

Explorer les exoplanètes avec des spores artificielles

Titre(s) : Explorer les exoplanètes avec des spores artificielles [[périodique]] / David Fossé

Ensemble : Ciel et espace 588

Autre(s) auteur(s) : Fossé, David

Editeur, producteur : 01/04/23

Description matérielle : pp.24-25

ISSN : 0373-9139

Note sur la description matérielle : 2

Résumé ou extrait : Inspirées des petites cellules par lesquelles les plantes se dispersent et se reproduisent, nos toutes premières sondes interstellaires pourraient être plus légères que le milliardième de gramme ! C'est du moins ce qu'assure le généticien américain George Church...

Sujet - Nom commun : Exoplanètes

Biotechnologie

Nanotechnologie

Espace extra-atmosphérique -- Exploration