

Author Index to Volume 28 Issue 1–2

- Adams G. P. 149, 191, 197, 222
 Agerholm J. S. 165, 186
 Agrawal H. 162
 Aguiar L. H. 252
 Aguila L. 239
 Aguirre E. A. 220
 Ahn C. 187, 208
 Ahn J.-H. 234
 Ahn K. S. 242
 Aikawa Y. 178, 228
 Aitken R. J. 1
 Albero G. 150, 173
 Albonico M. 194
 Aldag P. 229, 230
 Alessio A. P. 253
 Almeida M. R. 134
 Almeida V. T. 236
 Almiñana C. 168
 Alowaimer A. 136
 Altermatt J. L. 174
 Alvarenga M. 136
 Alves A. E. 236
 Alves B. G. 152, 161, 191
 Alves K. A. 152, 191
 Alves M. F. 216
 Alves N. 195
 Alves N. G. 164, 208
 Alves T. J. M. 196
 Alves Torres C. A. 211
 Ambrogi M. 176, 231, 232
 Ambrosi A. 175
 Amundson O. L. 221
 Andrade S. 219
 Andreas E. 201
 Anduaga I. 219
 Anzar M. 149, 191, 222
 Aoyagi Y. 249
 Apparicio M. 236
 Appleby S. J. 144
 Araujo J. P. 210
 Araujo M. S. 222
 Araujo T. D. 213
 Arias M. E. 239
 Arnold D. R. 236
 Ascari I. J. 164, 208
 Ashworth C. J. 170
 Assis-Neto A. C. 163
 Assuncao C. M. 196
 Assunção C. M. A. 208
 Aurich C. 136, 161, 243
 Avery B. 172
 Bó G. A. 184, 219, 255, 256
 Badawy A. B. 150
 Baerwald A. R. 259
 Baez G. M. 185
 Bagnato A. 226
 Baker M. A. 1
 Baldassarre H. 209
 Ball B. 163
 Ball B. A. 207, 257, 258
 Barajas J. 219
 Barbosa F. J. 164
 Barceló-Fimbrez M. 174
 Baron C. 195
 Barreto R. S. 160
 Barreto R. S. N. 143
 Bartlewski P. M. 224
 Baruselli P. S. 133, 185
 Bashir S. T. 152, 192, 259
 Bateman H. L. 190
 Bauersachs S. 199
 Baulain U. 229, 243
 Behrouzi A. 135
 Belaz K. R. A. 210
 Beltrán P. 230
 Benne J. A. 142, 171
 Bermejo-Alvarez P. 179
 Bernal B. 184, 219, 255
 Bernal S. M. 230
 Bersano J. G. 216
 Bertolini L. R. 252
 Bertolini M. 252
 Besenfelder U. 134, 247
 Betancourt M. 240
 Bevacqua R. J. 239, 253
 Bick J. 199
 Bifulco G. 150
 Bilha A. 134
 Bizzaro D. 244
 Blaschka C. 157
 Blikslager A. 143
 Block J. 146, 147, 211
 Blomberg L. A. 202
 Blondin P. 257
 Bo G. A. 250
 Bocchi V. 226
 Bogado O. 235
 Bogliotti Y. 248
 Bohrer R. 209
 Bondioli K. R. 145, 232
 Bonfim R. R. 196
 Bopape M. A. 133
 Bordignon V. 209
 Borges J. B. S. 134
 Bosch P. 253
 Brem G. 134, 201
 Brevini T. A. L. 226, 247
 Bridges G. A. 203
 Brison D. 223
 Brom-de-Luna J. G. 151
 Brown H. M. 41
 Brown J. 190
 Browne J. A. 11
 Bruemmer J. E. 207
 Buemo C. 139
 Bui T. T. M. 233, 234
 Burchardt B. 180
 Buss P. 187
 Caixeta F. 145
 Calatayud N. E. 189
 Calderón C. E. M. 252
 Callesen H. 137, 158, 227
 Caloni F. 194
 Camargo A. J. R. 148, 197, 214, 219
 Camargo L. S. A. 148, 196, 197, 208, 213, 219
 Camela E. S. C. 224
 Campos J. P. A. 164
 Campos Junior P. H. A. 196
 Campos-Chillon L. F. 174
 Camugli S. 221
 Camussi G. 244
 Canel N. G. 225, 239, 253
 Canesin H. S. 151, 241
 Canisso I. F. 207
 Canovas S. 25
 Carlson D. F. 252, 253
 Carnevale E. 241
 Carrascal-Triana E. 147
 Carrascal-Triana E. L. 146, 211
 Carrasco R. 197
 Carreira A. C. O. 143
 Carrenho-Sala L. C. 183, 185
 Carrington S. D. 11
 Carrocera S. 167, 178
 Carson D. 144
 Casas P. S. 195
 Castañeda S. 215
 Castilho A. C. S. 222
 Castro F. O. 181, 182
 Cedeño A. 219
 Center K. 248
 Cervantes M. P. 222
 Chae S.-K. 234
 Charreaux F. 195
 Chase C. C. Jr. 221
 Chauhan M. S. 162, 246
 Chavatte-Palmer P. 94
 Chen B. 251
 Chen J. 202

