

American Mineralogist thanks the 2019 reviewers

American Mineralogist acknowledges the time and effort of the 2019 reviewers. The Journal thrives due to the commitment of many people. It could not do so without the support of crucial volunteers.

2019 REVIEWERS

- Achilles, C.N.
Ackerson, M.
Adcock, C.T.
Adkins, J.
Agangi, A.
Airaghi, L.
Aja, S.
Alvaro, M.
Anenburg, M.
Angisboust, S.
Appold, M.
Arai, S.
Arato, R.
Arienzo, I.
Arzilli, F.
Ashley, K.T.
Austrheim, H.
Axler, J.A.
Ayers, J.C.
Backus, E.
Bagdassarov, N.
Balan, E.
Balcone-Boissard, H.
Baldermann, A.
Balić-Žunić, T.
Barboni, M.
Barnes, C.G.
Baronnet, A.
Basu, A.
Bebout, G.E.
Befus, K.S.
Bell, A.S.
Belmonte, D.
Belonoshko, A.
Belviso, C.
Bénard, A.
Bendaoud, A.
Benzerara, K.
Bergantz, G.
Berger, A.
Biagioni, C.
Bilenker, L.D.
Blereau, E.
Bloch, Elias
- Boffa Ballaran, T.
Bolfan-Casanova, N.
Bonadiman, C.
Borda, M.
Bosi, F.
Böttcher, M.E.
Boyce, J.
Boyd, E.
Brey, G.P.
Brigatti, M.F.
Broadley, M.
Bromiley, G.D.
Brounce, M.
Brown, M.
Brown, P.E.
Brownlee, S.J.
Bureau, H.
Burgess, K.
Burnham, A.D.
Burnley, P.C.
Burns, P.C.
Calzaferri, G.
Camara, F.
Campbell, A.
Campbell, L.S.
Campomenosi, N.
Caricchi, L.
Carpenter, M.A.
Carrez, P.
Cempírek, J.
Cenki-Tok, B.
Centrella, S.
Cernok, A.
Chamberlain, K.
Chang, Y-Y.
Chappaz, A.
Chappell, C.
Chatterjee, N.
Chelle-Michou, C.
Chemtob, S.
Chen, B.
Chen, T.
Chen, W.
Cheng, H.
Cheng, L.
Cherniak, D.J.
Chin, E.
Chou, I-M.
Christiansen, E.
Christidis, G.E.
Christy, A.G.
- Chu, X.
Chukanov, N.V.
Churchman, G.
Cisneros, M.
Clark, A.
Clark, C.
Colomban, P.
Cook, N.J.
Cormack, A.
Corrigan, C.
Cortes, J.
Cottrell, E.
Courtin-Nomade, A.
Cui, H.
Dai, L.
Dalou, C.
Daniel, I.
Danyushevsky, L.
Das, S.
Davis, F.A.
Davis, P.
Deditius, A.P.
Deering, C.
Del Real, I.
Della Ventura, G.
Deng, X.-D.
Dera, P.K.
Deschanel, X.
Di Renzo, F.
Dilles, J.H.
Dobrzhinetskaya, L.
Dohmen, R.
Dolejs, D.
Dong, H.
Dorfman, S.M.
Dove, P.M.
Dragovic, B.
Duffy, T.S.
Duncan, M.
Dutta, R.
Dyar, M.D.
Easton, R.M.
Ebel, D.S.
Ehrig, K.
Elliott, C.
Elmi, C.
Elzinga, E.
Epple, M.
Eramo, G.
Estrade, G.
Etschamnn, B.

