

**b) Nahrungs- und Genussmittel, Gebrauchsgegenstände,
landwirtschaftlich und gewerblich wichtige Stoffe.
(Untersuchungsmethoden.)**

285. **Blücher, H.**, Das Wasser. Seine Zusammensetzung und Untersuchung, sein Einfluss und seine Wirkungen sowie seine technische Ausnutzung. Leipzig 1900. 8. 405 S. + 2 Taf. [Nm 555].
286. **Lunge, Georg**, Chemisch-technische Untersuchungsmethoden. Mit Benutzung der früheren von Friedrich Böckmann bearbeiteten Auflagen. 4., vollständig umgearb. u. verm. Aufl. 2. u. 3. Bd. Berlin 1900. gr. 8. 804 + 8 S. u. 1082 + 55 S. [Nm 336].
287. **Methoden** zur Untersuchung der Kunstdüngemittel. Hrsg. vom Verein deutscher Dünger-Fabrikanten. 3. Aufl. Berlin 1903. gr. 8. 31 S. [Nm 539].
288. **Paul, Theodor**, Entwurf einer einheitlichen Wertbestimmung chemischer Desinfektionsmittel. Mit bes. Berücksichtigung der neueren physikalisch-chemischen Theorien der Lösungen. Berlin 1901. 8. 54 S. [Nm 577].
289. **Stöckhardt, J. A.**, Über die Zusammensetzung, Erkennung und Benutzung der Farben im Allgemeinen u. der Giftfarben insbesondere, wie über die Vorsichtsmassregeln beim Gebrauche der letzteren. 2. Abdruck. Leipzig 1844. 8. 123 S. [A St. 29].
290. **Stutzer, A.**, Zucker u. Alkohol. Die Eigenschaften von Zucker u. Alkohol in physiologischer, sozialer u. volkswirtschaftlicher Beziehung. Berlin 1902. 8. 60 S. [Nm 588].
291. **Vereinbarungen** zur einheitlichen Untersuchung u. Beurteilung von Nahrungs- und Genussmitteln sowie Gebrauchsgegenständen für das Deutsche Reich. Heft III. Mit einem Sachregister zu Heft I—III. Berlin 1902. gr. 8. 184 S. [Nm 478].

c) Medizinische und pharmaceutische Chemie.

Toxikologie. Hygiene.

292. **Arbeiten** aus den Kgl. hygienischen Instituten zu Dresden s. Nr. 227.
293. **Arzneibuch** für das Deutsche Reich. 4. Ausg. (Pharmacopoea Germanica, edit. IV). Berlin 1900. 4. 516 S. [Nm 476].
294. **Biechele, Max**, Anleitung zur Erkennung und Prüfung aller im Arzneibuch für das Deutsche Reich (vierte Ausgabe) aufgenommenen Arzneimittel. 10. Aufl. Berlin 1901. kl. 8. 465 S. [Nm 563].
295. **Firgau, Fritz**, Gifte und stark wirkende Arzneimittel in gerichtlicher, hygienischer, gewerblicher Beziehung. Berlin 1901. 8. 305 S. [Nm 579].
296. **Fränkel, Sigmund**, Die Arzneimittel-Synthese auf Grundlage der Beziehungen zwischen chemischem Aufbau u. Wirkung. Berlin 1901. 8. 559 S. [Nm 568].
297. **Hager's** Handbuch der pharmaceutischen Praxis für Apotheker etc. vollständig neu bearb. v. B. Fischer und C. Hartwich. II. Bd. Berlin 1902. gr. 8. 1335 S. [Nm 538].
298. **Hensgen**, Leitfaden für Desinfektoren. Anleitung zur Vernichtung u. Beseitigung der Ansteckungsstoffe. Berlin 1901. 8. 71 S. [Nm 586].
299. **Koch, Ludwig**, Die mikroskopische Analyse der Drogenpulver. Ein Atlas für Apotheker etc. 1. Bd.: Rinden u. Hölzer. 2. Bd.: Rhizome, Knollen u. Wurzeln. Leipzig 1901/03. Fol. [Nm 549].
300. **Lehmann, K. B.**, Die Methoden der praktischen Hygiene. Lehrbuch der hygienischen Untersuchung und Beurteilung für Ärzte etc. 2. Aufl. Wiesbaden 1901. gr. 8. 697 S. [Nm 383].
301. **Merck's** Index. 2. Aufl., abgeschlossen Ende Juli 1902. [Nm 604].
302. ———, Reagentien-Verzeichnis, enthaltend die gebräuchlichen Reagentien u. Reactionen geordnet nach Autorennamen. 1903. [Nm 604 a].
303. **Meyer, Arthur**, Die Grundlagen und die Methoden für die mikroskopische