

Action de la chlorpromazine et du tetrylammonium sur les réactions pulmonaires provoquées par inhalation d'oxygène pur

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Brochure

Titre(s) : Action de la chlorpromazine et du tetrylammonium sur les réactions pulmonaires provoquées par inhalation d'oxygène pur / par P. Grognot et J. Chomé

Est un extrait ou un tiré à part de : Comptes rendus des séances de la Société de biologie et de ses filiales séance du 6 juillet 1954, Tome CXLVIII, Août-Septembre 1954, p. 1474

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

Autre(s) auteur(s) : Chomé, J.

Editeur, producteur : [Lieu de publication inconnu] : [éditeur inconnu] [1954]

Description matérielle : 1 vol (2 p.) ; 25 cm

Note sur l'édition et l'histoire bibliographique : Extrait des "Comptes rendus des séances de la Société de Biologie", séance du 6 juillet 1954, Tome CXLVIII, Août-Septembre 1954, p. 1474

Note sur l'exemplaire : (BCSSA) Relié dans un recueil factice intitulé "Travaux du Centre d'études de biologie aéronautique. 1954. Vol. 10. 1" (pièce n°18 et page 108 du recueil). - Reliure demi-toile bleue

Note sur les bibliographies et les index : Notes bibliogr. en bas de page

Sujet - Nom commun : Médecine aéronautique

Chlorpromazine

Poumon

Pharmacologie pulmonaire

Oxygène