

Polish Journal of Microbiology
Vol. 67, 1–4, 2018

Author Index

A

Abba M. 283
Abdul-Wahab M.F. 283
Akgun Y. 81
Akyar I. 97
Al-Akhras M.-A. 455
Aldhafiri S. 37
Al-Hiyasat A.S. 455
Alias S.A. 283
Al-Sarawi M. 37
Amirmozafari N. 291
An B.L. 417
Aoki M. 59
Aquea G. 11
Arab K. 67
Araki N. 59
Armijo A. 19
Asaadi H. 3
Ashraf M. 49
Aslam M. 49
Augustynowicz-Kopec E. 487
Ayas M. 97
Aykaç A. 525

B

Bandurska K. 339
Barczyńska R. 339
Bartodziejska B. 117
Belykh O. 501
Berdowska A. 339
Bernal G. 11
Besli Y. 97
Bhattacharjee S. 137
Biegańska-Marecik R. 181
Bielawska-Drózd A. 151, 529
Błaszczak L. 181
Bogut A. 431
Bor O. 81
Bouchenak O. 67
Boumaza S. 67
Bresky G. 11
Bugueño M. 19
Bulanda M. 479
Bura M. 113

C

Cervantes-Olivares R.A. 171
Chen B. 383

Chen Z. 27
Cheng Y. 417
Cheng Y.-H. 297
Chmiela M. 117
Choudhary M.S. 49
Churey J.J. 163
Ciešlik P. 529
Cira-Chávez L.A. 377

D

Da Silva F.H. 365
Darmani H. 455
Dey Bhowmick U. 137
Díaz-Aparicio E. 171
Dinleyici E.C. 81
Dobaradaran S. 3
Dos Santos L.G. 365
Doudi M. 291
Ducoing-Watty A.E. 171
Durmaz G. 81
Durrant L.R. 365

E

Ejaz S. 49
Ekrami A. 401
Elhaddad D. 67
Estrada-Alvarado M.I. 377

F

Felis E. 321
Ferianc P. 191
Fernández E.N. 365
Figas A. 89
Formińska K. 241
Fragoso P. 19
Furmańczyk A. 407

G

Ge G.B. 417
Gharibi S. 3
Ghasemnejad A. 291
Głowacka P. 151, 529
Gortáres-Moroyoqui P. 377
Gosiewski T. 479
Gospodarek-
-Komkowska E. 471
Gómez C. 19

Gómez D. 19
Grossman M.J. 365
Grudniak A.M. 315
Gu D. 383
Gu W.W. 383
Guan C.-P. 223
Guspiel A. 259
Gustaw W.Z. 203
Güvenir M. 525

H

Häberle S. 11
Hajihassan Z. 355
Han J.-C. 297
Han S. 333
Hao D.C. 417
Harichová J. 191
Hasegawa T. 347
Hashim M. 283
Hayashi K. 59
He F. 223
Hosseini S.Y. 73
Hsiao F.S.H. 297

I

Ibrahim Z. 283
Ismail W.A. 37
Iwahashi H. 347
Iwaniak W. 233

J

Jakubiec-Krzyszniak K. 259
Janeczko M. 463
Jiang M. 27
Jiang M. 333
Jiang X. 383
Jiang Y. 27
Jurkiewicz-Badacz D. 479

K

Kaluzhnaya O. 501
Kamlárová A. 191
Kapuśniak J. 339
Karatuna O. 97
Kasifoglu N. 81
Kaydani G.A. 401
Khosravi A. 3

Kim M. 109
Konieczna C. 273
Konior M. 493
Korsak D. 117
Korzeniewski K. 493
Królasik J. 117
Król-Turmińska K. 431
Kwaszewska A. 237
Kwiecińska-Piróg J. 471

L

Labibzadeh M. 401
Laudy A.E. 129
Ledwoń A. 487
Li M. 333
Libudzisz Z. 339
Litwin M. 339
Litwińska B. 89
Liu W. 27
López N. 11
López S. 11
Luo H.-X. 223
Łagiedo-Żelazowska M. 113

