

星間空間における 65 ミクロン放射フィーチャーの系統的研究 - 結晶質シリケートの検出? -

The systematic study of a 65 micron emission feature in the interstellar space - Detection of a crystalline silicate feature? -

岡田 陽子[1]; 尾中 敬[1]

Yoko Okada[1]; Takashi Onaka[1]

[1] 東大・理・天文

[1] Department of Astronomy, University of Tokyo

**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。**