

Cumulative author index

Abate A.	899	Brauer D. J.	137
Abramson S.	357	Brenna E.	899
Agami C.	297	Brieva R.	1091
Aggarwal V. K.	87	Brousse B. N.	451
Aguirre G.	149	Broutin P.-E.	659
Akhmedov I. M.	601	Brugat N.	569
Akita H.	705	Brunel D.	357
Al-Azemi T. F.	129	Brunner H.	37
Albrycht M.	735	Brusotti G.	1073
Alcaro S.	69	Brzezinski L. J.	1013
Alonso D. A.	447	Buisson D.	579
Alonso Y.	95	Busqué F.	437
Altenbach H. J.	137	Busto J. H.	625
Álvarez de Cienfuegos L.	399	Butkus E.	633
Álvarez-Larena A.	451	Butler H.	107
Álvarez-Larena A.	455	Callegari A.	1073
Álvarez-Larena Á.	569	Calmès M.	293
Anakabe E.	745	Cameron T. S.	107
Andersson P. G.	447	Campagna S. A.	29
Andrés C.	5	Camps P.	759
Anzai S.	1043	Cantó M.	455
Arcelli A.	191	Carda M.	1005
Arends I. W. C. E.	879	Caron D.	339
Arévalo M. J.	223	Carrillo L.	745
Arques A.	5	Carroll P. J.	675
Arrasate S.	311	Castanet A.-S.	659
Avalos M.	223	Cativuela C.	625
Avenoza A.	625	Cerè V.	191
Aydogan F.	601	Chan A. S. C.	115
Azzolina O.	1073	Chan A. S. C.	161
Babiano R.	223	Chan A. S. C.	809
Badía D.	745	Chan A. S. C.	945
Bae S.	715	Chander A. S.	21
Bagnoli L.	429	Chandrasekhar S.	261
Bakó P.	203	Chandrasekhar S.	423
Bakó T.	203	Chandrasekhar S.	615
Balavoine G. G. A.	1097	Chapleur Y.	529
Balcerzak K. B.	845	Charmant J. P. H.	87
Baldovini N.	885	Chen G.	809
Baraldi P. T.	621	Chen X.	43
Barbieri A.	1073	Cheng D.	961
Barriobero J. I.	625	Chênevert R.	339
Basabe P.	639	Chiacchio U.	167
Batiu C.	915	Chiacchio U.	173
Bauer T.	77	Chicharro Villas P.	1
Bayod M.	1091	Chidambaram R.	349
Bedekar A. V.	721	Chimni S. S.	511
Bedekar A. V.	729	Chinchilla R.	927
Behr J.-B.	111	Cho B. T.	697
Beneitez M. T.	639	Choi J. Y.	801
Bennasar M.-L.	95	Choi M. C. K.	115
Bernardinelli G.	551	Choi M. C. K.	809
Bhaskar Rao A.	1011	Choi O. K.	697
Bhowmick K. C.	851	Choi Y. H.	801
Biała J.	1021	Chorghade M. S.	687
Bikádi Z.	273	Chow S.	779
Bisht K. S.	129	Chu L.	349
Black P. J.	317	Chung S.-K.	343
Blanchet J.	995	Cintas P.	223
Błażewska K.	671	Ciuffreda P.	239
Bokotey S.	491	Claver C.	83
Bonin M.	995	Colet G.	759
Börner A.	25	Colobert F.	659
Bosch J.	95	Collina S.	1073
Bouř P.	633	Compostella F.	867
Bourguignon J.	227	Corrêa A. G.	621
Boussac H.	975	Costa P. R. R.	1025

