

Adaptation ventilatoire aux résistances asymétriques

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Adaptation ventilatoire aux résistances asymétriques / Par Hervé Jobert ; Sous la direction de Roland Flandrois

Auteur(s) : Jobert, Herve (1965-....)

Autre(s) responsabilité(s) : Flandrois, Roland (1924-....) (Directeur de thèse)
Université Claude Bernard Lyon 1971-.... - Organisme de soutenance

Production : 1993

Description matérielle : 1 vol. (33 p.) : Ill. fig. tab. ; 31 cm

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. pp. 31- 33.

Note de thèses et écrits académiques : Thèse Médecine Lyon 1 1993

Sujet - Nom commun : Exercices physiques

Ventilation

Physiologie

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Thèses et écrits académiques