

B.

- B II 73.
 Ba II 73.
 B. A., B. M., B. V. II 73.
 Baassen II 73.
 Babianum cynocephalum II 237.
 Bablah II 73; vgl. Bambolah II 139.
 Babo'sche Röhre VII 607.
 V. Babo's Methode des Arsen-nachweises I 587; s. auch Fresenius und Babo.
 Bábúnah II 646.
 Baby-Powder VIII 400.
 Bacabada, Ynkissé X 478.
 Bacca II 73; Beere II 569.
 Baccæ Alkekengi I 236.
 — Aquifolii I 545.
 — Aurantii immaturæ II 33.
 — Belladonnae II 201.
 — Berberidum II 220.
 — Berberum II 220.
 — Chamaemori II 644, VIII 631.
 — Coccognidii II 644, III 188.
 — Colocynthidis III 220.
 — Cubebæ III 325.
 — domesticæ VIII 547.
 — Ebuli III 575.
 — Fragariæ IV 425.
 — Grossulariæ VIII 572.
 — Halicacabi I 236.
 — Jujubæ V 529.
 — Juniperi V 533; vgl. auch Fructus Juniperi.
 — Jurubebæ V 536.
 — Lauri VI 239 (auch Norbela).
 — Myrtillorum VII 218.
 — Opuli X 302.
 — Oxyacanthi II 220, III 315.
 — Paradisi VII 682.
 — Physalidis prinosæ I 236.
 — — somniferæ I 236.
 — — viscosæ I 236.
 — Phytolaccae VIII 197.
 — Ribis nigri VIII 573.
 — Sambuci aquaticæ X 302.
 Baccæ Solani quadrifolii VII 682.
 — — racemosi VIII 197.
 — — vesicarii I 236.
 — Spinae albae III 315.
 — — Cervinae VIII 547 (auch Grünbeeren), Rhamnin verschiedener Autoren VII 546.
 — Strychni hypnotici I 236.
 — Taxi IX 611.
 — Uvae crispæ VIII 572.
 — — versæ VII 682.
 — Xylostei X 473.
 — Zizyphi V 529.
 — s. auch Fructus.
 Baccalaureus III 517.
 Baccarin II 73.
 Baccelli's Mixtur gegen Malaria X 624.
 Baccharis cordifolia II 73, Mio-Mio VII 91.
 Bachbungen II 180, Veronica Beccabunga X 295.
 Bacher's Pilulæ tonicae II 74.
 Bachmannpflaster II 74.
 Bachquelle IX 619.
 Bacilla Barral = Argentum nitricum.
 — Liquiritia citrina VI 323.
 — Olei Crotonis VI 307.
 Bacillen II 74; s. auch Bacterien.
 Bacillenkraut II 74, III 217.
 Bacilli, die verschiedenen Arten II 74, 75.
 — caustici I 171.
 — gelatinosi IV 548.
 Bacillula phosphorata VIII 163.
 Bacillus II 79 (s. auch Bacterien), B. der blauen Milch II 82, Blutwunder II 82, B. von Denecke II 87, B. von Emmerich II 85, B. des grünen Eiters II 82, Fäulnisserregende Arten IV 237, Figurenbildender B. (Proteus) VIII 371, B. von Finkler-Prior II 87, Heubacillus II 83, B. der Hühnercholera II 85, B. der Kaninchen-septicämie II 85, B. des malignen Oedems II 347, B. der Mäuse-septicämie II 85, Rotzbacillus II 85, B. des Schweinerotthlafs II 85, Tetanusbacillus II 347. — Bezüglich der pathogenen B. siehe auch die einzelnen Krankheiten.
 Bacillus alvei II 87.
 — amylobacter II 82, III 172.
 — Anthracis II 84, VII 147; Jod gegen den B. I 450.
 — butyricus II 82, III 172.
 — Cholerae asiaticæ II 87.
 — cyanogenes VII 7.
 — diphtheriae II 85.
 — diphtheritidis II 85.
 — lacticus II 82.
 — leprae II 85, VI 273.
 — malariae VI 504.
 — mallei II 85.
 — megaterium II 83.
 — oedematis malignæ II 85, 347.
 — pneumoniae II 86.
 — pyocyaneus II 82.
 — pyogenes foetidus II 86.
 — rhinoscleromatis II 86.
 — saprogenes I, II u. III, II 86.
 — subtilis V 214, II 83.
 — syneyanum II 82.
 — synxanthus VII 8.
 — syphilis II 86.
 — tetani II 86.
 — tuberculosis II 86.
 — typhi abdominalis II 86.
 — ureæ V 119.
 Backalian V 539.
 Backe's Alpenstrank I 265.
 Backer's schwedischer Bitterthee II 75.
 Backobst III 274.
 Backpulver II 75, 397; amerikanisches B. II 75.
 Backsteine, feuerfeste IV 337.
 Backsteinthee oder Ziegelthee II 75.

- Bacteriaceae** II 78, 79.
Bakterien II 75, Formen II 75, Fructification II 77, Gattungen und Arten II 78, Verbreitung und Vegetationsverhältnisse II 79, Pleomorphismus VIII 269, Umzüchtung X 139, Mikrophotographie VIII 186, B. in Excrementen IV 127, 226, B. im filtrirten Wasser VI 40, Megabacteria VI 602, Pigmentbakterien II 76, Schizomyceten IX 105, Fäulnisbakterien II 82, krankmachende B. im Boden II 347, Wasserreinigungsmethoden X 358, B. als Ursache der Eiterung IV 59, 60, Cadaveralkaloide, entstanden durch die Thätigkeit pathogener B. II 449 u. ff., zymogene B. X 586. — S. auch Mikroben.
Bakterien-Alkaloide X 624.
Bacteriencultur II 87, Vegetationskästen X 221, Nährsubstrate für B. II 92 u. ff., B.-Nährlösungen VII 223, feste Nährböden für B. II 93 u. ff.
Bakterienfärbung II 100, B. für Photographie VIII 186.
Bakterien - Nährflüssigkeit Pasteur's VII 692.
Bacterioktene X 624, 805.
Bacteriologisch - mikroskopische Untersuchung des Wassers X 374.
Bacteriopurpurin X 624.
Bacterium termo, Immunität gegen Arsenikverbindungen I 615.
 — ureae V 119.
Bactris tomentosa, Palmenfasern VII 621.
Bactrylobium II 105, 587.
 — Fistula II 586.
Bad II 105 (s. auch Balnea), Aufsaugung durch die Haut II 106, animalisches Bad II 124, I 389.
 — im chemischen Sinne II 117.
Badbrunnen II 417.
Badearztquelle IX 296.
Badekräuter, Species ad balneum IX 339.
Badkrautwurzel = Radix Levistici.
Bademalz II 112.
Baden bei Wien II 113.
Baden-Baden II 113.
Badenken = Flores Primulae.
Badenweiler III 352, 354.
Badquelle, Autogast X 618, Budapest VII 437, Driburg III 534, Elmen III 711, Griesbach V 19, Inselbad V 465, Königswart VI 22, Muskau VII 170, Paderborn VII 613, Rehburg VIII 526, Rippoldsau VIII 591.
Bader II 113.
Badesalz II 114, Orber B. VII 552, B. von Vichy X 302.
Badeschwamm II 115, Schwammkohle II 544.
Badeseife II 116.
Badesoole zu Rheinfeldern VIII 550.
Badespiritus II 116, Ascher-son's B. I 683.
Badewasser von Gonten IV 714.
Badiaga II 117.
Badian I 392.
Badianöl II 117.
Badt's Cholera-tropfen II 117, III 98.
Bäder II 117, s. auch medicamentöse, moussirende und künstliche B. — Kräuterbadespecies VI 104.
 — für Vergolder etc., s. Vermetallung X 283 u. ff.
 — galvanische, s. Galvanoplastik IV 498.
Bäderlehre II 123.
Bädersatz II 114.
Bähung II 118.
Bael, s. Bela II 188.
Bälglein V 7.
Baer's Aqua ophthalmica I 537.
Bärendreck II 118.
Bärenfenchel VIII 47.