Couty F.	297	Figueredo M.	455
Crassous J.	975	Flores-López L. Z.	149
Cristea I.	915	Font J.	437
Csáký A. G.	753	Font J.	455
Cui X.	115	Font-Bardia M.	759
Cui X.	809	Fonteneau L.	579
Czarnecki R.	873	Forns P.	995
Czarnocki Z.	1021	Frackowiak B.	873
Czugler M.	203	Franchini L.	867
D'Acquarica I.	69	Freitas C. B. L.	1025
D'Auria M. V.	681	Fuganti C.	899
Dalla Croce P.	197	Fuji K.	721
Dallemer F.	1097	Fuji K.	729
Daran J.-C.	1097	Gajda T.	671
Davies S. G.	647	Galbiati A.	333
de Candia C.	891	Gallagher T.	437
de la Cruz R.	559	Gama A.	149
de la Moya Cerero S.	1	Gan T.	939
de la Moya Cerero S.	17	García Fraile A.	1
de March P.	437	García Fraile A.	17
de March P.	455	García Martínez A.	1
Declercq J.-P.	1025	García Martínez A.	17
Dei Negri C.	899	Garrido N. M.	639
Delogu G.	891	Gasparrini F.	69
Delpiccolo C. M. L.	905	Gawley R. E.	29
Demir A. S.	601	Geresh S.	465
Demir A. S.	667	Ghislandi V.	1073
Desimoni G.	333	Gibert L.	983
Di Gennaro P.	253	Giovenzana G. B.	867
Dias A. G.	1025	Glaçon V.	529
Díaz M.	539	Głowacka I. E.	989
Diéguez M.	83	Gong L.	809
Diez A.	995	González A.	983
Díez D.	639	González F.	1005
Dijksman A.	879	Goriup M.	523
Ding K.	961	Gotor V.	539
Dixon D. J.	647	Gotor V.	1091
Dixon R. A.	1115	Gottlieb M.	465
Doisneau G. J.-M.	647	Gouygou M.	1097
Du D.-M.	43	Granell J.	983
Dubrovina N.	25	Griffiths D. V.	269
Dupas G.	227	Grochowski J.	873
Duran J.	569	Grošelj U.	821
Dutasta J.-P.	975	Grosvalet L.	975
Ekegren J. K.	447	Gryko D.	1103
Elango S.	691	Guerlavais V.	675
Elzinga J. M.	879	Guibé-Jampel E.	519
Enders D.	285	Guillerm G.	111
Enders D.	587	Hajdú F.	491
Escale F.	293	Han J. W.	325
Evano G.	297	Han Z.	107
Fabbri D.	891	Hanefeld U.	739
Faber K.	377	Hansen T. V.	547
Faber K.	523	Harada T.	971
Faigl F.	59	Hayashi T.	325
Faita G.	333	He H.-Y.	933
Falcimaigne A.	519	Hedenström E.	835
Fan C. A.	395	Henning F.	37
Fang Q. K.	107	Hermecz I.	491
Felluga F.	475	Herskowitz M.	465
Fermeglia M.	475	Hesemann P.	607
Fernández M. C.	233	Högberg H.-E.	923
Fernández S.	539	Holler M.	119
Fernández-Zertuche M.	559	Honzawa S.	1043
Ferrero M.	539	Hosoi K.	805
Ferrone M.	475	Hua W.-T.	43
Figge A.	137	Hummel W.	1069
Figueredo M.	437	Hursthouse M. B.	223

Hydrío J.	1097	Lee G.-J.	9
Iannazzo D.	173	Lee J.	715
Ilyashenko G.	269	Lee J.-M.	343
Irimie F.-D.	211	Lee S.	1039
Izquierdo I.	399	Lee U.	9
Jabin I.	563	Len C.	407
Janssen D. B.	1083	Len C.	529
Jenkins J.	939	Lete E.	311
Jenkins K.	317	Levacher V.	227
Jeong B.	155	Li X.	115
Jew S.	155	Li X.	809
Jew S.	715	Li Y.-X.	739
Jiang B.	383	Li Y.-X.	879
Jiang Y.	115	Li Z.	145
Jiang Y.	809	Li Z.-P.	161
Jiang Y.	1033	Librowski T.	873
Jiménez J. L.	223	Liese A.	1069
Jones S.	1115	Light M. E.	223
Joshi N. N.	851	Lim D.	715
Joullié M. M.	675	Lim D.-Y.	155
Jurczak J.	1103	Lim H.-S.	343
Kabuto C.	1043	Lin C.-K.	691
Kadyrov R.	25	Linati L.	1073
Kadyrova Z.	25	Liu H.	115
Kamal A.	815	Liu J.	953
Kánai K.	491	Lochyński S.	873
Kang L.	161	López C.	983
Kanger T.	857	Lopez-Periago A. M.	123
Kant J.	349	Lopp M.	857
Karlsson S.	923	Lora Maroto B.	17
Kashima Y.	953	Loseto A.	239
Katritzky A. R.	933	Lu T.-M.	691
Katrusiak A.	47	Lu X.	461
Keglevich G.	203	Łuczak J.	735
Kellogg R. M.	1083	Lutje Spelberg J. H.	1083
Kiełbasiński P.	735	Ma D.	961
Kiesman W. F.	957	Ma D.	1033
Kihumbu D.	1069	Ma J.-A.	161
Kim D. J.	697	Ma J.-A.	469
Kim H.	715	Mahajan S.	511
Kim J.	715	Majdik C.	211
Kim J. N.	9	Marco J. A.	1005
Kim J.-Y.	155	Marcos I. S.	639
Kim T. H.	9	Marini F.	429
Kim S.	155	Martinez J.	293
Kim Y. H.	801	Martinez J.	503
Kimura M.	1059	Martínez-Ruiz P.	1
Kitching W.	779	Mata E. G.	905
Kodaka R.	805	Mates J. A.	173
Kolonits P.	211	Matsuda T.	971
Kondaveti L.	129	Maurin J. K.	1021
Kondo T.	13	Mayer S. F.	523
Kong F.	243	Mazón P.	927
Koprowski M.	1017	Mba M.	753
Kovári J.	59	McPhail A. T.	939
Kozma E.	915	Meden A.	821
Kriis K.	857	Mergelsberg I.	939
Krishnamurthy D.	107	Merino P.	167
Kroutil W.	377	Merino P.	173
Ku J.-M.	155	Mí A.	115
Kuboki A.	1059	Mí A.	809
Kuhnert N.	123	Micouin L.	995
Kulkarni G.	615	Mikołajczyk M.	735
Kumar S.	511	Milán S.	437
La Rosa C.	197	Miller A.	939
Laspéras M.	357	Misiti D.	69
Le Goanvic D.	119	Modin S. A.	447
Leahy J. W.	1013	Mogliani A. G.	451

