

VOLUME 78, 2004 AUTHOR INDEX

- Aburada, M., 799
Adams Jr., J.D., 179
Adler, M.W., 83
Ågmo, A., 379
Alexander-Chacko, J., 275
Alhonen, L., 35
Almeida, F.R.C., 719
Amico, J.A., 333
Amorim Nascimento, A.B., 247
Andersen, M.B., 805
Andersen, M.L., 301
Ang-Lee, M.K., 57
Araki, T., 143
- Bäckström, T., 603
Badia-Elder, N.E., 65
Baker, R.W., 239
Baran, S.E., 569
Barbosa-Filho, J.M., 27
Bardo, M.T., 1
Barros, M., 357
Battastini, A.M.O., 341
Beckman, N.J., 653
Bennett, K., 581
Berman, B.B., 793
Bernstein, I.L., 691
Betha, E., 121
Bidziński, A., 781
Bisagno, V., 541
Bodnar, R.J., 239
Bondareva, T., 263
Bonilla-Jaime, H., 165
Booze, R.M., 581
Borcel, E., 593
Borowicz, K.K., 103
Bortolanza, L.B., 757
Brantley, S., 121
Breese, G.R., 47, 459
Brinson, L., 121
Bromberg, E., 751
Bruno, A.N., 341
Bungo, T., 707
Burghardt, P.R., 445
- Busse, G.D., 827
Byers, D.M., 727
- Caldana, F., 751
Caldwell, K.K., 155
Calixto, J.B., 757
Calpona, P.R., 75
Camacho, F., 419
Campos, M.M., 757
Carelli, V., 667
Carro-Juárez, M., 129
Carroll, M.E., 199
Cervantes, E., 129
Cervantes-Méndez, M., 129
Chadda, R., 495
Chaves, M.H., 719
Chen, W.-J.A., 675
Christian, B., 121
Ciliberto, G., 75
Clark, J.J., 691
Coffey, A., 121
Coimbra, C.C., 255
Conrad, C.D., 569
Cordeiro, W.M., 719
Costantino, S., 75
Crabbe, J.C., 435
Cramer, J.W., 275
Crema, L.M., 341
Crowley, J.J., 269
Członkowska, A.I., 781
Czuczwar, S.J., 103
- Dalmaz, C., 191, 341
Dal-Pizzol, F., 751
De Castro Resende, Â., 247
De Ceballos, M.L., 593
De Luca, G., 75
De Oliveira, L.F., 247
De Sarro, A., 75
De Sarro, G., 75
De Souza Silva, M.A., 357
Dehpour, A.R., 209
Del Val, S., 727
Devaud, L.L., 495
- Dexter, D., 513
Di Giorgio, R.M., 75
Di Paola, E.D., 75
Di Rienzo, B., 667
Dill, M.J., 275
Ding, Y., 319
Dodo, K.-I., 707
Du, L.-j., 319
Duka, T., 647
Dukat, M., 821
Dwoskin, L.P., 1
- Edinger, K.L., 473, 559
Elder, R.L., 65
Ellingsen, E., 379
Elsabagh, S., 611, 621
Elsabagh, S.M., 629
- Fernandes, A., 47
Fernandes, E.S., 757
Fernández, B., 593
Fernández-Guasti, A., 661, 711
Ferraro III, F.M., 427
Ferreira, J., 757
Field, M., 647
File, S.E., 611, 621, 629
Finn, D.A., 435
Fletcher, P.J., 811
Foltin, R.W., 93
Fonteles, M.F., 27
Fonteles, M.M.F., 327
Fontella, F.U., 341
Ford, K.A., 445
Freitas, R.M., 327
Frye, C.A., 405, 505, 523, 531, 551, 559, 473, 483
Fujino, T., 787
Fukuda, H., 787
- Gadski, R., 275
Gamaro, G.D., 191
Geller, E.B., 83
Ghazzaghi, H., 135
- Ghoshooni, H., 135
Gillies, G.E., 513
Gilpin, N.W., 65
Giraldo, P., 541
Glennon, R.A., 263, 821
Goeders, J.E., 185
Goeders, N.E., 185
Grillo, C.A., 541
Guaza, C., 593
Gutierrez, S., 57
Gutierrez, S.J.C., 27
- Haeri-Rohan, A., 135
Hammond, L., 121
Haney, M., 93
Harman, J.S., 569
Harrell, S., 121
Harrod, S.B., 1, 581
Harsh, J.R., 735
Hartley, D., 621
Hartley, D.E., 611, 629
Hasselrot, U., 581
Hattori, A., 787
Hayashi, T., 787
He, L., 179
Hillburn, C., 293
Hirate, K., 309
Homayoun, H., 209
Hunsley, M.S., 765
Huston, J.P., 357
- Imanishi, T., 683
Inoue, M., 799
Irifune, M., 309
Irwin, L.N., 727
Izumi, T., 707
- Jackson, J.L., 569
Jänne, J., 35
Jones, C.K., 229
Jones, M.D., 269
- Kaasinen, S.K., 35
Kajunski, E.W., 465

