

Urban & Schwarzenberg · Berlin — Wien

Die letzterschienenen Lieferungen 202—208 des

Handbuch der biologischen Arbeitsmethoden

(2. Auflage des „Handbuches der biochemischen Arbeitsmethoden“)

Herausgegeben von

Geh. Med.-Rat Prof. Dr. Emil Abderhalden

Direktor des physiologischen Institutes der Universität Halle a. S.

enthalten gleich den früher ausgegebenen wieder **wertvolle Arbeiten aus den verschiedensten Forschungsgebieten.** — Wir empfehlen deshalb, dem **Vertriebe der Einzellieferungen** in dem durch deren Inhalt gekennzeichneten Interessentenkreise fortdauernd Ihre besondere Aufmerksamkeit zuzuwenden, der Erfolg wird ein guter sein.

Lfg. 202 (aus Abteilung III, Teil B): **Bloch**, Flockung von Kolloiden. Die Bestimmung des isoelektrischen Punktes. — **Fodor**, Methoden zur Bestimmung der Adsorption. — **v. Hahn**, Methoden der biologischen Dispersoidanalyse. — **Riwlin**, Ermittlung der Struktur von kolloiden Mizellen. — **Bechhold**, Ultrafiltration und Elektro-Ultrafiltration. Mit 65 Abbildungen im Text. M. 9.30

Einzelabnehmer: **Chemiker, Physiker, Physiologen, Laboratorien und Institute einschlägiger Richtung, Heilmittelfabriken u. a.**

Lfg. 203 (aus Abteilung IV, Teil 8): **Manteufel**, Serologische Verfahren der Nahrungsmitteluntersuchung. — **Abderhalden**, Biologische Methoden zur Prüfung von Nahrungstoffen und Nahrungsmitteln. Mit 23 Abbildungen im Text. M. 5.70

Einzelabnehmer: **Chemiker, insbesondere Nahrungsmittelchemiker, Hygieniker, Immunitätsforscher, Serologen, Bakteriologen, Laboratorien und Institute dieser Arbeitsgebiete, Gesundheitsämter u. a. m.**

Lfg. 204 (aus Abteilung IX, Teil 1): **Börner**, Züchtung der Homopteren. — **Heikertinger**, Züchtung von Neuropteren, Trichopteren u. Panorpaten (Mecopteren). — **Fischer**, Züchtung der Lepidopteren. — **Heikertinger**, Züchtung von Dipteren. — Züchtung von Coleopteren. — **Fähringer-Heikertinger**, Züchtung von Hymenopteren. Mit 30 Abbildungen im Text. M. 12.30

Einzelabnehmer: **Biologen, Entomologen, land- und forstwirtschaftliche Institute, Zoologen, Botaniker, einschlägige Vereine u. a. m.**

Lfg. 205 (aus Abteilung II, Teil 2): **Kessler**, Polarimetrie. — **Löwe**, Spektroskopische Methoden des Mediziners. — **Schirmann**, Nephelometrie. Mit 83 Abbildungen im Text. M. 8.70

Einzelabnehmer: **Chemiker, Physiker, Physiologen, Pathologen, physiologische und klinische Laboratorien und Institute u. a.**

Lfg. 206 (aus Abteilung IV, Teil 6): **Reiss** (†), Funktionsprüfung der Leber mittels Einspritzung von Substanzen in den Pfortaderkreislauf. — **Reiss** (†) und **Lepehne**, Chemische Funktionsprüfung der Leber am Menschen. — **Lepehne**, Neuere Methoden zur Prüfung der Leberfunktion. — **Fischler**, Die Anlegung der Eckschen Fistel beim Hunde. Die Leberextirpation beim Hunde. Die Leberextirpation bei der Gans. — **Kestner**, Die Methodik der Dauerfisteln des Magendarmkanals. Vergleich der verschiedenen Methoden zur Untersuchung der Verdauung. Mit 8 Abbild. im Text. M. 6.60

Einzelabnehmer: **Pathologen, Kliniker, Physiologen, Chirurgen, einschlägige Laboratorien und Institute u. a.**

Lfg. 207 (aus Abteilung IX, Teil 1): **Kutter**, Züchtung von Ameisen. — **Hartmann**, Haltung und Zucht der Honigbiene. — **Michael**, Die Zucht des chinesischen Seidenspinners (*Bombyx mori*). — **Künkel**, Methoden zum Züchten von Landpulmonaten. — **Kammerer**, Pflege und Zucht weiterer wirbelloser Landtiere. — **Stellwaag**, Methoden der biologischen Bekämpfung schädlicher Insekten im Pflanzenschutz. Mit 55 Abbildungen im Text. M. 8.40

Einzelabnehmer: **Biologen, Entomologen, Zoologen, land- und forstwirtschaftliche Institute und Lehranstalten, die fachlichen Leiter naturwissenschaftlicher Sammlungen u. a. m.**

Lfg. 208 (aus Abteilung IV, Teil 6): **Untersuchung der Funktion des Verdauungsapparates. von der Reis**, Untersuchung des Dünndarminhaltes vermittels der „Dünndarmpatronenmethode ohne Elektromagnet“. — **Mangold** und **Schiff**, Die graphische Registrierung der Magenbewegungen und die Druckmessung im Magen. — **Katsch**, Methode zur Untersuchung der Darmbewegungen in situ. — **Gottstein**, Oesophagoskopie, Gastroskopie, Die Rectosigmoidoskopie. — **Reiss**, Refraktometrische Pepsinbestimmung im Magensaft nach Schorer. — **v. Friedrich**, Die Untersuchung des Duodenalinaltes. — Inhaltsverzeichnis zu Abt. IV, Teil 6, 1. Hälfte. — Mit 154 Abbildungen im Text. M. 18.—

Einzelabnehmer: **Pathologen, Physiologen, Bakteriologen, Kliniker, Biochemiker, alle einschlägigen Institute, Fachärzte für Verdauungskrankheiten u. a.**

Mit Lieferung 208 ist wieder ein weiterer Band des Handbuches vollständig geworden, und zwar:

Methoden zur Untersuchung der Funktion des Verdauungsapparates. I. Hälfte. Bearbeitet von **W. Amelung**, Frankfurt a. M., **L. v. Friedrich**, Budapest, **G. Gottstein**, Breslau, **S. Isaac**, Frankfurt a. M., **G. Katsch**, Frankfurt a. M., **G. Lockemann**, Berlin, **H. Lohrlich**, Chemnitz, **Ad. Loewy**, Davos, **E. Mangold**, Berlin, **V. van der Reis**, Greifswald, **E. Reiss** (†), Frankfurt a. M., **A. Scheunert**, Leipzig, **E. Schiff**, Berlin, **F. Uhlmann**, Bern. Mit 270 Abb. im Text. Geb. M. 43.65

Der Band (Abt. IV, Teil 6, 1. Hälfte) umfaßt die Lieferungen 112, 162 und 208 des Handbuches. Sein Inhalt ist für **Pathologen, Physiologen, Kliniker, Bakteriologen, Biochemiker, die einschlägigen Institute und Laboratorien, Aerzte** usw. ungemein wertvoll, so daß der Band vielfach auch einzeln abzusetzen sein wird.

Wir versenden diese Lieferungen u. den neuen Band, soweit nicht bereits geschehen, unverlangt in der Höhe des bisherigen Bedarfes.

Berlin-Wien, September 1926.



Urban & Schwarzenberg