



Auteurs / Authors

Volume 16, janvier–décembre 2013 / January–December 2013

- Abasi J., 407
 Abdelaziz B., 696
 Abdelkafi H., 304
 Abdolalian P., 814
 Abdoli M., 1063
 Abi-Aad E., 868
 Aboukaïs A., 868
 Aburto J.A., 427
 Agbossou-Niedercorn F., 311
 Agend F., 878
 AghayeeMeibody S.A., 906
 Ahmad Z., 1140
 Ahmadaghaei N., 985
 Ahmadi F., 1086
 Ahmadi M., 159, 1017
 Ahmadian-Fard-Fini S., 778
 Akbari-Dadamahaleh S., 207, 945
 Al Angari Y.M., 704
 Alam M., 201
 Albadi J., 407
 Aliakbar A.-R., 207
 Alipour M., 1024
 Alizadeh A., 105, 863
 Alkorta I., 937
 Allagui A., 28
 Altimari J.M., 634
 Altuğ C., 217
 Amara M., 605
 Amin A.H., 1147
 Amirasr M., 1091
 Amrollah M., 799
 Ancel L., 515
 Andrieu J., 580
 Andrighetto L.M., 634
 Andry M.-C., 531
 Aouad S., 868
 Aoun A., 868
 Araghi M., 109
 Archibald S.J., 524
 Arimura T., 476
 Armand N., 407
 Armspach D., 509
 Arous O., 605
 Artero V., 491
 Asadbegy M., 159
 Askari H., 419
 Assaud L., 89
 Audfray A., 482
 Aureau D., 34
 Aydemir M., 363
 Ayed B., 114
 Azari M., 1029
 Azizi N., 412, 997, 1098
 Babajani Y., 129
 Badshah A., 1140
 Baei M.T., 122, 302
 Baghbanian S.M., 129
 Bagheri M., 1091
 Bagheri Z., 122, 302, 985
 Bagherjeri F.A., 1017
 Bakherad M., 239
 Banaiean-Monfared G., 929
 Bączek N., 752
 Baranova E.A., 28
 Bardajee G.R., 872
 Bartok A., 153
 Baysal A., 363
 Bazgir A., 1086
 Beaupérin M., 580
 Ben Brahim A., 39
 Ben Hadda T., 672
 Benvidi A., 287
 Berkani M., 795
 Bernadou J., 1002
 Bez G., 419
 Bhangar M.I., 742
 Bhat H.R., 462
 Bihani M., 419
 Bijani C., 1002
 Bolourtchian S.M., 412
 Bora P.P., 419
 Bora T.C., 442
 Boughzala K., 712
 Bouhadiba A., 372
 Boukherroub R., 65
 Bouzouita K., 712
 Braissant O., 550
 Brasseur D., 1002
 Braunstein P., 1
 Brendlé J., 897
 Brioude A., 1073
 Brozinski H.L., 634
 Brunetto P.S., 550
 Burke B.P., 524
 Byrne N., 634
 Cadiou C., 531
 Cador O., 679
 Cahen S., 385
 Caillot G., 350
 Callewaert M., 531
 Cally A., 28
 Canaperi D., 15
 Caner E., 217
 Caproiu M.T., 665
 Cattey H., 540, 613
 Caumes C., 318
 Cavazza C., 491
 Cerón-Camacho R., 427
 Chaabène A., 712
 Chambron J.-C., 507
 Channoug S., 34
 Chaouati N., 222
 Charrier G., 21
 Chater M., 222
 Chatti S., 1127
 Chausset-Boissarie L., 358
 Chemtob A., 897
 Chen Q., 1103
 Chen X., 1103
 Chen Y., 845, 1103
 Chenevier P., 491
 Chengfeng Z., 296
 Chi W., 765
 Chifiriuc M.C., 665
 Chrzescijanska E., 990
 Chuburu F., 531
 Claramunt R.M., 937

- Coffinier Y., 65
 Colombo D., 850
 Cotar A.I., 665
 Coulm J., 1073
 Courant T., 531
 Croutxé-Barghorn C., 897
 Cui Y., 195
 Czarnocki Z., 807

