

Graphène, le matériau du futur ? (Le)

Titre(s): Graphène, le matériau du futur ? (Le) [[périodique]] / Kamil Fadel

Ensemble : Cosinus 260

Autre(s) auteur(s) : Fadel, Kamil

Editeur, producteur : 01/06/23

Description matérielle : pp.28-31

ISSN : 1298-4701

Note sur la description matérielle : 4

Résumé ou extrait : Depuis 15 ans, les publications scientifiques relatives au graphène regorgent de promesses. Elles présentent un matériau miracle, aux mille propriétés étonnantes qui pourraient bouleverser notre quotidien dans les années à venir. Mais au fait, qu'est-ce que c'est, le graphène ? "Cosinus" vous emmène dans l'infiniment petit !

Sujet - Nom commun : Nanostructures

Science des matériaux

Graphène

Biotechnologie