

Author Index to Volume 30 Issue 1

- Abbott C. R. 202
 Adams G. P. 141, 145, 170, 191, 192, 206
 Adel H. 150
 Afrin F. 176
 Aguiar L. H. 155, 169
 Aikawa Y. 177, 221
 Ailia M. J. 239
 Akerke S. 165
 Alberio R. 73, 182
 Alberio V. 240
 Albero G. 219
 Alessio A. 242
 Alli A. 217
 Almansa-Ordonez A. 197
 Alsaleh A. 184
 Altermatt J. L. 178, 179
 Alves N. 190, 209
 Amelkina O. 193, 198
 Andersson G. 196
 Ando T. 161
 Andrada S. 181
 Aneja B. 230
 Annes K. 208
 Antonova E. N. 195, 240, 241
 Anzalone D. A. 162
 Anzar M. 141, 206
 Ararooti T. 150, 200
 Arav A. 163
 Arcarons N. 159
 Arena R. 171
 Argudo D. 182
 Arias-Alvarez M. 214
 Arnold G. J. 168, 172
 Arnold V. 154
 Artiga C. G. 212, 213
 Asanova E. 159
 Asawakarn S. 165
 Asparrin M. 183
 Aubrière M.-C. 171
 Aurich C. 182, 210
 Avery B. M. 202
 Avilés M. 142
 Avila A. C. F. C. M. 198
 Badr M. R. 164, 203
 Bae H.-S. 239
 Baehr A. 241
 Bagirov V. A. 211
 Bahamonde J. 231
 Bajwa K. K. 224, 229, 230
 Balvís N. F. 142
 Bane T. A. 234
 Barajas J. L. 181
 Barandalla M. 225
 Barceló-Fimbres M. 178, 243, 244
 Barcelo-Fimbres M. 179
 Barfield J. P. 175
 Barfield J. 142
 Barros P. A. M. 146
 Bartlewski P. M. 215, 237, 238
 Baruselli P. S. 208
 Baruzelli P. S. 146
 Baulain U. 200
 Bayeux B. M. 208
 Becker B. S. 196
 Becker J. 175
 Becker R. 200
 Behura S. 194
 Benham H. 142
 Bentzon J. F. 151
 Bermejo-Álvarez P. 142, 242
 Bernal-Ulloa S. M. 199
 Bernardi M. 145
 Bertels J. C. 234
 Bertels J. 217
 Bertolini L. R. 155, 168, 196
 Bertolini M. 155, 168, 169, 196
 Berton T. I. H. 144
 Berton T. I. U. 143, 144
 Besenfelder U. 168, 205
 Bessler S. 217
 Bevacqua R. J. 151, 240
 Bevacqua R. 180, 222
 Bianchi C. 184
 Binoy V. S. 156
 Blondin P. 183
 Blum H. 193
 Bo G. A. 181
 Bocchi V. 195
 Boiani M. 172
 Bondioli K. R. 160, 163, 192, 218, 243
 Bootsri R. 230
 Bopape M. A. 147
 Borges J. B. 145
 Bosch P. 242
 Bosetti N. 180
 Botigelli R. C. 225, 226
 Bottino M. P. 146, 198, 224
 Bovula N. 149, 150
 Brandão F. Z. 237
 Brandan A. 181
 Bravo S. 182
 Brem G. 199, 205
 Bressan F. F. 231
 Brevini T. A. L. 64, 195
 Bridi A. 198
 Briggs M. B. 188
 Briski O. 222, 240
 Broeckling C. 175
 Brom-de-Luna J. G. 164, 228
 Bromfield J. J. 50
 Browne J. A. 194
 Bruno-Galarraga M. M. 238
 Bruyas J.-F. 184
 Buemo C. P. 152
 Buranaamnuay K. 165
 Burke C. R. 85
 Butler S. T. 194
 Byrne C. J. 101
 Callesen H. 151
 Camargo L. S. A. 224
 Camela E. S. C. 215
 Campos-Chillon L. F. 178, 179, 243, 244
 Campos-Krauer J. M. 186
 Canel N. G. 151, 240
 Canel N. 152
 Canesin H. S. 164, 228
 Capra E. 235
 Carlson D. 240
 Carnevale E. M. 228
 Carrasco R. 191, 192
 Carvalho J. O. 173
 Carvalho R. S. 202
 Casser E. 172
 Castañeda F. K. 151
 Castilho A. C. S. 204
 Castro F. C. 225, 226
 Castro N. A. 170
 Cates Y. 233
 Catteeuw M. 219, 223
 Caunce S. L. 141
 Cedeño A. 181
 Cervantes M. P. 206
 Chaikhun-Marcou T. 149
 Chaiwattanarungruengpaisan S. 232
 Chakritbudsabong W. 232
 Chankeaw W. 196
 Chantaravisoot N. 165
 Charpigny G. 196
 Chatdarong K. 161, 193, 198
 Chavatte-Palmer P. 171
 Chimonyo M. 150
 Choe Y.-H. 236
 Choi B.-H. 176
 Choi K.-D. 152
 Choi W.-J. 242
 Choi W. 179
 Choi Y.-H. 164
 Chowdhury M. M. R. 176
 Clemente H. J. 244
 Collares F. J. F. 169, 196
 Conley A. 210
 Conte A. F. 199
 Corbin E. 184

