

## American Mineralogist thanks the Reviewers for 2023

*American Mineralogist* relies on the volunteer efforts of researchers and scientists who participate and invest in the peer review process. The Journal reflects the hard work and time put in by many individuals. We genuinely thank the reviewers from the year 2023!

### 2023 REVIEWERS

Adam, J.  
Adcock, C.T.  
Ague, J.J.  
Ahmad, Q.  
Alwmark, Carl  
Anenburg, M.  
Angel, R.J.  
Antoine, C.  
Apen, F.  
Aranovich, L.Y.  
Artemyev, D.  
Arzilli, F.  
Asavin, A.M.  
Asher, S.  
Audétat, A.  
Augustin, C.  
Awadh, S.  
Ayora-Cañada, M.J.  
Bacik, P.  
Baele, J-M.  
Bagdassarov, N.  
Bain, W.  
Bajgain, S.K.  
Balan, E.  
Baldo, A.  
Basu, A.  
Beckett-Brown, C.  
Bell, E.  
Belogub, E.  
Bennett, M.  
Bennett, N.R.  
Berrada, M.  
Berryman, E.  
Biagioni, C.  
Bickmore, B.R.  
Bindeman, I.  
Bindi, L.  
Bismayer, U.  
Bobos, I.  
Boffa Ballaran, T.  
Borchardt, J.  
Botelho, N.F.  
Boyce, J.  
Boyle, A.P.  
Bozhilov, K.N.  
Breitenfeld, L.B.  
Bregman, L.A.  
Brenna, M.  
Brennan, J.  
Britvin, S.N.  
Bromiley, G.D.  
Brueckner, S.  
Brzozowski, M.  
Bucholz, C.  
Budzyn, B.  
Bullock, E.  
Bureau, H.  
Byrne, J.  
Caggiani, M.C.  
Cahill, C.  
Cai, Y-C.  
Camara, F.  
Cametti, G.  
Camprotrini, I.  
Cao, X.  
Caracciolo, A.  
Carpenter, Michael A.  
Castro Dorado, A.  
Cavalcanti, D.E.  
Cavosie, A.J.  
Celata, B.  
Centrella, S.  
Chakoumakos, B.C.  
Chang, Y-Y.  
Chapman, R.  
Chassé, M.  
Chen, J.  
Chen, S.A.  
Cheng, N.  
Chin, E.  
Christiansen, E.H.  
Clarke, D.B.  
Codeço, M.S.  
Collins, W.  
Comboni, D.  
Cook, N.J.  
Cymes, B.A.  
da Silva, E.L.  
Dai, L.  
Davis, F.A.  
Day, M.C.  
De Ronde, C.  
Debret, B.  
Deditius, A.P.  
Demartin, F.  
Deng, T.  
Depmeier, W.  
Dini, A.  
Divitini, G.  
Donovan, J.J.  
Đorđević, T.  
Dorfman, S.M.  
Doroshkevich, A.G.  
Dove, M.T.  
Downes, H.  
Dragovic, B.  
Drivenes, K.  
Du, Z.  
