

Lésions anatomo-pathologiques au niveau du cortex cérébral et du poumon de chiens soumis à une décompression explosive (9.000 à 15.000 m.)

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Brochure

Titre(s) : Lésions anatomo-pathologiques au niveau du cortex cérébral et du poumon de chiens soumis à une décompression explosive (9.000 à 15.000 m.) / par P. A. Grognot et F. Violette

Est un extrait ou un tiré à part de : La Médecine aéronautique

Auteur(s) : Grognot, Paul (1904-19..)

Autre(s) auteur(s) : Violette, François (1917-....)

Editeur, producteur : [Lieu de publication inconnu] : [éditeur inconnu] [1952]

Description matérielle : 1 vol. (p. 476-480) : ill. ; 25 cm

Note sur l'édition et l'histoire bibliographique : Tiré à part de : "Médecine aéronautique", 1952, n°7, p. 476

Note sur l'exemplaire : (BCSSA) Relié dans un recueil factice intitulé : "Travaux du Centre d'études de biologie aéronautique. 1952. Vol. 8.1" (pièce n°13, page 55 du recueil). - Reliure demi-toile bleue

Note sur les bibliographies et les index : Notes bibliogr.

Sujet - Nom commun : Cortex cérébral -- Maladies -- Chez les animaux
Appareil respiratoire -- Maladies -- Chez les animaux