Bärenfett, Adeps I 126.
Bärenfuss (Helleborus viridis) V 194.
Bärenklau, echter I 47; Heracleum V 203.
Bärenlauch I 251.
Bärensprung's Quecksilber-Albuminat II 118.
Bärentatze III 169.
Bärentraube I 559.
Bärenwurz II 196.
Bärenzucker II 118.
Bärgras, Yuccafaser X 477.
Bärklee VI 634.
Bärlapp VI 429.
Bärlappsamen VI 430.
Bärmutter = Radix Levistici VI 284.
Bärwurz VI 684, falsche IX 259.
Bästling II 520, V 97.
Bäuchen II 299.
Bäumchenhohlwurzel, Radix Aristolochiae cavae I 566.
Baffine II 119, VII 603.
Bagalski's Aqna ophthalmica I 537.
Bagas Jurubeba V 536.
Bagnères-de-Bigorre II 119.
Bagnères de Luchon II 119, VI 397.
Bagnoles II 119.
Bagnoli bei Neapel II 119, VII 291.
Bague II 523.
Bahamaschwämme II 116.
Bahia Arrowroot I 578.
Bahia (Cacao) II 428.
Bahia (Kaffee) V 549.
Bahiapulver I 555.
Bahnens's Stahlwein II 119.
Bahr's Schnupfpulver gegen Nasenpolypen II 119.
Bahre's Mittel gegen Magenleiden X 624.
Baies d'Airelles Myrtille VII 218.
 — de Laurier VI 239.
Bailahuen X 776.
Bailey's Krätzesalbe II 119.
Bain de fauteuil II 105.
 — de siège II 105.
 — dit de Barèges II 124.
 — dit de Plombières I 159.
 — dit de Vichy II 108.
 — électro-chimique VII 714.
 — sulfuré II 107.
Bains II 119.
 — à l'Hydrofère II 111.
 — aromatiques II 108.
 — -de-boue VII 120.
 — de l'Alliaz II 119.
 — de Foannin IX 74.
 — de la Reine II 119.
 — de sel marin II 107.
 — électro-chimiques de Pennès II 109.
 — gelatineux II 108.
 — médicinaux II 106.
Baisalz IX 197.
Bakerguano II 545, V 36.
Baku, heiliges Feuer zu B. IV 336.
Balaena Mysticetus IV 369.
Balaenoptera Boops IV 369.
Balani myrepsicae = Behen II 185.
 — myristicae = Behen II 185.
Balanites aegyptiaca synonym. Xymenia aegyptiaca X 469.
 — Roxburghii, falsche Colocynthis X 663.
Balanitis II 119.
Balanophoreae II 119.
Balanorrhinum II 119.
Balantidium II 119.
Balantium II 119.
 — chrysotrichum III 132.
Balaruc les Bains II 119.
Balata II 120.
Balaustia = Flores Granati V 7.
Baldewein's Leuchtstein VI 281.
Baldinger's Pulvis antepilepticus II 121.
Baldrian X 197, 198, grosser, welscher oder römischer B. X 198, japanischer B. V 666, kleiner B. X 199, Spik oder

- Speik X 199, Sumpfbaldrian X 199, Virginischer B. I 565, Wiesenbaldrian X 199. **Baldrianäther** I 567. **Baldrianöl** II 121, VII 493. **Baldriansäure** II 121, I 95 (auch = Amylsäure); Valerate X 829. **Baldriansäuren** X 624. **Baldriansaft**, Syrupus Valerianae IX 574. **Baldriansaure Salze** II 122. **Baldriansaures Ammonium** I 316. — **Atropin** II 8. — **Chinin** III 63. — **Eisenoxyd** IV 315, basisch baldrians. Eisenoxyd IV 315. — **Magnesium** VI 487. — **Wismut** II 269. — **Zink** X 518. — S. auch valeriansaures etc. **Baldrianwurzel** X 197. **Balduin's Phosphor** II 122. **Balenit** V 653. **Balg** II 122. **Balgfrucht** II 568. **Balgeschwulst** II 122. **Balke's Harzer Universalthee** X 624. **Bal'sche Pillen** X 625. **Ballen**, s. Boll II 351. **Ballhauser Magentropfen** II 123. **Balling's Saccharometer** II 123. **Balling'sche Tabelle zur Reduction auf Saccharometerprocente** II 248. **Ballismus** III 102. **Ballistisches Pendel** III 569. **Ballonanemoskop** I 373. **Ballonelement von Meidinger** IV 487. **Ballota** (auch Gottvergess) II 123. — **lanata** (synon. Panzeria multifida, Wolfstrapp) II 123, VI 271, Pikroballotin VIII 203. — **nigra** II 123. **Balmoney** II 658. **Balmquelle** VI 269. **Balnea adstringentia** II 109. — **aërophora cum Natrio chlorato** II 108. — **aërophora martiata** II 107. — — **simplicia** II 108. — **Aquae marinae artificialis** II 107. — **aromatica** II 108. — **chalybeata artificialia** II 107. — **cum chlorureto sodico** II 107. — **ferrata artificialia** II 107. **Balnea gelatinosa** II 108. — **glutinosa** II 108. — **involventia** II 108. — **medicata s. medicinalia** II 106. — S. auch Bad. **Balneatores** II 113. **Balneologie** II 123. **Balneotherapie** II 123. **Balneum** (Bad) II 105. — **animale** II 124, I 389. — **arenae** II 118. — **arsenicale** II 124. — **Baretignense** II 124. — **laconicum** II 111. — **Mariae** VI 550. — **Plumerianum** I 189. — **sulfuratum** II 107. — **Viciense** II 108. **Balsam**, A-b-c-B. I 2, abgezogener B. II 124, Ahnelt's Ameisenb. I 186, amerikanischer B. II 124, Arcanisch-B. oder Arcä-Balsam I 558, Bamberger Fürsten-B. II 139, Bayee-Balsam X 627, Berliner B. II 222, beruhigender B. II 124, Bilfinger's B. II 258, Brustwarzen-B. II 126, Capuziner-B. II 127, egyptischer B. I 139, englischer B. II 124, göttlicher B. II 124, goldener B. II 124, Haar-B. II 131, Jerusalem B. X 28, Antonio's Jerusalemer Balsam I 456, indischer B. II 124, Kinder-B. I 523, Lithauer B. VI 363, Mekka-B. II 126, Metz' B. VI 684, Muscat-B. II 133, Mutter-B. I 523, B. of Copaiba II 128, B. of Life, (Cook's) III 290, B. of Peru II 134, B. of Tolu II 137, Ohren-B. II 126, Ruland's B. VIII 641, Schauer'scher B. IX 96, schwarzer B. II 124, Seehofer B. IX 196, St. John Long's B. VI 393, Touri X 64, ungarischer B. II 124, Universal-B. II 139, venetianischer B. II 124, Warren's blutstillender B. X 352, Weimar'scher Seifenbalsam X 395, Weinhold'scher Universalbalsam X 408, Wund-B. II 139. — S. auch Balsame X 625 und Kropf-B. **Balsamäpfel**, Momordica VII 115. **Balsamaria** II 124. **Balsame** X 625. **Balsamea** II 125. — **meccanensis** II 126. — **Opobalsamum** II 126. **Balsamgänge** II 125. **Balsamgarbe** I 64. **Balsamia vulgaris** X 109. **Balsamica** II 125. **Balsaminaceae** II 125. **Balsamine** V 392. **Balsaminenöl** II 125. **Balsamita** II 125. — **major** III 123. — **vulgaris** = Frauenminze. **Balsamkraut** II 125. **Balsamkrautöl** X 625. **Balsamnüsse** II 125. **Balsamocarpon** II 125. — **brevifolium** I 214, II 125. **Balsamode cascara** II 134. **Balsamodendron** II 125. **Bdellium** liefernde Arten II 125, 126, 179, Myrrha liefernde Arten II 125, 126, VII 215. — **Gileadense** II 126. — **Myrrha** II 125. — **pubescens**, Bayee-Balsam X 627. — **Roxburghii** II 126, III 703. **Balsamöl** II 126. **Balsampappel** VIII 324. **Balsampflaster** II 126. **Balsampillen** VIII 211. **Balsamrose** VIII 604. **Balsamsaft** II 126. **Balsamsalbe** II 126. **Balsamsilbertropfen** II 127. **Balsamträger** (Geheimmittelhausirer) IV 535. **Balsamtropfen** II 126. **Balsamwasser** II 126. **Balsamum ad capillos** II 131. — **ad papillas mammarum** II 126. — **alterum** = Branntwein II 125. — **anodynum** II 126. — **antarcticum indicum** II 126. — **antirheumaticum** II 126. — **apoplecticum** II 126. — **Arcae** X 146. — **aromaticum** (auch Hauptbalsam) II 127. — **auriculare s. B. acusticum** II 126. — **Canadense** II 127. — **Capucinorum** II 127. — **carpathicum** (Stammpfl.) VIII 231. — **cephalicum** = B. aromaticum II 127. — **Chironis** II 127. — **Commendatoris** III 231, X 28. — **contra perniones**, siehe Frostbalsam und Frostbeulenmittel. — **Copaivae** II 128, Abernethy's Injectio B. C. I 10, Clerk's Injectio B. C. III 117, Massa Balsami Copaivae VI 562, Oelgallerte IV 548.

