

Biologie moléculaire du gène

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Biologie moléculaire du gène / James D. Watson,... Tania A. Baker,... Stephen P. Bell,... [et al.] ; traduction française dirigée par Michel Jacquet et Francis Le Gaillard

Est une traduction de : Molecular biology of the gene 6th edition 2008

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

Autre(s) auteur(s) : Baker, Tania A.
Bell, Stephen P.
Gann, Alexander (1962-....) biologiste
Levine, Michael (19..-....) biologiste
Losick, Richard

Autre(s) responsabilité(s) : Jacquet, Michel (1942-....) (Traducteur)
Le Gaillard, Francis (Traducteur)

Mention d'édition : 6e édition

Publication : Paris : Pearson

Date de copyright : C 2009

Description matérielle : 1 vol. (XXI-688 p.) : ill. en noir et en coul., couv. ill. en coul. ; 28 cm

ISBN : 978-2-7440-7659-6
978-2-7440-7348-9

EAN : 9782744076596 tirage 2012
9782744074783

Classification décimale Dewey : 572.8 21a

Note(s) : Pour l'impression de 2012 (ISBN 978-2-7440-7659-6), site compagnon pour l'étudiant (en V.O.) à l'adresse

Note sur le titre et les responsabilités : Trad. de : "Molecular biology of the gene", 6th edition

Note sur l'édition et l'histoire bibliographique : Autre tirage : 2012

Note sur la description matérielle : En 2e p. de couv., "Le code génétique" ; en 3e p. de couv., "Abréviations des acides aminés"

Note sur la responsabilité : Autres contributions : Alexander Gann, Michael Levine, Richard Losick (auteurs)

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. [637]-648. Glossaire. Index

Sujet - Nom commun : Génétique moléculaire -- Manuels d'enseignement supérieur
Cytogénétique -- Manuels d'enseignement supérieur