

Limites d'efficacité de la respiration en oxygène pur à la pression atmosphérique chez le sujet normal

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Brochure

Titre(s) : Limites d'efficacité de la respiration en oxygène pur à la pression atmosphérique chez le sujet normal / par C. Franck, R. Grandpierre et P. Arnould

Est un extrait ou un tiré à part de : Revue médicale de Nancy 1954, 79, 22

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

Autre(s) auteur(s) : Arnould, Pierre (1920-....)
Grandpierre, Robert (1903-1984) auteur en physiologie

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

Description matérielle : 1 vol. (8 p.) ; 25 cm

Note sur l'édition et l'histoire bibliographique : Tiré à part de la "Revue médicale de Nancy", 1954, 79, 22

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°34 et page 306 du recueil). - Reliure demi-toile bleue

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. 8

Sujet - Nom commun : Médecine aéronautique

Effets des hautes pressions

Oxygène

Pression atmosphérique