

ADN recombinant

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : ADN recombinant / James D. Watson, Michael Gilman, Jan Witkowski... [et al.] ; traduit de l'anglais par Olivier Revelant ; révision scientifique par Raymond Cunin

Est une traduction de : Recombinant DNA

Auteur(s) : Watson, James Dewey (1928-....)

Autre(s) auteur(s) : Gilman, Michael (19...-....) chercheur
Witkowski, Jan Anthony (1947-....)
Revelant, Olivier
Cunin, Raymond

Mention d'édition : 2e édition

Editeur, producteur : Bruxelles : De Boeck Université, copyright 1994

Description matérielle : 1 vol. (XIII-626 p.) : ill., couv. ill. en coul. ; 28 cm

Collection : De Boeck Université

ISBN : 2-8041-1597-6
978-2-8041-1597-5

EAN : 9782804115975

Appartient à la collection : De Boeck Université Bruxelles De Boeck-Wesmael

Classification décimale Dewey : 572.8

Note sur le titre et les responsabilités : Trad. de : "Recombinant DNA"

Note sur les bibliographies et les index : Notes bibliogr. Index

Sujet - Nom commun : Génie génétique
Génétique moléculaire
Génétique -- Recherche

ADN recombiné
ADN
Cytogénétique