Fanara, S.	Hallis, L.	Koch-Müller, M.	Madden, A.S.
Fedortchouk, Y.	Hammerli, J.	Kodikara, G.	Majka, J.
Fei, H.	Hanchar, J.	Koga, K.T.	Majumdar, A.
Fei, Y.	Hao, J.	Kogure, T.	Majzlan, J.
Ferraris, G.	Harley, S.	Kolitsch, U.	Malcherek, T.
Ferrero, S.	Heck, P.R.	Komabayashi, T.	Maneta, V.
Filiberto, J.	Henderson, G.S.	Komatsu, K.	Manthilake, G.
Finkelstein, G.	Henry, D.J.	Komatsu, T.	Mao, Z.
Fischer, M.	Hetherington, C.	Konrad-Schmolke, M.	Marcus, M.A.
Fischer, R.X.	Hickey-Vargas, R.	Koulialias, D.	Marschall, H.
Flament, N.	Hilairat, N.	Kovacs, I.	Marsh, E.
Forray, F.L.	Hogmalm, J.	Krivovichev, S.V.	Marshall, D.D.
Forshaw, J.	Hoisch, T.	Krüger, B.	Martin, E.
Forster, M.	Holness, M.	Krüger, H.	Martin, R.
Fortin, M.-A.	Holycross, M.	Kubicki, J.	Masci, L.
Fougerouse, D.	Hong, W.	Kulnitskiy, B.	Mathur, R.
Frank-Kamenetskaya, O.	Honório de Faria, T.	Kung, J.	Matzen, A.
Franz, G.	Hopp, J.	Kunz, B.	Mauro, D.
Frost, R.L.	Horton, F.	Kunz, M.	Mavrogenes, J.A.
Fu, S.	Hu, J.	Kusano, Y.	McCarthy, A.
Furman, T.	Hu, S.	Lackey, J.S.	McClenaghan, S.H.
Gaboreau, S.	Hu, X.	Lai, X.	McCollom, T.
Gaboury, D.	Hu, Y.	Lamb, W.M.	McCoy, T.J.
Gaillot, A.-C.	Hughes, J.M.	Lanari, P.	McDonald, A.M.
Gaillou, E.	Hui, H.	Lane, M.D.	McDonald, I.
Galuskin, E.V.	Hummer, D.R.	Lanson, B.	McFarlane, C.R.
Galuskina, I.	Huraiová, M.	Lanzirotti, A.	McGuire, C.
Galvez, M.	Huston, D.	Layton-Matthews, D.	McKenna, K.
Ganguly, J.	Hutchinson, M.	Le Losq, C.J.	McKeown, D.A.
Gao, S.	Le Losq, C.	Lee, C.-T.A.	McMillan, P.F.
Garber, J.	Imai, H.	Legros, H.	McSween, H.Y.
Gates, W.P.	Ingrin, J.	Lenting, C.	Mellini, M.
Gatta, G.D.	Isaak, D.G.	Leshner, C.M.	Menegon, L.
Geballe, Z.	Ishii, T.	Levitani, D.	Mercurio, M.
Geiger, C.A.	Jacques, L.	Li, B.	Merlini, M.
Gemmi, M.	Janots, E.	Li, J.	Mikhail, S.
Gleason, A.	Jiang, H.	Li, Y.	Mikouchi, T.
Gleeson, M.	Jiang, S.-Y.	Libowitzky, E.	Miller, C.F.
Gloter, A.	Jiménez-Millán, J.	Liebske, C.	Mitchell, R.
Godelitsas, A.C.	Jing, Z.	Lindsley, D.H.	Mittlefehldt, D.
Goldman, N.	Johnson, S.	Ling, M.	Moecher, D.
Gonnermann, H.	Johnston, C.T.	Liou, J.G.	Mohammadi, N.
González-Jiménez, J.M.	Jolliff, B.L.	Litasov, K.D.	Molina, J.F.
Goodell, P.	Jonckheere, R.C.	Liu, F.	Moore, D.
Goodrich, C.	Jones, R.H.	Liu, J.	Moore, G.
Gorzelak, P.	Jordan, G.	Liu, P.	Morard, G.
Gou, H.	Jung, H.S.	Llovet, X.	Morgan, D.
Grassmann, O.	Kagi, H.	Lo Presti, L.	Morrison, S.M.
Greenberg, E.	Kalinichev, A.	Lokhat, D.	Moscatti, R.
Gregoire, M.	Kaminsky, F.	London, D.	Mosenfelder, J.L.
Groat, L.A.	Karki, B.B.	Louvel, M.	Moulas, E.
Grosvenor, A.	Kendrick, M.A.	Lowenstern, J.B.	Mueller, A.B.
Guggenheim, S.J.	Kesler, S.E.	Lu, Z.	Mungall, J.E.
Ha, Y.	Ketcham, R.A.	Lueth, V.	Musiachenko, K.
Hacker, B.R.	King, P.L.	Lykova, I.	Mustoe, G.E.
Hagen-Peter, G.	Kirkland, C.	Ma, C.	Nasdala, L.
Haggerty, S.E.	Kiseeva, E.S.	Macdonald, R.	Nassif, N.
Halenius, U.	Klein, F.	MacLennan, J.	Neave, D.A.

