



PERGAMON

Journal of Steroid Biochemistry & Molecular Biology 86 (2003) XIII–XIV

The Journal of
Steroid Biochemistry
&
Molecular Biology

www.elsevier.com/locate/jbsmb

Author index to volume 86

- Akinaga S., 449, 455
Alev K., 201
Allfrey V.G., 167
Anderson T.J., 239, 413
Atkinson C., 71
Avci H., 113
- Baillien M., 367
Ball G.F., 367
Balthazart J., 367
Bapat A.R., 143
Becker T., 179
Bélanger A., 123
Bhatnagar A.S., 239
Bidlingmaier F., 79
Bitter G.A., 15
Bliesener N., 79
Bliss J., 309
Bocchinfuso W.P., 477
Boffa L.C., 167
Bouraima H., 335
Bourguiba S., 335
Bramlett K.S., 27
Brodie A.H., 283
Brueggemeier R.W., 501
Brüning J.C., 113
Bulun S.E., 219
Burris T.P., 27
Buzdar A.U., 399
- Carlini P., 107
Carpaneto E.M., 167
Carreau S., 335
Cavaliere E.L., 477
Chander S.K., 423
Charles Coombes R., 309
Charlier T.D., 367
Chatterton Jr. R.T., 159
Chen C., 71
Chen S., 231
Chijiwa K., 35
Cho M., 231
Chow L.W.C., 443
Christoffel V., 179
Chung B.-c., 381
Clusmann H., 79
Coca-Prados M., 207
Cognetti F., 107
Colella E., 107
Conaway M.R., 265
- Cooke G.M., 99
Cornil C.A., 367
Couse J.F., 387
Couture M.-C., 1
Cueille C., 173
- Davies G.L.S., 495
Dawn Fitzgibbons E., 71
de Vernejoul M.-C., 173
Devanesan P., 477
Di Cosimo S., 107
Dixon J.M., 295, 413
Dowsett M., 217, 255
Dressman H., 301
Dunkel L., 345
- Ederveen A.G.H., 111
Edwards D.P., 239
Ellis M.J., 301
Ellison A.R., 15
Emmen J.M.A., 387
Emson M., 309
Eng E.T., 231
Escribano J., 207
Eto T.-A., 35
Evans D.B., 239, 413
- Fabi A., 107
Fallowfield L., 405
Ferretti G., 107
Frail D.E., 143
Frassoldati A., 107
Frayon S., 173
- Galipeau J., 1
Gann P.H., 159
Garel J.-M., 173
Geiger A.S., 159
Geisler J., 245
Genissel C., 335
Ghosh S., 207
Gibson L., 309
Gillette J., 113
Goss P.E., 487
Goto K., 393
Gower D.B., 133
Grasso A., 423
Gust R., 57
- Hall E., 309
- Hall J.M., 387
Hampton G., 413
Hans V.H.J., 79
Hanstein B., 113
Harada N., 327, 357
Harrell J.C., 387
Hayashi S.-i., 433
Haynes B.P., 255
Herrala A., 207
Hewitt S.C., 387
Higgins M.J.P., 133
Ho Y., 423
Ho Y.T., 189
Honda S.-i., 327, 357
Howell T., 405
- Ingle J.N., 313
Inoue A., 433
Inoue K., 449
Ireson C., 423
Ishida H., 455
Ishida T., 449
- Jackson J., 295
Jarry H., 179
Jelovac D., 283
Jenkins V., 405
Jones J., 461
- Kaasik P., 201
Kalme T., 197
Khan S.A., 159
Kijima I., 231
Kimura M., 449
Kinowaki M., 35
Kirma N., 461
Klinge C.M., 41
Klingmüller D., 79
Kloosterboer H.J., 111
Koistinen H., 197
Koistinen R., 197
Korach K.S., 387, 477
Kotzka J., 113
Kraevskaya M.A., 133
Krause A., 413
Krone W., 113
- Lambard S., 335
Lampe J.W., 71

- Leese M.P., 189, 423
 Leinonen P., 197
 Li P.-K., 455
 Li X., 469
 Li Y., 265, 477
 Lingohr P., 113
 Lønning P.E., 275
 Lofing J., 15
 Long B., 283
 López-Olmos V., 151
 Loukovaara M., 197
 Lubczyk V., 57
 Ludwig M., 79
 Luthra R., 461
- Mader S., 1
 Maeda Y., 35
 Mäkelä S., 469
 Mariani M.R., 167
 Marks J., 301
 Martineau I., 123
 Matsumoto T., 357
 McVey M.J., 99
 Miki Y., 449
 Miller W.R., 239, 295, 413
 Miller Jr. W.H., 1
 Moriya T., 449
 Müller-Wieland D., 113
 Murakata C., 455
- Nabholtz J.M., 321
 Nakata T., 449, 455
 Nawata H., 393
 Newman S.P., 189, 423
 Nomura M., 393
- Okabe T., 393
 Okuda K.-I., 35
 Omoto Y., 433
 Osawa Y., 231
 Ota Y., 35
- Papaldo P., 107
 Paquin A., 1
 Pasqualini J.R., 217
- Pehme A., 201
 Petrel T.A., 501
 Pettersson F., 1
 Potter B.V.L., 189, 423
 Poutanen M., 469
 Purohit A., 189, 423
- Ramage P., 239
 Reed M.J., 189, 423
 Reissinger A., 79
 Renshaw L., 295
 Richards J.A., 501
 Risinger K.E., 41
 Riso E.-M., 201
 Rogan E.G., 477
 Romiti A., 107
 Rosen E., 301
 Rousseau C., 1
 Ruggeri E.M., 107
- Saeki T., 455
 Sakamoto T., 433
 Santen R.J., 239, 265, 477
 Santti R., 469
 Sasano H., 217, 219, 239, 449, 455
 Scholes D., 71
 Schwartz S.M., 71
 Sebastian S., 219
 Seene T., 201
 Seidlová-Wuttke D., 179
 Setoguchi T., 35
 Sherman M.A., 231
 Shilling V., 405
 Shiotsu Y., 449, 455
 Shozu M., 219
 Siekmann L., 79
 Silverberg S.G., 239
 Simpson E.R., 225, 239
 Skor H.E., 71
 Smith I.E., 289
 Somjen D., 93
 Steckelbroeck S., 79
 Streng T., 469
 Suman V.J., 313
 Suzuki S., 393
 Suzuki T., 219, 449, 455
- Swope D.L., 387
- Takashima S., 455
 Takayama K., 219
 Takayanagi R., 393
 Tanaka S.-I., 35
 Tchernof A., 123
 Tekmal R.R., 461
 Thomas P.B., 41
 Todorovic R., 477
 Toi M., 443
 Toma Y., 231
 Tomao S., 107
 Tonachella R., 107
 Tong S.-K., 381
 Tremblay Y., 123
- Ulivi M., 167
- Verderame M.F., 477
 Vihko P., 207
 Villalpando I., 151
- Wähälä K., 71
 Walker V.R., 387
 Wang J.-P., 265, 477
 Wang Y., 207
 Watzka M., 79
 Wegener-Toper P., 79
 Wickman S., 345
 Wilson M.T., 133
 Wong J.L.N., 443
 Woo L.W.L., 423
 Wuttke W., 179
- Yamaguchi Y., 433
 Yanase T., 393
 Yates M., 387
 Yoles I., 93
 Yoshida N., 433
 Yoshimura N., 327
 Yuan Y.-C., 231
 Yue W., 265, 477
- Zhang F., 231
 Zhou D., 231