

## Cumulative author index

|                          |     |                       |     |
|--------------------------|-----|-----------------------|-----|
| Abramson S.              | 357 | Chandrasekhar S.      | 615 |
| Agami C.                 | 297 | Chapleur Y.           | 529 |
| Aggarwal V. K.           | 87  | Charmant J. P. H.     | 87  |
| Aguirre G.               | 149 | Chen X.               | 43  |
| Akhmedov I. M.           | 601 | Chênevert R.          | 339 |
| Al-Azemi T. F.           | 129 | Chiacchio U.          | 167 |
| Alcaro S.                | 69  | Chiacchio U.          | 173 |
| Alonso D. A.             | 447 | Chicharro Villas P.   | 1   |
| Alonso Y.                | 95  | Chidambaram R.        | 349 |
| Altenbach H. J.          | 137 | Chimni S. S.          | 511 |
| Álvarez de Cienfuegos L. | 399 | Choi M. C. K.         | 115 |
| Álvarez-Larena A.        | 451 | Chu L.                | 349 |
| Álvarez-Larena A.        | 455 | Chung S.-K.           | 343 |
| Álvarez-Larena Á.        | 569 | Cintas P.             | 223 |
| Andersson P. G.          | 447 | Ciuffreda P.          | 239 |
| Andrés C.                | 5   | Claver C.             | 83  |
| Arcelli A.               | 191 | Colobert F.           | 659 |
| Arévalo M. J.            | 223 | Corrêa A. G.          | 621 |
| Arques A.                | 5   | Couty F.              | 297 |
| Arrasate S.              | 311 | Cui X.                | 115 |
| Avalos M.                | 223 | Czugler M.            | 203 |
| Avenoza A.               | 625 | D'Acquarica I.        | 69  |
| Aydogan F.               | 601 | Dalla Croce P.        | 197 |
| Babiano R.               | 223 | Davies S. G.          | 647 |
| Bagnoli L.               | 429 | de la Cruz R.         | 559 |
| Bakó P.                  | 203 | de la Moya Cerero S.  | 1   |
| Bakó T.                  | 203 | de la Moya Cerero S.  | 17  |
| Baraldi P. T.            | 621 | de March P.           | 437 |
| Barriobero J. I.         | 625 | de March P.           | 455 |
| Basabe P.                | 639 | Demir A. S.           | 601 |
| Bauer T.                 | 77  | Demir A. S.           | 667 |
| Behr J.-B.               | 111 | Desimoni G.           | 333 |
| Beneitez M. T.           | 639 | Di Gennaro P.         | 253 |
| Bennasar M.-L.           | 95  | Díaz M.               | 539 |
| Bernardinelli G.         | 551 | Diéguez M.            | 83  |
| Bikádi Z.                | 273 | Diez D.               | 639 |
| Bisht K. S.              | 129 | Dixon D. J.           | 647 |
| Black P. J.              | 317 | Doisneau G. J.-M.     | 647 |
| Bokotey S.               | 491 | Du D.-M.              | 43  |
| Börner A.                | 25  | Dubrovina N.          | 25  |
| Bosch J.                 | 95  | Dupas G.              | 227 |
| Bouř P.                  | 633 | Duran J.              | 569 |
| Bourguignon J.           | 227 | Ekegren J. K.         | 447 |
| Brauer D. J.             | 137 | Enders D.             | 285 |
| Brousse B. N.            | 451 | Enders D.             | 587 |
| Broutin P.-E.            | 659 | Escale F.             | 293 |
| Brugat N.                | 569 | Evano G.              | 297 |
| Brunel D.                | 357 | Faber K.              | 377 |
