

Action comparée des microconstituants atmosphériques et de certains hydrocarbures polycycliques synthétiques sur le métabolisme de la cellule rénale de veau maintenue en culture

Titre(s) : Action comparée des microconstituants atmosphériques et de certains hydrocarbures polycycliques synthétiques sur le métabolisme de la cellule rénale de veau maintenue en culture [Texte imprimé] / Chantal Bottex ; sous la direction de G. Peres

Auteur(s) : Bottex-Gauthier, Chantal (1942-....)

Autre(s) responsabilité(s) : Peres, Gabriel (1920-2004) (Directeur de thèse)
Université Claude Bernard Lyon - Organisme de soutenance

Editeur, producteur : 1972

Description matérielle : 1 vol. (172 f.) : ill. ; 30 cm

Note sur la responsabilité : Travail de la division de microbiologie du Centre de recherches du service de santé des armées

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. f. [150]-163

Note de thèses et écrits académiques : Thèse de doctorat Sciences biologiques. Physiologie animale Lyon 1 1972

Sujet - Nom commun : Veaux -- Métabolisme -- Thèses et écrits académiques
Rein -- Thèses et écrits académiques
Expérimentation animale -- Thèses et écrits académiques