Moitessier N.	529	Pilard S.	529
Molina P.	5	Piniella J. F.	455
Molinski T. F.	1013	Piniella J. F.	569
Moltrasio G. Y.	451	Pinto A. C.	1025
Monterde M. I.	1091	Piperno A.	167
Mordini A.	59	Piró J.	995
Mordini A.	595	Pitacco G.	475
Moreau J. J. E.	607	Plaza M. T.	399
Mori A.	13	Plobeck N.	303
Mota A. J.	399	Plumet J.	753
Mula M. B.	753	Podányi B.	491
Müller P.	551	Pollicino S.	191
Muñoz-Hernández M.-Á.	559	Polo A.	569
Muñoz-Torrero V.	759	Poppe L.	211
Müürisepp A.-M.	857	Porzi G.	497
Nájera C.	927	Postel D.	407
Nakajima Y.	971	Postel D.	529
Nakamura H.	705	Powell D.	303
Nakamura K.	415	Prabakaran N.	1053
Nakamura K.	971	Prasad K. R. K.	851
Nakamura K.	1043	Priel S.	475
Nanda S.	1011	Prodger J. C.	647
Netchitaïlo P.	563	Prokopowicz P.	1103
Nguyen B.-V.	835	Prosperi D.	867
Niwayama S.	953	Quadrelli P.	333
Nolte B.	285	Quiñoá E.	919
Nolte B.	587	Quintela J. M.	233
Novák L.	211	Quintela J. M.	795
Nury P.	551	Raabe G.	285
Obringer M.	659	Radha Krishna P.	687
Ojea V.	233	Raghavan R.	939
Ojea V.	795	Raman Kumar K.	687
Okrasa K.	519	Ramana K. V.	815
Okubo H.	1043	Rancati F.	333
Ono M.	705	Raza A.	423
Ordóñez M.	559	Real J.	569
Orsini F.	253	Rečnik S.	821
Ortuño R. M.	451	Reddy Ch. R.	261
Paizs C.	211	Reddy K. R.	21
Pakulski Z.	1017	Reddy V. G.	21
Palacios J. C.	223	Reginato G.	595
Pale P.	119	Reichard G. A.	939
Pàmies O.	83	Ren T.	29
Pan X.	945	Rescifina A.	167
Panza L.	867	Reval G.	563
Paradisi F.	497	Revuelta J.	167
Park B.	155	Revuelta J.	173
Park H.	155	Riboul D.	529
Park H.	715	Ricci A.	191
Parra-Hake M.	149	Riguera R.	919
Pasenkiewicz-Gierula M.	873	Robles R.	399
Pasini D.	333	Rodríguez C.	399
Paśniczek K.	77	Rodríguez S.	455
Patel R. N.	349	Roh E.	155
Patti A.	891	Romeo G.	167
Pedotti S.	891	Romeo G.	173
Pedrosa R.	5	Romeo R.	173
Pehk T.	857	Ronchetti F.	867
Peregrina J. M.	625	Rosa S.	579
Pereira V. L. P.	1025	Rösling D.	911
Peri F.	191	Rossi D.	1073
Petter R. C.	957	Rozenbergas R.	633
Pfau M.	563	Ruanova T. M.	795
Pflum D.	107	Ruiz A.	83
Piccardi R.	595	Ruiz M.	233
Piccinelli F.	497	Ruiz M.	795
Pierini M.	69	Runsink J.	285
Pietrusiewicz K. M.	1017	Runsink J.	587

