

---

**Akademische Verlagsgesellschaft m. b. H. in Leipzig.**

---

Zur Versendung bereit liegt:

**Z**

# Tables annuelles

de

## Constantes et Données Numériques de Chimie, de Physique et de Technologie

Publiées sous le patronage de l'Association internationale des Académies par le Comité international nommé par le VII<sup>e</sup> Congrès de Chimie appliquée

(Londres, 2 juin 1909)

Volume I. Année 1910

# Jahrestabellen

## chemischer, physikalischer und technologischer Konstanten und Zahlenwerte

herausgegeben vom

**Internationalen Publikations-Ausschuss.**

I. Band :: Bericht über das Jahr 1910.

Preis Mk. 21.50 ord., Mk. 17.20 no. bar, gebunden Mk. 24.— ord., Mk. 19.20 no. bar.

Der herausgebende Ausschuss wurde ernannt vom Internationalen Kongress für angewandte Chemie in London, Juni 1909, und die Herausgabe erfolgt unter dem Protektorat der internationalen Assoziation der Akademien.

Die Jahrestabellen sind bestimmt, alljährlich eine nach Möglichkeit vollständige Sammlung aller im Vorjahre publizierten zahlenmäßigen Messungsergebnisse aus dem Gebiete der Chemie, der Physik und ihrer Anwendungen zu bringen. Die Zusammenstellung erfolgt durch namhafte Fachgenossen als Ergebnis der Durchsicht von mehr als 300 Zeitschriften und zahlreicher Einzelpublikationen. Preise und Rabatte wurden vom Publikationsausschuss bestimmt.

Die Entstehungsgeschichte der „Jahrestabellen“ — ihre Begründung durch den Londoner Kongress für angewandte Chemie — macht eine Erörterung der Bedürfnisfrage überflüssig. Tausende von wissenschaftlichen Arbeitern werden in Zukunft nicht mehr nötig haben, ihr Material mühsam und von weit entlegenen und schwer zugänglichen Stellen zusammenzusuchen, und werden dadurch Zeit und Arbeitskraft sparen.

Mitglieder des Publikationsausschusses für Deutschland sind: Professor W. Biltz, Clausthal; Professor M. Bodenstein, Hannover; Professor K. Scheel, Charlottenburg.

Wir übernehmen den Verlag und Vertrieb der „Jahrestabellen“ für Deutschland, Österreich-Ungarn, Schweiz, Schweden, Norwegen, Dänemark und Holland und bitten um rege Verwendung in den Kreisen der Chemiker, Physiker, Ingenieure, bei Laboratorien, Instituten, chemischen Fabriken und Bibliotheken etc.

==== Verlangzettel anbei! ====

Leipzig.

**Akademische Verlagsgesellschaft m. b. H.**