

Effect of Adrenalectomy on Amino Acid Incorporation into Protein by Cell-Free Preparations from Liver and Kidney of Rats at Various Times After the Operation

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Brochure

Titre(s) : Effect of Adrenalectomy on Amino Acid Incorporation into Protein by Cell-Free Preparations from Liver and Kidney of Rats at Various Times After the Operation / by Frank DeVenuto and Robert J.G. Lange

Auteur(s) : DeVenuto, Frank (19..-....)

Autre(s) responsabilité(s) : Lange, Robert J. G. (19..-....) (Auteur)

Editeur, producteur : Fort Knox, Kentucky : US Army Medical Research Laboratory, Biochemistry Division, 1966

Description matérielle : 1 vol. (VI-22 p.) : fig. ; 27 cm

Collection : US Army Medical Research Laboratory Biochemistry division report 661

Appartient à la collection : US Army Medical Research Laboratory Biochemistry division report 661

Note(s) : AMRL R 661

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr., p. 9-10

Sujet - Nom commun : Glande surrénale -- Maladies

Acides aminés

Foie

Rein

Expérimentation animale