- Chen S. 251
 Chen X. 251
 Chenier T. 151
 Chitwood J. 248
 Choe C. Y. 147, 155, 238
 Choi A. R. 147, 155
 Choi J. S. 238
 Choi J.-W. 226
 Choi K.-H. 242
 Choi Y. B. 206, 237
 Choi Y. H. 151, 241, 258
 Choi Y.-K. 161, 162, 208
 Chokoe T. C. 148
 Chowdury M. M. R. 173
 Chung D. G. 236
 Chung J. 143
 Claes A. 257
 Coelho V. 154
 Colazo M. G. 135
 Cole J. B. 132, 260
 Collins B. 130
 Conley A. 163
 Cooks R. G. 160
 Corbin E. 168, 210
 Corrêa R. 217
 Corradetti B. 244
 Correia E. 167
 Cortes S. F. 152
 Costa A. C. 164
 Costa D. M. 164
 Costa J. 154
 Costa P. F. 156
 Covizzi G. J. 236
 Creevey C. J. 11
 Cremonesi F. 244
 Crenshaw M. 205
 Cross J. C. 75
 Crowe M. A. 11
 Cuervo-Arango J. 259
 Cui C.-D. 140
 Cui X.-S. 199, 226
 Cupp A. S. 221
 Currin L. 209
 Curry E. 188, 189
 Curry T. E. Jr. 257
 Cushman R. A. 221
 da Rosa P. 209
 Da Silva D. R. 164
 Da Silva K. L. 164
 da Silva Santos E. C. 153
 Daels P. 235
 Daigneault B. W. 223
 Dall'Acqua P. C. 176, 231, 232
 Darwish G. M. 150
 De Canditiis C. 150, 173
 De Cesaro M. 209
 De Chico P. L. M. 215
 de Frutos C. 252
 de Stefano E. 216
 de Tarso S. G. S. 152, 191, 259
 DeLorenzo C. 188
 Denicol A. C. 218
 Denmark S. E. 175
 Deregbus M. C. 244
 Desai N. 216
 Destrumelle S. 186
 Dias L. P. 197
 Dias M. T. 196
 Diaz F. A. 145, 232
 Dickinson S. E. 203
 Dicks N. 209
 Dickson M. 246
 Dini P. 235
 Diskin M. G. 11, 83
 Dixon D. 248
 Do G.-Y. 234
 Doch O. 212
 Dode M. A. N. 145
 Donadeu F. X. 243
 Donadeu X. 130
 Dong H. 202
 Drevet J. 1
 Druart X. 168
 Duan J. E. 202
 Ducolomb Y. 240
 Dumas C. 207
 Duque M. 245
 Duranthon V. 94, 167
 Durfey C. 224
 Durrant B. S. 189
 Earley B. 11
 Eberlin L. S. 160
 Eberlin M. N. 210
 Edwards J. L. 228, 229
 El-Shalofy A. S. 150
 Elliott B. 171
 Elliott B. M. 171
 Ermilov A. N. 201
 Ervin J. E. 194
 Esposti P. 244
 Esteller-Vico A. 163, 258
 Eun K. Y. 141
 Evans A. C. O. 11
 Fahrenkrug S. C. 252, 253
 Fair S. 131
 Fair T. 11
 Faria B. R. M. 195
 Farin C. E. 135
 Favaron P. O. 143, 160
 Fayrer-Hosken R. A. 187
 Feliciano M. A. R. 224
 Felmer R. 239
 Ferguson E. M. 170
 Fernandez-Fuertes B. 131
 Fernandez-Martín R. 253
 Ferré L. 248
 Ferré P. 234
 Ferré P. P. 233
 Ferraris S. 253
 Ferraz M. A. M. M. 156
 Ferreira C. R. 159, 160, 210
 Feugang J. 205, 224
 Fiandanese N. 165, 204
 Fieni F. 186
 Fierro R. 240
 Figueiredo J. R. 191, 198
 Filgueira F. G. F. 236
 Fili A. E. 253
 Flöter V. 199
 Flyckt R. 216
 Forcato D. O. 253
 Forde N. 11, 66, 165, 166
 Fosado M. 183, 185
 Foster B. 151
 Foster B. A. 145, 232
 Fratini P. 143
 French H. 243
 Frigoni N. A. S. R. 232
 Fry R. C. 250
 Fujii T. 200
 Fujiwara K. 154
 Fukuda S. 200
 Funahashi H. 233, 234
 Gad A. 247
 Gadella B. M. 156
 Gajda B. 169
 Galiguis J. 207
 Galiguis J. H. 245
 Gallegos P. 181
 Galli C. 226, 233
 Gamarra G. 217
 Gambarini M. L. 191
 Gambini A. 139
 Gandolfi F. 204, 226, 247
 García-Contreras A. 167
 Garcia I. F. F. 164
 Garcia J. 217
 Garcia J. M. 148
 Garcia S. 183
 Garcia-Guera A. 185
 Garcia-Guerra A. 183, 185
 Garrels W. 253
 Garzon J. 184
 Gasparrini B. 150, 173
 Gastal E. L. 152, 161, 191, 192, 259
 Gastal G. D. A. 152, 161
 Gastal M. O. 161, 191, 192, 259
 Gastala G. D. A. 191
 Geary T. W. 203
 Gebremedhn S. 194

