

☞☞☞] Alfred Hölder, Akademie-Konto, in Wien ferner:

Arthaber, Gustav, Prof.: Studien üb. Flugsaurier auf Grund d. Bearbeitung d. Wiener Exemplares v. *Dorygnathus Banthensis* Theod. Sp. Mit 57 Textfig. u. 2 Taf. (74 S. m. 2 Bl. Erklärungen) 32×24,5 cm. '19. In Komm. 68. —

S.-A. a. d. Denkschriften d. Akademie d. Wissenschaften in Wien. Mathem.-naturw. Kl. 97. Bd.

Beiträge z. Kenntnis d. atmosphär. Elektrizität. Nr. 58 u. 61. gr. 8°. In Komm.

Scheuble, Hugo: De atmosphär. Potentialgefälle in Triest nach d. Beobachtungen v. Juni 1905 bis Juni 1907. Aus d. 2. physikal. Institut d. Universität in Wien. (Mit 5 Textfig.) (33 S.) '19. (Nr. 58.) 6. —

Zlatarovic, Bely: Messungen d. Ra-Emanationsgehaltes in d. Luft v. Innsbruck. Aus d. physikal. Institut d. Universität Innsbruck. (8 S.) '20. (Nr. 61.) 2. 80

Beide S.-A. a. d. Sitzungsberichten d. Akademie d. Wissenschaften in Wien. Mathem.-naturw. Kl. Abt. II a. 128. bzw. 129. Bd.

Bersa, Egon: Über d. Vorkommen v. kohlenurem Kalk in e. Gruppe v. Schwefelbakterien. (Mit 1 Taf. u. 2 Textfig.) Aus d. pflanzenphysiolog. Institut d. Universität Graz. (29 S.) gr. 8°. '20. In Komm. 11. —

S.-A. a. d. Sitzungsberichten d. Akademie d. Wissenschaften in Wien. Mathem.-naturw. Kl. Abt. II a. 129. Bd.

Berwald, Ludwig: Zur Geometrie in e. speziellen Kongruenz erster Ordnung erster Klasse. (49 S.) gr. 8°. '19. In Komm. 13. —

S.-A. a. d. Sitzungsberichten d. Akademie d. Wissenschaften in Wien. Mathem.-naturw. Kl. Abt. II a. 128. Bd.

Brunswik, Herm.: Über d. Vorkommen v. Gipskrystallen bei d. Tomaricaceae. Aus d. pflanzenphysiolog. Institut d. Universität in Wien. Nr. 135 d. 2. Folge. (Mit 1 Taf. u. 1 Textfig.) (22 S.) gr. 8°. '20. In Komm. 8. —

S.-A. a. d. Sitzungsberichten d. Akademie d. Wissenschaften in Wien. Mathem.-naturw. Kl. Abt. I. 129. Bd.

Defant, Albert, Dr.: Untersuchungen üb. d. Gezeitenerscheinungen in Mittel- u. Randmeeren, in Buchten u. Kanälen. 4.—6. Tl. In Komm.

4. Tl.: Der Einfluss d. Reibung auf d. Gezeiten d. Randmeere. 5. Tl.: Die hydrodynam. Theorie d. Gezeiten u. Gezeitenströmungen im Englischen Kanal u. d. südwestl. Teile d. Nordsee. Mit 15 Textfig. (78 S.) 32×24,5 cm. '19. 39. —

S.-A. a. d. Denkschriften d. Akademie d. Wissenschaften in Wien. Mathem.-naturw. Kl. 96. Bd.

6. Tl.: Die Gezeiten u. Gezeitenströmungen im Irischen Kanal. (Mit 6 Textfig.) (56 S.) gr. 8°. '20. 26. —

S.-A. a. d. Sitzungsberichten d. Akademie d. Wissenschaften in Wien. Mathem.-naturw. Kl. Abt. II a. 129. Bd.

Diener, Carl, Dr.: Neue Ammonoidea Leiostraca aus d. Hallstätter Kalken d. Salzkammergutes. Mit 19 Textfig. u. 4 Taf. (49 S. m. 4 Bl. Erklärungen.) 32×24,5 cm. '19. In Komm. 58. —

S.-A. a. d. Denkschriften d. Akademie d. Wissenschaften in Wien. Mathem.-naturw. Kl. 97. Bd.

Nachträge z. Kenntnis d. Nautiloideenfauna d. Hallstätter Kalke. Mit 19 Textfig. u. 3 Taf. (28 S. m. 3 Bl. Erklärungen.) 32×24,5 cm. '19. In Komm. 24. —

S.-A. a. d. Denkschriften d. Akademie d. Wissenschaften in Wien. Mathem.-naturw. Kl. 96. Bd.

Dimmer, Gottfr., Dr.: Versuche z. Bestimmung d. Längenunterschiedes e. metallenen Meterstabes in horizontaler u. vertikal hängender od. unterstützter Lage. Aus d. Laboratorium d. Normal-Eichungskommission in Wien. (Mit 8 Textfig.) (30 S.) gr. 8°. '20. In Komm. 12. —

S.-A. a. d. Sitzungsberichten d. Akademie d. Wissenschaften in Wien. Mathem.-naturw. Kl. Abt. II a. 129. Bd.