- Cortez J. 231
Couturier-Tarrade A. 171
Cremonesi F. 214, 235
Crookenden M. A. 85
Cruz T. E. 143, 144
Cruzans P. R. 179
Cueto M. I. 238
Cui X.-S. 155, 174, 218
Cunha E. V. 190, 209
Curti M. 180

DaSilva L. A. C. L. 146
Dahirel M. 171
Dahlhoff M. 241
Dall'Acqua P. 223
Dantas F. G. 202
Das S. 152
Daverio I. 225
De Canditiis C. 219
De La Rosa L. 240
De S. 229
De Stéfano A. 151
de Lima C. Bruna 208
De los Reyes M. 231
DeOliveira R. C. 224
de Souza-Fabjan J. 184
DeSouza J. C. 146, 190, 198, 209, 224
Deutsch D. R. 168
Di Scala D. 187
Dias F. C. F. 141
Dias F. F. C. 191
Dias L. R. O. 190
Dias M. 145
Diaz F. A. 160, 163, 192, 218
Dinndorf C. M. 243
Dobler D. 154
Docherty J. 202
Dochi O. 207, 237
Dode M. A. N. 173, 224
Dorado J. 215
Dos Santos É. C. 219
dos Santos E. Cristina 208
Dotsev A. V. 211, 241
Drexler H. C. 172
Duan J. 194
Dubois C. 171
Duque M. 188
Duran J. 182
Dursey C. L. 244
Durrant B. 185, 233

Edwards J. L. 202
Eichenlaub-Ritter U. 18
El Azzi M. S. 190
Eliab E. 140
Emmerstorfer R. 205
Ermisch A. F. 175
Ernst M. 172

Ertl R. 182
Eylers H.-M. 200

Fahrenkrug S. 240
Fan Z. 140, 153
Fantinato-Neto P. 231
Faria O. A. C. 190
Fathi M. 164, 203
Favetta L. A. 227
Feliciano M. A. R. 215
Fernández-Santos M. R. 212
Fernandes G. 190
Fernandes H. 225, 226
Fernandes U. R. 224
Fernandez J. 238
Fernandez-Fuertes B. 209
Fernandez-Martín R. 240
Ferré P. 191
Ferraris S. 240
Ferreira J. N. 232
Ferreira M. B. D. 198
Feugang J. M. 244
Fichtner T. 146
Fidelis A. A. G. 190
Fieni F. 184
Filho R. V. O. 202
Fili A. 242
Flock K. 194
Fonseca J. F. 237
Fontes P. K. 204, 208
Fontes P. 223
Forcato D. 242
Forde N. 168, 172, 194
Foster B. A. 160, 163, 192, 218
Fröhlich T. 172
Franchi F. F. 204
Franco G. A. 202
Franco V. 219
Freitas-Dell'Aqua C. P. 143, 144
Frenzel A. 239
Frey B. 142
Fritz S. 172
Frohlich T. 168
Fuellen G. 172
Fujikawa T. 161
Funahashi H. 191

Galli C. 157, 195, 225
Gambini A. 8, 152
Gandolfi F. 64, 195
Ganswindt A. 188
Gaponova A. V. 195
García S. R. 213
García-Contreras A. C. 213
García-Contreras A. 205, 212
Garcia-Garcia R. M. 214
Garde J. 212
Garry D. J. 152