- Kamens, H.M., 13
 Kapur, S., 811
 Karam, J.R., 333
 Kase, Y., 799
 Kaspersen, H., 379
 Kato, H., 143
 Kawamura, K., 707
 Kędzierska, E., 7
 Kho, Y., 65
 Khorana, N., 821
 Kiefer, S.W., 427
 King, G.R., 293
 Klein, L.C., 13
 Knapp, D.J., 459
 Koenig, J.I., 333
 Koike, K., 799
 Kojima, M., 683
 Kon, D.A., 83
 Konen, J., 293
 Koren, S.A., 217
 Korol, D.L., 569
 Kosten, T.R., 699
 Kostrewa, R.M., 47
 Krząścik, P., 781
 Kurosaki, R., 143

 Lao, L., 793
 Laranja, D.C., 751
 Lee, B., 559
 Lee, M.G., 239
 Lee, P.R., 333
 Lehner, M., 781
 Lei, F., 319
 Lemos Neto, M., 247
 Li, M., 811
 Li, T.-K., 65
 Li, X., 333
 Li, Y., 239
 Liberatore, F., 667
 Lima, M.N.M., 751
 Lima, N.R.V., 255
 Lima, V.T.M., 27
 Lima-Junior, R.C.P., 719
 Liu, Y., 775
 Long, S.L., 435
 Lucki, I., 269
 Luine, V.N., 541

 Macaione, S., 75
 Maciejak, P., 781
 Mactutus, C.F., 581
 Malik, P., 805
 Marco, E.M., 593
 Marra, R., 667
 Martínez-Mota, L., 711

 Martin, L.J., 217
 Marubayashi, U., 255
 McArthur, S., 513
 McCarthy, M.M., 333
 McConnaughey, K., 121
 McConnaughey, M., 121
 McCormick, C.M., 505
 McCoy, J.G., 735
 McEwen, B., 541
 McKay, B.E., 111
 Melo, C.T.V., 27
 Mendes Ribeiro, A.C., 247
 Metcalf, K., 121
 Mika, J., 171
 Mitchell, E., 699
 Monteiro, A.P., 27
 Moore, D.D., 285
 Moreira, J.C.F., 751
 Moss, D.E., 727
 Moy, S.S., 47
 Muehlenbein, D., 121
 Murakami, K., 799
 Muramatsu, Y., 143
 Murphy, J.M., 65
 Murray, H.E., 513

 Nagase, K., 683
 Netto, C.A., 191, 341
 Nicolini, H., 661
 Nishikawa, T., 309, 787
 Nowak, G., 7
 Nyberg, S., 603

 Obara, I., 171
 Ohnishi, Y., 309
 Ohno, S., 799
 Oksman, M., 35
 O'Leary, O.F., 269
 Oliveira, F.A., 719
 Overstreet, D.H., 459

 Palmiter, R.D., 765
 Paredes, R.G., 419
 Parkes, J., 811
 Patsalos, P.N., 103
 Pérez-Alvarez, L., 593
 Peacock, L., 805
 Pereira, B.A., 27
 Persinger, M.A., 111, 217
 Pickard, R.T., 275
 Pilc, A., 7
 Pinto, G., 293
 Piroli, G.G., 541
 Płaźnik, A., 781
 Poleszak, E., 7

 Polydoro, M., 751
 Poromaa, I.S., 603
 Prediger, M.E., 191
 Primeaux, S.D., 445
 Przewlocka, B., 171
 Pullagurla, M., 263
 Pullagurla, M.R., 821

