

Biomécanique circulatoire

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Biomécanique circulatoire / Raymond Comolet,...

Auteur(s) : Comolet, Raymond (1920-1989)

Editeur, producteur : Paris : New York : Barcelone : Masson, 1984
(14-Condé-sur-Noireau; Impr. Corlet)

Description matérielle : 1 vol. (231 p.) : ill., couv. ill. en coul ; 24 cm

ISBN : 2-225-80278-5

EAN : 9782225802782

Classification décimale Dewey : 610

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. 226 . Index

Sujet - Nom commun : Sang -- Débit
Hémodynamique
Biomécanique
Circulation sanguine