| Brunner H.               | 37  | Faber K.              | 523 |
| Buisson D.               | 579 | Faigl F.              | 59  |
| Busqué F.                | 437 | Faita G.              | 333 |
| Busto J. H.              | 625 | Falcimaigne A.        | 519 |
| Butkus E.                | 633 | Fan C. A.             | 395 |
| Butler H.                | 107 | Fang Q. K.            | 107 |
| Calmès M.                | 293 | Felluga F.            | 475 |
| Cameron T. S.            | 107 | Fermeglia M.          | 475 |
| Campagna S. A.           | 29  | Fernández M. C.       | 233 |
| Cantó M.                 | 455 | Fernández S.          | 539 |
| Caron D.                 | 339 | Fernández-Zertuche M. | 559 |
| Castanet A.-S.           | 659 | Ferrero M.            | 539 |
| Cativiela C.             | 625 | Ferrone M.            | 475 |
| Cerè V.                  | 191 | Figge A.              | 137 |
| Chan A. S. C.            | 115 | Figueroedo M.         | 437 |
| Chan A. S. C.            | 161 | Figueroedo M.         | 455 |
| Chander A. S.            | 21  | Flores-López L. Z.    | 149 |
| Chandrasekhar S.         | 261 | Font J.               | 437 |
| Chandrasekhar S.         | 423 | Font J.               | 455 |

|                    |     |                       |     |
|--------------------|-----|-----------------------|-----|
| Fonteneau L.       | 579 | Lee J.-M.             | 343 |
| Galbiati A.        | 333 | Lee U.                | 9   |
| Gallagher T.       | 437 | Len C.                | 407 |
| Gama A.            | 149 | Len C.                | 529 |
| García Fraile A.   | 1   | Lete E.               | 311 |
| García Fraile A.   | 17  | Levacher V.           | 227 |
| García Martínez A. | 1   | Li X.                 | 115 |
| García Martínez A. | 17  | Li Z.                 | 145 |
| Garrido N. M.      | 639 | Li Z.-P.              | 161 |
| Gasparrini F.      | 69  | Light M. E.           | 223 |
| Gawley R. E.       | 29  | Lim D.-Y.             | 155 |
| Geresh S.          | 465 | Lim H.-S.             | 343 |
| Glaçon V.          | 529 | Liu H.                | 115 |
| Goriup M.          | 523 | Lopez-Periago A. M.   | 123 |
| Gotor V.           | 539 | Lora Maroto B.        | 17  |
| Gottlieb M.        | 465 | Loseto A.             | 239 |
| Griffiths D. V.    | 269 | Lu X.                 | 461 |
| Guibé-Jampel E.    | 519 | Ma J.-A.              | 161 |
| Guillerm G.        | 111 | Ma J.-A.              | 469 |
| Hajdú F.           | 491 | Mahajan S.            | 511 |
| Han J. W.          | 325 | Majdik C.             | 211 |
| Han Z.             | 107 | Marcos I. S.          | 639 |
| Hansen T. V.       | 547 | Marini F.             | 429 |
| Hayashi T.         | 325 | Martinez J.           | 293 |
| Henning F.         | 37  | Martinez J.           | 503 |
| Hermecz I.         | 491 | Martínez-Ruiz P.      | 1   |
| Herskowitz M.      | 465 | Mates J. A.           | 173 |
| Hesemann P.        | 607 | Mayer S. F.           | 523 |
| Holler M.          | 119 | Merino P.             | 167 |
| Hua W.-T.          | 43  | Merino P.             | 173 |
| Hursthouse M. B.   | 223 | Mi A.                 | 115 |
| Iannazzo D.        | 173 | Milán S.              | 437 |
| Ilyashenko G.      | 269 | Misiti D.             | 69  |
