

**Osiris s'oxygène : une première hors de notre Système Solaire, de l'oxygène et du carbone ont été détectés dans l'atmosphère de la planète HD 209458b alias Osiris**

Titre(s) : Osiris s'oxygène : une première hors de notre Système Solaire, de l'oxygène et du carbone ont été détectés dans l'atmosphère de la planète HD 209458b alias Osiris

Ensemble : SCIENCES ET AVENIR 685 00368636 01/03/2004

Auteur(s) : Anonyme

Adresse bibliographique : 2004

Description matérielle : 16 p. : couleur

Sujet(s) : OBSERVATION ASTRONOMIQUE  
PLANÈTE