Garry M. G. 152
Gasparini B. 201, 219
Gastal G. D. A. 182
Gastelu T. R. 189
Gegenfurtner K. 168, 172
Gen Y. 161
Gerger R. P. C. 168
Gibbons A. E. 240
Gibbons A. 238
Gill I. 215
Giovambattista G. 215
Giroto A. B. 204
Gismondi M. I. 240
Glazova O. V. 195
Goblet C. C. 186
Gomes dos Santos G. M. 143
Gomez M. C. 233
Gonsiorosky A. V. 196
González J. A. G. 212, 213
González-Márquez H. 213
Gonzalez-Castro R. A. 228
Gosálvez J. 212
Gosálvez J. 162
Goszczynski D. 215
Goto Y. 177
Govoni K.E. 194
Grázia J. G. V. 207
Graham J. K. 228
Grand F.-X. 183
Grapiuna L. S. 207
Guevara G. 182
Guimaraes A. S. B. 190, 209
Gutierrez E. J. 160
Gummow B. 210
Guo Y. 196
Gutierrez E. J. 163, 192, 218
Gutierrez-Adán A. 197

Hadeler K.-G. 200
Hahn S.-E. 242
Hamdi M. 197
Hansen P. J. 140
Hansen P. 217
Hardin P. T. 192
Harley B. A. 229
Harley B. 201, 217
Hartung S. K. 244
Hashem N. 202
Hashiyada Y. 177, 221
Hassel P. 200
Havlicek V. 205
Hazarika J. 203
Heiligenstag M. 18
Heiser A. 85
Heng S. 216
Hermosilla C. 146
Hernandez Maizón D. 180
Herrick J. R. 175