Németh, P.	Redkin, A.	Skogby, H.	Wallace, A.
Nespolo, M.	Reichmann, H.J.	Skuzovatov, S.Y.	Wallace, M.W.
Nestola, F.	Remusat, L.	Sleep, N.	Walowski, K.
Nex, P.	Rickard, D.	Smith, M.	Wang, A.
Ni, H.	Ridolfi, F.	Smye, A.	Wang, R.C.
Ni, P.	Robinson, P.	Smythe, D.J.	Wang, W.
Nicholls, J.	Roddatis, V.	Sobel, E.	Watkins, J.
Nicoli, G.	Rohrbach, A.	Song, S.	Watson, B.B.
Nielsen, T.	Roman, A.	Sorensen, B.	Watson, H.
Nimis, P.	Rondeau, B.	Sossi, P.	Webb, S.
Nishihara, Y.	Rosiere, C.A.	Spear, F.S.	Webb, S.M.
Nozaka, T.	Ross, N.L.	Spera, F.J.	Wei, C.
O'Bannon, E.F.	Rouwet, D.	Stackhouse, S.	Wei, C.
Oganov, A.	Rowe, M.C.	Stagno, V.	Weinberg, R.F.
Ohta, K.	Rubatto, D.	Stanley, C.	Weisenberger, T.B.
Olds, T.	Russell, J.K.	Stebbins, J.F.	Welch, M.D.
Olivo, G.	Ruzicka, A.	Steele-MacInnis, M.	Weller, O.
Osborne, Z.	Sakharov, B.A.	Steinle-Neumann, G.	Wells, M.
Padrón-Navarta, J.A.	Sakoda, A.	Stekiel, M.	Wells, S.
Pagé, L.	Sanchez-Roa, C.	Stepanov, A.S.	Wenz, M.
Paineau, E.N.	Sanematsu, K.	Stowell, H.H.	Werts, K.
Pamato, M.	Sanfilippo, A.	Sutton, S.R.	Wilkinson, J.
Pamukcu, A.	Sanloup, C.	Tacker, C.	Wilson, K.
Panero, W.	Sano-Furukawa, A.	Tang, Y.	Winkler, B.
Pannunzio Miner, E.	Scaillet, B.	Tappe, S.	Withers, A.
Paonita, A.	Schade, U.	Teng, H.	Wolfe, O.
Parente, M.	Schaefer, L.	Terasaki, H.	Wolthers, M.
Pasero, M.	Schaefer, T.	Theng, B.	Woodland, A.B.
Pasteris, J.D.	Schindler, M.	Thomas, J.	Wright, K.
Patel, K.B.	Schlegel, M.L.	Thomas, R.	Wu, X.
Pekov, I.V.	Schoenleber, A.	Thompson, E.C.	Wu, Z.
Pérez-Soba, C.	Schoonheydt, R.	Thompson, J.	Wunder, B.
Peslier, A.	Schranz, W.	Tollan, P.	Xia, Q.
Petaev, M.	Scott, H.P.	Tomascak, P.	Xie, G.
Peterman, E.M.	Scott, R.	Tomioka, N.	Xie, S.
Piccoli, P.M.	Seitz, S.	Townsend, J.	Xiong, F.
Pigott, J.	Self, S.	Treiman, A.	Xu, J.
Pina, C.M.	Sergio Speciale, S.	Tschauner, O.	Yakymchuk, C.
Pingitore, N.	Shatskiy, A.F.	Tsujimori, T.	Yang, H.
Pinti, D.	Shatsky, A.	Tsuno, K.	Yang, J.
Pisch, A.	Shaw, C.S.	Turnbull, R.E.	Yoder, C.H.
Plasil, J.	Shen, A.H.	Umemoto, K.	Yoshino, T.
Plotinskaya, O.	Shen, Y.	Van Driessche, A.	Yu, C.
Plotinskaya, O.Y.	Shibazaki, Y.	Van Orman, J.	Yuanming, P.
Poerschke, D.	Shim, S.-H.	Van Westrenen, W.	Zeng, L.
Popa, R.	Shimizu, K.	Veksler, I.V.	Zhai, D.
Poulin, R.	Shinozaki, A.	Vennari, C.	Zhang, D.
Prêt, D.	Shiryayev, A.A.	Vocadlo, L.	Zhang, J.S.
Prencipe, M.	Shivaramaiah, R.	Vukmanovic, Z.	Zhang, P.-F.
Prissel, K.B.	Shorttle, O.	Vural, A.	Zhang, R.
Puri, S.	Shumilova, T.G.	Wade, J.	Zhang, Y.
Putnis, A.	Simon, A.C.	Wagner, J.	Zhao, J.
Rakovan, J.F.	Sinmyo, R.	Wakabayashi, J.	Zhou, L.
Rampe, E.	Sirbescu, M.-L.C.	Walker, D.	Zhu, M.
Ran, Y.	Skála, R.	Wall, F.	