

Physique et biologie

Titre(s): Physique et biologie : une interdisciplinarité complexe / Bernard Jacrot ; avec la participation de Eva Pebay-Peyroula, Régis Mache, Claude Debru

A pour autre édition sur un support différent : Ressource électronique Physique et biologie 1-4237-8971-7

Auteur(s) : Jacrot, Bernard

Autre(s) responsabilité(s) : Pebay-Peyroula, Eva cristallographe (Collaborateur)
Mache, Régis (Collaborateur)
Debru, Claude (1944-....) (Collaborateur)

Editeur, producteur : Les Ulis : EDP sciences, DL 2006

Description matérielle : 1 vol. (128 p.) : ill., fig., graph., couv. ill. en coul. ; 25 cm

Collection : Grenoble sciences-rencontres scientifiques 1285-6347

ISBN : 2-86883-892-8

EAN : 9782868838926

Appartient à la collection : Grenoble sciences-rencontres scientifiques 1285-6347

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. [123]-126. Notes bibliogr.

Sujet - Nom commun : Physique -- Philosophie
Biologie -- Philosophie
Interdisciplinarité dans les sciences