- Herrmann D. 239
 Heslin J. 101
 Heywood S. 226
 Hilari F. Y. 173, 189
 Hilari F. 187
 Hill J. 170
 Hinds L. A. 186
 Hinrichs K. 164, 228
 Hirako M. 204
 Hirao Y. 204
 Hoffman M. L. 194
 Holguin-Sanabria G. 169
 Holland M. K. 170
 Hong S.-B. 156
 Huanca W. F. 173, 187, 189
 Huanca W. 173, 187, 189
 Humblot P. 196
 Hwang J.-Y. 176
 Hyon S.-H. 161
 Hyttel P. 202
 Hyun S.-H. 221
 Ibrahim L. A. 50
 Ibraimova N. 166
 Ille N. 210
 Imai H. 236
 Imai K. 177, 207
 Imamura S. 161
 Iniesta-Cuerda M. 212
 Isom S. C. 226
 Ispada J. 208
 Israel S. 172
 Ivask M. 157, 202
 Jaakma Ü. 157
 Jaca J. I. 180
 Jang G. 239, 242
 Jegal H.-G. 177
 Jemiller E. 241
 Jeon I. S. 164
 Jeong P.-S. 177
 Jiang H. 194
 Jiang Z. 194
 Jin J.-I. 176
 Jin J.-X. 153, 175
 Jin Y.-K. 239, 242
 Jones A.K. 194
 Joo M.-D. 158
 Jordan R. 154, 158
 Jouneau L. 171
 Jue N. K. 194
 Jung J.-M. 177
 Koks S. 157
 Kohne M. 210
 Koesters M. 172
 Kalantari A. 150
 Kaneda Y. 237
 Kanengoni A. T. 150
 Kanuya N. L. 149
 Karnjanasirm K. 149
 Karoon S. 230
 Kaushik R. 203
 Kelly J. M. 163
 Kenny D. A. 101
 Kessler B. 241
 Khan I. 176
 Kharzhau A. A. 199
 Khunmanee S. 181
 Kim C.-L. 164
 Kim D. H. 166
 Kim G. A. 1, 153, 175, 185
 Kim H.-J. 242
 Kim H.-S. 242
 Kim I.-S. 177
 Kim J.-W. 177
 Kim K.-M. 239
 Kim M. G. 167
 Kim M. J. 1, 156, 185
 Kim M.-S. 164
 Kim N.-H. 174
 Kim S. W. 164
 King W. A. 227
 Kitamura Y. 236
 Kjelland M. E. 148, 205, 212, 213
 Klee R. 233
 Klinsrithong S. 232
 Klymiuk N. 241
 Kong I.-K. 158, 176
 Kong R. 176
 Koo D.-B. 177
 Koo O.-J. 239
 Kotarski F. 146
 Kotova T. O. 241
 Koyano-Nakagawa N. 152
 Krause A. R. T. 141
 Krebs S. 193
 Krisher R. L. 175
 Kruger L. P. 148
 Kubota C. 161
 Kues W. 242
 Kuhl J. 210
 Kumar A. 224, 229, 230
 Kumar S. 229, 230
 Kurome M. 241
 López H. 147
 López-Béjar M. 159
 López-Fernández C. 212
 López-Valiente S. 180
 Lacaze S. 187
 Lacerda L. G. 207
 Lagutina I. 157
 Lamas-Toranzo I. 142
 Landeo L. 189
 Landschoot G. V. 151, 240
 Lange F. 240
 Lange-Consiglio A. 214, 235
 Lanjewar S. N. 243
 Lavagi I. 193
 Lazo G. G. 187
 Lazzari B. 235
 Lazzari G. 157, 225
 Lazzarotto C. R. 168
 Leal C. L. V. 225, 226
 Lebedeva I. Y. 220
 Lebedeva I. 206
 Ledda S. 163
 Lee B. C. 1, 153, 156, 175, 185, 222
 Lee C.-I. 242
 Lee E. 221
 Lee H. T. 166, 167
 Lee H.-J. 236
 Lee J.-H. 236, 242
 Lee J.-Y. 239
 Lee K.-L. 176
 Lee K. 167, 216
 Lee S. H. 1, 156, 185, 222
 Lee S.-J. 242
 Lee S.-L. 236
 Lee S. 153, 175
 Lee W.-S. 242
 Leme L. O. 173
 Leme L. 190
 Leonardi C. E. P. 191
 Leonardi C. E. 170, 192
 Lewis M. B. 244
 Liang S. 155, 218
 Liaudat C. 242
 Licea M. G. 205
 Lignier S. 196
 Lillico W. 145
 Lima E. A. 224
 Lima M. A. 231
 Lira B. 173, 187
 Liu Y. 151
 Llamas-Toranzo I. 242
 Lo Turco E. G. 208
 Loi P. 162
 Lombardo D. M. 179
 Lonergan P. 168, 172, 194, 197, 209
 Long C. R. 202
 Looney C. R. 203
 Loor J. L. 85
 Lopukhov A. V. 220
 Lopukhov A. 206
 Lorenzo M. S. 179
 Lorenzo P. L. 142, 214
 Lozano D. 181
 Lucas-Hahn A. 200
 Luzzani C. 158

