

Électrode à hydrogène à saturation permanente

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Électrode à hydrogène à saturation permanente : mesure du pH et du pouvoir tampon / par Swyngedauw (Jean-Louis-Abel),...

Auteur(s) : Swyngedauw, Jean (1903-1991)

Autre(s) auteur(s) : Université de Lille 1896-1970
Université de Lille Faculté de médecine 1875-1970

Production : 1927

Description matérielle : 1 vol. (86 p.) : ill. ; 24 cm

Note(s) : Thèse pour le doctorat en médecine

Note sur la publication, la production, etc. : La thèse porte : Paris : Masson & Cie, 1927

Note sur la responsabilité : Travail du Laboratoire de chimie biologique de la Faculté de médecine

Note sur l'exemplaire : (BCSSA) Relié dans un recueil factice : "Thèses de médecine de Lille. 1927-1928. RYC-WIG. Tome 6" (pièce n° 6 du recueil). – Reliure demi-chagrin noir

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. 81-83

Note de thèses et écrits académiques : Thèse Médecine Université de Lille 1927

Sujet - Nom commun : pH -- Mesure

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Thèses et écrits académiques