

Z

Unter allen  
**Konfirmationsgeschenken**

bleibt mir auf Grund eigener Lebenserfahrung  
**das liebste,**

nach dem ich doch immer wieder greife:

**Karl Gerok's Palmblätter.**

So heißt es in einer Besprechung dieses  
Werkes. Und in einer andern wird gesagt:

**„Es steckt doch eine unverwüßliche  
Lebenskraft in diesem Buche.“**

Das wird bestätigt durch das Erscheinen des

**493.-502. Tausend**

8°. 380 Seiten. Gebunden in Halbperg.-Kfz. M. 3.25/  
in Leinen mit Goldschnitt M. 4.—

**„Diese Ausgabe zeigt sich in dem  
ganzen Zauber moderner Technik.“**



**Verlagsanstalt Greiner & Pfeiffer  
in Stuttgart**

**Franz Deuticke in Leipzig und Wien.**

Soeben ist erschienen und liegt versandbereit:

**Fortschritte  
der  
Mikrochemie**

in ihren  
verschiedenen Anwendungsgebieten

Herausgegeben von

Prof. Dr. **Gustav Klein** (Wien)

und

Privatdoz. Dr. **Robert Strebinger** (Wien)

436 Seiten. Preis M. 24.—, gebunden M. 26.60

**Inhalt:**

- R. Strebinger, Quantitative anorganische Mikroanalyse.
- E. Philippi, Quantitative organische Mikroanalyse.
- Georges Denigés, Qualitative Analyse durch Mikrokristalloskopie.
- P. D. C. Kley, Die Mikrochemie der Minerale.
- Mona Spiegel-Adolf, Über Kolloidchemie und deren Beziehungen zur mikrochemischen Analyse.
- G. Klein, Pflanzliche Histochemie.
- V. Patzelt, Animale Histochemie.
- R. Wasicki und A. Mayrhofer, Die Anwendung mikrochemischer Methoden bei der Untersuchung und Erforschung der Heilmittel und Gifte.
- A. Benedetti-Pichler, Die Fortschritte der Mikrochemie in den Jahren 1915—1926. Allgemeine Mikrochemie. Spezielle Mikrochemie.

Das Werk will ein Wegbereiter für die mikrochemische Arbeitsweise sein.

Der Zweck der in dem Buche enthaltenen Aufsätze aus der Feder hervorragender Fachmänner ist: zu zeigen, wie weit die Methodik in den einzelnen Anwendungsgebieten bereits ausgebaut ist, was sie bisher geleistet hat und was sie leisten kann.

Käufer: Die Bibliotheken, Biologen, Botaniker, die chemischen Institute und Laboratorien, Chemiker, Biochemiker, Institute für Lebensmitteluntersuchung, Mediziner, Histologen, Dermatologen, Neurologen, Pharmakologen, Mineralogen, die Praktiker der chemischen Industrien und deren Laboratorien usw.

Prospekte stehen zur Verfügung.

Z

Hochachtungsvoll

Leipzig und Wien,  
Februar 1928.

**Franz Deuticke.**