 Da Silva É., 343
 da Silva M.G.A., 640
 Dabiri M., 1086
 Daliran S., 972
 Dangate M., 850
 Daniels A.U., 550
 Danopoulos A.A., 557
 Darbe S., 491
 Darchy L., 491
 Das B., 1079
 Das M.R., 65
 Dayoub W., 343
 de Caro D., 629
 de Goltstein M.C., 531
 Deinavizadeh M., 1035
 Delaney J.-P., 634
 Delangle P., 515
 Desai U.V., 148, 689
 Desloir-Bonjour M., 1127
 Desroches C., 1073
 Deville A., 304
 Devillers C.H., 540
 Dezfooli S., 997, 1098
 DiManno S., 491
 Dimé A.K.D., 540
 DjamelEddine K., 696
 Djeddi A., 433
 Djenizian T., 4, 80, 96
 Djilani I., 372
 Draghici C., 665
 Dubost L., 304
 Duguet N., 343
 Duhai N., 311
 Dumur F., 80
 Durap F., 363

 Egloff C., 509
 El Khoury B., 868
 El Nakat J., 868
 Elguero J., 937
 Elinson M.N., 789
 Elma D., 363
 Emadi H., 929
 Enhessari M., 929
 Ephritikhine M., 391
 Ersen O., 433
 Escudie J., 153

 Estes M.A., 469
 Etcheberry A., 21, 34
 Evanno L., 304

 Fallah A., 799
 Farahi M., 1029
 Faraji A.R., 888
 Fareghi-Alamdari R., 878
 Farhang M., 129
 Farzaneh F., 176
 Fattah N., 712
 Faulmann C., 629
 Faúndez C.A., 135
 Faure S., 318
 Fechete I., 433
 Feifei Z., 296
 Félix C., 672
 Feng J., 195
 Fildier A., 1127
 Foruzin L. J., 176
 Foucher D.A., 573
 Fox B.L., 634
 Fromm K.M., 550

 Gabal M.A.E.-F., 704
 Gadiou R., 73
 Gamby J., 73
 Gandomi-Ravandi S., 1158
 Garin F., 433
 Gaspard S., 73
 Gateau C., 515
 Geppert T.M., 51
 Gesemann B., 51
 Ghanbari Z., 287
 Ghobadinejad H., 838
 Gholibeglo E., 412
 Gholiee Y., 159
 Ghorbani A., 109
 Ghorbani-Vaghei R., 1047, 1111
 Gierczak T., 566
 Gigant N., 358
 Gillaizeau I., 358
 Girard J., 550
 Gladkov P., 59
 Gmati N., 712
 Golestanzadeh M., 878
 Golhen S., 679
 Gonçalves A.-M., 34
 Gossage R.A., 573
 Goswami P., 442
 Gramage-Doria R., 509
 Gras E., 350
 Grela K., 566
 Grym J., 59
 Gschwind F., 597
 Gu P., 1118

 Gu Q., 1103
 Guerschais V., 1172
 Gueyrard D., 303

 Habibi D., 888, 1008
 Haddad A., 114
 Haiahem S., 372
 Haiahem Sakina M.F., 696
 Hajar S., 1047
 Hanbücken M., 4, 89
 Hanzu I., 96
 Hariri M., 773
 Hasaninejad A., 380
 Hashemi M.M., 997, 1098
 Hegazy A., 651
 Hejazi F., 1017
 Henderson L.C., 634
 Heravi M.M., 799
 Heresanu V., 89
 Hérold C., 385
 Hierso J.-C., 580
 Hoeffel C., 531
 Honarmand M., 279
 Honraedt A., 350
 Horeglad P., 566
 Hornebecq V., 96
 Hosseinabadi R., 799
 Hosseini S.H., 906
 Hosseini S.T., 906
 Hosseini-Sarvari M., 229
 Hu Y., 845
 Huffer A., 557
 Hugon C., 967
 Hulicius E., 59
 Husain A., 201
 Hussain H., 1140

 Iannello M., 491
 Ignatovich L., 621
 Imberty A., 482
 Imene D., 696
 Ionita P., 665

 Jablonka-Gronowska E., 566
 Jacob K., 629
 Jadhav S., 957
 Jain A., 728
 Jansen M., 597
 Janser I., 660
 Janser R.F.J., 660
 Javadian L., 1165
 Jean-Marius C., 73
 Jeanneau E., 1073
 Jeanne-Rose V., 73
 Jeffery B., 557
 Jianfei X., 296