| Irimie F.-D.       | 211 | Modin S. A.           | 447 |
| Izquierdo I.       | 399 | Moglioni A. G.        | 451 |
| Jabin I.           | 563 | Moitessier N.         | 529 |
| Jenkins K.         | 317 | Molina P.             | 5   |
| Jeong B.           | 155 | Moltrasio G. Y.       | 451 |
| Jew S.             | 155 | Mordini A.            | 59  |
| Jiang B.           | 383 | Mordini A.            | 595 |
| Jiang Y.           | 115 | Moreau J. J. E.       | 607 |
| Jiménez J. L.      | 223 | Mori A.               | 13  |
| Kadyrov R.         | 25  | Mota A. J.            | 399 |
| Kadyrova Z.        | 25  | Müller P.             | 551 |
| Kárai K.           | 491 | Muñoz-Hernández M.-Á. | 559 |
| Kang L.            | 161 | Nakamura K.           | 415 |
| Kant J.            | 349 | Netchitaïlo P.        | 563 |
| Katrusiak A.       | 47  | Nolte B.              | 285 |
| Keglevich G.       | 203 | Nolte B.              | 587 |
| Kim J. N.          | 9   | Novák L.              | 211 |
| Kim J.-Y.          | 155 | Nury P.               | 551 |
| Kim T. H.          | 9   | Obringer M.           | 659 |
| Kim S.             | 155 | Ojea V.               | 233 |
| Kolonits P.        | 211 | Okrasa K.             | 519 |
| Kondaveti L.       | 129 | Ordóñez M.            | 559 |
| Kondo T.           | 13  | Orsini F.             | 253 |
| Kong F.            | 243 | Ortuño R. M.          | 451 |
| Kovári J.          | 59  | Paizs C.              | 211 |
| Krishnamurthy D.   | 107 | Palacios J. C.        | 223 |
| Kroutil W.         | 377 | Pale P.               | 119 |
| Ku J.-M.           | 155 | Pàmies O.             | 83  |
| Kuhnert N.         | 123 | Paradisi F.           | 497 |
| Kulkarni G.        | 615 | Park B.               | 155 |
| Kumar S.           | 511 | Park H.               | 155 |
| La Rosa C.         | 197 | Parra-Hake M.         | 149 |
| Laspéras M.        | 357 | Pasini D.             | 333 |
| Le Goanvic D.      | 119 | Paśniczek K.          | 77  |
| Lee G.-J.          | 9   | Patel R. N.           | 349 |

|                      |     |                   |     |
|----------------------|-----|-------------------|-----|
| Pedrosa R.           | 5   | Sharma G. V. M.   | 21  |
| Peregrina J. M.      | 625 | Shi X.-X.         | 461 |
| Peri F.              | 191 | Simonyi M.        | 273 |
| Pfau M.              | 563 | Singh S.          | 511 |
| Pflum D.             | 107 | Skarżewski J.     | 369 |
| Piccardi R.          | 595 | Somanathan R.     | 149 |
| Piccinelli F.        | 497 | Sotomayor N.      | 311 |
| Pierini M.           | 69  | Straßnig C.       | 123 |
| Pillard S.           | 529 | Steinreiber A.    | 523 |
| Piniella J. F.       | 455 | Stončius S.       | 633 |
| Piniella J. F.       | 569 | Szöllősy Á.       | 203 |
| Piperno A.           | 167 | Takenaka K.       | 415 |
| Pitacco G.           | 475 | Takhi M.          | 423 |
| Plaza M. T.          | 399 | Tang C.           | 145 |
| Plobeck N.           | 303 | Tang F.-Y.        | 161 |
| Podányi B.           | 491 | Tang F.-Y.        | 469 |
| Pollicino S.         | 191 | Tang X.-X.        | 383 |
| Polo A.              | 569 | Tararov V. I.     | 25  |
| Poppe L.             | 211 | Tarasiuk J.       | 77  |
| Porzi G.             | 497 | Tárkányi G.       | 59  |
