

Soeben ist erschienen:

FESTSCHRIFT

zum 70. Geburtstag

von

HOFRAT PROF. DR. FRIEDRICH EMICH

Mit 1 Bildnis, 69 Abbildungen im Text, 61 Abbildungen auf Tafeln I—XII u. mit zahlr. Tabellen
Broschiert RM. 24.—, in Leinen gebunden RM. 26.—

Dieser SONDERBAND umfaßt 29 mikrochemische Originalarbeiten, die besondere Anregungen sowie neue Gesichtspunkte beinhalten. Die in der Festschrift gesammelten Beiträge bringen das zum Ausdruck, was durch die Lebensarbeit des Jubilars ein bleibender und wertvoller Besitzstand der angewandten Chemie geworden ist, die Verwendung mikrochemischer und physikalischer Methoden für die verschiedensten Aufgaben der analytischen, pharmazeutischen, physikalischen, physiologischen und technischen Chemie.

Alle Subskribenten der Zeitschrift MIKROCHEMIE, alle Chemiker, Kliniker, Physiologen, Bibliotheken, Institute, Kliniken und Laboratorien sind Interessenten.

Wir gewähren Rabatt lt. beiliegendem Verlangzettel und bitten um rege Verwendung!

Ⓩ Prospekte auf Wunsch zur Verfügung! Ⓩ

WIEN I. 30. August 1930
Maria Theresienstraße 10

EMIL HAIM & CO.

Ⓩ

Soeben erschien:

Einheitliche Untersuchungsmethoden für die Fett- und Wachsindustrie

I. Teil (2. Auflage)

Fettbestimmung in Oelsaaten und -Früchten, in Oelkuchen und Schrotten — Rohfettuntersuchung — Qualitative Reaktionen zur Erkennung der Fettart — Physikalische Prüfungen — Chemische Kennzahlen — Untersuchung der Seifen und seifenhaltigen Waschmittel — Glycerinuntersuchung

Verbunden mit II. Teil (1. Auflage)

Speisefettuntersuchung — Untersuchung der Wachsarten und Wachsprodukte

bearbeitet und herausgegeben von der

Wissenschaftlichen Zentralstelle für Oel- und Fettforschung E. V. Berlin

241 Seiten. Kl.-8°. In Ganzleinen gebunden. Gewicht 470 g

Preis RM 15 —, mit Schreibpapier durchschossen RM 16.50

Für Mitglieder der Wissenschaftlichen Zentralstelle für Oel- und Fettforschung E. V. Berlin

RM 11.25, bzw. RM 12.40

Die erste Auflage war wider Erwarten schnell vergriffen; die vorliegende zweite Auflage des ersten Teils ist mit der ersten Auflage des zweiten Teils, der die Speisefett- und Wachs-Untersuchungen enthält, verbunden, so dass der Umfang des Buches auf das Dreifache erweitert werden musste.

Interessenten sind: Amtliche und private chemische Laboratorien, landwirtschaftliche Untersuchungsstellen, Materialprüfungsanstalten, Chemiker, Seifenfabriken, Margarine- u. Speisefettfabriken, Oelmühlen, Lackfabriken, Wachswarenfabriken, Nahrungsmittelfabriken, Fabriken u. Handlungen technischer Fette und Oele, Schmiermittelfabriken, Glycerin- u. Stearinfabriken, überhaupt alle die Kreise, die mit Oelen und Fetten irgendwie zu tun haben, endlich die Käufer der 1. Auflage.

Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft m. b. H. in Stuttgart