- Balsamum Copaivae ceratum** II 131.
 — cosmeticum, siehe Aqua cosmetica.
 — crinale II 131.
 — de Tolu II 137.
 — Dipterocarpi II 131.
 — divinum II 133.
 — Embryonum, siehe Aqu. aromatica I 523.
 — Fioraventi II 133.
 — Frahmii (auch B. terebinthinatum) II 133.
 — Friardi = Tinctura Benzoës composita X 28.
 — Friari = Tinctura Benzoës composita.
 — Gileadense, siehe Opo balsamum VII 529, Xylobalsamum X 471.
 — Glycerini II 133.
 — gurgunicum = Capivi-Balsam II 536.
 — Gurjun (Stammpflanze) III 506.
 — haemostaticum II 133.
 — Hannoveranum II 133.
 — indicum album = Storax IX 515.
 — — nigrum II 134.
 — italicum II 133.
 — jodatium II 133.
 — Judaicum VII 529.
 — Lausannense = B. Chironis II 127.
 — Lavandulae VI 242.
 — Libani II 613.
 — Locatelli II 133.
 — — album II 133.
 — Mariae IX 591.
 — Mechae VII 529.
 — Menthae = Oleum Menthae crispae, Balsamkrautöl.
 — mercuriale, Unguentum Hydrargyri X 148.
 — — Plenck II 133.
 — moschatum II 133.
 — nervinum = B. aromaticum II 127.
 — Nucistae II 133, VII 169, 477.
 — odontalgicum II 133.
 — — Hofmanni II 133.
 — ophthalmicum II 133.
 — — Himly V 220.
 — — rubrum X 149.
 — Opodeldoc = Linimentum saponato camphoratum VI 310.
 — peruvianum (auch Balsamöl, Chinaöl, indischer Balsam, schwarzer B., Sonsonate-Balsam) II 134, Toluifera Pereirae X 55.
 — Samaritanum II 137.
 — Saponis = Liniment. saponato-camphor. VI 310.
 — stomachicum II 137.
 — Balsamum strumale = B. jodatium II 133.
 — — Styra IX 515.
 — — Sulfuris VII 475.
 — — anisatum VII 475.
 — — Rulandi VII 492.
 — — terebinthinatum VII 492.
 — Szaparycum = B. Chironis II 127.
 — terebinthinatum II 137.
 — toltanum II 137, Boucharadat's Sirop du baume de Tolu II 363, Pastilli B. t. VII 695, Toluifera Balsamum X 54.
 — tranquillans II 138.
 — traumaticum II 139.
 — universale II 139.
 — vitae externum VI 311.
 — — Hoffmanni II 139, VII 102.
 — vulnerarium II 139.
 — Bambarrabutter II 166.
 — v. Bamberger's Guttæ ant-asthmaticae II 139.
 — Quecksilberalbuminat-Lösungen II 139.
 — Bambolah, s. Bablah.
 — Bamboo-brier II 139.
 — Bambukbutter II 166.
 — Bambusapalmenfaser VIII 622.
 — Bambusrohr VIII 597.
 — Bamia I 10.
 — Banane, s. Musa VII 160.
 — Bananenfaser VI 540.
 — Bananenstärke I 578.
 — Bancoulusskuchen VII 410.
 — Bandala VI 540.
 — Bandförmiger Blasen-schwanz IV 367.
 — Bandoline II 140, III 309.
 — Bandpflaster II 140, Berliner Bandpflaster IV 24.
 — Bandschwefel III 603.
 — Bandwürmer II 140.
 — Bandwurmmittel und Specialitäten II 143, Ammonium embelicum X 604, Antitaenia von Vacchieri I 454, Arecanüsse I 560, Astrocaryum X 622, Atantash I 702, Chabert's Bandwurmöl VII 463, Chabert's Oleum anthelminticum II 643, Cortex Musennae I 402, Cuprum oxydatum I 402, Debout's Emulsion taenifuge III 415, Decoetum Granati verschiedener Autoren III 420, Desno's B. III 445, Emulsio taenifuga s. unter Debout und Desnos, Filix IV 356, Fructus Maesae pictae I 402, Fructus Myrsines africanæ I 402, Hager's Bandwurmpillen VIII 212, Kamala V 628, Karig V 638, Kassala oder Sangala V 642, Kosin VI 92, Koso VI 93, Kossala Tigre VI 94, Mohrmann's B. VII 105, Oleum Petrae rectificatum VII 482, Oleum anthelminticum Chaberti I 402, Panna VII 631, Passiflora quadrangularis (Barbatine) und coerulea VII 685, 686, Peschier's Bandwurmpillen II 143, VIII 35, Saoria VI 457, Taffa fula II 408, Tatze VII 218, Thomas' Bandwurmwasser IX 713.
 — Bandwurmpillen, Pilulae Filicis Pechier VIII 213, B. von Laffon II 143, s. auch Bandwurmmittel.
 — Baeberry root I 121.
 — Bang II 143.
 — Bang's Liqueur Nervinus II 143, VI 355.
 — Banguè II 523.
 — Banilla X 203.
 — Bankesia abyssinica, Koso VI 93.
 — Bankulnuss II 144, s. auch Bancoul.
 — Bankulöl VII 451.
 — Bannocks II 396.
 — Banno fuerte von Graena V 5.
 — Bansi's Bielefelder Tropfen II 240.
 — Banting-Cur IV 54.
 — Baobab I 125.
 — Baphia nitida II 144, 505, IV 251, Santalin IX 40.
 — Baphiasäure II 144.
 — Baphiin II 144.
 — Baphinitin II 144.
 — Baphiniton II 144.
 — Baptisia II 144.
 — — tinctoria II 144, Sophora IX 327, Concentration aus der Wurzel III 239.
 — Baptisia II 144, Concentration III 239.
 — Baquaques et marons V 43.
 — Barbadine (Passiflora quadrangularis) VII 685.
 — Barbaloin I 263.
 — Barbarakraut II 144.
 — Barbarea II 144.
 — — vulgaris II 144.
 — Barbasco II 144, III 311.
 — Barbatigris II 144.
 — Barbatimao II 144.
 — Barbazan II 145.
 — Barbe IV 370.
 — Barbencholera II 145, IV 370.
 — Barbenvergiftung II 145.
 — Barberry II 219.
 — Barbett'sches Pflaster, Empl. saponatum Barbette IV 30.
 — Barbier chirurgien II 114.
 — Barbiere, s. Bader II 114.
 — Barbot's Reagens II 145.
 — Barbotan II 145.
 — Barbotine III 140.

- Barbus fluviatilis II 145, IV 370.
 — vulgaris IV 370.
 Barceley's Antibilious pills I 408.
 Bardana II 145, Lappa VI 227.
 Bardanawurzel als Verwechslung mit Radix Belladonnae II 198.
 Barèges II 147.
 Barèges-Bäder, künstliche II 124, 364.
