

La Fusion nucléaire : un espoir pour une énergie propre et inépuisable

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : La Fusion nucléaire : un espoir pour une énergie propre et inépuisable [Texte imprimé]
Alessandra Benuzzi-Mounaix

Auteur(s) : Benuzzi-Mounaix, Alessandra

Editeur, producteur : Paris : Belin-"Pour la science", DL 2008
(25-Baume-les-Dames; Impr. IME)

Description matérielle : 1 vol. (127 p.)
: 25 x 19 cm
: illustrations en noir et en couleur

Collection : Bibliothèque scientifique 0224-5159

ISBN : 978-2-7011-4724-6

EAN : 9782701147246

Appartient à la collection : Bibliothèque Pour la science 0224-5159 2008

Autres classifications : NAB_03-06

Classification décimale Dewey : 539.764 23

Note(s) : Glossaire. Index. Bibliogr.

Résumé ou extrait : Des explications simples pour comprendre comment il est possible de produire de l'énergie grâce à la fusion nucléaire et connaître les enjeux des grands projets en cours comme ITER.

Sujet(s) : fusion nucléaire

Sujet - Nom commun : Fusion nucléaire