

High Pressure Phase Equilibria of Fe₂O₃

伊藤 英司 [1]; 福井 宏之 [2]; 桂 智男 [3]; 山崎 大輔 [4]; 芳野 極 [5]; 相澤 義高 [6]; 久保 敦 [7]; 余越 祥 [8]; 川辺 和幸 [9]; 奥部 真樹 [10]; 野澤 暁史 [11]; 舟越 賢一 [11]

Eiji Ito[1]; Hiroshi Fukui[2]; Tomoo Katsura[3]; Daisuke Yamazaki[4]; Takashi Yoshino[5]; Yoshitaka Aizawa[6]; Atsushi Kubo[7]; Sho Yokoshi[8]; kazuyuki Kawabe[9]; Maki Okube[10]; Akifumi Nozawa[11]; Ken-ichi Funakoshi[11]

[1] 岡大・地球研; [2] 岡大・固地研; [3] 岡大・地球研; [4] 岡山大・地球物質研; [5] 岡大・地球研; [6] なし; [7] 岡大・固地研; [8] 岡山大・院・自然科学; [9] 岡大・固地研; [10] 東工大・応セラ研; [11] 高輝度光セ

[1] ISEI; [2] ISEI, Okayama Univ.; [3] ISEI, Okayama Univ.; [4] ISEI, Okayama Univ.; [5] ISEI, Okayama Univ; [6] RSES, ANU; [7] ISEI, Okayama Univ; [8] Dept of Earth Sci, Okayama Univ; [9] ISEI, Okayama Univ; [10] MSL. Tokyo Inst. of Tech.; [11] JASRI

日本語の予稿集は登録されていません。
英語の予稿集をご覧ください。