

Vapor-solid growth at extremely non-equilibrium environment in our solar nebula

三浦 均 [1]; 田中 今日子 [2]; 山本 哲生 [2]; 中本 泰史 [3]; 山田 淳也 [4]; 塚本 勝男 [5]; 野澤 純 [6]

Hitoshi Miura[1]; Kyoko K. Tanaka[2]; Tetsuo Yamamoto[2]; Taishi Nakamoto[3]; Junya Yamada[4]; Katsuo Tsukamoto[5]; Jun Nozawa[6]

[1] 東北大・理; [2] 北大低温研; [3] 東工大; [4] 東北大・理; [5] 東北大・理・地; [6] 東北大・理・地球物質

[1] Department of Earth Sciences, Tohoku University; [2] ILTS, Hokkaido Univ.; [3] Tokyo Tech; [4] Graduate School of Science, Tohoku Univ.; [5] Graduate School of Science, Tohoku University; [6] Geology, Sci., Tohoku Univ

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。