

BIOCHIMIE 1976—TOME 58—NUMBER 8 SOMMAIRE

Paru le 15 octobre 1976

Informations

Conversion et utilisation de l'énergie lumineuse par *Halobacterium halobium*. Colloques et Congrès VII

Chronique de livres

XV

Revue

Les neurophysines. Aspects moléculaires et cellulaires. R. ACHER 895

Mémoires originaux

Enzymologie

Etude cinétique d'une nouvelle céphalosporinase de *Pseudomonas aeruginosa*. R. LABIA, C. FABRE et M. GUIONIE 913

Hydrolysis of an aliphatic monoester in emulsion by swine pancreas lipase: influence of interfacial bile salts molecules upon reaction rate. J.-L. NANO and P. SAVARY 917

Physicochimie et macromolécules

Structure complète de glycopeptides isolés des immunoglobulines IgG₁ du colostrum de vache. A. CHÉRON, B. FOURNET, G. SPIK et J. MONTREUIL 927

Nucleotide sequence study of mouse 5.8S ribosome RNA. A. HAMPE, M.-E. ELADARI and F. GALIBERT 943

Pleiotypic response of rat heart cells in culture to serum stimulation. C. FRELIN and P. PADIEU 953

XII^e Journées Biochimiques Latines, Bordeaux, 31 mai-3 juin 1976

Interactions DNA-protéines et structure de la chromatine. E. FREDERICQ 961

Quelques aspects du métabolisme des lipoprotéines. J. POLONOVSKI 971

Membrane lipids and metabolic processes. G. PORCELLATI 981

The citric cycle intermediate transport in rat liver mitochondria. S. PASSARELLA and E. QUAGLIARIELLO 989

Brèves communications

Enzymologie topographique de coeur. I—Examen d'une activité de type 1.11.1.6 hydrogène peroxyde: hydrogène peroxyde oxydo-réductase. A.-M. LE CAMUS et B. RYBAK 1003

Conversion of *Escherichia coli* 17S chloramphenicol to a 16S RNA *in vitro*. J. A. TRÉTON and F. HAYES 1007

Action de l'aflatoxine B₁ sur la transcription et la traduction dans le foie de souris. Y. MOULÉ et N. DARRACQ 1011