

### 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.)

---

Chemie und Technik der Gegenwart: Vitamine und Hormone und ihre technische Darstellung, I. Teil, Ergebnisse der Vitamin- und Hormonforschung, von Dr. *Hellmut Bredereck*, Leipzig, und Dr. *Robert Mittag*, Darmstadt. 2. Auflage, 138 Seiten. Verlag S. Hirzel, Leipzig, 1938. Preis kart. RM. 7.—.

Chemie und Technik der Gegenwart: Vitamine und Hormone und ihre technische Darstellung, III. Teil, Darstellung von Hormonpräparaten, von Dr. *Erich Vincke*, Hamburg. 162 Seiten mit einer Textabbildung. Verlag S. Hirzel, Leipzig, 1938. Preis kart. RM. 7.50.

Grundlegende Operationen der Färbenchemie, von *H. E. Fierz-David* und *L. Blangey*. 4. Auflage, 338 Seiten mit 52 Textabbildungen und 21 Tabellen auf 24 Tafeln. Verlag Julius Springer, Wien, 1938.

Kurzes Lehrbuch der physikalischen Chemie, Heft I, von Prof. Dr. *Karl Jellinek*, Danzig; 314 Seiten mit 163 Figuren und 37 Tabellen. N. V. Uitgevers-Maatschappij *A. E. Kluwer*, Deventer (Niederlande), 1938. Preis hfl. 8.50.

Kurzes Lehrbuch der physikalischen Chemie, von *Hermann Ulich*. 330 Seiten mit 79 Abbildungen. Verlag Theodor Steinkopff, Dresden und Leipzig, 1938. Preis geb. RM. 12.—.

Scripta Academica Hierosolymitana, *Simon Velikovsky* Foundation. Scientific Report I: Polycyclic Aromatic Hydrocarbons, by *Ch. Weizmann* and *E. Bergmann*, Jerusalem. 32 pages. Editor Dr. *Inmanuel Velikovsky*, Jerusalem, 1938.

---

### Errata.

Helv. 21, 960 (1938), Abhandlung No. 111, *W. Lotmar*, Figur 2 unten auf der Seite: Die Werte für  $\Delta'_U$  und  $\Delta'_V$  sind versehentlich unrichtig eingezeichnet. Die richtigen Werte betragen für  $\Delta'_U$  0,068 und für  $\Delta'_V$  0,0027.

Helv. 21, 1036 (1938) mémoire N° 119 de *M. Georges Carpéni*, ligne 4 du haut: lire „(cf. p. 1034, note 5)“ au lieu de „(cf. 2)“.

---