

- [36386] H. Welter in Paris, rue Bonaparte 59:  
Ich bitte dringend, die laufende Suchnummer bei den Angeboten anzugeben. Angebote ohne diese Nrn. können nicht ordnungsmässig erledigt werden.
- \*1) Pirogoff, Anatomie topograph  
\*2) Braune, topogr.-anatom Atlas.  
\*3) Rüdinger, Anatomie d. peripheren Nervensystems mit Atlas.  
\*4) André Vesale, Fabrica corp. hominis.  
\*5) Zuckermandl, Anastomosen d. venae pulmon.  
\*— Drüse in d. regio suprahyoidea  
\*6) Humphry, human Skeleton.  
\*7) Albinus, Hist. musculorum hominis.  
\*8) Hyrtl, Handbuch d. topogr. Anatomie.  
\*9) Krause, Handb. d. menschl. Anatomie. 3 Bde.  
\*10) Langer, Anatomie d. äusseren Formen.  
\*11) Aeby, Schädelformen d. Menschen.  
\*12) Arnold, Icones nervorum cap.  
\*13) Bischoff, Untersuchgn. üb. d. äusseren weibl. Geschlechts-Organ.  
\*14) Brunn, Verhältn. d. Gelenkkapseln zu d. Epiphysen.  
\*15) Flehsig, Leitungsbahnen im Gehirn.  
\*16) Gurit, Handbuch d. vergl. Anatomie.  
\*17) Hyrtl, Onomatologia anatomica.  
\*— Blutgefässe d. menschl. Nachgeburt.  
\*18) Henke, topogr. Anatomie d. Menschen.  
\*19) Hyrtl, Lehrb. d. Anatomie d. Menschen.  
\*20) Langer, Gefäss-System d. Röhrenknochen.  
\*21) Hoffmann, Körperhöhlen d. Menschen.  
\*22) Löwe, Beitr. zur Anatomie d. Nase.  
\*23) Merkel, Anatomie d. menschl. Stimmorg.  
\*24) Lausch, Furchen u. Wülste am Gehirn d. Menschen.  
\*25) Rüdinger, Beitr. z. Anat. d. Gehörorgans.  
\*— do. zur Anatomie d. Affenspalte.  
\*— do. zur Anatomie d. Sprachcentrums.  
\*— Mitteilgn. über Unterschiede d. Grosshirnwindungen.  
\*26) Foster, Lehrbuch d. Physiologie.  
\*27) Cyon, ges. physiolog. Arbeiten.  
\*28) (Ludwig), Beiträge zur Physiologie.  
\*29) Cyon, Methodik d. physiol. Experim. u. Atlas.  
\*30) Gscheidlen, physiolog. Methodik.  
\*31) Mc Munn, Spectroscope in medecine.  
\*32) Landolt, opt. Drehungsvermögen.  
\*33) Onodi u. F., Leitf. zur Vivisection am Hunde.  
\*34) Ecker, Anatomie d. Frosches.  
\*35) Anatomie d. Kaninchens.  
\*36) Bunge, physiolog. Chemie.  
\*37) Rüdinger, Beitr. zur Morphologie d. Gaumensegels.  
\*38) Strauch, anatom. Untersuchgn. üb. d. Brustbein.  
\*39) Toldt, Bau etc. d. Gekröse.  
\*— Form etc. d. menschl. Leber.  
\*40) Ecker, Hirnwindungen d. Menschen.  
\*41) Hoppe-Seyler, allgem. Biologie.  
\*42) Preyer, Elemente d. allgem. Physiologie.  
\*43) Handbuch d. Physiologie. 6 Bde.  
\*44) Wagner, Icones physiol.  
\*— Handwörterbuch d. Physiologie.
- H. Welter in Paris ferner:  
\*45) Munk, Physiologie d. Menschen.  
\*46) Voigt, physiolog. Briefe.  
\*47) Ludwig, Lehrb. d. Physiologie d. M.  
\*48) Remak, Unters. üb. d. Entwickl. d. Wirbeltiere.  
\*49) Vrolik, Tabulae ad illustr. embiog. hominis.  
\*50) Pander, zur Entw.-Gesch. d. Hühnchens im Ei.  
\*51) His, erste Anl. d. Wirbeltierleibes u. Atlas.  
\*52) Reichert, Entw.-Leben im Wirbeltierreich.  
\*53) Bischoff, Entw.-Gesch. d. Kaninchens u. Atlas.  
\*— do. d. Hundes u. Atlas.  
\*— do. d. Meerschweinchens u. Atlas.  
\*— do. d. Rehes u. Atlas.  
\*54) Baer Entwicklungsgeschichte d. Tiere. 2 Bde. u. Atlas. Königsberg 1837.  
\*55) Erdl, Entwickl. d. Menschen u. d. Hühnchen u. Atlas.  
\*56) Nuhalowicz (?), Entw.-Gesch. d. Gehirns. 1877.  
\*57) Fleischmann, embryol. Untersuchgn.  
\*58) Löwe, Beitr. z. Anat. d. Nerven-Syst. d. Säugetiere.  
\*59) Sömmering, Icones embryonum hum.  
\*60) Rathke, Abhandl. z. Bildgs.-Gesch. d. Menschen.  
\*61) Selenka, Studien üb. Entw. d. Tiere.  
\*62) Sömmering, Abbildung d. menschl. Auges.  
\*63) Retzius, Gehörorgan d. Wirbeltiere.  
