

Étude sur la proportion centésimale de l'acide carbonique de l'air expiré dans différentes espèces de dyspnées

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Brochure

Titre(s) : Étude sur la proportion centésimale de l'acide carbonique de l'air expiré dans différentes espèces de dyspnées / par Paul Defond,...

Auteur(s) : Defond, Paul (1855-....)

Autre(s) auteur(s) : Faculté de médecine et de pharmacie Lyon

Editeur, producteur : 1882

Description matérielle : 1 vol. (42 p.-[1] f. de pl.) : ill. ; 26 cm

Note(s) : Thèse pour le doctorat en médecine

Note sur la publication, la production, etc. : La thèse porte : Lyon : Imprimerie Lucien Duc & Francis Demaison, 1882

Note sur l'exemplaire : (BCSSA) Relié dans un recueil factice : "Thèses de médecine de Lyon. 1882 (5)" (pièce n° 4 du recueil). N° d'ordre 10 - 1882 (index manuscrit des recueils "Thèses de médecine de Lyon. 1882"). – Reliure demi-chagrin noir

Note sur les bibliographies et les index : Notes bibliogr. en bas de page

Note de thèses et écrits académiques : Thèse Médecine Lyon, Faculté de médecine et de pharmacie 1882

Sujet - Nom commun : Dyspnée

Dioxyde de carbone

Respiration

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Thèses et écrits académiques