

Errata

Helv. 49, 1984 et 1985 (1966), mémoire N° 238 de J. FERNANDEZ-GARCIA, F. STOECKLI & CH. G. BOISSONNAS, les formules (2) et (3) sont à remplacer resp. par

$$V_n = a + b n + \frac{2 c n}{n - 2} \quad (2)$$

et

$$V_c = a + b n_c + \frac{2 c n_c}{n_c - 2} \quad (3)$$

Bei der Redaktion eingelaufene Bücher:

(Die Redaktion verpflichtet sich nicht zur Besprechung der eingesandten Werke)

Livres reçus par la Rédaction:

(La rédaction ne s'engage pas à publier des analyses des ouvrages qui lui sont soumis)

ELSEVIER'S Dictionary of Industrial Chemistry (vol. I and II) in six languages, english/american, french, spanish, italian, dutch and german. Compiled and arranged on an english alphabetical base by A. F. DORIAN, D. litt. Vol. I (A-O) 5524 terms; Vol. II (P-Z, indexes) 15 × 23 cm, Elsevier Publishing Company, Amsterdam. 1965. Price: bound Dfl. 115,-/£11. 10.-/DM 130,-.

Protides of the Biological Fluids. Proceedings of the Twelfth Colloquium, Bruges, 1964. Edited by H. PETERS, director of the Laboratory, St. Jan's Hospital, Bruges (Belgium). Scientific Committee: P. GRABAR (Paris), T. H. J. HUISMAN (Augusta, Ga.), R. LONTIE (Louvain), H. PETERS (Bruges), H. E. SCHULTZE (Marburg/Lahn), C. P. STEWART (Edinburgh), A. TISELIUS (Uppsala), CH. WUNDERLY (Zurich). 482 p., 17 × 24 cm. Elsevier Publishing Company, Amsterdam, London, New York. 1965. Price bound Dfl. 60,-/sh. 120/DM 78,-.

Bau und Eigenschaften der organischen Naturstoffe. Einführung in die organische Rohstofflehre, von Dr. JOSEF HÖLZL und Prof. Dr. ENGELBERT BANCHER, Institut für Botanik, technische Mikroskopie und organische Rohstofflehre an der Technischen Hochschule in Wien. XI und 232 p. 55 Fig. 5 Tafeln, 15 × 24 cm. Springer-Verlag, Wien, New York. 1965. Preis Ganzleinen DM 38,-.

Introduction à la chimie. Propriétés générales des molécules et des ions, structure et réactivité des molécules organiques (Collection Enseignement de la Chimie). Par J. JULLIEN, professeur à la Faculté des Sciences d'Orsay. Préface de M. MOUSSERON. 344 p., 16 × 25 cm. Gauthiers-Villars, Paris. 1965. Prix broché Ffr. 28,-.

Les séparations par les résines échangeuses d'ions (Monographies de chimie minérale, sous la direction du Professeur ANDRÉ CHRÉTIEN de la Faculté des Sciences de Paris). Par B. TRÉMILLON, chargé de cours à la Faculté des Sciences de Paris. 436 p., 97 fig., 16 × 25 cm. Gauthiers-Villars, Paris. 1965. Prix cartonné Ffr. 60,-.

Aide-Mémoire Dunod de chimie. Par J. JOUSSET, ingénieur E.S.P.C.I. Préface de P. PIGANIOL, professeur agrégé de chimie. 10 × 15 cm. 68^e édition 1966. Tome I. — Mesures, constantes physiques des corps chimiques. 272 p. — Tome II. — Propriétés et caractéristiques des composés du carbone. 264 p. — Tome III. — Chimie minérale. Analyse des composés minéraux et des composés du carbone. 292 p. — Dunod, Paris. 1966. Prix relié toile souple, chaque tome Ffr. 8,-.

Méthodes physiques de l'analyse chimique. Par H. H. WILLARD, professeur émérite de chimie, Université du Michigan, L. L. MERRITT JR., professeur de chimie, Université de l'Indiana, et J. A. DEAN, professeur adjoint de chimie, Université du Tennessee. Traduit par C. ROUX, licencié ès sc. 696 p., 387 fig., 16 × 25 cm. Dunod, Paris. 1965. Prix relié toile sous jaquette Ffr. 115,-.

Théories moléculaires de la résonance magnétique nucléaire. Applications à la chimie structurale. Par G. MAVEL, Maître de conférence à l'Ecole Polytechnique, Institut national de Recherche chimique appliquée, Paris. 14 × 22 cm, 336 p., 97 fig. Dunod, Paris. 1966. Prix relié toile sous jaquette Ffr. 78,-.