

A la poursuite des supersolides

Titre(s): A la poursuite des supersolides [[périodique]] / Lauriane Chomaz

Ensemble : Pour la science 565

Autre(s) auteur(s) : Chomaz, Lauriane

Editeur, producteur : 01/11/24

Description matérielle : pp.58-65

ISSN : 0153-4092

Note sur la description matérielle : 8

Résumé ou extrait : Rigide comme un cristal, mais fluide... et même superfluide ! Ce matériau impossible que les physiciens traquaient depuis longtemps a été observé dans un gaz d'atomes ultrafroids. Les chercheurs commencent à en comprendre les propriétés.

Sujet - Nom commun : Atomes -- Refroidissement
Supersolidité
Matière -- Propriétés