

### Cumulative author index

|                          |     |                      |     |
|--------------------------|-----|----------------------|-----|
| Abramson S.              | 357 | Cui X.               | 115 |
| Agami C.                 | 297 | Czugler M.           | 203 |
| Aggarwal V. K.           | 87  | D'Acquarica I.       | 69  |
| Aguirre G.               | 149 | Dalla Croce P.       | 197 |
| Al-Azemi T. F.           | 129 | de la Moya Cerero S. | 1   |
| Alcaro S.                | 69  | de la Moya Cerero S. | 17  |
| Alonso D. A.             | 447 | de March P.          | 437 |
| Alonso Y.                | 95  | de March P.          | 455 |
| Altenbach H. J.          | 137 | Desimoni G.          | 333 |
| Álvarez de Cienfuegos L. | 399 | Di Gennaro P.        | 253 |
| Álvarez-Larena A.        | 451 | Díaz M.              | 539 |
| Álvarez-Larena A.        | 455 | Diéguez M.           | 83  |
| Andersson P. G.          | 447 | Du D.-M.             | 43  |
| Andrés C.                | 5   | Dubrovina N.         | 25  |
| Arcelli A.               | 191 | Dupas G.             | 227 |
| Arévalo M. J.            | 223 | Ekegren J. K.        | 447 |
| Arques A.                | 5   | Enders D.            | 285 |
| Arrasate S.              | 311 | Escale F.            | 293 |
| Avalos M.                | 223 | Evano G.             | 297 |
| Babiano R.               | 223 | Faber K.             | 377 |
| Bagnoli L.               | 429 | Faber K.             | 523 |
| Bakó P.                  | 203 | Faigl F.             | 59  |
| Bakó T.                  | 203 | Faita G.             | 333 |
| Bauer T.                 | 77  | Falcimaigne A.       | 519 |
| Behr J.-B.               | 111 | Fan C. A.            | 395 |
| Bennasar M.-L.           | 95  | Fang Q. K.           | 107 |
| Bernardinelli G.         | 551 | Felluga F.           | 475 |
| Bikádi Z.                | 273 | Fermeglia M.         | 475 |
| Bisht K. S.              | 129 | Fernández M. C.      | 233 |
| Black P. J.              | 317 | Fernández S.         | 539 |
| Bokotey S.               | 491 | Ferrero M.           | 539 |
| Börner A.                | 25  | Ferrone M.           | 475 |
| Bosch J.                 | 95  | Figge A.             | 137 |
| Bourguignon J.           | 227 | Figueredo M.         | 437 |
| Brauer D. J.             | 137 | Figueredo M.         | 455 |
| Brousse B. N.            | 451 | Flores-López L. Z.   | 149 |
| Brunel D.                | 357 | Font J.              | 437 |
| Brunner H.               | 37  | Font J.              | 455 |
| Busqué F.                | 437 | Galbiati A.          | 333 |
| Butler H.                | 107 | Gallagher T.         | 437 |
| Calmès M.                | 293 | Gama A.              | 149 |
| Cameron T. S.            | 107 | García Fraile A.     | 1   |
| Campagna S. A.           | 29  | García Fraile A.     | 17  |
| Cantó M.                 | 455 | García Martínez A.   | 1   |
| Caron D.                 | 339 | García Martínez A.   | 17  |
| Cerè V.                  | 191 | Gasparrini F.        | 69  |
| Chan A. S. C.            | 115 | Gawley R. E.         | 29  |
| Chan A. S. C.            | 161 | Geresh S.            | 465 |
| Chander A. S.            | 21  | Glaçon V.            | 529 |
| Chandrasekhar S.         | 261 | Goriup M.            | 523 |
| Chandrasekhar S.         | 423 | Gotor V.             | 539 |
| Chapleur Y.              | 529 | Gottlieb M.          | 465 |
| Charmant J. P. H.        | 87  | Griffiths D. V.      | 269 |
| Chen X.                  | 43  | Guibé-Jampel E.      | 519 |