Dutrow, B.L.  
Einsle, J.F.  
Elmi, C.  
Elzinga, E.  
Emproto, C.  
Fabbriozio, A.  
Fan, G-H.  
Fang, Y.  
Farfan, G.A.  
Fedortchouk, Y.  
Fei, H.  
Ferraris, G.  
Ferrero, S.  
Ferry, J.M.  
Filiberto, J.  
Fischer, M.  
Fitton, G.  
Foster, C.T.  
Fougerouse, D.  
Foustoukos, D.I.  
Fraeman, A.  
Franz, G.  
Fregola, R.A.  
Fries, M.  
Fu, B.  
Gaillou, E.  
Gainsforth, Z.  
Galili, N.  
Geraki, K.  
Goemann, K.  
Goetze, J.  
Goltz, A.  
Gomis, O.  
Goncalves, M.  
Gorce, J.  
Groat, L.A.  
Gu, X.  
Gu, X.  
Guevara, V.  
Gunter, M.E.  
Guo, H.  
Guo, X.  
Gurzhiy, V.V.  
Haemmerli, J.  
Halenius, U.  
Hao, M.  
Harlov, D.E.  
Harmon, L.  
Harmon, R.  
Haroldson, E.L.  
Hastie, E.  
Hayward, C.L.  
Hazen, R.M.  
He, W.  
Heaney, P.J.  
Henry, D.J.  
Henry, R.E.  
Hermann, J.  
Hillier, S.  
Hinman, N.W.  
Holness, M.  
Hong, T.  
Hong, W.  
Hsieh, W-P.  
Huang, H.  
Huang, X.  
Hughes, J.M.  
Hummer, D.R.  
Humphreys, J.  
Hunt, L.E.  
Iacovino, K.  
Idrissi, H.  
Iezzi, G.  
Ilgin, A.  
Imer, A.  
Ismadji, S.  
Jacobsen, S.D.  
Jahn, S.  
Janots, E.  
Jaret, S.  
Jercinovic, M.J.  
Jiang, S.-Y.  
Jiang, Z.  
Johnsen, T.K.  
Johnson, K.  
Johnson, N.  
Jones, F.  
Kakizawa, S.  
Kamenetsky, V.S.  
Keith, M.  
Kendrick, M.A.  
Keppler, H.  
Kesler, S.E.  
Koch-Mueller, M.  
Kodikara, G.  
Kogiso, T.  
Konecke, B.A.  
Kotková, J.  
Kreiner, D.  
Krivovichev, S.V.  
Krzyszowska, A.  
Kuligiewicz, A.  
Kullerud, K.  
Kutyrev, A.  
Kwon, K.D.  
Lanzafame, G.  
Large, R.  
Larson, K.  
Larson, P.B.  
Lasheen, El S.  
Laukamp, C.  
Le Losq, C.  
Lechte, M.  
Lee, E-J.  
Lee, S.  
Lee, Y.  
Legett, C.  
Leighton, C.  
Lepland, A.  
Li, B.  
Li, H.  
Li, J-W.  
Li, W.  
Li, W.  
Li, X.  
Li, Y-L.  
Li, Y.  
Libowitzky, E.  
Liegeois, J-P.  
Ling, F.T.  
Linnen, R.  
Litasov, K.D.  
Liu, H.  
Liu, H.  
Liu, J.  
Liu, Y.  
Liu, Y.  
London, D.  
Lopez, M.  
Lord, O.T.  
Lu, A.  
Lussier, A.J.  
Maciag, B.J.