- Gerard N. 203
Geshi M. 213, 220
Ghaffarilaleh G. 181
Ghaffarilaleh R. 181
Ghaffarilaleh V. 181
Gharagozloo P. 1
Gibb Z. 1
Gibbons J. R. 241
Giguere S. 187
Gill A. C. 170
Giraud-Delville C. 167
Gismondi M. I. 253
Gladyr E. A. 201
Glanzner W. 209
Gómez E. 167
Gómez M. C. 207
Góngora A. 167
Golding M. C. 131
Gomes E. Jr. 183
Gomez E. 178
Gomez M. C. 245
Gonçalves T. M. 195, 196
Gondro C. 228
Gonzalez L. 143, 151
Gonzalez R. 241
Goto Y. 178, 228
Grand F. X. 257
Graugnard D. E. 258
Green A. L. 144
Green J. A. 141, 203
Greene A. 177
Greyling J. P. C. 148
Grothmann H. 157
Grove-White D. 223
Grupen C. G. 153
Gu Y.-P. 238
Guastali M. 212
Guastali M. D. 222
Guevara J. A. 167
Guha S. 244
Guha S. K. 245
Guimaraes A. L. 145
Guo J. 199
Guo Q. 138
Guo Y. 251
Gutierrez E. J. 145, 232
Gutierrez K. 209
Gutierrez-Adan A. 179
Gutiérrez-Adan A. 178
Gutiérrez-Adán A. 230

Ha A.-N. 173
Hadeler K.-G. 229
Hales D. B. 259
Hamdi M. 179
Hanna C. 155, 180
Hansen D. 216
Hansen P. J. 132, 147, 176, 202, 211, 218

Haraguchi S. 153
Hardin P. T. 145, 232
Harichaux G. 168
Harrington P. 146
Hashem N. 172
Hashiyada Y. 178, 228
Hasler J. F. 172
Hassel P. 137, 180
Havlicek V. 134, 247
Heinzmann J. 229
Hennebold J. 155, 180
Henning H. H. W. 156
Heo S. Y. 242
Hermann D. 137
Hernández J. E. 240
Herrick J. 177
Herrick J. R. 190
Herrmann D. 229, 230, 243
Hickey R. 142
Hinrichs K. 151, 223, 241, 258
Hirayama H. 200
Hiriart M. I. 253
Hoelker M. 179, 194, 201, 247
Holm P. 158
Hosseini F. 158
Huanca T. 168
Huanca W. 168
Huanca W. F. 168
Huang Y. 251
Hue I. 51
Hugon P. 210
Humphris M. A. 250
Hwang J.-U. 161, 162, 187, 204
Hwang S. U. 141
Hyndman D. L. 144
Hyon S.-H. 144, 154
Hyttel P. 227
Hyun S. H. 141
Hyun S.-H. 159, 172, 235