| Chênevert R.             | 339 | Guillerm G.          | 111 |
| Chiacchio U.             | 167 | Hajdú F.             | 491 |
| Chiacchio U.             | 173 | Han J. W.            | 325 |
| Chicharro Villas P.      | 1   | Han Z.               | 107 |
| Chidambaram R.           | 349 | Hansen T. V.         | 547 |
| Chimni S. S.             | 511 | Hayashi T.           | 325 |
| Choi M. C. K.            | 115 | Henning F.           | 37  |
| Chu L.                   | 349 | Hermecz I.           | 491 |
| Chung S.-K.              | 343 | Herskowitz M.        | 465 |
| Cintas P.                | 223 | Holler M.            | 119 |
| Ciuffreda P.             | 239 | Hua W.-T.            | 43  |
| Claver C.                | 83  | Hursthouse M. B.     | 223 |
| Couty F.                 | 297 | Iannazzo D.          | 173 |
|                          |     | Ilyashenko G.        | 269 |

|                     |     |                 |     |
|---------------------|-----|-----------------|-----|
| Irimie F.-D.        | 211 | Molina P.       | 5   |
| Izquierdo I.        | 399 | Moltrasio G. Y. | 451 |
| Jenkins K.          | 317 | Mordini A.      | 59  |
| Jeong B.            | 155 | Mori A.         | 13  |
| Jew S.              | 155 | Mota A. J.      | 399 |
| Jiang B.            | 383 | Müller P.       | 551 |
| Jiang Y.            | 115 | Nakamura K.     | 415 |
| Jiménez J. L.       | 223 | Nolte B.        | 285 |
| Kadyrov R.          | 25  | Novák L.        | 211 |
| Kadyrova Z.         | 25  | Nury P.         | 551 |
| Kánai K.            | 491 | Ojea V.         | 233 |
| Kang L.             | 161 | Okrasa K.       | 519 |
| Kant J.             | 349 | Orsini F.       | 253 |
| Katrusiak A.        | 47  | Ortuño R. M.    | 451 |
| Keglevich G.        | 203 | Paizs C.        | 211 |
| Kim J. N.           | 9   | Palacios J. C.  | 223 |
| Kim J.-Y.           | 155 | Pale P.         | 119 |
| Kim T. H.           | 9   | Pàmies O.       | 83  |
| Kim S.              | 155 | Paradisi F.     | 497 |
| Kolonits P.         | 211 | Park B.         | 155 |
| Kondaveti L.        | 129 | Park H.         | 155 |
| Kondo T.            | 13  | Parra-Hake M.   | 149 |
| Kong F.             | 243 | Pasini D.       | 333 |
| Kovári J.           | 59  | Paśniczek K.    | 77  |
| Krishnamurthy D.    | 107 | Patel R. N.     | 349 |
| Kroutil W.          | 377 | Pedrosa R.      | 5   |
| Ku J.-M.            | 155 | Peri F.         | 191 |
| Kuhnert N.          | 123 | Pflum D.        | 107 |
| Kumar S.            | 511 | Piccinelli F.   | 497 |
| La Rosa C.          | 197 | Pierini M.      | 69  |
| Laspéras M.         | 357 | Pilard S.       | 529 |
| Le Goanvic D.       | 119 | Piniella J. F.  | 455 |
| Lee G.-J.           | 9   | Piperno A.      | 167 |
| Lee J.-M.           | 343 | Pitacco G.      | 475 |
| Lee U.              | 9   | Plaza M. T.     | 399 |
| Len C.              | 407 | Plobeck N.      | 303 |
| Len C.              | 529 | Podányi B.      | 491 |
| Lete E.             | 311 | Pollicino S.    | 191 |
| Levacher V.         | 227 | Poppe L.        | 211 |
| Li X.               | 115 | Porzi G.        | 497 |
| Li Z.               | 145 | Postel D.       | 407 |
| Li Z.-P.            | 161 | Postel D.       | 529 |
| Light M. E.         | 223 | Powell D.       | 303 |
| Lim D.-Y.           | 155 | Pricl S.        | 475 |
| Lim H.-S.           | 343 | Quadrelli P.    | 333 |
| Liu H.              | 115 | Quintela J. M.  | 233 |
| Lopez-Periago A. M. | 123 | Raabe G.        | 285 |
| Lora Maroto B.      | 17  | Rancati F.      | 333 |
| Loseto A.           | 239 | Raza A.         | 423 |
