

Von

Holleman

Lehrbuch der anorganischen Chemie
 Lehrbuch der organischen Chemie
 Einfache Versuche auf dem Gebiete
 der organischen Chemie

erscheinen

neue Auflagen

Die gänzlich durchgearbeiteten Ausgaben werden

Anfang des Sommers

fertiggestellt.

Wir bitten, bei Nachfragen und Bestellungen dementsprechende Auskunft zu geben und schon jetzt alle Interessenten von dem Neuerscheinen zu benachrichtigen.

Bis zum Erscheinen des Holleman bitten wir auf unsere übrigen gut eingeführten Lehrbücher aufmerksam zu machen:

Diels, Einführung in die anorganische Experimentalchemie	M. 9.—, geb. M. 10.50
Gattermann, Praxis des organischen Chemikers	geb. M. 8.—
Bilz, Experimentelle Einführung in die anorganische Chemie . .	geb. M. 4.50
—, Qualitative Analyse anorganischer Substanzen	geb. M. 2.20
Blochmann, Erste Anleitung zur qualitativen chemischen Analyse	geb. M. 5.—
—, Anleitung zur Darstellung chemischer anorganischer Präparate	geb. M. 3.30
Traub, Lehrbuch der Chemie. 3 Bände.	1.: M. 16.—, geb. M. 17.50
	2.: M. 20.—, geb. M. 22.—
	3.: M. 40.—, geb. M. 42.50
—, Praktische Einführung in die allgemeine Chemie . .	M. 10.—, geb. M. 11.—

Walter de Gruyter & Co./Berlin W 10