

オリオン星雲のCO分子(同位体)を観測

||||||||||||||||||||

1月末に、45mのミリ波初観測で活躍した天文台製
 冷却受信機を 110 GHz にチューンして、5月16日午後
 オリオン星雲を観測し、星間ガスの中に含まれる
 CO (一酸化炭素) 同位体 などの分子を観測しました。

NRO通報

No.20

1982年5月17日

||||||||||||||||||||