 Barègine II 147, VII 66.
 Barella's Universal-Magenpulver II 147.
 Barez'sche Brustpastillen II 147.
 Barez'sches Pulvis purificans II 147.
 Barff's Kreochyle (liquid meat) IV 396.
 Barfoed's Reagens II 147.
 Barfoed'sche Lösung III 455.
 Barilla IX 301, X 541.
 Barillasoda II 147.
 Barille II 147.
 Barisart zu Spaa IX 333.
 Barita hydrica II 157.
 Barium, s. Baryum.
 Barlett's Ozonapparat VII 610.
 Barley V 275.
 Barrenit VII 260.
 Barne's Frostbalsam IV 433.
 Barnel's Fluid Magnesia II 147.
 Barnes' Guttæ antepilepticae II 147.
 Barnit-Salt II 147.
 Barnley's Hufsalbe IX 700.
 Barograph II 147.
 Barometer II 148, Normalbarometer II 151, Birnbarometer II 263, Fortin's B. IV 423, vegetabilisches B. X 220.
 Barometerblumen II 151.
 Barometerpapier II 151.
 Barometerstand II 151.
 Barometrograph II 147.
 Baros-Kampher II 511, Stammpflanze III 541.
 Baroskop II 153.
 Barosma II 153.
 — betulina II 410.
 — crenata II 410, Concentration aus der Wurzel III 239.
 — crenulata II 409.
 — ericifolia II 411.
 — pulchella II 411.
 — serratifolia II 410.
 Barosmin III 239.
 Barote II 155.
 Barra's Crayons II 154.
 — Papier antiasthmatische II 154.
 Barras IV 466.
 Barretwill'sche Kupferlösung II 154, VI 179.
 Barruel's antiphthisische Mittel II 154.
 — Methode der Jodge-
 winnung V 475.
 du Barry, Revalessière du Barry V 690.
 Barsch, Perca VIII 11.
 Bartfeld II 154.
 Bartfinne II 154.
 Bartflechte X 186.
 Barthelemykraut, s. Maté VI 565.
 Barthelemy's Fieberliniment II 154.
 Barton's Pilulae arsenicales II 154.
 Bartwachs II 154.
 Bartweizen X 97.
 Bartwiche II 154, ungarische B. II 154.
 Barwood II 163, IV 251.
 Barwoodcomposition II 163.
 Barvosma II 154.
 Baryt II 156, 155, (Mineral) II 162, bromsaurer B. II 158, chloresaurer B. II 158, chromsaurer B. II 159, III 119, essigsaurer B. II 158, jodsaurer B. II 159, kohlen-saurer B. II 158, mangansaurer B. II 160, ölsaurer B. VII 427, Ricinolsaurer B. VIII 580, schwefelsaurer B. II 162.
 Baryta II 155.
 — acetica II 158.
 — hydrata II 157.
 — muriatica II 158.
 — nitrica II 160.
 — pura II 156.
 — sulfurata II 162.
 — sulfurica II 162.
 Barytgelb II 159, Steinbühlergelb IX 437.
 Barythydrat II 157.
 Barytin II 162.
 Barytocalcit II 155.
 Barytocölestin II 155.
 Barytsalpeter II 154, 160.
 Barytsalze II 160.
 Barytstein II 162.
 Barytwasser, s. Baryum II 157.
 Barytweiss II 154 (auch blanc fixe).
 Baryum II 154, Empfindlichkeit der Reaction IV 10, quantitative Bestimmung II 161, Mikroanalyse VI 692, Jodbaryum II 159, mekoninsaures B. VI 623, Schwefelbaryum II 162.
 — aceticum II 158.
 — bromicum II 158.
 — bromatum II 158.
 — carbonicum II 158.
 — chloratum II 158.
 — chloricum II 158.
 — chromicum II 159.
 Baryum jodatum II 159.
 — nitricum II 160.
 — sulfuratum II 162.
 — sulfuricum II 162.
 Baryumacetat II 158.
 Baryumalbuminat I 274.
 Baryumamalgam I 285.
 Baryumbromat II 158.
 Baryumbromid II 158.
 Baryumcarbonat II 158.
 Baryumchlorat II 158.
 Baryumchlorid II 158.
 Baryumchromat II 159, III 119 (auch Barytgelb).
 Baryumfluorid IV 411.
 Baryumhaltige Mineralien II 155.
 Baryumhydroxyd II 157.
 Baryumjodat II 159.
 Baryumjodid II 159.
 Baryumlegirungen II 156.
 Baryummanganat II 160.
 Baryumnitrat II 160 (auch Barytsalpeter).
 Baryumoxalat VIII 586.
 Baryumoxyd II 156.
 Baryumoxydhydrat II 157.
 Baryumsalicylat VIII 705.
 Baryumsalze II 160.
 Bariumsiliciumfluorid IX 281.
 Baryumsulfat II 162 (auch Barytweiss), Behandlung in der Fällungsanalyse IV 229.
 Baryumsulfhydrat II 163.
 Baryumsulfid II 162.
 Baryumsulfuret II 162.
 Baryumsuperoxyd II 156, Nachträge X 626; Bertrand's Oxybarometer VII 590.
 Baryumsuperoxydhydrat II 156.
 Barzan II 163.
 Baseblau, s. Anilinblau I 387.
 Basedow'sche Krankheit II 164.
 Basen II 163, Säurigkeit der B. VIII 678, künstliche B. I 224, Anhydrobasen X 603.
 Basena, Musena VII 168.
 Basenanhydride I 384; s. auch Anhydrobasen X 608.
 Basicität II 164.
 Basidiomycetes II 164.
 Basifix II 316.
 Basilar meningitis VI 640.
 Basilicum II 165.
 Basilicumkampfer II 165.
 Basilicum-Minze II 165.
 Basilienkraut II 165.
 Basis IV 125.
 Basisch II 164.
 — baldriansaures Eisenoxyd IV 315.
 — essigsäure Bleilösung VI 355.
 — essigsäures Kupfer VI 183.

- Basisch essigsäures Magnesium VI 473.
 — kohlen-säure Magnesia VI 475.
 — kohlen-säures Kupferoxyd III 334.
 — salicylsäures Wismut II 267.
 — salpetersäures Wismut II 267.
 — — Quecksilberoxydul V 314.
 — schwefelsäures Quecksilberoxyd V 315.
 Basische Reaction I 220.
 — Farbstoffe IV 254.
 — Salze II 165.
 Basischer Alaun I 271.
 Basisches Bleichromat III 120.
 — Calciumphosphat II 478.
 — kohlen-säures Zinkoxyd X 511.
 — Magnesiumacetat VI 473.
 — Magnesiumchlorid VI 480.
 — Wismutjodid X 633.
 — Wismutnitrat II 267. — S. auch basisch.
 Basoletto's Reaction II 165.
 Basselbeeren II 165.
 Bassia II 165; Arten mit genießbaren Früchten II 165, Guttapercha liefernde Arten II 166.
 Bassia sericea V 50.
 Bassarobin, s. Nurtak.
 Bassinbäder II 106.
 Bassora-Gallen II 166.
 Bassora-Gummi II 166, V 47; zur Verfälschung des Tragacanth I 701.
 Bassorin II 166, V 40.
 Bast II 166.
 Bastard II 167.
 Bastard-Cardamomen II 555.
 Bastard-Eisen = Nickel.
 Bastard ipecac X 93.
 Bastardklee X 87.
 Bastardriesenschlange IV 630.
 Bastardsafran II 166.
 Bastardschwämme II 116.
 Bastaroni = Stipites Caryophyllorum IV 453; Nelkenstiele II 580.
 Bastfasern II 166; vgl. auch Rinde VIII 585.
 Basthanf V 99.
 Bastler's Cholera-tropfen III 98.
 Bastparenchym VIII 584.
 Baststrahlen VIII 583.
 Bastzellen der Chinarinde, Abbild. III 12, Dimensionen der B. verschiedener Chinarinden III 14.
 Batata di purga V 370.
 — purgante V 370.
 Batatas II 167.
 — edulis I 167, 578, V 507.
