

**Polish Journal of Microbiology**  
**Vol. 71, 1-4, 2022**

**Author Index**

**A**

Abulreesh H.H. 325  
Ahmad I. 325  
Ahmed-Abakur E.H. 577  
Akalin H. 443  
Alcalde I. 55  
Aldosari M.S. 325  
Alnour T.M.S. 577  
Al-Rabeai D.B. 205  
Alshehri W.A. 325  
Altinkaya Çavuş M.A. 411  
Arafa S.H. 325  
Arif E.D. 115  
Asiri F.H. 325  
Ayadi A. 529

**B**

Baddal B. 491  
Bai P. 161  
Bao X. 257  
Białecka A. 509  
Białecka J. 509  
Bian C. 107  
Biernat-Sudolska M. 19  
Brzeziańska-Lasota E. 123  
Bui T.L. 381

**C**

Cao Q. 63  
Chang P.-C. 301  
Chang X. 359  
Chebloune Y. 589  
Chen H. 227  
Chen J. 499  
Chen K. 371  
Chen L. 227  
Chen Q. 371  
Chen S. 227  
Chen S. 257  
Chen X. 421  
Chen Y. 301  
Cheng H. 499  
Chojecka A. 353  
Chouchani C. 73  
Chu S. 463  
Cruz-Romero M.S. 539  
Cueto C.M. 55

**D**

Dai C. 91  
Dai W.-J. 27  
Diene S.M. 73  
Ding R. 107

Ding W.-F. 301  
Du J. 173  
Du W.-Q. 27  
Duan R. 481  
Dudhagara P. 381  
Dyary H.O. 115  
Dzikowiec M. 123  
Dziri O. 73

**E**

Egbule O.S. 519  
Elbanna K. 325  
Elbaradei A. 83  
El-Sawaf G. 83  
Elssaig E.H. 577  
Ener B. 443

**F**

Fang B.-Z. 453  
Fang X. 107

**G**

Gajda P. 19  
Gao Y. 43  
Garcia-Barrera A.A. 539  
Garrido-Hernandez A. 539  
Ghorbanian F. 553  
Gou H. 63  
Guo H. 241  
Guo S. 421  
Guzek A. 263

**H**

Hadjadj L. 73  
Hadrich I. 529  
Halmillawewa A.P. 191  
Han X. 227  
Han Y. 43  
Hao J. 241  
Hsieh M.-L. 301  
Hsu Y.-C. 301  
Hu W. 463  
Huang C.-W. 301  
Huang H.-C. 301  
Huang S.-T. 301  
Huang Y. 371  
Hui F. 463

**I**

Ilahi A. 529  
Iwanicka J. 141  
Iwanicki T. 141  
Iweriebor B.C. 519

**J**

Jeong J.H. 601  
Jiang L. 251  
Jo S. 601  
Jung I.-Y. 553

**K**

Kaczmarczyk M. 141  
Kawalec A. 509  
Khemekhem N. 529  
Khudhair G.S. 205  
Kiecka A. 509  
Kim S. 553, 601  
Kiszałkiewicz J. 123  
Kociszewska A. 395  
Krzyściak P. 509  
Kuczyńska A. 123

**L**

Lan X. 309  
Le T.T.X. 381  
Lee S. 553  
Lee S. 601  
Lee Y. 553, 601  
Lei T. 107  
Li H. 279  
Li M. 43  
Li M. 499  
Li P. 499  
Li S. 429  
Li T. 563  
Li W.-J. 453  
Li X. 257  
Li X. 43  
Li Y. 359  
Li Y.-S. 27  
Li Z. 43  
Lik P. 123  
Ling X. 341  
Liu L. 279  
Liu Y. 257  
Liu Y. 63  
Lu X. 241  
Lu Y. 309  
Lu Y. 341  
Luo D. 371  
Luo H. 563  
Luo H. 563  
Luo Z. 309  
Lv H. 91  
Lv R. 421  
Łukawska A. 11

**M**

Ma J. 499  
 Ma Z. 217  
 Maaroufi R. 73  
 Makni F. 529  
 Martinez-Valdez F.J. 539  
 Mazur W. 141  
 Merayo-Lloves J. 55  
 Mohammed K.A.S. 205  
 Momani O.A.A. 491  
 Mordalski M. 123  
 Moussaoui A. 589  
 Mulak A. 11

