

Influence de la chlorpromazine sur la perte hydrique insensible chez le lapin soumis à une agression émotionnelle

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Brochure

Titre(s) : Influence de la chlorpromazine sur la perte hydrique insensible chez le lapin soumis à une agression émotionnelle / par P. Mases et H. Ducros

Est un extrait ou un tiré à part de : Archives de biologie thermo-climatique

Auteur(s) : Mases, Pierre (1915-....)

Autre(s) auteur(s) : Ducros, Hubert pharmacien (19..-....)

Editeur, producteur : [Lieu de publication inconnu] : [éditeur inconnu] [1957]

Description matérielle : 1 vol. (p. 351-354) : ill. ; 25 cm

Note sur l'édition et l'histoire bibliographique : Tiré à part de : "Archives de biologie thermo-climatique", volume 11, n°4, 1957

Note sur l'exemplaire : (BCSSA) Relié dans un recueil factice intitulé : "Travaux du Centre d'études de biologie aéronautique. 1957. Vol. 13-1" (pièce n°61, page 523 du recueil). - Reliure demi-toile bleue

Note sur les bibliographies et les index : Notes bibliogr.

Sujet - Nom commun : Chlorpromazine

Animaux -- Effets du stress

Stress -- Aspect physiologique

Déperdition hydrique

Médecine aéronautique