| Lu X.               | 461 | Reddy Ch. R.    | 261 |
| Ma J.-A.            | 161 | Reddy K. R.     | 21  |
| Ma J.-A.            | 469 | Reddy V. G.     | 21  |
| Mahajan S.          | 511 | Ren T.          | 29  |
| Majdik C.           | 211 | Rescifina A.    | 167 |
| Marini F.           | 429 | Revuelta J.     | 167 |
| Martínez J.         | 293 | Revuelta J.     | 173 |
| Martínez J.         | 503 | Riboul D.       | 529 |
| Martínez-Ruiz P.    | 1   | Ricci A.        | 191 |
| Mates J. A.         | 173 | Robles R.       | 399 |
| Mayer S. F.         | 523 | Rodríguez C.    | 399 |
| Merino P.           | 167 | Rodríguez S.    | 455 |
| Merino P.           | 173 | Roh E.          | 155 |
| Mí A.               | 115 | Romeo G.        | 167 |
| Milán S.            | 437 | Romeo G.        | 173 |
| Misiti D.           | 69  | Romeo R.        | 173 |
| Modin S. A.         | 447 | Ruiz A.         | 83  |
| Mogliani A. G.      | 451 | Ruiz M.         | 233 |
| Moitessier N.       | 529 | Runsink J.      | 285 |

|                      |     |                   |     |
|----------------------|-----|-------------------|-----|
| Saf R.               | 523 | Travaini E.       | 253 |
| Sandri S.            | 497 | Tu Y. Q.          | 395 |
| Sandrinelli F.       | 87  | Turowska-Tyrk I.  | 369 |
| Santaniello E.       | 239 | Vaccher C.        | 407 |
| Santi C.             | 429 | Valentin E.       | 475 |
| Santiago M.          | 29  | Vasse J.-L.       | 227 |
| Scheuermann J. E. W. | 269 | Vázquez J. T.     | 95  |
| Sello G.             | 253 | Viallefont P.     | 503 |
| Selouane A.          | 407 | Vidal B.          | 95  |
| Senanayake C. H.     | 107 | Vidal Y.          | 503 |
| Sharma G. V. M.      | 21  | Vilaplana M. J.   | 5   |
| Shi X.-X.            | 461 | Villa P.          | 407 |
| Simonyi M.           | 273 | Villani C.        | 69  |
| Singh S.             | 511 | Wald S. A.        | 107 |
| Skarzewski J.        | 369 | Walsh P. J.       | 149 |
| Somanathan R.        | 149 | Wang F.           | 395 |
| Sotomayor N.         | 311 | Wang J.           | 383 |
| Straßnig C.          | 123 | Wang L.           | 145 |
| Steinreiber A.       | 523 | Wang S. H.        | 395 |
| Szöllösy Á.          | 203 | Watkinson M.      | 269 |
| Takenaka K.          | 415 | Weber M.          | 37  |
| Takhi M.             | 423 | Williams J. M. J. | 317 |
| Tang C.              | 145 | Wojaczyńska E.    | 369 |
| Tang F.-Y.           | 161 | Wolfson A.        | 465 |
| Tang F.-Y.           | 469 | Wu Q.-Q.          | 461 |
| Tang X.-X.           | 383 | Wu X.-Y.          | 469 |
| Tararov V. I.        | 25  | Xu H.-D.          | 469 |
| Tarasiuk J.          | 77  | Yamamura Y.       | 13  |
| Tárkányi G.          | 59  | Yang C.-G.        | 383 |
| Tejero T.            | 167 | Yi H.-J.          | 155 |
| Tejero T.            | 173 | Yim A.-M.         | 503 |
| Temperini A.         | 429 | Zeng Q.           | 115 |
| Teso Vilar E.        | 1   | Zhang F. M.       | 395 |
| Teso Vilar E.        | 17  | Zhang J.          | 243 |
| Testaferri L.        | 429 | Zhou Q.           | 145 |
| Therisod M.          | 519 | Zhou Q.-L.        | 161 |
| Thiel J.             | 47  | Zhou Q.-L.        | 469 |
| Thurner A.           | 59  | Zhou Y.-B.        | 469 |
| Tiecco M.            | 429 | Zhou Z.           | 145 |
| Tielmann P.          | 137 | Zhu J.            | 349 |
| Töke L.              | 203 | Zhu Y.-Z.         | 161 |
| Tomassini C.         | 429 | Zsila F.          | 273 |
| Toriyama F.          | 13  | Zulaica E.        | 95  |
| Toşa M.              | 211 |                   |     |