

Chaleur et désordre : le deuxième principe de la thermodynamique

Type de contenu : Texte Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Chaleur et désordre : le deuxième principe de la thermodynamique [Texte imprimé]
trad. par F. Gallet
P. W. Atkins

Auteur(s) : Atkins, Peter William

Autre(s) responsabilité(s) : Gallet, François (Traducteur)

Editeur, producteur : Paris : Belin, 1987
(Impr. en Belgique)

Description matérielle : 213 p.
: 24 cm
: ill. en noir et en coul., couv. ill. en coul.

Collection : L'Univers des sciences 0764-1931

ISBN : 2-902918-40-2

Appartient à la collection : L'Univers des sciences 0764-1931 5

Autres classifications : NAB_04-070

Note(s) : Bibliogr. p. 205-207 . Index

Sujet(s) : Thermodynamique
Thermodynamique

Sujet - Nom commun : Thermodynamique