Saf R.	523	Thiel J.	47
Sánchez R.	1005	Thozet A.	975
Sánchez V. M.	1091	Thurner A.	59
Sandbhor M.	815	Tian H.	961
Sandri S.	497	Tiecco M.	429
Sandrinelli F.	87	Tielmann P.	137
Sanganee H. J.	647	Tinant B.	1025
Santaniello E.	239	Töke L.	203
Santi C.	429	Tomassini C.	429
Santiago M.	29	Toriyama F.	13
Sato I.	805	Toşa M.	211
Scheuermann J. E. W.	269	Travaini E.	253
Seco J. M.	919	Tsai C.-T.	691
Sello G.	253	Tu Y. Q.	395
Selouane A.	407	Turowska-Tyrk I.	369
Senanayake C. H.	107	Urbanová M.	633
Serda P.	873	Urones J. G.	639
Serra S.	899	Vaccher C.	407
Sesenoglu O.	667	Valacchi M.	595
Setnička V.	633	Valentin E.	475
Sharma G. V. M.	21	van Gelder M.	1083
Sharma G. V. M.	687	Vasse J.-L.	227
Sheldon R. A.	879	Vázquez J. T.	95
Shi X.-X.	461	Vázquez S.	759
Shida Y.	705	Verma A. K.	933
Silks, III L. A.	835	Viallefont P.	503
Simonyi M.	273	Vicario J. L.	745
Singh S.	511	Vidal B.	95
Skarżewski J.	369	Vidal Y.	503
Soai K.	805	Vieira P. C.	621
Solans X.	759	Vilaplana M. J.	5
Solladié G.	885	Villa P.	407
Somanathan R.	149	Villani C.	69
Sorgente M.	681	Volka K.	633
Sotomayor N.	311	Wald S. A.	107
Spitler J.	939	Walsh P. J.	149
Sreenivas P.	687	Wang B.	961
Stanovnik B.	821	Wang F.	395
Straathof A. J. J.	739	Wang J.	383
Straßnig C.	123	Wang L.	145
Steinreiber A.	523	Wang S. H.	395
Stillger T.	1069	Wang Y.-C.	691
Stončius S.	633	Watanabe J.	729
Subramanian L. R.	911	Watanabe T.	721
Sugai T.	1059	Watanabe T.	729
Sundararajan G.	1053	Watkinson M.	269
Svete J.	821	Weber M.	37
Szöllösy Á.	203	Williams J. M. J.	317
Takenaka K.	415	Wojaczyńska E.	369
Takenami S.	953	Wolfson A.	465
Takhi M.	423	Wong G.	939
Tanaka K.	721	Wróblewski A. E.	845
Tanaka K.	729	Wróblewski A. E.	989
Tang C.	145	Wu Q.-Q.	461
Tang F.-Y.	161	Wu X.-Y.	469
Tang F.-Y.	469	Xu H.-D.	469
Tang L.	1083	Xu Q.	945
Tang X.-X.	383	Yadav J. S.	1011
Tararov V. I.	25	Yamaguchi M.	1043
Tarasiuk J.	77	Yamamura Y.	13
Tárkányi G.	59	Yamazaki J.	729
Tejero T.	167	Yan T.-H.	691
Tejero T.	173	Yang C.-G.	383
Temperini A.	429	Yang H.	945
Teso Vilar E.	1	Yang H. Y.	801
Teso Vilar E.	17	Yi H.-J.	155
Testaferri L.	429	Yim A.-M.	503
Therisod M.	519	Yixiang C.	607

Zampella A.	681	Zhou Q.-L.	469
Zarbin P. H. G.	621	Zhou Y.-B.	469
Zeng Q.	115	Zhou Z.	145
Zhang F. M.	395	Zhu J.	349
Zhang H.	809	Zhu Y.-Z.	161
Zhang J.	243	Ziegler T.	911
Zhang Y. J.	1039	Žilinskas A.	633
Zhou Q.	145	Zsila F.	273
Zhou Q.-L.	161	Zulaica E.	95