 Qatanani, M., 285
 Qian, Y., 47
 Quessy, S., 349
 Quevedo, J., 751

 Ramirez, B.G., 593
 Randall, D., 621
 Randall, D.C., 629
 Rao, V.S.N., 719
 Ratnaraj, N., 103
 Rawls, S.M., 83
 Ren, K., 793
 Rhodes, M.E., 483, 505, 523, 551
 Riley, A.L., 827
 Rios, A.A.S., 247
 Rispoli, V., 667
 Rodríguez-Manzo, G., 129
 Roesler, R., 751
 Romero, R.D., 675
 Rotella, D.J., 47
 Roth, M.E., 199
 Rotiroti, D., 667
 Rubio, M., 593

 Sahraei, H., 135
 Sandoval, C., 419
 Santos, Adair.R.S., 757
 Santos, E.J.A., 247
 Santos, F.A., 719
 Sarkis, J.J.F., 341
 Sato, T., 309
 Schäfer, M.K.H., 171
 Schridde, U., 369
 Schröder, N., 751
 Schulteis, G., 349
 Scipione, L., 667
 Sclafani, A., 239
 Sepehri, H., 135
 Seth, P., 621
 Shannon, H.E., 229
 Shepperd, M.L., 275
 Silva, M.S., 191
 Silva, R.M., 719
 Sindelar, D.K., 275
 Siqueira, I.R., 191
 Skórzewska, A., 781

 Smith, D.P., 275
 Soares de Moura, R., 247
 Soares, D.D., 255
 Sofuoglu, M., 699
 Sousa, F.C.F., 27, 327
 Spruill, W., 121
 Stewart, K.L., 735
 Stewart, R.B., 65
 Stine, M.M., 13
 Stromberg, M.F., 743
 Sumaya, I.C., 727
 Sumida, K., 405
 Sun, X., 775
 Suzuki, N., 799
 Szweczyk, B., 7
 Szyndler, J., 781

 Takeda, S., 799
 Tallarida, R.J., 83
 Tanaka, K.-i., 309
 Tanchuck, M.A., 435
 Tanila, H., 35
 Tano, T., 247
 Taracha, E., 781
 Tatebayashi, T., 683
 Teramoto, T., 309
 Terawaki, K., 799
 Tomaz, C., 357
 Tortorella, S., 667
 Trimmel, M., 639
 Tufik, S., 301
 Turi, A.L., 379
 Turzyńska, D., 781

 Ueda, H., 707
 Ulloa, R.-E., 661

 Van Luijckelaar, G., 369
 Vandenbergh, D.J., 13
 Vasconcelos, S.M.M., 27, 327
 Vázquez-Palacios, G., 165
 Velázquez-Moctezuma, J., 165
 Viana, G.S.B., 27, 327
 Vieira-Junior, G.M., 719
 Viveros, M.-P., 593
 Vollmer, R.R., 333

 Wahlström, G., 603
 Walf, A.A., 405, 523, 531
 Walker, D.J., 57
 Walkowiak, J., 781
 Wallace, M.S., 349

- | | | | |
|-------------------|----------------------|-------------------|------------------------|
| Wang, D.-y., 319 | Weihe, E., 171 | Wright, R.L., 569 | York, K.M., 735 |
| Wang, H., 775 | Welch, M., 581 | Wu, G., 581 | Young, R., 263, 821 |
| Wang, J., 179 | Whetzel, C.A., 13 | | Yuzurihara, M., 799 |
| Wang, R.-f., 319 | Wieczorek, L., 569 | Xing, D.-m., 319 | |
| Wang, X., 793 | Wilkinson, M.B., 445 | | Zacny, J.P., 57, 653 |
| Wang, Y., 775 | Wilson, M.A., 445 | Yamada, N., 787 | Zarrindast, M.-R., 135 |
| Ward, C.P., 735 | Wisłowska, A., 781 | Yamauchi, M., 683 | Zhang, R.-X., 793 |
| Weeber, E.J., 155 | Wittberger, S., 639 | Yan, B., 319 | Zienowicz, M., 781 |
| Wei, P., 285 | Wlaź, P., 7 | Yang, J., 179 | Zimmerberg, B., 465 |