Gilbert, B.A., (332) 53
 Gómez-Sal, P., (332)289
 Grison, C., (332)1
 Grivet, C., (332)C13
 Grossman, R.B., (332)271
 Hawkins, I., (332)361, 371

 Heil, B., (332)331
 Hengge, E., (332)47
 Heras, J.V., (332)213
 Hess, H., (332)253
 Hess, M., (332)63
 Holeček, J., (332)75
 Horn, K.A., (332)271
 Hursthouse, M.B., (332)361
 Huttner, G., (332)175, 309
 Hwu, J.R., (332)53

 Jalón, F.A., (332)289
 Jones, C.H.W., (332)115

 Kapoor, R.N., (332)135
 Kaur, G., (332)75
 Kersch, S., (332)25
 Klebe, G., (332)35
 Knoll, K., (332)175, 309
 Kokorev, V.N., (332)259
 Kosfeld, R., (332)63
 Kündig, E.P., (332)C13

 Laube, G., (332)221
 Lemos, M.A.N.D.A., (332)C17
 Lyčka, A., (332)75

 MacNeil, P.A., (332)345
 Makin, G.I., (332)259
 Manojlovic-Muir, L., (332)201
 Martinez-Carrera, S., (332)289
 Martinez-Ripoll, M., (332)299
 Mathey, F., (332)141
 McPartlin, M., (332)C6
 Micera, G., (332)229
 Mitter, F.K., (332)47
 Mochida, K., (332)247
 Morvillo, A., (332)337

 Nudelman, N.S., (332)9

 Otero, A., (332)289
 Ouzounis, K., (332)253
 Ovejero, P., (332)213

 Pinilla, E., (332)213
 Pombeiro, A.J.L., (332)C17
 Prókai-Tátrai, K., (332)331

 Puddephatt, R.J., (332)201
 Puff, H., (332)279

 Regitz, M., (332)C1
 Rettig, S.J., (332)345
 Riera, V., (332)299
 Riffel, H., (332)253
 Rosi, M., (332)153
 Royo, P., (332)289

 Saba, A., (332)229
 Salter, I.D., (332)C6
 Samples, M.S., (332)69
 Sandhu, G.K., (332)75
 Sauvêtre, R., (332)1
 Schleyer, P.v.R., (332)99
 Schmidtberg, G., (332)221
 Schuh, W., (332)279
 Sgamellotti, A., (332)153
 Sharan, R., (332)135
 Sharma, R.D., (332)115
 Short, R.L., (332)361
 Sievers, R., (332)279
 Simard, M.G., (332)85
 Sloan, M.P., (332)371
 Sobota, P., (332)239
 Spichiger, S., (332)C13

 Tarantelli, F., (332)153
 Thewalt, U., (332)123
 Tiriliomis, A., (332)105
 Törös, S., (332)331

 Verkruisje, H.D., (332)95, 99
 Vitale, A.A., (332)9
 Vyshinskii, N.N., (332)259

 Wharf, I., (332)85
 Whitenack, A.A., (332)271
 Willner, L., (332)63
 Wrackmeyer, B., (332)25

 Yamanishi, T., (332)247
 Yoder, C.H., (332)69

 Zimmer, R., (332)279
 Zsolnai, L., (332)175
 Zurmühlen, F., (332)C1