Iamartino D. 165
Ideta A. 249
Iglmanov U. 193
Ikeda T. L. 215
Ilercil A. 177
Ille N. 136, 161
Imai K. 178, 212
Ioannidis J. 130
Ishak G. 152
Ishak G. M. 192
Ismail S. T. 150
Ito J. 144, 154
Ivics Z. 253
Izzo M. M. 250

Jaakma Ü. 227
Jammes H. 94
Jarmusch A. K. 159

Jarrett S. 170
Jasmin J. 208, 213
Jemiller E. 139
Jensen T. K. 165, 186
Jeung E.-B. 161, 162, 187, 204, 205, 208
Jiang H. 251
Jiang Q. 251
Jiang Z. 146, 202
Jin J.-X. 140, 160, 200
Jin L. 138, 140
Jo Y. K. 206
Johnson S. 254
Jones D. 182
Joo M.-D. 173
Jordão R. S. 216
Jue N. K. 202

Kadarmideen H. 227
Kageyama S. 200
Kamoshita M. 154
Kaneda M. 220
Kaneko H. 153
Kang H. Y. 161, 162, 187, 204
Kang J. 242
Kang J. H. 242
Kang J.-D. 138, 140
Kannampuzha-Francis J. 176, 218
Kanuya N. L. 133, 148, 149, 209
Karstrup C. C. 165, 186
Kashiwazaki N. 144, 154
Katubayeva B. 193
Kawasaki Y. 144
Keady S. 11
Keefer C. L. 246
Kemter E. 139
Kenny D. A. 11, 83
Kessler B. 139
Khan I. 173
Khoirinaya C. 160
Kiefer H. 94
Kikuchi K. 153
Kim D. K. 147, 155, 238
Kim E. 172
Kim G. A. 140, 160, 200, 206, 237
Kim H. G. 141
Kim J. D. 155
Kim J.-S. 140
Kim J.-W. 234
Kim K. P. 187, 208
Kim K.-J. 159
Kim M. J. 206, 237
Kim N.-H. 199, 226
Kim S. W. 147, 155, 238
Kim S.-H. 242
Kim T. 199, 226
Kjelland M. 248
Kjelland M. E. 215, 240