- Méndez-Calderón C. E. 155
Macedo G. G. 164
Macente B. I. 215
Machado A. B. 145
Machado L. S. 231
Maciel G. S. 215, 237
Maculan R. 190, 209
Maeng G. 152
Maioli M. A. 204
Maitreejet W. 149
Majarune S. 149
Makalowski W. 172
Malakar D. 224, 229, 230
Manzoni E. F. M. 64, 195
Mapeka M. H. 147
Maqhashu A. 148, 149, 150
Marchetti I. A. 184
Marchioretto P. V. 169
Maresca S. 180
Marqui F. N. 143, 144
Martín-Maestro A. 212
Martínez A. 212
Martinez I. Y. H. 146
Martins A. Jr. 143, 144
Maruri A. 179
Maserati M. 8
Mastromonaco G. F. 206
Matabane M. B. 150
Matheson R. L. 226
Mathew D. J. 194
Matoba S. 204
Matsuda H. 177, 221
Mayrhofer C. 205
McCollum M. 142
McGowan M. 170
McLennan H. J. 216
Meier S. 85
Meirelles F. V. 231
Mennibaeva E. R. 211
Mentz D. A. 196
Mercadé M. E. 159
Mercadante V. R. G. 216
Mermilliod P. 184
Mesalam A. 158, 176
Miglino M. A. 168
Miguel-Gonzales M. 183
Milazzotto M. P. 208
Millar R. P. 188
Milner D. J. 229
Minami N. 236
Mingoti G. 223
Miriuka S. 158
Mitchell M. D. 85
Mityashova O. S. 220
Miyoshi A. 237
Moawad A. R. 164, 203
Mogas T. 159, 227
Mohanty A. K. 230
Moley L. 226
Molina A. 215
Molina R. S. 189
Monguillot I. 181
Monteiro P. L. 173
Morato F. M. 208
Moreira G. M. 190, 209
Moretti R. 143
Moriyoshi M. 207
Moro L. N. 152
Moro L. 158
Morotti F. 143
Motohashi H. 191
Mphaphathi M. L. 147, 149, 150,
162, 174
Munar C. 180
Munilla S. 180
Mussi M. 214
Nõmm M. 157
Nakatsuka M. 191
Nascimento P. 184
Natan Y. 163
Nedambale T. L. 147, 148, 149, 162, 174
Negota N. C. 162, 174
Nephawe K. A. 147, 148
Nethenzenhi L. P. 162, 174
Netshirovha T. R. 149, 150
Newell-Fugate A. E. 186
Ngcobo J. N. 148
Niasari-Naslaji A. 150, 200
Nie Z.-W. 218
Niemann H. 200, 239
Niu Y.-J. 174
Nkademeng M. 147, 150
Nociti R. P. 215
Nogueira G. P. 204
Nogueira M. F. G. 204, 208
Nogueira M. 223
Nol P. 142
Novgorodova I. P. 211
Nowak-Imialek M. 200, 239
Ntallaris T. 196
Nunes G. 223
O'Neill R. 194
Oatley J. M. 44
Ogata Y. 221
Ogluska M. 171
Oh H. J. 1, 156, 185
Ohkubo Y. 204
Ohtake M. 177, 221
Oliveira A. S. 208
Oliveira M. E. F. 215, 237, 238
Olivera R. 154, 158
Ongaratto F. L. 155, 169
Opsomer G. 219, 223
Orlandi R. E. 224
Ortega J. 181
Ortega Y. D. L. 212, 213
Ortiz W. 140
Otsuki J. 191
Owen C. M. 178, 179, 243, 244
Pärn P. 157
Pérlico J. M. R. 184
Pagano N. 219
Palazzese L. 162
Palma-Irizarry M. 205
Palomino J. M. 183, 206
Palomino J. 231
Pamonsupornvichit S. 232
Pan X. 152
Panahi F. 150
Papillier P. 220
Papp S. 205
Paradiso I. 219
Paris D. B. B. P. 188, 210
Paris M. C. J. 188
Park B.-W. 236
Park B.-Y. 176
Park H.-J. 177
Park S. 244
Parker A. J. 210
Paschoal D. M. 225, 226
Pascottini O. B. 219, 223
Pasquariello R. 175
Passaro C. 194
Paula-Lopes F. F. 217
Payton R. R. 202
Peña S. T. Jr. 210
Pedersen H. S. 151
Pellegrino C. A. G. 207
Pellerin J.-L. 184
Peralta O. 231
Peralta-Martínez M. Á. 213
Perecin F. 231
Pereira A. M. 164
Pereyra-Bonnet F. 238
Pericuesta E. 242
Peris-Frau P. 212
Perri S. H. V. 143, 144
Perrini C. 214, 235
Petersen B. 200
Peugnet P. 171
Peyrás S. D. 215
Phakdeedindan P. 232, 233
Phyn C. V. C. 85
Pichardo J. E. H. 205
Pieiri N. C. G. 231
Pillai S. M. 194
Pinto T. L. C. 190, 209
Pisitkun T. 165

