

Séparation et analyse des biomolécules

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Séparation et analyse des biomolécules : méthodes physicochimiques : cours et exercices / Jean-Pierre Sine,...

Auteur(s) : Sine, Jean-Pierre (1946-....)

Publication : Paris : Ellipses, DL 2003

Description matérielle : 1 vol. (253 p.) : ill., schemas, tabl., graph. ; 26 cm

Collection : Technosup les filières technologiques des enseignements supérieurs Biochimie-biologie

ISBN : 2-7298-1729-8

EAN : 9782729817299

Appartient à la collection : Technosup (Paris) 1275-3955

Classification décimale Dewey : 572.36 21

Note sur les bibliographies et les index : Index

Sujet - Nom commun : Biochimie analytique -- Problèmes et exercices

Biochimie -- Technique

Biomolécules -- Séparation (technologie) -- Manuels d'enseignement supérieur

Biomolécules -- Analyse -- Manuels d'enseignement supérieur