

## **Noyaux et particules**

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Noyaux et particules : modèles et symétries / Luc Valentin,...

Auteur(s) : Valentin, Luc (1940-....)

Publication : Paris : Hermann, DL 1989

Description matérielle : 1 vol. (375 p.) : ill., couv. ill. en coul. ; 24 cm

Collection : [Collection Enseignement des sciences] 39

ISBN : 978-27056-6096-3

EAN : 9782705660963

Appartient à la collection : Collection Enseignement des sciences 0768-0341 39

Classification décimale Dewey : 539.725 21

Note(s) : Fait suite à : "Monde subatomique"

Note sur l'édition et l'histoire bibliographique : Autre tirage : 2009

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. 363-369. Index

Sujet - Nom commun : Physique nucléaire  
Particules (physique)