Ebner, Viktor: Über d. feineren Bau d. Herzmuskelfasern m. bes. Rücksicht auf d. Glanzstreifen. 1. Tl. (Mit 3 Taf.) (40 S.) gr. 8°. '20. In Komm. 20. —

S.-A. a. d. Sitzungsberichten d. Akademie d. Wissenschaften in Wien. Mathem.-naturw. Kl. Abt. III. 129. Bd.

Eder, Josef Maria: Das Bogenspektrum d. Terbiums. (16 S.) gr. 8°. '20. In Komm. 5. —

S.-A. a. d. Sitzungsberichten d. Akademie d. Wissenschaften in Wien. Mathem.-naturw. Kl. Abt. II a. 129. Bd.

Ettenreich, Rob.: Reaktionszeit v. Kontaktdetektoren. 1. Tl. Aus d. 1. physikal. Institut d. Universität Wien. (Mit 22 Textfig.) (32 S.) gr. 8°. '19. In Komm. 12. —

S.-A. a. d. Sitzungsberichten d. Akademie d. Wissenschaften in Wien. Mathem.-naturw. Kl. Abt. II a. 128. Bd.

Exner, Felix M.: Zur Theorie der Flussmäander. (Mit 5 Textfig.) (21 S.) gr. 8°. '19. In Komm. 7. 50

S.-A. a. d. Sitzungsberichten d. Akademie d. Wissenschaften in Wien. Mathem.-naturw. Kl. Abt. II a. 128. Bd.

Exner, Franz, Prof.: Zur Kenntnis d. Grundempfindungen im Helmholtz'schen Farbensystem. (Mit 2 Textfig.) (20 S.) gr. 8°. '20. In Komm. 6. —

S.-A. a. d. Sitzungsberichten d. Akademie d. Wissenschaften in Wien. Mathem.-naturw. Kl. Abt. II a. 129. Bd.

Expedition S. M. Schiff »Pola« in d. Rote Meer. Nördl. u. südl. Hälfte. 1895/96—1897/98. Zoolog. Ergebnisse. 33. 32×24,5 cm. In Komm.

Michaelsen, W., Prof.: Ascidae Krikobranchiae d. Roten Meeres: Clavelinidae u. Synoicidae. Mit 1 Taf. u. 1 Textfig. (38 S.) o. J. ['20.] (33.) 35. —

S.-A. a. d. Denkschriften d. Akademie d. Wissenschaften in Wien. Mathem.-naturw. Kl. 97. Bd.

☞☞☞] Alfred Hölder, Akademie-Konto, in Wien ferner:

Ficker, Heinr., Dr.: Veränderlichkeit d. Luftdruckes u. d. Temperatur in Russland zwischen Eismeer u. 37° Nordbreite. (Mit 1 Kartenskizze.) (41 S.) gr. 8°. '19. In Komm. 12. —

S.-A. a. d. Sitzungsberichten d. Akademie d. Wissenschaften in Wien. Mathem.-naturw. Kl. Abt. II a. 128. Bd.

Foreheimer, Philipp: Zur Theorie d. Grundwasserströmungen. (Mit 8 Textfig.) (29 S.) gr. 8°. '19. In Komm. 9. —

S.-A. a. d. Sitzungsberichten d. Akademie d. Wissenschaften in Wien. Mathem.-naturw. Kl. Abt. II a. 128. Bd.

Fröschels, Emil: Untersuchungen üb. d. harten u. d. weichen Stimmeinsatz bei Natur- u. Kunststimmen. (Mit 5 Textfig.) Aus d. phonet. Laboratorium d. physiolog. Universitätsinstitutes in Wien (8 S.) gr. 8°. '20. In Komm. 6. —

S.-A. a. d. Sitzungsberichten d. Akademie d. Wissenschaften in Wien. Mathem.-naturw. Kl. Abt. III. 129. Bd.

Furlani, Martha: Studien üb. d. Triaszonon im Hochpustertal, Eisack- u. Penserthal in Tirol. Mit 8 Textfig. u. 2 Taf. (22 S.) 31,5×24,5 cm. '19. In Komm. 19. —

S.-A. a. d. Sitzungsberichten d. Akademie d. Wissenschaften in Wien. Mathem.-naturw. Kl. 97. Bd.

Furtwängler, Ph.: Über d. Ringklassenkörper f. imaginäre quadrat. Körper. (2. Mitteilung.) (40 S.) gr. 8°. '20. In Komm. 12. —

S.-A. a. d. Sitzungsberichten d. Akademie d. Wissenschaften in Wien. Mathem.-naturw. Kl. Abt. II a. 129. Bd.