- Kōks S. 227
 Klein S. 243
 Klitgaard K. S. 165
 Knox W. B. 135
 Knubben J. 199
 Knudsen L. 186
 Knudsen L. R. V. 165
 Kobayashi S. 178, 228
 Kong I.-K. 173
 Konishi M. 249
 Koo D.-B. 234
 Kordowitzki P. 230
 Kotlyar A. 216
 Kradolfer D. 199
 Krisher R. 177
 Krisher R. L. 171
 Kruger M. 187
 Kucia M. 169
 Kuehl T. 182
 Kues W. 253
 Kues W. A. 253
 Kumar D. 142
 Kuo L. 146
 Kurian D. 170
 Kurome M. 139
 Kwang Jo Y. 237
- Labas V. 168
 Lacaze S. 217
 Lagares M. A. 152
 Lagutina I. 233
 Lamy J. 166, 210
 Lan G. 251
 Landim-Alvarenga F. 212, 215, 222
 Landim-Alvarenga F. D. C. 210
 Lange-Consiglio A. 244
 Laroucau K. 186
 Larsen K. 137
 Lazzari G. 233
 Lazzarotto C. R. 252
 Le Bourhis D. 221
 Le Guienne B. 217
 Leal C. 212
 Leal G. R. 148, 214
 Lebedeva I. 211, 231
 Lee B. C. 140, 200, 206, 237
 Lee B.-C. 160
 Lee C.-K. 242
 Lee D. 187, 204
 Lee D.-K. 242
 Lee E. 159, 235
 Lee J.-H. 205
 Lee J.-S. 208
 Lee K. 237
 Lee K.-L. 173
 Lee M. H. 187, 205
 Lee M. J. 205
 Lee S. 140, 160, 200
- Lee S. G. 242
 Lee S. H. 206, 237
 Lee S. Y. 242
 Leffers L. 185
 Legacki E. 163
 Lekola K. P. M. 209
 Leme F. O. P. 152
 Leme L. O. 145
 Leão B. C. S. 176, 231, 232
 Leuchs S. 139
 Lewis N. 223
 Li J. 137
 Li L. 246
 Li R. 137
 Li W.-X. 140
 Li X.-C. 138
 Li Y. 198
 Liao S. 205
 Liaudat A. C. 253
 Liere P. 166
 Lima D. 154
 Lima L. 198
 Lima R. R. 208
 Lima W. 154
 Lin X. 251
 Liu H.-Z. 238
 Liu Y. 137
 Lizaraso I. M. 220
 Llanes A. 135
 Loftus B. J. 11
 Lohan A. 11
 Lonergan P. 11, 66, 131, 165, 166
 Long C. R. 131, 172, 177, 252
 Longobardi V. 150, 173
 Loof C. 194, 201
 Looney C. R. 172, 177
 Lopera-Vasquez R. 179
 Lopes F. E. M. 252
 Lopes F. L. 236
 Lopez A. 183
 Lopez N. A. 192
 Lopez-Lake H. 254
 Lopukhov A. 231
 Lotti S. 255
 Lotti S. N. 251
 Loux S. 163
 Loux S. C. 207
 López Damian E. P. 167
 López-Helguera I. 135
 Lu J. 205
 Lucas-Hahn A. 137, 180, 229, 243
 Lynch B. 188
 Lyons L. A. 190
- Macedo G. G. 133
 Macente B. I. 224, 236
 Machado M. 227
 Machaty Z. 225
- Maciel G. S. 224
 MacLean R. A. 207
 Macleod J. N. 258
 Maculan R. 195, 196
 Mafolo K. S. 149
 Magalhães L. 212
 Magness S. 143
 Mahapatra C. T. 159
 Maillo V. 178, 179, 230
 Maio J. R. 217
 Malakar D. 244, 245
 Malda J. 156
 Malik H. 244
 Malik H. N. 245
 Mall E. 243
 Mamani C. 168
 Mamo S. 11
 Manik R. S. 162, 246
 Manríquez J. 182
 Mapeka M. H. 133
 Mapleton R. J. 222, 256
 Mapletroft R. 250
 Maqhashu A. 133
 Marini M. G. 244
 Marinovic de Oliveira C. 143
 Marjani S. 146
 Mark E. 227
 Martin D. 167
 Martin R. F. Y. 139
 Martin U. 180, 243
 Martins A. Jr. 212
 Martins H. S. 152
 Martins L. F. 133
 Martins L. T. 252
 Martinus R. 156
 Martín D. 178
 Mastromonaco G. 222
 Matoba S. 213, 220
 Matsuda H. 178, 228
 Matsumura K. 144
 Matthews D. 11
 Matsumura K. 154
 Maziero R. 212
 McCabe M. 11
 McCracken V. 237
 McGgettigan P. A. 11
 McGowan L. T. 144
 McGregor-Argo C. 223
 McNeel A. K. 221
 Meade K. G. 131
 Meirelles F. V. 143
 Melo L. F. 185
 Memili E. 259
 Men N. T. 153
 Mendes V. R. A. 208
 Mendoza G. D. 167
 Meng F. 144
 Menges S. 172

- Mermilliod P. 166, 168, 210
Mesquita F. S. 210
Mess A. M. 143
Miceli D. C. 230
Michalovic L. 209
Miglino M. A. 143, 160
Miles J. R. 221
Miller D. J. 223
Milner D. 254
Mingoti G. Z. 176, 231, 232
Moawad A. R. 150
Monteiro B. M. 185
Monteiro C. A. S. 148, 214
Moraes E. 154
Mordhorst B. R. 141
Moreira G. 219
Moreira G. M. 196
Morel A. 195
Moreno J. F. 183, 185
Moreria G. 255
Moriyasu S. 200
Moro L. 139
Morris D. 11
Motheo T. F. 236
Motta J. C. L. 185
Mouamen A. 136
Mouneyres M. 217
Moura A. A. 259
Mphaphathi M. L. 133, 148, 149, 209
Muñoz M. 167, 178
Murillo A. 178
Murphy A. 11
Murphy S. L. 141, 142
Muterlle C. V. 145
Myles L. 224