| Postel D.            | 407 | Tejero T.         | 167 |
| Postel D.            | 529 | Tejero T.         | 173 |
| Powell D.            | 303 | Temperini A.      | 429 |
| Pricl S.             | 475 | Teso Vilar E.     | 1   |
| Prodger J. C.        | 647 | Teso Vilar E.     | 17  |
| Quadrelli P.         | 333 | Testaferri L.     | 429 |
| Quintela J. M.       | 233 | Therisod M.       | 519 |
| Raabé G.             | 285 | Thiel J.          | 47  |
| Rancati F.           | 333 | Thurner A.        | 59  |
| Raza A.              | 423 | Tiecco M.         | 429 |
| Real J.              | 569 | Tielmann P.       | 137 |
| Reddy Ch. R.         | 261 | Tóke L.           | 203 |
| Reddy K. R.          | 21  | Tomassini C.      | 429 |
| Reddy V. G.          | 21  | Toriyama F.       | 13  |
| Reginato G.          | 595 | Toşa M.           | 211 |
| Ren T.               | 29  | Travaini E.       | 253 |
| Rescifina A.         | 167 | Tu Y. Q.          | 395 |
| Revial G.            | 563 | Turowska-Tyrk I.  | 369 |
| Revuelta J.          | 167 | Urbanová M.       | 633 |
| Revuelta J.          | 173 | Urones J. G.      | 639 |
| Riboul D.            | 529 | Vaccher C.        | 407 |
| Ricci A.             | 191 | Valacchi M.       | 595 |
| Robles R.            | 399 | Valentin E.       | 475 |
| Rodríguez C.         | 399 | Vasse J.-L.       | 227 |
| Rodríguez S.         | 455 | Vázquez J. T.     | 95  |
| Roh E.               | 155 | Viallefond P.     | 503 |
| Romeo G.             | 167 | Vidal B.          | 95  |
| Romeo G.             | 173 | Vidal Y.          | 503 |
| Romeo R.             | 173 | Vieira P. C.      | 621 |
| Rosa S.              | 579 | Vilaplana M. J.   | 5   |
| Rozenbergas R.       | 633 | Villa P.          | 407 |
| Ruiz A.              | 83  | Villani C.        | 69  |
| Ruiz M.              | 233 | Volka K.          | 633 |
| Runsink J.           | 285 | Wald S. A.        | 107 |
| Runsink J.           | 587 | Walsh P. J.       | 149 |
| Saf R.               | 523 | Wang F.           | 395 |
| Sandri S.            | 497 | Wang J.           | 383 |
| Sandrinelli F.       | 87  | Wang L.           | 145 |
| Sangane H. J.        | 647 | Wang S. H.        | 395 |
| Santaniello E.       | 239 | Watkinson M.      | 269 |
| Santi C.             | 429 | Weber M.          | 37  |
| Santiago M.          | 29  | Williams J. M. J. | 317 |
| Scheuermann J. E. W. | 269 | Wojaczynska E.    | 369 |
| Sello G.             | 253 | Wolfson A.        | 465 |
| Selouane A.          | 407 | Wu Q.-Q.          | 461 |
| Senanayake C. H.     | 107 | Wu X.-Y.          | 469 |
| Sesenoglu O.         | 667 |                   |     |
| Setnička V.          | 633 |                   |     |

|                 |     |              |     |
|-----------------|-----|--------------|-----|
| Xu H.-D.        | 469 | Zhou Q.      | 145 |
| Yamamura Y.     | 13  | Zhou Q.-L.   | 161 |
| Yang C.-G.      | 383 | Zhou Q.-L.   | 469 |
| Yi H.-J.        | 155 | Zhou Y.-B.   | 469 |
| Yim A.-M.       | 503 | Zhou Z.      | 145 |
| Yixiang C.      | 607 | Zhu J.       | 349 |
| Zarbin P. H. G. | 621 | Zhu Y.-Z.    | 161 |
| Zeng Q.         | 115 | Žilinskas A. | 633 |
| Zhang F. M.     | 395 | Zsila F.     | 273 |
| Zhang J.        | 243 | Zulaica E.   | 95  |