

## **The Influence of Thyroxine, Triiodothyronine and Propylthiouracil on the Antiplasmin Activity of Rat Serum**

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Brochure

Titre(s) : The Influence of Thyroxine, Triiodothyronine and Propylthiouracil on the Antiplasmin Activity of Rat Serum : (final report) / by C. I. Wabner, J. L. Gray and W. F. Blatt

Auteur(s) : Wabner, C. I. (19..-....)

Autre(s) auteur(s) : Gray, J. L. (19..-....)  
Blatt, W. F. (19..-....)

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

Description matérielle : 1 vol. (II-10 p.) : fig., tabl. ; 25 cm

Collection : US Army Medical Research Laboratory Biochemistry Division 672

Appartient à la collection : US Army Medical Research Laboratory Biochemistry Division 672

Sujet - Nom commun : Sérum sanguin

Thyroxine

Triiodothyronine

Expérimentation animale