Nagai T. 153, 213, 220
Nagle K. A. 229
Naito A. 200
Najafzadeh V. 156
Nakamura M. 249
Nam T. D. 161
Narciandi F. 131
Nasser L. F. 183
Navarro R. D. 220
Nedambale T. L. 133, 148, 149, 209
Negrón-Pérez V. M. 218
Nephawe K. A. 133
Neri H. L. D. 134
Neto A. A. 164
Neto S. G. 252
Netshirovha T. R. 148
Netto S. B. S. 145
Neuhaus G. 180
Neuhoff C. 194, 201
Niemann H. 137, 180, 229, 230, 243, 253
Nkadimeng M. 133, 148, 149, 209
Nömm M. 227

Nociti R. P. 224
Noguchi J. 153
Nogueira A. H. C. 216
Nogueira G. P. 236
Nogueira L. A. G. 148, 214
Nogueira M. 227
Norman H. D. 260
Nowak-Imialek M. 243
Nugraha Setyawan E. 237
Null D. J. 132, 260
Nunez C. 179
Nyberg S. L. 142

Oback B. 156
Oback F. C. 144
O'Brien J. K. 188
Ochoa J. C. 185
O'Farrelly C. 131
Ogata R. A. 216
Oh A. 140, 200
Oh H. J. 206, 237
Oh J.-N. 242
Ohtake M. 178, 228
Okuda L. H. 216
Oliveira C. S. 148, 197, 214, 219
Oliveira F. 164
Oliveira F. D. 163
Oliveira J. A. S. 208
Oliveira M. E. F. 224
Oliveira M. F. 163
Oliver J. E. 144
Olmos Nicotra M. F. 253
O'Loughlin A. 11
O'Neill R. 202
Ortega M. S. 132, 218
Ortiz I. 151
Oseikria M. 186
Oviedo J. M. 255

Pacheco L. P. 216
Paczkowski M. 171, 182
Padilla L. 190
Paiva S. O. 152, 161
Palazzi E. G. 216
Palm F. 134, 247
Palomino J. M. 149, 191, 222
Palta P. 162, 246
Paniz Parvar S. 158
Panyaboriban S. 190
Papp S. 134, 247
Park H.-J. 234
Park J.-Y. 234
Park P.-R. 173
Park S. M. 242
Park T.-Y. 242
Parncpai R. 213
Parr M. H. 83
Parra-Forero L. Y. 167

Paschoal D. 212
Pascucci L. 244
Pasquariello R. 204
Passaro C. 166
Payton R. R. 228, 229
Pedersen H. 227
Pedersen H. G. 165, 186
Pegah Parvar S. 158
Pelizzari M. 184, 219
Pellerin J. L. 186
Penitente-Filho J. M. 146, 211
Penna C. F. A. M. 152
Pennarossa G. 247
Peoples M. D. 131
Pereira D. C. 183
Perrini C. 244
Perry G. A. 221
Pesce M. 247
Petersen B. 137, 243
Petkov S. 180, 243
Petren K. 188
Peynot N. 167
Piedrahita J. 130, 143
Pinto T. L. C. 196
Pires-Butler E. A. 236
Pirro V. 159, 160
Pitucco E. M. 216
Pivato I. 145
Pluta K. 11
Pocar P. 204
Pohler K. G. 203
Polejaeva I. A. 112
Polkoff K. 255
Polkoff K. M. 175, 192
Ponsart C. 217
Pontes J. H. F. 183
Poole R. 237
Pope C. E. 207, 245
Popovic L. 144
Prather R. S. 141, 142, 170, 171
Pribenzky C. 146
Pryor J. H. 131, 172, 177
Pukazhenth B. 190
Pukazhenth B. S. 246

Qin J. 238
Quadalti C. 233
Quintao C. C. R. 213
Quintão C. C. R. 208
Quinton H. 195

Ramirez M. A. 179
Ramirez Y. E. 183
Ramon L. 154
Ramsey C. 155, 180
Ramukhithi F. V. 133
Raoofi Z. 158, 193
Raphalalani Z. C. 133, 148, 149, 209

