

La Terre s'est trouvée une cousine : pour la première fois, une exoplanète tellurique a été découverte dans le bulbe galactique, à 22.000 années-lumière de nous ; avec ses cinq masses terrestres, c'est la plus petite planète extrasolaire jamais trouvée autour d'une étoile normale

Titre(s) : La Terre s'est trouvée une cousine : pour la première fois, une exoplanète tellurique a été découverte dans le bulbe galactique, à 22.000 années-lumière de nous ; avec ses cinq masses terrestres, c'est la plus petite planète extrasolaire jamais trouvée autour d'une étoile normale

Ensemble : SCIENCES ET AVENIR 709 00368636 01/03/2006

Autre(s) auteur(s) : ROUAT Sylvie
BEAULIEU Jean-Philippe

Adresse bibliographique : 2006

Description matérielle : 8-13 p. : couleur

Sujet(s) : OBSERVATION ASTRONOMIQUE
PLANÈTE EXTRASOLAIRE