 — Jalapa V 507.
 Batate purgante V 507.
 Batatenstärke I 578.
 Bateman's Pectoral drops II 167.
 Bath II 167.
 Bath's Anodyne II 167.
 Bathengel II 167.
 Bathengel-Gamander II 167.
 Bathmetalle VI 176, X 528.
 Batiator II 167, X 294.
 Batjitjor X 294.
 Batterie, elektrische II 168; s. auch galvanische B., Cascadenbatterie II 168, IV 428.
 Batterieprüfer IV 494.
 Battley's Liquor Opii = Acet. Opii aromat. I 58.
 Batumthee X 191.
 Bauchbenzö II 207.
 La Bauche II 158.
 Bauchfell II 168.
 Bauchnaht II 168, IV 435.
 Bauchpilze IV 527; s. auch Gasteromyceeten.
 Bauchpresse II 168.
 Bauchspeicheldrüse VII 628, Mündung in's Duodenum III 563, Trypsin X 106.
 Bauchwehmittel, s. Kolikmittel.
 Bauchwehwurzel I 378.
 Bauerneppech IX 295.
 Bauernthran VI 248.
 Baum II 169.
 Baumann's Methode zum Nachweise der gepaarten Schwefelsäure im Harn I 164.
 Baumaterialien II 169.
 Baume Chiron II 127.
 — de Canada II 127.
 — de Copahu II 128.
 — de Lausanne II 127.
 — de Pérou II 134.
 — de Tolu II 137.
 — tranquille II 138.
 Baumé's Ariometerscale I 549.
 Baumhaar I 364.
 Baumkrätze IV 123.
 Baumlungenkraut II 174.
 Baummoos II 174.
 Baumöl II 174, VII 499.
 Baumstark's Körper II 174.
 Baumwachs II 626, weisses Insectenwachs VII 704.
 Baumwolle II 174, Reisslänge IV 317, B. neben Flachs in der Leinwand zu erkennen IV 608, 609, Animalisiren der B. I 389, Carbonisiren (= Animalisiren) II 549, B. als Kleidermaterial V 705, B. als Verbandstoff X 245, 247, Schiessbaumwolle IV 135; s. auch Farbstoffe für Baumwolle.
 Baumwollenblau I 387.
 Baumwollengewebe, Prüfung auf Holzgummi X 832.
 Baumwollenstearin II 178.
 Baumwollsamensamen, Mikroskopie VII 405.
 Baumwollsamensamenkuchen VII 404.
 Baumwollsamensamenmehl VII 404.
 Baumwollsamensamenöl II 177, Raffinirung des B. IV 322, B. in Olivenöl, Reaction VII 500.
 Baumwollstoffe, Appretiren der B. I 616.
 Baunscheidt'sches Oel II 178.
 Baunscheidt's Lebensweckeröl VI 243.
 Baunscheidtismus II 178.
 Baurach X 627.
 Bausch (Compreste) III 233.
 Bauxit I 278, VII 247, Verarbeitung auf Alaun I 191.
 Bayberry VI 239, VIII 223.
 Baycurin II 178.
 Bayee-Balsam X 627.
 Bayen, Quelle von Luchon VI 397.
 Bayer's Emulsio olei jecoris Aselli composita VI 253.
 Bayer'sche Säure, Armstrong'sche Säure X 621.
 Baykuru II 178.
 Baynilla X 203.
 Bay-Oel II 178.
 Bay-Rum II 178.
 Baysalz VI 600.
 Bazin's Solutio arsenicalis II 178, I 309.
 Bdella II 179.
 Bdellium II 179; sicilisches B. aus *Daucus hispanicus* III 413; vergl. auch Balsamodendron II 126.
 Be II 179.
 Bé II 179.
 Bean-tree II 179, 592.
 Bean-tree-Stärke I 578.
 Bearberry I 559.
 Bearsweed IV 86.
 Beasley's Vinum Aloës compositum II 179.
 Le Beau's Kräuterpulver und -Thee VI 104.
 Beaumontia grandiflora, Pflanzenseide VIII 85.
 Beaurivage III 352.
 Bebeerin, s. Buxin II 425.
 Bebeeru II 179.
 Becabunge II 180.
 Beccabunga II 180.
 Béchamp's Amylin II 255.
 Becher aus Rhinoceroshorn I 212.
 Becherblume VIII 333.
 Becherelement von Volta IV 483.
 Becherflechte II 180.

- Bechergläser II 180.
 — mit Ausguss II 181.
 — in conischer Form II 182.
 Becherhülle II 319.
 Becherrost I 138.
 Becherschwamm II 180.
 Bechholt'sches Pflaster =
 Emplastrum sulfuratum IV
 31.
 Bechica II 182, IV 131, s.
 auch Brustmittel und Husten-
 mittel.
 Beck's Aräometerscale I 549.
 Beckenried III 354.
 Becquerel's Gichtpillen II
 182.
 Becuabablut II 182.
 Becubin II 182, 239.
 Bedeckte Rinden III 6.
 Bedeguar (hom.) = Cynosbata.
 Bedeguar als schlafmachen-
 des Mittel IV 477.
 Bedeguarwespe IV 472.
 Bechdrop VII 561.
 Beef peptonoids, Carnrick's
 IV 396.
 Beef-tea II 182.
 Been, s. Behen II 185.
 Beere II 73, Definition II 569.
 Beerenobst VII 377.
 Beerenweine II 183.
 Bergelb II 183.
 Beergrün = Saftgrün VIII
 686.
 Beerwurz VIII 47.
 Beestmilch, Colostrum VII 4.
 Beeswax (Wachs) X 327.
 Beetz'sche Batterie III 702,
 IV 488.
 Befähigungsnachweis I 492.
 Befruchtung II 183, vergl.
 auch Samen IX 24.
 Befruchtungssäule II 317.
 Beggiatoa II 81, 79.
 Beggiatoen II 183.
 Begiessung II 110.
 Begiessungen, kalte, B. bei
 Vergiftungen I 421.
 Begoniaceae II 183.
 Begräbnissplätze II 183.
 Begrenzungsvermögen diop-
 trischer Instrumente III 425.
 Beguin's Spiritus Sulfuris
 VI 331.
 Beguin'scher Schwefelgeist
 II 185, VI 345.
 Beharrungsvermögen II 185.
 Behen II 185 (auch Balani
 myrpsicae s. myristicae);
 rother und weisser B. II
 186.
 — magnum II 186.
 Behennüsse II 185.
 Behen-Oel II 186.
 Behenolsäure X 627.
 Behensäure X 627.
 Behöfte Tüpfel V 229.
 Behrendt's Clarlidat III 169.
 Behrens' Probe II 186.
 Beifuss (= Artemisia), bitterer
 B. I 33, gemeiner B. I 620,
 römischer B. I 34, rother B.
 I 621.
 Beilschmieda obtusifolia
 VII 303.
 Beinäsche II 186, VI 4.
 Beinbrech II 186.
 Beindorf'scher Apparat III
 390.
 Beinfluss II 561.
 Beinglas VII 11.
 Beinholz II 186.
 Beinschwarz II 186, VI 5
 (auch Kasseler-schwarz).
 Beinwell IX 557, II 186.
 Beinwurzel II 186, III 275,
 Symphytum IX 557.
 Beissbeere, Capsicum II 538,
 Paprika VII 655.
 Beissenhirtz'sche Reaction
 II 186.
 Beisser's Aqua antimias-
 matica = Aqua antimias-
 matica Koechlini I 523.
 Beisser's Liquor antimias-
 maticus III 335.
 Beize II 186, Verwendbarkeit
 arsenhaltiger und antimonhal-
 tiger B. IV 247, Vorbeize
 (beim Galvanisiren) IV 502,
 Barwoodcomposition II 163,
 Eisenbeize III 637, Holz-
 beizen V 244.
 Beizmittel (Färberei), Alumi-
 niumhydroxyd I 279, Anti-
 mon-Ammoniumfluorid X 614,
 Antimonoxalat I 433, Pink-
 salz I 309; Rothbeize für
 Cattundruck, Aluminium-
 acetat I 277.
