

x-7.307

Science: Artificial Satellite (Discoverer)
Douglas

El Discoverer XXVI, impulsado por un Thor Agena B/SM-75, se eleva desde la plataforma de lanzamiento en la base aérea de Vandenberg (California), el 7 de julio de 1961, dirigiéndose con éxito hacia su órbita. La cápsula, que llevaba muestras de silicio, hierro, bismuto, itrio, magnesio, níquel, cuero y uranio, fue alcanzada en el aire, al norte de Hawai, el 9 de julio, por un avión de recuperación Fairchild C-119, siendo ésta la cuarta cápsula Discoverer alcanzada con éxito en el aire.

C19S19F16

