

Contribution à l'étude du mécanisme nerveux de la régulation thermique régulation chimique et métabolisme de l'eau

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Contribution à l'étude du mécanisme nerveux de la régulation thermique régulation chimique et métabolisme de l'eau / Charles Kayser,... ; président, M. G. Schaeffer,...

Auteur(s) : Kayser, Charles (1899-1981)

Autre(s) auteur(s) : Schaeffer, Georges (1882-1953)
Université de Strasbourg 1538-1969 Faculté de médecine

Production : 1928

Description matérielle : 1 vol. (114 p.- [1] f. de pl.) : ill. ; 25 cm

Note sur la publication, la production, etc. : La thèse porte : Paris : Librairie Octave Doin Gaston Doin & Cie Editeurs, 1928

Note sur l'exemplaire : (BCSSA) Relié dans un recueil factice : "Thèses de Strasbourg. 1928-1929-3. GIRC-KLO (pièce n° 7/8 du recueil). – Reliure demi-chagrin noir

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. [101]-111

Note de thèses et écrits académiques : Thèse Médecine Strasbourg 1928

Sujet - Nom commun : Thermorégulation
Eau -- Métabolisme

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Thèses et écrits académiques