 Bejersdorf, Unna und Bejers-
 dorf's Dünndarmpillen V 660.
 Bela II 188.
 Bela Aye II 188.
 Belag-Heftbuch I 482.
 Belahé II 188; Moussenda
 Landia, Stammpflanze der
 Belahé-Rinde X 775.
 Belalp III 355.
 Bellebende Mittel, s. Ana-
 leptica.
 Beleuchtung II 188, Carbu-
 riren des Brennmaterials II
 550, Auer'sches Gasglühlicht
 X 623, Bengalische Flamme
 II 202, elektrisches Licht III
 666, Lucigenlicht VI 397; s.
 auch Drumond'sches Licht III
 540, und Gasbeleuchtung.
 Beleuchtungsapparat des
 Mikroskopes II 194, Abbe's
 B. I 2.
 Beleuchtungsapparate, Lam-
 pen VI 2.
 Beleuchtungsmittel, Albo-
 carbon I 193; Gasäther IV
 510, Leuchtgas VI 276, Solar-
 öl IX 317; s. auch Petro-
 leum; B. für Eisenbahnwagen,
 Oelgas VII 401.
 Bell's Haemorrhoidensalbe
 II 196.
 — Pilulae tonicae II 196.
 Belladonna II 196, Atropa
 Belladonna II 3, Arzneiaus-
 schlag nach B. I 626, Ab-
 stractum Belladonnae I 43,
 Tinctura Belladonnae X 27.
 Belladonnapflaster IV 23.
 Belladonnin II 201.
 Belladonninsäure II 201.
 Belladonnavergiftung durch
 Hasen- und Kaninchenfleisch
 IV 398.
 Belliculi marini II 201.
 Bellis II 201.
 — perennis II 201.
 Belloc'sche Kohlenpastillen
 II 201.
 Belloc'sche Röhre II 201.
 Bellost's Pillen VIII 211.
 Bellost'sche Lösung VI 346.
 Bellost'scher Liquor II 202.
 Belly-ach Root I 378.
 Belmontin II 202, VII 664.
 Beluga I 95, Hausenblase V
 149.
 Belugensteine II 202.
 Belvedraquelle von Passugg
 VII 686.
 Belzer's Pilulae vitae II 202.
 Ben II 185.
 Bénard's Liquor antispasti-
 cus II 202.
 Benediktenkraut IV 602.
 Benediktenwurzel, Radix
 Caryophyllata II 578.
 Benedictiner Augenwasser
 II 202.
 Benedictineressenz IX 380.
 Benedictiner Kloster-Bitter
 II 202.
 — Liqueur II 202.
 Benedictusöl II 202.
 Benedikt und Ulzer's Me-
 thode zur Untersuchung der
 Fette IV 325.
 Benedikt und Zsigmondy's
 Methode zur Glycerinbestim-
 mung in Fetten IV 326.
 Bengal-Elemi III 703.
 Bengalencatechu II 596.
 Bengalische Cardamomen II
 555.
 — Flammen II 203, I 633.
 — Zündhölzer X 580.
 Bengalisches Kino V 692,
 Butea II 418.
 Bengal Quince II 188.
 Bengalrosa IV 65, VIII 608.
 Benger's peptonised beef
 jelly IV 296.
 — self digestive food V 690.
 Benincasa II 205.
 — cerifera II 205.
 Benjoin II 207.
 Benne-Oil IX 245.

- Bennet's Zahnwasser** II 205.
Benningsen's Gichtpflaster II 205.
Benöl II 186.
Bensch's Vorschrift zur Bereitung des Calciumlactates II 489.
Bentheim II 205.
Benzalchlorid X 56.
Benzaldehyd X 627; s. auch Bittermandelöl II 271.
Benzaldehydcyanhydrin X 628, V 322.
Benzaldehydcyanwasserstoff X 628.
Benzanilid X 629.
Benzanilidum X 629.
Benzidam II 205.
Benzin II 205, Verhalten gegen Licht VI 297, leichtes, mittleres und schweres B. VIII 41, Petroleumbenzin, leichtes und schweres VIII 41; Theer- und Petroleumbenzin II 205.
Benzin-Fleckseife IX 47.
Benzinum e ligno fossili = Ligroin VI 303.
 — lithantracis = Benzol II 215.
 — nitricum II 206.
 — Petrolei II 206.
Benzoate = benzoësaure Salze.
Benzoate de soude VII 249.
Benzochinon III 69.
Benzoë II 207 (auch Bienenharz).
Benzoëblumen II 208.
Benzoë-Fett II 208.
Benzoëgaze, s. Verbandstoffe X 254.
Benzoë-Jute II 208.
Benzoësäure II 208, Mikroanalyse VI 692, antiseptische Wirksamkeit I 449, künstliche Darstellung und Gewinnung II 208 u. ff. — sublimirte B. 171, maskirte B. II 215. — Nachweis von B. in der Milch VII 24. — Coffeinbenzoësaures Natron III 201, Harnbenzoësaure II 214, Hexahydrotetraoxybenzoësaure III 51, Nitrobenzoësaure VII 342, Paraoxybenzoësaure VII 674.
Benzoësaure - Benzyläther im peruvianischen Balsam II 135.
Benzoësauregaze X 254.
Benzoësauresulfid, Saccharin VIII 656.
Benzoësaurewatte X 254.
Benzoësaurer Kalk II 474.
Benzoësaures Ammonium I 309.
 — Calcium II 481.
 — Cinchonin II 689.
 — Kalium V 576.
Benzoësaures Lithium VI 365.
 — Natrium VII 249.
 — Natron, coffeinbenzoësaures Natron III 201.
 — Quecksilberoxyd VIII 461.
Benzoë-Storaxbaum IX 514.
Benzoëtalg II 208, IX 186.
Benzoë-Watte, s. Verbandstoffe X 254.
Benzoïn (Pflanzengattung) II 215.
 — officinale II 207, IX 514.
Benzoïn (chemisch) II 215.
Benzoïnium II 207.
Benzol II 215 (auch Benzinum lithantracis, Triacetylen), Indopheninreaction V 431. — Diazoamidobenzol III 473, Isopropylbenzol III 331, krystallisirtes B. II 215, Methylpropylbenzol III 373, Thiophen IX 710, s. auch Benzin II 205. — B. gegen Trichinen I 403.
Benzolderivate II 216.
Benzolfluorid IV 412.
Benzolin = Ligroin VI 303.
Benzolkern III 279, VI 66.
Benzolring III 279.
Benzoltetracarbonsäure IX 648.
Benzolum tribromatum X 629.
Benzonas natricus VII 249.
Benzophenol II 545; Carbonsäure (synthetische) X 645.
Benzophenon X 229.
Benzopurpurin B X 629.
Benzosol X 629.
Benzotrithlorid X 56.
Benzoyl II 216.
Benzoylaconin = Aconitin.
Benzoylanilid, s. Benzanilid X 629.
Benzoylchlorid II 216.
Benzoylcodeïn III 196.
Benzoyllegonin II 217; s. auch Cocabasen.
Benzoylglycocoll V 222.
Benzoylguajacol X 629.
Benzoylisoecgoninäthylester X 630.
Benzoylmethylecgonin III 182.
Benzoylsalicin VIII 323.
Benzoyltannin X 630.
Benzoyltropeïn X 101.
Benzylalkohol II 217, B. im peruvianischen Balsam II 135.
Benzylchlorid II 217, X 56.
Benzylfluoresceïn IV 64.
Benzylviolett I 389, VI 682.
Berausung, s. Alkoholvergiftung I 247.
Berberidaceae II 217.
Berberin II 217, Nachträge X 631 (auch Xanthopikrit), Empfindlichkeit der Reaction IV 10, Mikrochemie VI 696. — Chloroform- und Aceton-Berberin X 631, Hydroberberin V 323, B. enthaltende Coptisarten III 294.
Berberis II 219.
 — Lycium, Rusot VIII 644.
 — vulgaris II 219, Verwechslung der Rinde mit Granatwurzelrinde V 10, Oxyacanthin VII 589.
Berberisalkaloide, s. auch Hydrastin X 722.