Madden, A.S.  
 Magalhaes, N.  
 Makovicky, E.  
 Malcherek, T.  
 Mancini, L.  
 Maner, J.L.  
 Manthilake, G.  
 Manthilake, M.A.G.M.  
 Martínez, M.  
 Martin, R.  
 Martinez, M.  
 Martins, T.  
 Mathur, R.  
 Matzen, A.K.  
 Maulana, A.  
 McCandless, T.  
 McCoy, T.J.  
 Medard, E.  
 Mehta, N.  
 Meinert, L.  
 Meisser, N.  
 Mergelsberg, S.  
 Miller, L.  
 Miranda, A.  
 Miyawaki, R.  
 Mohammadi, N.  
 Molendijk, S.  
 Mondillo, N.  
 Morana, M.  
 Moreau, L.  
 Moreno, J.A.  
 Moulton, B.J.  
 Moussallam, Y.  
 Muir, J.M.  
 Mukherjee, I.  
 Mulligan, S.  
 Murowchick, J.B.  
 Nathwani, C.  
 Nespola, M.  
 Nestola, F.  
 Neymark, L.  
 Nguyen, P.  
 Ni, H.  
 Ni, P.  
 Nieto, F.  
 O'Bannon, E.F.  
 Oberti, R.  
 Olds, T.A.  
 Olivo, G.  
 Osacky, M.  
 Osako, M.  
 Ott, J.  
 Padrones, J.  
 Page, F.Z.  
 Pakhomova, A.  
 Pan, Y.  
 Panikorovskii, T.  
 Papineau, D.  
 Patkó, L.  
 Pattison, D.R.  
 Pekov, I.V.  
 Peng, Y.  
 Pereira, L.  
 Petrella, L.  
 Pfaff, K.  
 Phillips, B.L.  
 Pieczka, A.  
 Plasil, J.  
 Pollok, K.  
 Popa, R.  
 Potter-McIntyre, S.  
 Pourkhorsandi Soufiani, H.  
 Prabhu, A.  
 Prissel, T.C.  
 Pritchard, C.  
 Proyer, A.  
 Putnis, A.  
 Qin, F.  
 Rakovan, J.F.  
 Rantitsch, G.  
 Rapp, R.  
 Redfern, S.A.  
 Renno, A.D.  
 Reynard, B.  
 Reynolds, M.A.  
 Ribeiro, C.V.  
 Rivera-Banuchi, V.  
 Rivers, M.  
 Rodriguez-Navarro, C.  
 Rondeau, B.  
 Rosiere, C.A.  
 Ross, N.L.  
 Rossman, G.R.  
 Russell, J.K.  
 Sakai, T.  
 Salama, W.  
 Santamaria-Perez, D.  
 Santiago Ramos, D.  
 Santos, A.  
 Satta, N.  
 Schroeder, C.  
 Schuth, S.  
 Seagle, C.  
 Sharma, S.K.  
 Shi, Q.  
 Shibazaki, Y.  
 Shinevar, W.  
 Siidra, O.I.  
 da Silva, E.L.  
 Simakin, A.  
 Simon, A.C.  
 Simon, S.B.  
 Singh, P.  
 Sirbescu, M-L.C.  
 Skoda, R.  
 Smith, M.  
 Smith, W.D.  
 Sorger, D.  
 Spano, T.  
 Spinks, S.  
 Stachel, T.  
 Staddon, L.  
 Stalder, R.  
 Stebbins, J.F.  
 Steele-MacInnis, M.  
 Stefano, C.  
 Stepanov, A.S.  
 Storey, C.  
 Styles, M.T.  
 Sun, Y.  
 Szykiewicz, A.  
 Tao, Q.  
 Taran, M.N.  
 Tavazzani, L.  
 Terasaki, H.  
 Thompson, E.C.  
 Tomascak, P.  
 Tornos, F.A.  
 Trail, D.  
 Treiman, A.H.  
 Tribaudino, M.  
 Tromas, C.  
 Tschauner, O.  
 Ullah, Z.  
 Ushikubo, T.  
 Valley, J.W.  
 Van Hinsberg, V.  
 Velbel, M.A.  
 Vircava, I.  
 Volante, S.  
 Wallace, A.F.  
 Wang, C.  
 Wang, J.  
 Wang, R.  
 Wang, S-L.  
 Wang, S.  
 Wang, Y.  
 Waychunas, G.A.  
 Weber, J.  
 Wei, H.  
 Wentzcovitch, R.M.  
 Whittington, A.  
 Williams, I.  
 Williams, L.B.  
 Withers, A.  
 Wong, S.  
 Wu, C-M.  
 Wu, Y.  
 Wu, Z.  
 Xiao, X.  
 Xie, Y.  
 Xiong, Q.  
 Xu, H.  
 XU, J.  
 Xu, M.  
 Xue, S.  
 Xue, X.  
 Yan, G.  
 Yang, H.  
 Yang, Z.  
 Yu, J.  
 Yuan, K.  
 Yuwa, H.  
 Zajacz, Z.  
 Zakharov, D.  
 Zeff, G.  
 Zerr, A.  
 Zhang, B.  
 Zhang, C.  
 Zhang, D.  
 Zhang, H.  
 Zhang, J.  
 Zhang, S.  
 Zhang, S.  
 Zhang, X.  
 Zhang, Y.  
 Zhang, Y.  
 Zhang, Z.  
 Zhao, Y.  
 Zheng, J.  
 Zhong, R.  
 Zhong, S.  
 Zhou, J-S.  
 Zhu, F.  
 Zhu, R.  
 Zou, S.  
 Zurkowschi, C.