Gieklhorn, Josef: Studien an Eisenorganismen. 1. Mitteilung. Über d. Art d. Eisenspeicherung bei *Trachelomonas* u. Eisenbakterien. Aus d. pflanzenphysiolog. Institute d. Universität zu Graz. (Mit 5 Textfig.) (27 S.) gr. 8°. '20. In Komm. 10. —

S.-A. a. d. Sitzungsberichten d. Akademie d. Wissenschaften in Wien. Mathem.-naturw. Kl. Abt. I. 129. Bd.

Gmeiner, J. Anton: Über d. Ketten d. reduzierten binären quadrat. Formen m. positiver nichtquadrat. Determinante. (37 S.) gr. 8°. '20. In Komm. 12. —

S.-A. a. d. Sitzungsberichten d. Akademie d. Wissenschaften in Wien. Mathem.-naturw. Kl. Abt. II a. 129. Bd.

Greger Justin, Dr.: Untersuchungen üb. d. Lichtbrechung einiger Harze. (21 S.) gr. 8°. '19. In Komm. 7. —

S.-A. a. d. Sitzungsberichten d. Akademie d. Wissenschaften in Wien. Mathem.-naturw. Kl. Abt. I. 128. Bd.

Hauser, Ernst, u. Ernst Rie: Versuche m. e. Flamme besonders hoher Temperatur. Aus d. physikal. Institut d. Universität in Wien. (Mit 1 Doppeltaf. u. 1 Textfig.) (9 S.) gr. 8°. '20. In Komm. 16. —

S.-A. a. d. Sitzungsberichten d. Akademie d. Wissenschaften in Wien. Mathem.-naturw. Kl. Abt. II a. 129. Bd.

Höhnel, Franz v., Prof. Dr.: Fragmente z. Mykologie. (23. u. 24. Mitteilung.) gr. 8°. In Komm.

23. (Nr. 1154 bis 1188.) (91 S.) '19. 14. —

24. (Nr. 1189 bis 1214.) (48 S.) '20. 15. —

S.-A. a. d. Sitzungsberichten d. Akademie d. Wissenschaften in Wien. Mathem.-naturw. Kl. Abt. I. 128. u. 129. Bd.

Holl, M.: Das Rippenrudiment d. siebenten Halswirbels. (Mit 3 Taf.) (40 S.) gr. 8°. '19. In Komm. 12. —

S.-A. a. d. Sitzungsberichten d. Akademie d. Wissenschaften in Wien. Mathem.-naturw. Kl. Abt. III. 127./128. Bd.

Hufnagel, Leo, Drfl.: Die Bahn d. grossen Septemberkometen 1882 II unt. Zugrundelegung d. Einsteinschen Gravitationstheorie. (10 S.) gr. 8°. '19. In Komm. 3. 50

S.-A. a. d. Sitzungsberichten d. Akademie d. Wissenschaften in Wien. Mathem.-naturw. Kl. Abt. II a. 128. Bd.

Jäger, Gustav: Zur Theorie d. Brown'schen Bewegung. (Mit 3 Textfig.) (28 S.) gr. 8°. '19. In Komm. 8. —

S.-A. a. d. Sitzungsberichten d. Akademie d. Wissenschaften in Wien. Mathem.-naturw. Kl. Abt. II a. 128. Bd.

Kerner-Marilaun, Fritz, Oberbergr.: Geographische Analysis d. ozean. Temperaturen am 45. Parallel. (32 S.) gr. 8°. '20. In Komm. 10. —

S.-A. a. d. Sitzungsberichten d. Akademie d. Wissenschaften in Wien. Mathem.-naturw. Kl. Abt. II a. 129. Bd.

Köber, Leop., Prof. Dr.: Geologische Forschungen in Vorderasien. 2. Tl. 32×24,5 cm. In Komm.

2. Das nördl. Hegaz. Mit 38 Textfig. u. 4 Taf. (42 S.) '19. 43. —

S.-A. a. d. Denkschriften d. Akademie d. Wissenschaften in Wien. Mathem.-naturw. Kl. 96. Bd.

Kottler, Frdr.: Zur Theorie d. Beugung. Emissionstheorie d. Lichtes u. Quantenhypothese. (Vorläuf. Mitteilung.) Aus d. Institut f. theoret. Physik d. Universität in Wien. (24 S.) gr. 8°. '20. In Komm. 7. —

S.-A. a. d. Sitzungsberichten d. Akademie d. Wissenschaften in Wien. Mathem.-naturw. Kl. Abt. II a. 129. Bd.

Krasser, Fridolin, Dr.: Die Doggerflora v. Sardinien. (26 S.) gr. 8°. '20. In Komm. 7. —

S.-A. a. d. Sitzungsberichten d. Akademie d. Wissenschaften in Wien. Mathem.-naturw. Kl. Abt. I. 129. Bd.

Ein neuer Typus e. männl. *Williansonia*-Becherblüte aus d. alpinen Trias. (Mit 1 Textfig. u. 1 Taf.) (10 S.) gr. 8°. '19. In Komm. 4. 50

S.-A. a. d. Sitzungsberichten d. Akademie d. Wissenschaften in Wien. Mathem.-naturw. Kl. Abt. I. 128. Bd.