

Mécanismes d'action de l'adrénaline sur le coeur refroidi à 19-20?

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Brochure

Titre(s) : Mécanismes d'action de l'adrénaline sur le coeur refroidi à 19-20? / note de MM. Jean Malméjac et Georges Chardon ; présentée par M. Robert Courier

Est un extrait ou un tiré à part de : Comptes rendus des séances de la Société de biologie et de ses filiales

Auteur(s) : Malméjac, Jean (1903-1975)

Autre(s) auteur(s) : Chardon, Georges biologiste

Autre(s) responsabilité(s) : Courier, Robert (1895-1986) (Éditeur commercial)

Editeur, producteur : Paris : Gauthier-Villars, 1957

Description matérielle : 1 vol. (p. 238-240) : ill. ; 25 cm

Note sur l'édition et l'histoire bibliographique : Tiré à part des : "Comptes rendus des séances de l'académie des sciences", n°244, 1957

Note sur l'exemplaire : (BCSSA) Relié dans un recueil factice intitulé : "Travaux du Centre d'études de biologie aéronautique. 1956. Vol. 12-2" (pièce n°58, page 495 du recueil). - Reliure demi-toile bleue

Note sur les bibliographies et les index : Notes bibliogr.

Sujet - Nom commun : Épinéphrine

Coeur

Médecine aéronautique