**N**

Nabiel Y. 35  
 Naligama K.N. 191  
 Nan J. 63  
 Nejc D. 123  
 Neji S. 529  
 Nguyen T.T.A. 381  
 Ni M. 107

**O**

Obaid N.A. 325  
 Obi L.C. 519  
 Omowumi B.B. 491  
 Ordiales H. 55  
 Organji S.R. 325  
 Özakin C. 443

**P**

Pan X. 341  
 Park H. 601  
 Pastuszak-Lewandoska D. 123  
 Payaslioglu M. 443  
 Peng S. 279  
 Pham A.T. 381  
 Piekarski J. 123  
 Potindji T.M.F. 491

**Q**

Qiao G. 257  
 Qiao Z. 563  
 Qu M. 217  
 Quach N.T. 381  
 Quezada-Cruz M. 539  
 Quirós L.M. 55

**R**

Rachid S.K. 115  
 Rahim Md A. 553  
 Rak K. 509  
 Rao M.P.N. 453  
 Rashid P.M.A. 115  
 Rivas-Castillo A.M. 539  
 Rolain J.-M. 73  
 Rybicki Z. 263

**S**

Saber H. 589  
 Saeed N.M. 115  
 Sakandar H.A. 421

Sav H. 411  
 Sayedahmed M.S. 83  
 Sellami H. 529  
 Seo H. 553, 601  
 Shang Y. 499  
 Shao D. 227  
 Shawky S.M. 83  
 Shehta A. 35  
 Sheng L. 251  
 Shenouda R. 35  
 Shi C. 257  
 Shi W. 63  
 Song C. 63  
 Song H.-Y. 553, 601  
 Song W. 279  
 Su P. 241  
 Sultan A.M. 35  
 Sun B. 173  
 Sun L. 453  
 Sun X. 499  
 Sun Y. 107  
 Sun Y. 241  
 Sun Y. 63

**T**

Ta T.T.T. 381  
 Tajdozian H. 553  
 Talaga-Ćwiertnia K. 19  
 Tian C. 63  
 Tomaszewski D. 263  
 Tong L. 91  
 Trablesi H. 529  
 Tüzemen N.Ü. 443  
 Tyski S. 395

**U**

Ul-Haq A. 601  
 Ullah M.F. 577

**V**

Vázquez F. 55  
 Vu T.H.N. 381

**W**

Wang C. 63  
 Wang Ch. 43  
 Wang D. 161  
 Wang H. 279  
 Wang J. 173  
 Wang J.-L. 27  
 Wang L. 227  
 Wang L. 251  
 Wang P. 481  
 Wang S. 429  
 Wang S. 453  
 Wang S.-F. 27  
 Wang T. 241  
 Wang W. 43  
 Wang X. 217  
 Wang Y. 43  
 Weerasinghe K.E. 191  
 Wei H. 63  
 Wei Y. 63

Wen Q. 421  
 Węgrzyn G. 3  
 Woźniak-Kosek A. 263  
 Wu C. 91  
 Wu J. 251

**X**

Xie H. 227  
 Xiuqiong Hu X. 107  
 Xu E. 257  
 Xu Y. 257  
 Xue H. 63  
 Xue S. 359  
 Xue T. 27  
 Xue Z. 251

**Y**

Yan L. 371  
 Yang F. 251  
 Yang H. 241  
 Yi M. 251  
 Yin X. 309  
 Yu S. 371  
 Yu Tan Y. 429  
 Yu Z. 499  
 Yuan G. 241  
 Yuan L. 173  
 Yue X. 359

**Z**

Zaręba T. 395  
 Zawistowska-Rojek A. 395  
 Zeng S. 341  
 Zhan J. 371  
 Zhang B. 161  
 Zhang C. 499  
 Zhang E. 309  
 Zhang J. 241  
 Zhang J. 309  
 Zhang K. 241  
 Zhang K. 463  
 Zhang K. 563  
 Zhang L. 251  
 Zhang X. 241  
 Zhang X.-R. 27  
 Zhang Y. 359  
 Zhang Z. 241  
 Zhao H. 173  
 Zhao H. 279  
 Zhao J. 421  
 Zhao Q. 251  
 Zhao R. 309  
 Zhao Y. 499  
 Zheng J. 499  
 Zheng J. 563  
 Zhou X. 91  
 Zhu D. 173  
 Zhu H. 421  
 Zhu T. 429  
 Zhu Y. 107  
 Zhu Z. 241  
 Zou W. 563