- Piumi F. 171
 Pizzi F. 235
 Plachta N. 245
 Pohler K. G. 202
 Polejaeva I. A. 140, 153
 Polkoff K. M. 234
 Pontes T. T. 224
 Pradebon E. 145
 Prather R. S. 220
 Pronarkngver R. 232
 Pryor J. H. 202, 203
 Psathaki O. E. 172
 Ptak G. E. 171
 Quintao C. C. R. 224
 Ra K. 1
 Radefeld K. 205
 Raggio S. 184
 Raito B. 149
 Raliou M. 196
 Ramón M. 212
 Ramirez-Garzon O. 170
 Rammutla T. L. 174
 Ramukhithi F. V. 147, 148
 Raphalalani Z. C. 147, 149
 Rattanatabtimtong S. 149
 Raungprim T. 149
 Ravida N. 185
 Razavi K. 200
 Rebollar P. G. 142, 214
 Redel B. K. 220
 Redondo B. I. 213
 Reed S. A. 194
 Reese S. T. 202
 Regouski M. 153
 Resende H. L. 228
 Reyer H. 199
 Rho G.-J. 236
 Rho N.Y. 227
 Rhyan J. 142
 Ribeiro A. L. A. P. L. 190, 209
 Ribeiro C. V. 190, 209
 Ribeiro I. F. 237
 Richard C. 196
 Riedel E. O. 172
 Rizo J. A. 50
 Rizos D. 197
 Roberts R. M. 220
 Robles M. 171
 Roche J. R. 85
 Rochford M. 185
 Rodger J. C. 186
 Rodríguez J. L. 205
 Rodríguez-Alonso B. 197
 Rodrigues J. L. 155, 168, 169, 196
 Rodrigues M. G. K. 237
 Rodrigues S. A. D. 224
 Rodrigues T. A. 217
 Rodrigues V. H. V. 168
 Rodrigues de Freitas C. 196
 Rodriguez A. M. 180
 Rodriguez N. 242
 Rodriguez-Alvarez L. 222
 Rodriguez-Villamil P. 169
 Rogberg-Muñoz A. 180
 Rogers K. D. 160
 Romanenkova O. S. 199
 Romo S. 148, 205
 Rondina D. 155
 Rosales B. C. 205
 Ross P. 215
 Rossetto R. 155
 Rossi G. F. 208
 Rubessa M. 201, 217, 234
 Ruiz J. A. 189
 Rungarunlert S. 232
 Rungruangsak J. 165
 Russell J. R. 202
 Ryan P. L. 244
 Ryu J. 167
 Sánchez J. M. 194, 197
 Sánchez-Ajofrín I. 212
 Sørensen C. B. 151
 Sahare A. 203
 Saini S. 224, 229, 230
 Salama A. 203
 Salamone D. F. 151, 152, 180, 188
 Salamone D. 222, 240
 Salazar M. D. P. 183
 Salerno F. 201
 Sales J. N. S. 146, 190, 198, 208, 209, 224
 Salgado R. M. 228
 Salvetti P. 168, 172
 Sanchez-Rodriguez A. 214
 Sandra O. 196
 Santos A. P. C. 224
 Santos G. 146, 198
 Santos V. J. C. 215
 Saragusty J. 162
 Sariya L. 232
 Sarnyai Z. 188
 Sartori R. 173
 Satake N. 170
 Sato S. 207
 Savy V. 240
 Scarlet D. 182, 210
 Schefer L. 225, 226
 Schild E. I. 180
 Schoolcraft W. B. 175
 Schwarz K. L. 226
 Secher J. O. 202
 Seisenbayeva A. 159, 166
 Sekizawa H. 237
 Seneda M. M. 143
 Seolwana F. L. 147
 Serdal D. 140
 Sermyagin A. A. 199
 Serota N. R. 174
 Seshoka M. M. 147, 149
 Sestelo A. 188
 Setthawong P. 233
 Setthawonge P. 232
 Setyawati E. M. N. 1, 156, 185, 222
 Seyedasgari F. 150
 Sharma V. 224, 229, 230
 Shedova E. N. 220
 Shedova E. 206
 Shin H. D. 167
 Shin S. T. 166, 167
 Sikeao W. 230
 Silva A. W. B. 190, 209
 Silva C. 223
 Silva E. P. 169
 Silva J. R. V. 190, 209
 Silva L. O. 224
 Silva L. 146
 Silva-Santos K. C. 143
 Silveira J. C. 198
 Silveira M. C. 169
 Simmet K. 193, 241
 Simoes L. M. S. 146, 224
 Singh J. 141, 170, 191, 192
 Singina G. N. 220
 Singina G. 206
 Siqueira L. G. B. 190, 207
 Sirard M.-A. 183, 208
 Smith J. K. 202
 Smith L. C. 231
 Soares J. G. 208
 Soler A. J. 212
 Sollecito N. V. 207
 Son M.-J. 176
 Song S.-H. 158
 Song W.-h. 56
 Soria C. 182
 Sotacuro C. 189
 Souza D. G. 143, 144
 Spate L. D. 220
 Spencer T. E. 194
 Srirattana K. 118
 St. John J. C. 118
 Stansfield D. B. 233
 Steadman C. S. 244
 Stella A. 235
 Strøbech L. B. 202
 Stradaiolli G. 195
 Strillacci M. G. 195
 Stroud T. K. 148
 Sugawara M. 237
 Sugimura S. 177
 Sukparangsi W. 230
 Sullivan E. 153