Berberische Cina III 142.
Berberisches Gummi V 42.
Berberisholz V 237.
Berberitze II 219, Hexenbesen V 216.
Berchtesgaden III 354.
Berend's Augenwasser II 220.
Berg in Württemberg II 220.
Berg's Cur III 340.
Bergamotte III 167, Cortex Citri Limettae II 36.
Bergamottkampfer II 220.
Bergamottöl II 220, VII 456.
Bergapten II 220.
Bergblau II 220 (auch Mineralblau).
Bergbraun II 220.
Bergcurorte III 353, 354.
Bergenin II 221.
Bergeron's Inhalationsapparat, Hydroconion V 449.
Bergfenchel IX 247.
Bergfliz I 674.
Bergflachs = Asbest I 674, II 220.
Bergfleisch I 674.
Berggold IV 682.
Berggrün II 220.
Bergholder II 220.
Berghopfen II 220.
Bergkork II 674.
Bergkrankheit, Puna V 712.
Bergkrystall V 672, 673.
Bergkrystallgewichte II 221.
Bergkümme VI 156.
Berglawendel II 220.
Bergleder I 674.
Bergmännchen II 220.
Bergmehl II 220, IV 575.
Bergmelisse II 220, 462.
Bergmilch, Lac Lunae X 747.
Bergminze II 220, 462.
Bergnaphtha II 220, Oleum Petrae VII 481.
Bergöl II 220, schwarzes B. II 221, Oleum Petrae VII 481, Petroleum VIII 38.
Bergpapier I 674.
Bergpech I 690, II 220.
Bergpetersille II 220.
Bergpfeffer III 188.
Bergquelle von Niedernan VII 334.

- Bergroth II 220.
 Berggrüster X 132.
 Bergschwefel II 220.
 Bergsteigen als Cur III 342.
 Bergtalg II 220.
 Bergthee II 220.
 Bergtheer I 690, II 220.
 Bergunschmitt, s. Zinksulfat X 538.
 Bergwolle = Asbest.
 Bergwachs II 220.
 Bergzinnerz X 541.
 Bergzinnerz II 220.
 Berichtigungsstab (Compensationsmagnet) III 232.
 Berieselung II 221, I 17; vergl. auch Abfallwasser.
 Beringeria Pseudo-Dictamnus III 480.
 Beringuier's vegetabil. Haarfärbemittel II 222.
 Berkeley's Antihyperpetic-Capsules II 222, I 429.
 — Flechtenseife II 222.
 Berliner Balsam II 222.
 — Bandpflaster II 222, IV 24.
 Berlinerblau II 222, IV 288.
 Verhalten gegen Licht II 295.
 lösliches B. 593, Antimonblau 1434. B. als Imprägnationsmittel V 403.
 Berliner Braun II 223.
 — Gesundheitssyrup IX 573.
 — Grün II 223.
 — Magenpflaster II 222.
 Berlinerroth II 223, IV 252.
 Berliner Thee II 222.
 — Universalthee II 222.
 Berlinitt X 632.
 Bernar's Anosmin-Fusspulver I 396, II 223.
 Bernard's Bandwurmmittel II 143.
 — Cartons - cataplasmes II 594.
 — Pulvis arsenicalis II 223.
 San Bernardino II 223.
 Bernatzik's Chloroformium cum Morphino III 85.
 Bernhardinerkraut, Carduus benedictus II 557.
 Bernhard-Liqueur II 224.
 Bernhardsbrunnen, Karlsbad V 638, Salzungen IX 22.
 Bernhardsquelle, Krankenhilf VI 119.
 Bernstein II 224, schwarzer B. V 385.
 Bernsteinbalsam II 225.
 Bernsteinbitumen, Succinin IX 524.
 Bernsteinlack IV 369.
 Bernsteinöl, rohes VII 490, rectificirtes B. VII 490.
 Bernsteinsäure II 225, I 90, Mikroanalyse VI 692, Bernsteinsäure, Fumarsäure, Apfelsäure u. Acrylsäure IV 446, Monoxybernsteinsäure I 129.
 Bernsteinsalbe II 225.
 Bernsteinsalz II 226.
 Bernsteinsäure Ammoniak-Flüssigkeit VI 331.
 Bernsteinsaurer Hirschhorngeist VI 331.
 Bernsteinsaures Chinin II 680.
 — Ammonium, brenzlich bernsteinsaures I 315.
 Berth'sbrunnen, Salzungen IX 22.
 Berthé's Oleum jodophosphoratum VII 471.
 Berthol's Krinochrom II 226.
 Berthollet'sche Bleichflüssigkeit II 226.
 Berthollet'sches Knallsilber II 226, V 714.
 — Schiesspulver II 226.
 Berthollet's Salz = Kaliumchlorat.
 Bertholletia II 226.
 — excelsa II 226, Para-Nüsse VII 673, Aleuronkörner I 209, Fig 30.
 Bertram II 226, Artemisia Dracunculus I 621, spitziger B. I 64, Wiesenbertram I 64, II 226, wilder B. I 64, II 226.
 Bertramgarbe I 64, II 226.
 Bertramwurzel X 481, Verwechslung mit jener von Chrysanthemum frutescens III 125.
 Bertrand's Oxybarymeter VII 590.
 Bertrich II 226.
 Bertschinger's Dermasot II 226.
 Berufkraut II 226; Achillea Ptarmica I 64, Actaea spicata I 120, Conyza III 290, Erigeron IV 85, Sideritis IX 252, Stachys IX 420.
 Berufspflichten, pharmaceutische B. I 495.
 Beruhigender Balsam II 124.
 Beruhigungspulver II 226.
 Beruhigungssaft II 226.
 Beruhigungsthee II 226.
 Beruhigungstropfen II 226.
 Beryll, Chromgehalt III 103.
 Beryllerde = Glycinerde IV 659.
 Beryllium II 227, Magnesiumgruppe VI 478.
 Berylliumaluminat I 274.
 Berylliumspinell I 273, 274.
 Berzelianit II 227.
 Berzelius - Marsh' Methode des Arsennachweises I 583.
 Berzeliuslampe II 227, I 561, VI 218, 219.
 Berzelluspapier = schwedisches Filtrirpapier.
 Besaya II 228.
 Beschläge II 228; Mikroanalyse VI 690.
 Beschlag I 375.
 Beschlagen II 228.
 Beschneidung III 160.
 Beschreikraut II 226; s. auch Berufkraut.
 Beschwerden II 229.
 Beschwerungsmittel, Nachweis in der Seide IV 609.
 Besena VII 168.
 Besenginster IV 633, IX 63.
 Besenkraut, Sisymbrium IX 294.
 Besenkrautblumen, Genista IV 566.
 Besenstrauch IX 63.
 Besinge, Vaccinium X 191, schwarze B. VII 218.
 Bessemer's Methode d. Steinkohlenschlammens VI 80.
 Bessemer-Process II 229, III 621; Thomas-Gilchrist-Process III 623.
 Besser's Universalmittel gegen Epilepsie II 230.
 Bestäubung II 230.
 Bestockung V 7.
 Bestuschef's Nerventropfen II 230.
 Beta, s. Alpha I 265 u. Nomenclatur VII 350.
 Beta (Pflanzengattung) II 230.
 — vulgaris II 230, als Fälschung des Cichorienkaffees III 136, Asparagingehalt des Rübensaftes I 686.
 Betäubung II 230.
 Betaïn II 230, VIII 386.
 Betel II 231.
 Betelblättröl X 632.
 Betelkauen I 560.
 Betelnüsse I 560, Arecaïn X 632.
 Betelpalme, s. Areca.
 Betelpfeffer II 231.
 Betelphenol X 632.
 Bethanienquelle VIII 320.
 Bethell's Flüssigkeit II 231.
 Bethelliren V 247.
 Betol (= Naphtosalol) VII 230, VIII 714.
 Betolium VII 230.
 Betolum VIII 714.
 Beton, Permeabilität für Luft II 169.
 Betonica II 231.
 — aquatica, s. Scrophularia IX 183.
 — officinalis, Stachys Betonica IX 421, Herba Serratulae majoris IX 243.