- Jiao Q., 845
 Job A., 580
 Jouffroy M., 509
- Kabouche Z., 672
 Kalita P.K., 1055
 Kamble S., 957
 Karami B., 1029
 Karamian R., 159
 Karimi-Nami R., 1111
 Keivanloo A., 239
 Kelly J., 15
 Kerdjoudj H., 605
 Khaksar S., 129, 144, 1024
 Khakyzadeh V., 380, 962
 Khaligh N.G., 721
 Khanna N., 550
 Khatmi D.E., 372
 Khavasi H.R., 1017
 Khorramabadi-zad A., 972
 Khorrami M., 1147
 Kidwai M., 728
 Knauth P., 80, 96
 Kricheldorf H.R., 1127
 Krishnan G.R., 736
 Kuhad R.C., 728
 Kulkarni M.A., 148, 689
 Kumbhar A., 957
 Kyeremateng N.A., 80
- Labaki M., 868
 Lad U.P., 148, 689
 Lagrange P., 385
 Lahouel M., 672
 Lambrecht A., 51
 Lamouchi M., 1073
 Landmann R., 550
 Larijani M.M., 176
 Laurent S., 531
 Le Bozec H., 1172
 Le Floch C., 331
 Le Gall E., 331
 Lebrun C., 515
 Lee D.-U., 201
 Leila N., 696
 Lemaire M., 343
 Léonel É., 331
 Li B., 765, 1103
 Li L., 765
 Li X., 967
 Linhua X., 296
 Liu D., 1118
 Liu J., 1103
 Liu M., 977
 Liu Q., 451
 Lobo V.M.M., 469
- Lü R., 1118
 Lu Y., 1118
 Lucas D., 540
 Luk Y.-Y.G., 573
 Lukevics E., 621
- Madej D., 807
 Madi F., 372
 Maganu M., 665
 Malakooti R., 799
 Marêché J.-F., 385
 Markiewicz B., 752
 Martínez V., 967
 Martínez-Palou R., 427
 Maryami M., 412
 Masek A., 990
 Mathey F., 937
 Mathieu C., 34
 Matsubara T., 244
 Matt D., 509
 Maurin J.K., 807
 Medimagh R., 1127
 Medina F., 311
 Meka R.K., 660
 Memon S., 742
 Mendil F., 795
 Meneghetti M.R., 640
 Meneghetti S.M.P., 640
 Merajoddin M., 380
 Mereiter K., 1091
 Métay E., 343
 Meyer M., 507
 Mghirbi S., 1127
 Michon C., 311
 Miltojević A.B., 257
 Minhas F.T., 742
 Mitragotri S.D., 148
 Mobinikhaledi A., 1035
 Moghanian H., 1035
 Mohammadian S., 271, 912
 Mohammad-Khah A., 207, 945
 Mohandes F., 778
 Mokhtari J., 105, 863
 Mołęda Z., 807
 Molinari M., 531
 Monfared A., 778
 Montiel L.E., 427
 Moosavi P., 962
 Moosavi-Zare A.R., 380, 962
 More P., 957
 Moretton S., 51
 Motaharizadeh T., 407
 Mugerli L., 491
 Mujahid M., 742
 Muller R.N., 531
 Munir S., 1140
- Nami S.A.A., 201
 Nasirizadeh N., 287
 Nasri Z., 159
 Nasrollahzadeh M., 1008
 Nasybullin R.F., 789
 Nath M., 252, 1153
 Nay B., 304
 Nayeri S.D., 412
 Nemes G., 153
 Ni L., 897
 Nicolas I., 1002
 Niedźwiecka A., 515
 Nikishin G.I., 789
 Nikoofard H., 1147
 Noei M., 985
 Nohavica D., 59
 Nouar L., 372
 Ntais S., 28
 Nunes Á.M., 640
- Obaid A.Y., 704
 Obeid P., 868
 Oskooie H.A., 799
 Ostrowska S., 752
 Ouahab L., 679
 Oveisi A.R., 972
- Pal A.K., 1079
 Pandit K.S., 689
 Pangrác J., 59
 Park S., 201
 Parsaee Z., 799
 Paun A., 665
 Pecquenard B., 80
 Pergande D., 51
 Pernak J., 752
 Petrar P.M., 153
 Peyghan A.A., 122, 302, 985
 Phukan P., 442, 1055
 Picquet M., 580
 Píková K., 59
 Pintor M.-J., 73
 Piret G., 65
 Plasseraud L., 507, 613
 Pluciński F., 807
 Pointillart F., 679
 Polesel-Maris J., 967
 Popelis J., 621
 Popowycz F., 343
 Port M., 531
 Portefaix C., 531
 Pourjavadi A., 906
 Prasad D., 252, 1153
 Prativiel G., 1002
 Preetam A., 252, 1153
 Prouzet E., 651

