

## **Le ralentissement cardiaque au cours de l'inhalation d'oxygène à la pression atmosphérique normale en fonction du temps et de la concentration**

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Brochure

Titre(s) : Le ralentissement cardiaque au cours de l'inhalation d'oxygène à la pression atmosphérique normale en fonction du temps et de la concentration / [L. Tabusse, C. Saint-Upéry]

Est un extrait ou un tiré à part de : La Presse thermale et climatique

Auteur(s) : Tabusse, Louis (1913-....)

Autre(s) auteur(s) : Saint-Upéry, Claude

Editeur, producteur : [Lieu de publication inconnu] : [éditeur inconnu] [1955]  
(Moulins; Crépin-Leblond :1955)

Description matérielle : 1 vol. (p. 1-6) : ill. ; 25 cm

Note sur l'édition et l'histoire bibliographique : Tiré à part de : "La presse thermale et climatique", n°5-6, 1955

Note sur l'exemplaire : (BCSSA) Relié dans un recueil factice intitulé : "Travaux du Centre d'études de biologie aéronautique. 1955. Vol. 11" (pièce n°13, page 91 du recueil). - Reliure demi-toile bleue

Sujet - Nom commun : Rythme cardiaque  
Oxygène  
Médecine aéronautique