

Contribution à l'étude du dioxyde de Thorium (Thorotrast) chez l'animal et chez l'homme

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Contribution à l'étude du dioxyde de Thorium (Thorotrast) chez l'animal et chez l'homme / Paul Sebbah

Auteur(s) : Sebbah, Paul (1904-1993)

Autre(s) auteur(s) : Université d'Alger Faculté mixte de médecine et de pharmacie
Université d'Alger 1909-1962

Editeur, producteur : 1933

Description matérielle : 1 vol. (144 p.-[6] f. de pl.) : ill. ; 25 cm

Note sur la publication, la production, etc. : La thèse porte : Alger : Imp. Nord-Africaine, 1933

Note sur la responsabilité : Travail du service de M. le docteur Benhamou et du centre anti-cancéreux de la banlieue parisienne Professeur G. Roussy

Note sur l'exemplaire : (BCSSA) Relié dans un recueil factice : "Thèses de médecine Alger 1932-1933. Tome 4. MAN à SEB (1-6). " (pièce n° 6 du recueil). – Reliure demi-chagrin noir

Note sur les bibliographies et les index : Bibliographie p. [136]-144

Note de thèses et écrits académiques : Thèse Médecine Alger 1933

Sujet - Nom commun : Oxydes de thorium -- Chez les animaux
Oxydes de thorium -- Homme

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Thèses et écrits académiques