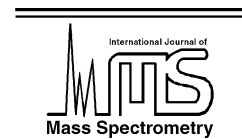




ELSEVIER

International Journal of Mass Spectrometry 227 (2003) 617–618



www.elsevier.com/locate/ijms

## Author index Volume 227

- Amunugama, R., 1, 339  
Andersen, L.H., 273  
Anderson, J.D., 63  
Anderson, S.E., 205  
Angelova, G., 273  
Armentrout, P.B., 47, 289  
Arnold, S.T., 413  
Asfandiarov, N.L., 259, 281  
Audier, H.E., 373, 381
- Baker, E.S., 205  
Beauchamp, J.L., 147  
Blagojevic, V., 161  
Bluhme, H., 273  
Bohme, D.K., 161, 563  
Bouchonnet, S., 175  
Bouchoux, G., 479  
Bowers, M.T., 205  
Burgers, P.C., 453  
Burkell, J.L., 497
- Casares, A., 217  
Chappell, A.M., 111  
Check, C.E., 361  
Choe, J.C., 21  
Corral, I., 401
- Deakyne, C.A., 555, 601  
Dearden, D.V., 63  
Denhez, J.P., 381  
Despeyroux, D., 223  
Dixon, D.A., 421  
Djazi, F.V., 479
- Estapé, E.S., 247
- Fal'ko, V.S., 259, 281  
Fee, D.P., 205  
Feller, D., 421  
Fossey, J., 373, 381  
Francisco, J.S., 421  
Fridgen, T.D., 497  
Fujita, K., 391
- Gaillard, F., 479  
Geller, O., 77  
Gidden, J., 205
- Gilbert, T.M., 361
- Hansen, K., 87  
Hase, W.L., 315  
Hayes, L.A., 111  
Herlert, A., 87  
Heydorn, L.N., 453  
Hiizumi, K., 391  
Hiraoka, K., 391  
Ho, Y.-P., 97  
Hoppilliard, Y., 439
- Iino, T., 391  
Ishida, M., 391
- Jacquet, J.P., 381  
Jarvis, M.J.Y., 161  
Jeanville, P.M., 247  
Jellen, E.E., 111  
Julian, R.R., 147
- Kemper, P.R., 205  
Kim, M.S., 21  
Kish, M.M., 191, 509  
Konn, D.O., 223  
Koyanagi, G.K., 161, 563  
Krouse, I.H., 303
- Lardin, H.A., 303  
Le Caër, S., 587  
Le Garrec, J.L., 273  
Li, H.-P., 97  
Li, L., 555  
Liebman, J.F., 555  
Lifshitz, C., 77  
Liyanage, R., 47  
Lobring, K.C., 361  
Lu, L.-C., 97  
Lukin, V.G., 259, 281
- Maître, P., 587  
Mayer, P.M., 471  
McMahon, T.B., 497  
Meot-Ner (Mautner), M., 525  
Mestdagh, H., 587  
Miller, T.M., 413  
Mitchell, J.B.A., 273
- Mó, O., 401  
Morton, T.H., 175  
Mourgues, P., 373, 381  
Murrell, J., 223
- Nakagawa, F., 391
- Ochran, R.A., 471  
O'Hair, R.A.J., 47  
Ohanessian, G., 439, 509  
Operti, L., 235
- Paulsen, E.S., 63  
Petric, S., 33  
Pisterzi, L.F., 161  
Pshenichnyuk, S.A., 259, 281
- Rabazzana, R., 235  
Rebrion-Rowe, C., 273  
Riveros, J.M., 135, 315  
Rodgers, M.T., 1, 339  
Rogalewicz, F., 439  
Ruttink, P.J.A., 453  
Ryzhov, V., 111
- Schröder, D., 121  
Schwarz, H., 121  
Schweikhard, L., 87  
Seiersen, K., 273  
Sena, M., 135, 315  
Serafin, S.V., 175  
Song, K., 315  
Styles, M.L., 47  
Sun, L., 315  
Sunderlin, L.S., 361
- Takao, K., 391  
Terlouw, J.K., 453  
Thissen, R., 373  
Torres-Negrón de Jeanville, I., 247  
Turco, F., 235  
Tureček, F., 327
- Underwood, N.J., 223
- Vaglio, G.A., 235  
Vierezet, D., 479

Viggiano, A.A., 413  
Vogel, M., 87

Welford Castleman Jr., A., 577  
Wenthold, P.G., 303

Wesdemiotis, C., 191, 509  
Wisniewski, E.S., 577  
Wollnik, H., 217

Yamabe, S., 391

Yáñez, M., 401  
Yoon, S.H., 21

Zhan, C.-G., 421  
Zhang, K., 175