

Ⓩ

==== Für den Weihnachtstisch! ====

Märchenstrauß für Kind und Haus

Mit Bildern von Professor Paul Mohn

16.—18. Tausend

Quart-Format. 45 Illustrationen in Chromolithographie mit Text in farbigem Originalband.

Grundzahl 5.— (Schlüsselzahl des B.-B.).

Mohns „Märchenstrauß für Kind und Haus“ ist ein Schatz, an welchem man nicht stumm vorübergehen darf. Seit unser Altmeister im Gebiete volkstümlicher Kunst, **Ludwig Richter**, die spendenden Hände ruhen läßt, ist in solcher Weise nicht zu unserem Volke gesprochen worden. Gleich dem Blütenbaum im Frühling schütten diese anmutigen Schildereien zu den uralten Kindergeschichten eine Fülle von Poesie über uns aus, so daß man nicht müde wird, dem Erzähler zu lauschen. Wie Waldesrauschen und Glockenton zieht es durch die Blätter des Buches, und dieser heilige Wohlklang wird im Herzen des deutschen Volkes immerdar Widerhall finden!

Rabattfäße: einzeln 40%, 10 Exemplare 45%.

Berlin NW 7, Dorotheenstr. 66/67.

Georg Stilke, Verlagsbuchhandlung.

VERLAG VON THEODOR STEINKOPFF · DRESDEN u. LEIPZIG



Wichtig für Universitäts- und Hochschulbuchhandlungen!

Für den Semesterbeginn

Ⓩ bitte ich folgende Werke meines Verlages auf Lager nicht fehlen zu lassen.

Benrath, A., Physikalische Chemie. (Wissensch. Forschungsberichte Bd. VIII) G.-Z. 2.50

Born, A., Allgemeine Geologie und Stratigraphie. (Wissensch. Forschungsberichte Bd. III) G.-Z. 4.—

Döring, Th., Analytische Chemie. (Wissensch. Forschungsberichte Bd. I) G.-Z. 2.40

Ehrenberg, P., Die Bodenkolloide. 3. vermehrte Auflage. G.-Z. 17.50, geb. G.-Z. 20.50

Ephraim, F., Anorganische Chemie. Ein Lehrbuch zum Weiterstudium und zum Handgebrauch. 2. u. 3. verb. Aufl. G.-Z. 10.—, geb. 12.—

Fränkel, W., Leitfaden der Metallurgie. G.-Z. 5.—, geb. 6.—

Gerlach, W., Materie, Elektrizität, Energie. Die Entwicklung der Atomistik in den letzten 10 Jahren. (Wissensch. Forschungsberichte Bd. VII) G.-Z. 4.—

Grube, G. Grundzüge der angewandten Elektrochemie. Bd. I Elektrochemie der Lösungen. G.-Z. 5.—, geb. 6.—

Hahn, F., Leitfaden der quantitativen Analyse. G.-Z. 4.—, geb. 5.—

Handovsky, H., Leitfaden der Kolloidchemie für Biologen und Mediziner. G.-Z. 5.—

Joël, E., Klinische Kolloidchemie. G.-Z. 2.50

Lahm, W., Die pathol.-anatom. Grundlagen der Frauenkrankheiten. G.-Z. 5.—

Landé, A., Fortschritte der Quantentheorie. (Wissensch. Forschungsber. Bd. V) G.-Z. 2.—

Lertes, P., Die drahtlose Telegraphie und Telephonie. 2. verm. Aufl. (Wissensch. Forschungsber. Bd. IV) G.-Z. 3.50

Liesegang, R. E., Kolloidchemie 1914—22. (Wissensch. Forschungsber. Bd. IV) G.-Z. 2.40

— Kolloide in der Technik. (Wissensch. Forschungsber. Bd. IX) G.-Z. 3.50

Müller, E., Elektrochemisches Praktikum. 3. Aufl. G.-Z. 4.50

— Die elektrometrische Massanalyse. 2., veränd. Aufl. G.-Z. 4.50

Ostwald, Wilh., Die wissenschaftlichen Grundlagen der analytischen Chemie. 7. Aufl. G.-Z. steif, kart. 5.—

— Grundlinien der anorganischen Chemie. 5. Auflage. G.-Z. geb. 12.50

— Grundriss der allgem. Chemie. 7. Aufl. G.-Z. 7.—, geb. 9.—

Ostwald, Wo., Grundriss der Kolloidchemie. 7. Auflage. 1. Hälfte. G.-Z. 8.—

— Kleines Praktikum der Kolloidchemie. 5. Aufl. G.-Z. kart. 3.60

— Die Welt der vernachlässigten Dimensionen. 7./8., verm. u. verb. Aufl. G.-Z. steif kart. 6.—

Perrin, J., Die Atome. 3. Auflage. G.-Z. 5.—

Pöschl, V., Einführung in die Kolloidchemie. 6. Auflage. G.-Z. 3.50

Procter, H. R., Taschenbuch für Gerbereichemiker und Lederfabrikanten. Deutsch von G. Grasser. 3. verbess. Aufl. G.-Z. kart. ca. 4.— (Erscheint voraussichtlich Anfang November)

Pummerer, R., Organische Chemie. (Wissensch. Forschungsberichte Bd. III) G.-Z. 4.—

Schade, H., Die physikalische Chemie in der inneren Medizin. 3., verb. Auflage. G.-Z. 14.—, geb. 15.50

Selter, H., Grundriss der Hygiene. 2 Bände. G.-Z. brosch. 17.—, geb. 19.—

Band I: Allgemeine und soziale Hygiene. Die übertragbaren Krankheiten. Brosch. G.-Z. 10.—, geb. 11.—

Band II: Hygiene im Städtebau und in der Wohnung. G.-Z. brosch. 7.—, geb. 8.—

Stich, C., Leitfaden für den pharmazeutischen Unterricht. G.-Z. 2.—

Wichelhaus, H., Vorlesungen über chemische Technologie.

Band I: Anorganischer Teil. 5. Auflage. G.-Z. 6.—, geb. 7.50

Band II: Organischer Teil. 5. Auflage. G.-Z. 6.—, geb. 7.50

Ich bitte zu verlangen.

DRESDEN, den 25. Oktober 1923.

THEODOR STEINKOPFF