

La Voie nerveuse opto-tangentielle directe chez le cobaye

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : La Voie nerveuse opto-tangentielle directe chez le cobaye / Alexis Dollander

Auteur(s) : Dollander, Alexis (1917-1990)

Autre(s) auteur(s) : Université de Nancy Faculté de médecine

Production : 1947

Description matérielle : 1 vol. (239 p.) : ill., f. de pl., dépl. ; 23 cm

Note sur la publication, la production, etc. : La thèse porte : Nancy : imprimerie Georges Thomas, 1947

Note sur l'exemplaire : (BCSSA) Relié dans un recueil factice : "Thèses de médecine de Nancy. (1) 1946-1947. BEG à DOL" (pièce n°9 du recueil). – Reliure demi-toile noire

Note sur les bibliographies et les index : Bibliographie p. [215]-233

Sujet - Nom commun : Hypothalamus -- Anatomie -- Animaux de laboratoire

Nerf optique -- Anatomie -- Animaux de laboratoire

Conduction nerveuse -- Animaux de laboratoire -- Animaux de laboratoire

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Thèses et écrits académiques