\*64) Key u. Retzius, Stud. in d. Anat. d. Nervensystems u. d. Bindegew.  
\*65) Waldeyer, Atlas d. menschl. Haare.  
\*66) Beiträge z. Anat. u. Embr. (Henle) 1882.  
\*67) Schwann, mikrosk. Untersgn. üb. d. Uebereinstimm. in d. Structur d. Tiere.  
\*68) Afmassient (?), Entw.-Gesch. d. Herzens. 1869.  
\*69) Billroth, Entwickl. d. Blutgefässe.  
\*70) Heitzmann, Blut- u. Lymphgefäss-System.  
\*71) Leber, anat. Unters. üb. d. Blutgef. d. menschl. Auges.  
\*72) Ludwig-Schweigger-S., Lymphgef. d. Fascien.  
\*73) Recklinghausen, Lymphgef. u. Beziehg. z. Bindegewebe.  
\*74) Fürstig, Entwickl. d. primit. Arten.  
\*75) Gerlach, normale Anat. d. menschl. Auges.  
\*76) Hoffmann, Anat. d. Retina. (Leyden 1876.)  
\*77) Kessler, Entwickl. d. Auges der Wirbeltiere.  
\*78) Bross, Organisation d. Tiere.  
\*79) Bruch, Untersuchgn. üb. Entwickl. d. tier. Gewebe.  
\*80) Kölliker, normale Resorpt. d. Knochengew.  
\*81) Müller, de glandularum secern. etc.  
\*82) Rauler (?), Grundl. z. Kenntniss d. Zelle.
- H. Welter in Paris ferner:  
\*83) Förster, Missbildungen d. Menschen.  
\*84) Hoffmann u. Rauber, Anat. 2 Bde.  
\*86) Flesch, Grundsubstanz d. hyal. Knochen.  
\*87) Schultze, Protoplasma d. Rhizopoden.  
\*88) His, Ei u. Eientwickl. bei Knochenfischen.  
\*89) Janosik, hist.-embryol. Untersuchgn. d. Urogenital-Systems.  
\*90) Kobelt, männl. u. weibl. Wollust-Organ.  
\*91) Kölliker, Entw. d. Keimbl. d. Kaninchens.  
\*92) Nathusius, Hüllen d. Vogelei-Dotters.  
\*93) Secoper (?), Urogenital-System. (1875.)  
\*94) Deiters, Untersuchgn. üb. Gehirn u. Rückenmark.  
\*95) Ihering, periph. Nervensystem d. Wirbeltiere.  
\*96) Kühne, Untersuch. üb. Protoplasma. \*— periph. Endorgane d. motor. Nerven.  
\*97) Luschka, Hirnanhang u. Steindrüse.  
\*98) Merkel, Endig. d. sens. Nerven.  
\*99) Stilling, Bau d. Rückenmarks. 5 Bde.  
\*100) Stricker, Gewebe d. Menschen. 2 Bde.  
\*101) Hensen, Morphol. d. Gehirns d. menschl. Embryonen.  
\*103) Stieda, Entwickl. d. glandula thymus.  
\*104) Rüdinger, Anat. d. Prostata d. Uterus.  
\*105) Kölliker, Entwickl. d. Auges d. menschl. Embryo.  
\*106) Weil, Descensus testicularum.  
\*107) Freuschen (?), Allantois d. Menschen. (Wiesb. 1847.)  
\*108) Sämisch, norm. u. path. Anat. d. Auges.  
\*109) Henle, Anat. d. Crystallinse.  
\*110) Landzert, Beitr. z. Anat. u. Histologie.  
\*111) Henke (?), topogr. Anat. d. Menschen.  
\*112) Kölliker, Kenntn. d. Baues d. Lunge.  
\*113) Brunn, Verhältn. d. Gelenkkapseln.  
\*115) Wolff, Entw. d. Knochengewebes.  
\*116) Oberdieck, Epil. u. Drüsen d. Harnblase.  
\*117) Utz, Histol. d. häut. Bogengänge.  
\*118) Müller (Joh.), Bildungsgeschichte d. Genitalien.  
\*119) Kobelt, Nebeneierstock d. Weibes.  
\*120) Bornhaupt, Entwickl. d. Urogenital-Systems d. Hühnchen.  
\*121) Dursy, Entwickl.-Gesch. d. Kopfes.  
\*122) Waldeyer, Eierstock u. Ei.  
\*123) His, Körperform u. Probl. d. Entstehg.  
\*124) Bütschli, erste Entw.-Vorg. d. Eizelle.  
\*125) Lieberkühn, Auge d. Wirbeltier-Embryo.  
\*126) Blanc, Nasenschleimhaut bei Fischen.  
\*127) Schwalbe.  
\*128) Ebner, Acin.-Drüsen d. Zunge.  
\*129) Henle, Wachstum d. menschl. Nagels.  
\*130) Hyrtl, anat. Unters. d. inneren Gehörorg.  
\*133) Wunderlich, Anat. d. unt. Kehlkopfes.  
\*134) Wolff, Darmkanal im bebrüteten Hühnchen.  
\*135) Baer, de ovi mammalium.  
\*136) Bonnet, Uterinmilch etc.  
\*137) Hasse, anat. Studien. I—IV.  
\*138) Kölliker, Os intermaxillare.  
\*139) Gerlach, Entstehungsweise d. Doppel-Missbildg.