- Rascado T. D. S. 210
 Razaghian F. 193
 Razza E. 227
 Rea M. 195
 Recalde E. C. S. 215
 Redel B. K. 170
 Redel B. R. 171
 Reed D. 190
 Revol J. 255
 Reynaud K. 168
 Rhoads M. 237
 Rhodes-Long K. 174
 Ribeiro de Lima R. 164
 Rings F. 179, 194
 Rink E. 243
 Riou C. 203
 Rispoli L. A. 228, 229
 Rizos D. 179, 230
 Robeck T. R. 188
 Roberts M. A. 174
 Robinson C. 194
 Rocha R. 198
 Rocha-Frigoni N. A. S. 176, 231
 Roche J. 11
 Rodríguez-Alvarez L. I. 182
 Rodrigues A. L. R. 148, 214
 Rodrigues S. A. D. 145
 Rodriguez N. 253
 Rodriguez S. J. R. 183
 Rodriguez-Alvarez L. 181
 Roelen B. A. J. 163
 Roldán-Olarte M. 230
 Romanenkova O. S. 201
 Romek M. 169
 Romo S. 215, 240
 Romo-García S. 167
 Rorie R. 248
 Rosa P. M. S. 148, 197, 214, 219
 Rosa R. G. 195, 196
 Roser J. F. 192
 Ross P. 248
 Ross P. J. 25
 Ross R. M. 141
 Roth T. 188
 Roth T. L. 188, 189
 Rubessa M. 175, 183, 192, 198, 255
 Ruiz A. 146, 147, 211
 Rutigliano H. M. 112
 Ryan P. 205, 224
 Ryu S.-M. 140
 Saini M. 162
 Saini N. 246
 Saini S. 244, 245
 Saint-Dizier M. 166, 203, 210
 Sala R. V. 133, 183, 185
 Salamone D. 139
 Salamone D. F. 225, 239, 253
 Salazar M. D. P. 220
 Saldaña G. B. 220
 Salilew-Wondim D. 179, 194, 201
 Salvetti P. 221
 Salzano A. 150, 173
 Sanchez R. 168
 Sanders W. 205
 Sandra O. 167
 Santoro R. 247
 Santos A. 164
 Santos A. C. 163
 Santos V. G. 210
 Santos V. J. C. 224
 Saraiva H. F. R. A. 148, 214
 Sarv O. 227
 Savy V. 253
 Sawai K. 200
 Saxton A. M. 228, 229
 Scarlet D. 136, 161
 Schellander K. 179, 194, 201
 Schibler L. 221
 Schlaf M. 151
 Schmitt E. 221
 Schnauffer K. 223
 Schoolcraft W. 177
 Schou K. 186
 Schreiner B. 136
 Schütz L. F. 194
 Schuermann Y. 209
 Schuler G. 157
 Scoggin K. E. 207, 257, 258
 Seidel Jr G. E. 125
 Seisenbayeva A. 193
 Selokar N. L. 142, 162
 Seolwana L. F. 133
 Seong H. H. 147, 155, 238
 Sepúlveda M. S. 159
 Serapião R. V. 148, 197, 214, 219
 Sermyagin A. A. 201
 Seshoka M. M. 133, 148, 149, 209
 Setyawan E. M. N. 206
 Shah S. M. 246
 Shang J.-H. 238
 Sharma A. 246
 Sharma P. 142
 Sharma R. K. 142
 Sharma V. 244, 245
 Shedova E. 211, 231
 Shewfelt G. 172
 Shibao Y. 144
 Shier D. M. 189
 Shim H. 242
 Shin E.-K. 187
 Silva E. P. 134
 Silva G. C. 152
 Simpson S. 130, 143
 Singh J. 197
 Singh M. K. 246
 Singh R. P. 190
 Singina G. 211, 231
 Singla S. K. 162, 246
 Siqueira L. G. 202
 Siqueira L. G. B. 218
 Sirard M. A. 256
 Smith L. F. 195
 Smith M. F. 203
 Smits K. 235
 Smorag Z. 169
 Sánchez-Calabuig M. J. 230
 Snyder M. 177
 Snyder M. D. 131
 Soleilhavoup C. 168
 Somfai T. 153, 213, 220
 Son D. 242
 Song S.-H. 173
 Songsasen N. 190, 198
 Sousa P. 154
 Souza E. D. 208, 213
 Souza J. C. 195, 196
 Souza M. R. 152
 Spate L. D. 141, 142, 170, 171
 Spencer T. 66
 Spencer T. E. 166
 Sper R. 130
 Spicer L. J. 194
 Spricigo J. F. W. 145
 Squires E. 163
 Squires E. L. 207, 257, 258
 Srirattana K. 132
 St. John J. C. 132
 Stadaoli G. 226
 Stahlberg R. 152
 Stanley S. 163
 Stein K. 134, 247
 Stella A. 165
 Stewart J. 255
 Stöhr J. 157
 Stillacci M. G. 226
 Stoll M. 185
 Stoops M. A. 188
 Stout T. A. E. 156, 163
 Strøbech L. 172
 Stroebech L. 227
 Strozzi F. 165
 Sturmey R. 223
 Sudano M. 212
 Sudano M. J. 210, 215
 Sugimura S. 178
 Suttiropattana T. 213
 Sutton-McDowall M. L. 41
 Suvá M. 225, 239
 Suzuki O. 250
 Swaisgood R. R. 189
 Swanson W. F. 190
 Swelum A. 136
 Taboga O. A. 253
 Tainturier D. 186
 Takayama M. 212

