Ferdinand Enke in Stuttgart.

Z Soeben erschienen und wurden als Neuigkeit bzw. zur Fortsetzung versandt:

Die chemische Analyse. Herausgegeben von Doz. Dr. B. M. Margosches.

X. Band: Moser, Privatdoz. Dr. L., Die Bestimmungsmethoden des Wismuts und seine Trennung von den anderen Elementen. Gr. 8°. Geh. M 4.— ord., in Leinw. geb. M 4.60 ord.

Herz, Prof. Dr. W., Der Verteilungssatz. (Mit einer Zusammenstellung der wichtigsten Verteilungscoeffizienten zwischen flüssigen Schichten.) Gr. 8°. Geh. 1.20 ord. (Sonderausgabe aus "Sammlung chemischer und chemisch-technischer Vorträge" XV. Bd.)

Sammlung chemischer und chemisch-technischer Vorträge.

Herausgegeben von Prof. Dr. W. Herz. XV. Band. 1. Heft pro komplett # 12 .- ord.

Die "Sammlung chemischer und chemisch-technischer Vorträge" bringt neben der Ausgabe für Abonnenten eine solche für den Einzelverkauf.

Die Separathefte, mit eigener Paginierung und besonderem Titelblatt versehen, berechnen sich mit 1 M. 20 Pf. für das einzelne Heft, bzw. mit 2 M. 40 Pf. oder 3 M. 60 Pf. für das doppelte bzw. dreifache Heft, während für die Abonnements-Ausgabe der billigere Preis von 12 M. für den Band besteht. Die Berechnung dieser letzteren Ausgabe erfolgt bandweise mit dem ersten Heft.

Tübinger staatswissenschaftliche Abhandlungen. Herausgegeben

von Prof. Dr. C. J. Fuchs.

2. Heft: Brennecke, Dr. W., Die Landwirtschaft im Herzogtum Braunschweig. Eine agrarpolitische Studie. Gr. 8º. Geh. M 3.60 ord.

3. Heft: Linneweber, Dr. G., Die Landwirtschaft in den Kreisen Dortmund und Hörde unter dem Einflusse der Industrie. Gr. 8°. Geb. 16 5.40 ord.

Wieland, Dr. Heinr., Die Knallsäure. Gr. 8º. Geh. M 2.40 ord.

(Sonderausgabe aus "Sammlung chemischer und chemisch-technischer Vorträge" XIV. Bd.)

Die deutsche Natur in Monatsbildern Bogelfalender – Bischtalender – Bischtalender – Alderbau – Feldfrüchte Neu: Unsere Bögel II – Unser Federwild In Rechnung 25%, bar 33½ % und 11/10. 23/20. Partien auch gemischt! Preis jedes Bestes M. 2.50. Berlag Fr. Wilh. Grunow in Leipzig