

## **Amino acides. Peptides. Protéines**

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Amino acides. Peptides. Protéines / collection dirigée par Maurice Vigneron, directeur des recherches biologiques de l'A. E. C

Autre(s) responsabilité(s) : Vigneron, Maurice Gustave Eugène (1904-1993) (Éditeur scientifique)

Production : Paris : A.E.C. Société de chimie organique et biologique, 1957-1963

Description matérielle : 5 vol. (91, 269, 165, 294, 245 p.) : ill. ; 27 cm

Note sur l'exemplaire : (BCSSA) Présence d'une feuille volante de correspondance adressée à Henri Laborit ayant pour auteur Maurice Vigneron

(BCSSA) Présence d'un extrait de la Presse médicale du 31 décembre 1958 ayant pour titre "Le métabolisme de l'ammoniaque et ses perturbations, importance thérapeutique des sels de l'acide aspartique" par MM. H. Laborit, B. Weber, J. Jouany, P. Niaussat, C. Baron

Note sur la provenance : (BCSSA) Envoi autographe de l'auteur à Henri Laborit

(BCSSA) Tampon "Centre d'études et de recherches bio-physiologiques de la marine nationale - Paris"

Note sur les bibliographies et les index : Notes bibliogr.

Note sur le contenu : 1. Extraction, synthèses, caractères 2. Le besoin azoté 3. Les amino-acides dans l'alimentation parentérale 4. Techniques et travaux expérimentaux 5. Etapes du métabolisme. Travaux 1962 6. Travaux 1964-1966

Sujet - Nom commun : Acides aminés

Peptides

Protéines