- Talluri T. R. 253
Tamayo Palacio J. E. 173
Tarrade A. 94
Tasan I. 251
Tata A. 210
Tavares K. C. S. 252
Tazawa S. P. 259
Techakumphu M. 190
Teixeira L. P. R. 252
Tenley S. C. 221
Tesfaye D. 179, 194, 201, 247
Tholen E. 194, 201
Thompson J. G. 41
Thongkittidilok C. 198
Tian X. 146
Tian X. C. 202
Tío-Castro A. 230
Toishibekov Y. 193
Tominaga N. 249
Tomomatsu M. 249
Torres C. A. A. 146, 147
Tosta L. C. C. 185
Tosta R. D. 185
Totty M. 194
Tran M. T. 233, 234
Tribulo A. 184, 219, 255
Tribulo H. 184, 255
Tribulo P. 202, 218
Tribulo R. 184
Troedsson M. 163
Troedsson M. H. 207, 258
Troedsson M. H. T. 257
Tsikis G. 168
Turin J. 168

Uhde K. 163
Ulbrich S. E. 199
Ulloa S. M. B. 229
Uscategui R. A. R. 236

Valente R. S. 210
Valiyeva B. 193
Vallet J. L. 221
Van Dorenmalen K. M. A. 156

van Marle-Koster E. 209
van Tol H. T. A. 163
Vandenplas M. 187
Vansandt L. M. 190, 246
VanSoom A. 235
Vargas T. 239
Vasconcelos C. O. P. 214
Vasconcelos G. L. 196
Velasquez A. E. 181, 182
Veraguas D. 181, 182
Viafara J. A. S. 196
Viana D. C. 163
Viana J. H. M. 196, 213
Vicente W. R. R. 224, 236
Vieira L. M. 256
Viglino A. 165, 204
Vigneault C. 257
Vivanco-Mackie H. W. 220
Vorimore F. 186
Vos P. L. A. M. 156

Wakai T. 233, 234
Walleser E. A. 185
Walsh S. W. 11
Walters E. 142
Wang C. 225
Wang G. 207
Waters S. 11
Waters S. M. 83
Watson E. 243
Webster D. 252
Wei L. 251
Wei Y. 251
Wells D. N. 144
Wells K. D. 112, 141, 142
Westhusin M. E. 131
Wheeler M. 254, 255
Wheeler M. B. 175, 183, 192,
198, 251, 252
Whitelaw B. 252
Whittaker P. 135
Whitworth K. M. 142
Wiggans G. R. 260
Wildt D. 198

Willard S. 205, 224
Williams J. L. 165, 204
Williamson G. L. 131
Wiltbank M. C. 183, 185
Winters R. 192, 198
Wohlgemuth S. 132
Wolf E. 139, 202
Wood J. R. 221
Wrenzycki C. 157
Wu Y. 251
Wunderlich S. 180, 243
Wynn M. 163

Xu L. 173

Yadav P. S. 142
Yamanouchi T. 178, 228
Yanez-Mo M. 179
Yang C.-Y. 238
Yang S. X. 149, 191
Yang S.-G. 234
Yin X.-J. 138, 140
Yoon J. D. 141, 235

Zakhartchenko V. 139
Zambrano F. 239
Zannetti E. S. 245
Zecconi A. 226
Zhang L. 194
Zhang M. 146, 251
Zhang X. 130
Zhang Y.-C. 138
Zhao H. 251
Zheng H.-Y. 238
Zheng X. 202
Zhou R. 246
Zhu H.-Y. 138, 140
Ziegler M. 137, 180
Zinovieva N. 211, 231
Zinovieva N. A. 201
Zolini A. 211
Zolini A. M. 146, 147
Zullo G. 150, 173