

## **Génétique moléculaire humaine**

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Génétique moléculaire humaine : une introduction aux mécanismes des maladies héréditaires / Jack J. Pasternak ; traduction de la 1ère édition américaine par Dominique Charmot-Bensimon

Est une traduction de : An introduction to human molecular genetics : mechanisms of inherited diseases cop. 1999

Auteur(s) : Pasternak, Jack J. (19..-....)

Autre(s) responsabilité(s) : Charmot-Bensimon, Dominique (19..-....) (Traducteur)

Publication : Paris Bruxelles : De Boeck, DL 2003

Description matérielle : 1 vol. (X-511 p.-[4] p. de pl. en coul.) : ill., couv. ill. en coul. ; 27 cm

Collection : Sciences médicales. Série Claude Bernard ISSN 1378-0492

ISBN : 2-7445-0147-6

EAN : 9782744501470

Appartient à la collection : Sciences médicales. Série Claude Bernard

Classification décimale Dewey : 572.8  
611.018 16 21

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. en fin de chapitres. Glossaire. Index

Sujet - Nom commun : Génétique moléculaire humaine  
Génétique médicale  
Maladies héréditaires