- Qureshi I., 742
 Radulović N.S., 257
 Raffin G., 1127
 Rahmatpour A., 271, 912
 Rajacic Z., 550
 Rauf A., 1140
 Rayati S., 814
 Rekkab S., 672
 Rey-Rodriguez R., 358
 Rezaee F., 144
 Ribeiro A.C.F., 469
 Rigolet S., 897
 Robert A., 1002
 Romanovs V., 621
 Ronchetti F., 850
 Rostamnia S., 1042
 Roullin G.V., 531
 Roy O., 318
 Rycerz L., 795

 Saadaoui A., 1127
 Sabounchei S.J., 159, 1017
 Saeedi M., 799
 Saei P., 773
 Saeidian H., 1063
 Safari J., 821, 920, 1158, 1165
 Saha M., 1079
 Sakellariou D., 967
 Salari A.A., 985
 Salavati-Niasari M., 778, 929
 Saleh S., 580
 Salehzadeh S., 159
 Salimi R., 1063
 Salunkhe R., 957
 Samangoeei S., 239
 Samiee S., 159, 1017
 Sanaie-Noorani K., 1017
 Sánchez-Sanz G., 937
 Santinacci L., 4, 89
 Sanz D., 937
 Sarma J.C., 442
 Schweizer S.L., 4, 51
 Sengmany S., 331
 Servinis L., 634
 Shah A., 1140
 Shaikh N., 850
 Shams E., 159
 Sharbatdaran M., 176
 Sharma A., 728
 Shen Y., 845

 Shestakova I., 621
 Shi Z., 977
 Shirini F., 207, 407, 945
 Siddiqui Z.N., 183, 829
 Silaghi-Dumitrescu L., 153
 Silversides J.D., 524
 Simion A.-M., 476
 Simion C., 476
 Simon N., 4, 21, 34
 Simon P., 73
 Singh R.K., 462
 Singh U.P., 462
 Skaf M., 868
 Sleiksha I., 621
 Smail F., 605
 Sobhani S., 279
 Sobral A.J.F.N., 469
 Sodagar E., 229
 Soleimani E., 773
 Soualah A., 222
 Squire J.S., 634
 Sreekumar K., 736
 Sreeraj M.K., 736
 Starkova O., 621
 Strzelec K., 752
 Sun G., 765
 Sun N., 845
 Sun Q., 195
 Surisetty C., 15
 Suzuki Y., 244
 Szekely T., 318

 Taberna P.-L., 73
 Taheri S.A.N., 239
 Tahermansouri H., 838
 Taieb D., 39
 Taillefumier C., 318
 Talukdar M., 442
 Tarannum S., 829
 Tashakorian H., 129
 Tefashe U.M., 7
 Thornton M.T., 634
 Tisseh Z.N., 1086
 Toghraei-Semiromi Z., 1111
 Tohno S., 244
 Toupet L., 509
 Tran P.D., 491
 Turgut Y., 363

 Vahdat S.M., 144, 1024
 Valade L., 629
 Valderrama J.O., 135

 Valentino F., 491
 Vander Elst L., 531
 Varrot A., 482
 Verissimo L.M.P., 469
 Vidal L., 897
 Volbeda A., 491
 Vortolomei C.M., 660
 Vukićević R.D., 257

 Wadgaonkar P.P., 148, 689
 Waller B.J., 557
 Walsh C.A., 660
 Wang L., 845
 Wang P., 195
 Wang S., 1118
 Wang X., 977
 Wang Y., 761, 845
 Wasikowska K., 752
 Waugh K.D., 634
 Wehrspohn R.B., 4, 51
 Witkowski B., 566
 Wittstock G., 7
 Wu H., 765
 Wu H.G., 451
 Wüthrich R., 28

 Yan T., 765
 Yanhui L., 296
 Yanzhi X., 296
 Yeganeh F.E., 109

 Zaborski M., 990
 Zahedi E., 189
 Zamouche A., 795
 Zarafu I., 665
 Zare A., 380, 962
 Zare H.R., 287
 Zarnegar Z., 821, 920
 Zawadzka A., 807
 Zekri N., 878
 Zhang J., 195
 Zhang X., 195
 Zhang Y., 1103
 Zhao Z., 977
 Zheng J., 195
 Zhu L.-G., 863
 Zhu Y., 195
 Zia-ur-Rehman, 1140
 Zolfigol M.A., 962
 Zonghua W., 296
 Żytek M., 807