

Action du courant galvanique à interruptions rapides sur la nutrition

Titre(s) : Action du courant galvanique à interruptions rapides sur la nutrition : traitement de l'obésité / Pierre-Joseph-Albert Bonnenfant,...

Auteur(s) : Bonnenfant, Pierre-Joseph-Albert (1883-....)

Autre(s) responsabilité(s) : Bondet, Adrien (1830-1909) (Directeur de thèse) (956)
Université de Lyon 1896-1970 - Organisme de soutenance

Editeur, producteur : Lyon : Imprimerie Waltener & Cie, 1906

Description matérielle : 1 vol. (103 p.) : ill. ; 26 cm

Note(s) : Thèse pour obtenir le grade de docteur en médecine

Note sur l'exemplaire : Relié dans un recueil factice : "Thèses de médecine de Lyon. 1906-1907. 2. BEL-BOURG" (BCSSA)

Note sur les bibliographies et les index : Bibliographie p. [99]-103

Note de thèses et écrits académiques : Thèse Médecine 1906 Université de Lyon

Sujet - Nom commun : Électrothérapie -- Thèses et écrits académiques
Obésité -- Thérapeutique -- Thèses et écrits académiques
Nutrition -- Effets de l'électricité -- Thèses et écrits académiques