

Physique générale

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Physique générale . 3, Ondes, optique et physique moderne / Douglas C. Giancoli,...

Est une traduction de : Physics for scientists and engineers with modern physics

Auteur(s) : Giancoli, Douglas C. (1938-....)

Publication : Bruxelles DeBoeck DL 1993

Description matérielle : 1 vol. (XIV-488 p.) : ill.; 30 cm

ISBN : 978-2-8041-1702-3
2-8041-1702-2

EAN : 9782804117023

Autre variante du titre : [Ondes, optique et physique moderne.]

Classification décimale Dewey : 535

Note sur le titre et les responsabilités : Trad. de "Physics for scientists and engineers with modern physics" 2nd ed., Prentice-Hall, 1989

Note sur l'édition et l'histoire bibliographique : Autres tirages : 1997, 2004, 2008, 2010

Note sur les bibliographies et les index : Index

Sujet - Nom commun : Mouvement ondulatoire, Théorie du -- Problèmes et exercices
Mouvement ondulatoire, Théorie du
Ondes -- Problèmes et exercices
Théorie quantique
Physique nucléaire -- Problèmes et exercices
Optique physique
Ondes
Optique -- Problèmes et exercices
Théorie quantique -- Problèmes et exercices
Physique nucléaire

Physique
Optique