- Sun X. 118
Sutovsky P. 56
Sutton-McDowall M. L. 216
Suvá M. 222
Suwimonteerabutr J. 165, 181
Suyatno 236
Suzuki Y. 172
Swangchan-Uthai T. 181
- Taher L. 172
Takayama M. 147
Takayama O. 191
Takeda K. 204
Takeda T. T. 160
Tanpradit N. 161
Tanyapanyachon P. 193, 198
Tapia C. 184
Taradajnic T. 206
Tarasevych Y. 238
Taubert A. 146
Taweechaipaisankul A. 153, 175
Taylor M. A. 244
Techakumphu M. 181, 232, 233
Tello M. F. 179
Teplitz G. M. 179
Terán E. 215
Thakur A. 224, 229, 230
Thandavhathu M. R. 149
Tharasananit T. 232, 233
Therrien J. 231
Thomas J. 226
Thompson J. G. 216
Thongphakdee A. 230
Tian X. 194
Ticiani E. 168
Ticona M. 187
Timlin C. L. 216
Tiwari P. 203
Toishibekov Y. 159, 166
Toishybek D. 159
Tokumaru M. 161
Tomgorova E. K. 211, 240
Torres C. 231
Tribulo A. 181
Tribulo H. 181
Tribulo P. 181
- Tribulo R. 181
Tsai T.-S. 118
Tummaruk P. 165
Turner S.-A. 85
Uchuarí M. 189
Uh K. 167, 216
Ulbrich S. E. 199
Uzbekova S. V. 220
- Vajta G. 159
Van Soom A. 219, 223
Van Wettere A. J. 153
Van den Berghe F. 188
Vasconcelos G. L. 190, 209
Velasquez A. 222
Vendrell M. 159
Vergara J. 154
Vetokh A. N. 211, 241
Viafara J. A. S. 190, 209
Viana J. H. M. 190, 207
Vicente W. R. R. 215, 238
Vichera D. 154
Vichera G. 154, 158
Vigneault C. 183
Villanueva J. C. 173, 187, 189
Vivanco-Mackie H. W. 183
Vogl C. 205
Volchkov P. Y. 195, 240
Volkova L. A. 211
Volkova N. A. 195, 211, 240, 241
Volkova V. V. 199
- Wakai T. 191
Walker S. K. 163
Wang H. 169
Wang Z. 153
Wani N. A. 156
Watanabe O. Y. 208
Watanabe Y. F. 208
Weisgerber D. W. 229
Weisgerber D. 201, 217
West G. 186
Wheeler M. B. 229, 234
Wheeler M. 201, 217
Wilhelm B. R. 168
- Willard S. T. 244
Wiltbank M. 145
Wimel L. 171
Wimmers K. 199
Witt R. R. 186
Wolf E. 168, 172, 193, 241
Womack S. A. 229
Wrenzycki C. 146
Wulf M. 210
- Xu L. 158
- Yagüe A. P. 213
Yamada M. 236
Yamaguchi M. 147
Yamanouchi T. 177, 221
Yang M. 140
Yang S. X. 141
Yang S.-G. 177
Yao L. 175
Yermekova M. 159
Yerzhan T. 165
Yeste M. 159
Ynsaurralde-Rivolta A. E. 180, 222
Yoon J. D. 221
Young C. 185, 233
Youngs C. R. 183
Yu H. 205
Yuan Y. 175, 220
Yum S.-Y. 239, 242
- Zacchini F. 171
Zakhartchenko V. 193, 241
Zawar S. 203
Zhang K. 169
Zhang M. 194
Zhang S. 158
Zhou W.-J. 155
Zinn S. A. 194
Zinovieva N. A. 199, 211, 240, 241
Zinovieva N. 206
Zolini A. M. 140
Zuñiga M. E. 189
Zullo G. 219
Zwiefelhofer E. M. 170
Zwiefelhofer E. M. 141, 145