

P230-P003

会場: ポスター会場

時間: 5月16日

火星で熱水循環が消磁に果たす役割の可能性

POTENTIAL OF HYDROTHERMAL CIRCULATION FOR DEMAGNETIZATION ON MARS

小川 佳子 [1]; Manga Michael[2]

Yoshiko Ogawa[1]; Michael Manga[2]

[1] カリフォルニア大・バークレー; [2] バークレー

[1] UC Berkeley; [2] UC Berkeley

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。