

Effets respiratoires et circulatoires de l'excitation électrique du nerf phrénique chez le chien chloralósé

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Brochure

Titre(s) : Effets respiratoires et circulatoires de l'excitation électrique du nerf phrénique chez le chien chloralósé / par C. Franck, R. Grandpierre, P. Arnould et F. Violette

Est un extrait ou un tiré à part de : Journal de physiologie 1951, 43, 726-728

Auteur(s) : Franck, Claude (1910-1996)

Autre(s) auteur(s) : Grandpierre, Robert (1903-1984)

Arnould, Pierre (1920-....)

Violette, François (1917-....)

Editeur, producteur : [Lieu de publication inconnu] : [éditeur inconnu] [1951]

Description matérielle : 1 vol (3 p.) : ill. ; 25 cm

Note sur l'édition et l'histoire bibliographique : Tiré à part du "Journal de physiologie", 1951, 43, 726-728

Note sur l'exemplaire : (BCSSA) Relié dans un recueil factice intitulé "Travaux du Centre d'études de biologie aéronautique. 1951. Vol. 7.1" (pièce n°8 et page 148 du recueil). - Reliure demi-toile bleue

Note sur les bibliographies et les index : Notes bibliogr.

Sujet - Nom commun : Médecine vétérinaire

Anesthésie en médecine vétérinaire

Nerf phrénique

Chloralose

Chien

Respiration