M

Machowicz-Matejko E. 407
Madariaga J.A. 11
Magryś A. 431
Mahmoud H. 37
Mahmoudvand S. 73
Marecik R. 181
Markowska K. 315
Martínez-Gómez D. 171
Md Reba M.N. 283
Méndez-Olvera E.T. 171
Michalak M. 113
Michno M. 517
Milczarek B. 315
Milewski S. 163
Mohammed A. 283
Mozer-Lisewska I. 113
Mu Y. 333
Murad H. 49
Mustafa G. 49

N

Naeimi B. 3
Nakonowska B. 103

- Nakurte I. 307
 Napiórkowska A. 487
 Nasim F.-U.-H. 49
 Nawaz M.Z. 227
 Naylor K. 151
 Niemcewicz M. 151
 Niemczuk K. 233
 Nikolajeva V. 307
 Nilo Y. 11
 Noma T. 59
- O**
- Olender A. 431
 Omar A.H. 283
 Oz S. 81
- P**
- Pańczuk A. 233
 Parfenova V. 501
 Park K.-H. 109
 Paziak-Domańska B. 117
 Peng B.-B. 441
 Piotrowska-Cyplik A. 181
 Pirbonyeh N. 73
 Piubeli F.A. 365
- Q**
- Qin Z.Q. 417
- R**
- Rafiq A. 227
 Rajnisz-Mateusiak A. 259
 Rasool M.H. 227
 Rastawicki W. 241
 Rehman J. 49
 Remenár M. 191
 Ren Z. 27
- Rong Z. 383
 Różycki M. 233
 Ruhi R. 49
 Ruiz-Romero R.A. 171
- S**
- Sadat S.M. 355
 Safaei A. 73
 Said M.F.M. 283
 Salamon D. 479
 Salvatierra K. 11
 Sánchez G. 19
 Sang S. 27
 Saqalein M. 227
 Sargautiene V. 307
 Sarvari J. 73
 Savari M. 401
 Schmidt M.T. 273
 Shafique M. 227
 Sikora J. 113
 Skowron K. 471
 Skrzypczak K.W. 203
 Sliżewska K. 339
 Słodziński M. 273
 Smykla J. 283
 Soeed K. 283
 Solecka J. 259
 Song S.M. 417
 Soto-Padilla M.Y. 377
 Sroka J. 233
 Sroka-Oleksiak A. 479
 Stachelska M.A. 219
 Stefaniuk E.M. 213
 Su L.-W. 297
 Su X. 383
 Süer K. 525
 Sukhanova E. 501
 Sułowicz W. 517
 Sydor A. 517
 Szalecki M. 339
- Szeleszczuk P. 487
 Szemraj M. 237
 Szewczyk E.M. 237
 Szosland-Fałtyn A. 117
 Szweda P. 163
 Szymankiewicz M. 103
 Szymańska-
 -Czerwińska M. 233
- T**
- Taborda M.I. 11
 Taherkhani R. 3
 Tajbakhsh S. 3
 Takahashi J. 347
 Tang S. 27
 Tawalbeh K.H. 455
 Tilko P.G. 355
 Tokarska-Rodak M. 233
 Toubal S. 67
 Tyski S. 251
- U**
- Us T. 81
- V**
- Venegas J. 19
- W**
- Wałaszek M. 517
 Waśko A.D. 203
 Weiner M. 233
 Węgrzyn A. 321
 Wieczorek M. 89
 Wliziło-Skowronek B. 529
 Wolska K.I. 315
 Won S.-G. 109
 Worobo R.W. 163
- X**
- Xia T. 27
 Xiao P.G. 417
 Xuan J.-H. 441
 Xue D. 441
- Y**
- Yahiaoui K. 67
 Yamaguchi T. 59
 Yang R.-X. 441
 Yang Z. 27
 Yin M. 27
 Yonemitsu H. 59
 Yu Y.-H. 297
 Yue M. 383
 Yun J.-I. 109
- Z**
- Zaffiri V. 11
 Zalewska E.D. 407
 Zalewska M. 163
 Zámocký M. 191
 Zasada A.A. 241
 Zawistowska-Rojek A. 251
 Zdun A. 529
 Zhang S.-W. 441
 Zhang Y.-B. 441
 Zhang Z. 333
 Zheng S. 27
 Zhou H. 383
 Zhou X.-Z. 223
 Ziemska J. 259
 Zięba P. 529
 Zimens E. 501
 Źródłowski T.W. 479
 Źakowska D. 151
 Źakowska D. 529
 Źuk-Wasek A. 89