

## **Le métabolisme de base du cobaye normal**

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Le métabolisme de base du cobaye normal : ses rapports avec la réserve hépatique spontanée en vitamine A / Robert Jullien

Auteur(s) : Jullien, Robert (1912-1974) médecin

Autre(s) auteur(s) : Université d'Aix-Marseille 1896-1973

Université d'Aix Marseille Faculté mixte de médecine générale et coloniale et de pharmacie de Marseille 1930-1959

Production : 1938

Description matérielle : 1 vol. (88 p.) : fig. ; 24 cm

Note sur la publication, la production, etc. : La thèse porte : Marseille : imprimerie Ant. Ged, 1938

Note sur la responsabilité : Travail du laboratoire de physique de la faculté de médecine de Marseille

Note sur l'exemplaire : (BCSSA) Relié dans un recueil factice : "Thèses de médecine Aix-Marseille. 1938 (5). HOR à MAZ (pièce n°4 du recueil). – Reliure demi-chagrin noir

Note sur les bibliographies et les index : Bibliographie p. [83]-86

Note de thèses et écrits académiques : Thèse Médecine Aix-Marseille 1938

Sujet - Nom commun : Cavia -- Expériences

Expérimentation animale

Métabolisme basal

Vitamine A

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Thèses et écrits académiques