 Betonie II 231.
 Betschelethee = Flores Sambuci IX 23.
 Bettendorf's Arsennachweis II 231.
 — Probe auf Arsen im Brechweinstein II 380.

- Bettlerlaus, Xanthium X 464.
 Bettnäsen II 231.
 Betula II 232, Birkenholz V 236.
 — *Alnus L. var. glutinosa* I 255.
 — *lenta*, Gaultherin X 704.
 Betuleae III 339.
 Betulin II 232.
 Betulinsäure II 232.
 Beugung des Lichtes III 486.
 Beugungsspectrum III 486; s. auch Ultraroth X 134.
 Beulah II 232.
 Beulen II 232.
 Beulenbrand VI 501, Ustilago X 188.
 Beulenperlen VIII 29.
 Beulenpest III 540.
 Beulenseuche II 232.
 Beurig II 232.
 Beurre de coco III 193.
 — de Muscade VII 169.
 — de palme VII 624.
 — de Shee IX 248.
 Beustquelle IX 542.
 Bevergern'sche Erde II 232.
 Bewässerung II 221.
 Bewegung, absolute I 35.
 Bewegung der Pflanzen II 232.
 Bewegungsreue III 342.
 Bex II 237.
 Bey effects V 467.
 Beyrichit VII 325.
 Bezetta rubra II 237.
 Bezoar II 236, vgl. Antilope I 429.
 — de Goa II 237.
 — occidentale II 237.
 Bezoardica II 238.
 Bezoardicum joviale II 238, I 429.
 — lunare II 238.
 — minerale II 238.
 — solare II 238.
 — vegetabile II 238.
 Bezoare I 211.
 Bezoarpulver II 238.
 Bezoarsäure II 237.
 Bezoarstein II 237.
 Bezoarwurzel III 285.
 Bezoarziege II 237.
 Bhang II 143, 520.
 Bheng II 520.
 Bi II 238.
 Bi II 238.
 Biakuru II 178.
 Biarritz III 352.
 Biber II 238, IV 567.
 Biberfett II 589.
 Bibergeil II 239, 589, sibirisches und canadisches B. II 590.
 Bibergeilbeutel II 589.
 Bibergeilfett II 239, 589.
 Biberklee, Menyanthes VI 646.
 Bibernell II 239, VIII 224.
 Bibernellwurzel VIII 224.
 Bibirin, s. Buxin.
 Bibiru II 179.
 Biblorhapt I 482.
 Bibra II 239.
 Bibra's Legirung X 438.
 Bibrocoriamyrtin III 297.
 Bicarbonas natricus VII 250.
 — Potassae V 576.
 — Sodii VII 250.
 Bicarbonate X 633.
 Bicarbonate de Potasse V 576.
 — de soude VII 250.
 Bichloretum Hydrargyri V 295.
 Bickbeere VII 118, X 191.
 Bickel'scher Thee II 239.
 Bickelbeeren II 239.
 Bicolorin I 146.
 Bicuhiba VII 211.
 Bicuhibawachs VII 211.
 Bicuhiba rodonda VII 211.
 Bicuiba II 239.
 Bicuibabalsam II 239.
 Bicuibawachs II 239.
 Bidara (Jubben) V 529.
 Bidens u. d. Arten II 239, 240.
 Bidet II 240, 105.
 Biebricher Scharlach II 240, 71.
 Bieberit VI 19.
 Biedert's Rahmconserven II 240.
 — Rahmgemenge II 240, künstliches R. VIII 491.
 Biegungselasticität III 659.
 Bielefelder Tropfen von Bansi II 240.
 Biene II 240, Micrococcus alvei, Ursache der Faulbrut, II 87, Gift führende Arten II 242.
 Bienenblatt II 242.
 Biengift und verwandte Gifte II 242.
 Bienenharz II 242.
 Bienenklee X 87.
 Bienenkraut II 242.
 Bienenläuse VI 502.
 Bienenpfeffer, weisser I 62.
 Bienenraub VI 218.
 Bienensteck II 242.
 Bienenstiche II 269.
 Bienenwachs, Wachs X 327.
 Bier II 243, die verschiedenen Arten II 247, Bestimmung des Alkoholgehaltes, Ebullioskop III 574, Vollmundigkeit oder Viscosität des B. II 248, Kahlhaut V 561; Gährfaser X 703. — Nachweis von Aloë im B. I 262, Schuster's Reaction auf Zuckerconleur IX 139; Conservirung des B. III 275. — Arzneibier (Brutolë) II 407, Condensed Beer III 247, medicinische Biere II 633.
 Bieralkaloid X 718.
 Bierbrauerei, Wasser zu Brauzwecken VII 367, 368.
 Bierconleur X 568.
 Bierfliege VII 436.
 Biergährung, Attenuation II 8.
 Bierhefe II 244; B. als Heilmittel X 633.
 Bierklärmittel, Dialysis III 513.
 Bierprobe, Hallymeter V 82.
 Bierstein IV 602.
 Bieruntersuchung X 160.
 Bierversäufungen II 254 u. ff.
 Bierwürze, Attenuation bei der Gährung II 8.
 Biester's Magentropfen II 257.
 Biett's Liquor arsenicalis II 257, I 309.
 — Pilulae Ferri arsenicici II 257.
 — Pilulae Hydrargyri jodati II 257.
 Bifacial II 257.
 Bifurcation II 257.
 Bigarade II 34.
 Bigaradeöl = Oleum corticis Aurantii.
 Bigaradier II 30, 34.
 Bignon's Methode der Coeandarstellung III 181.
 Bignonia und die Arten II 257, 258; Nachträge X 633.
 — Caroba II 566.
 — Catalpa II 592.
 — Chica II 668.
 — Copaia II 566.
 — indica X 633.
 — Leucoxydon III 573, IX 618; „Greenheart“, Ebenholz III 573.
 — nodosa II 566.
 — purgans II 563.
 — quinquifolia 566.
 — xylocarpa X 633.
 Bikh I 114.
 Bilanz, Rohbilanz I 484.
 Jahresbilanz I 491.
 Bildungsdotter III 529, s. auch Ei III 584.
 Bildweite, II 383.
 Billinger's Balsam II 258.
 Bilharzia haematobia III 510.
 Bilifulvin IV 468.
 Bilifusein IV 469.
 Bilin II 258.
 Biliner Pastillen II 258.
 Bilineurin III 100.
 Billphacin IV 468.
 Biliprasin II 258, IV 469.
 Bilirubin II 258, IV 468.
 Ehrlich's Reagens III 584.
 Hydrobilirubin V 323.
 Bilis bovina IV 268.
 — bubula, s. Fel IV 268.

- Bilis cystica taurina*, s. Fel IV 268.
 — *depurata* IV 268.
Biliverdin II 258, IV 468.
Billroth's Aqua traumatica I 543.
 — *Verbandwasser* = B. Aq. traumatica.
Biloculare (ovarium) II 316.
Bilsenkraut, schwarzes B. V 343.
Bilsenkrautöl VII 467.
Bilsensamen II 258.
Biltz'sche Probe II 258.
Bimsenstein II 259.
Bimsstein II 259.
Bimssteinseife IX 50, 207.
Binär II 259.
Binäre Theorie in der Chemie II 661.
 — *Verbindungen* II 259.
Bind IV 510.
Bindegewebe II 259.
Bindegewebskörperchen II 259, 260.
Bindehaut III 262.
Bindung II 260.
Binelli'sches Wasser = Aq. Kreosoti I 535.
Bingelkraut VI 649.
Bintronaphtol VI 560.
Binnenwürmer V 196.
Binse, wohlriechende = *Herba Schoenanthi* IX 133.
Binsengallen II 262.
Biochemie II 262.
Biologie II 263.
Biophytum, s. *Sinnpflanzen* II 234.
Birkenbalsam II 263.
Birkenchampagner II 232.
Birkenholz V 236.
Birkenöl, s. *Oleum Rusci* VII 486.
Birkenölbalsam, Wiener B. II 263.
Birkenpilz II 350.
Birkenrietsche VI 207.
Birkensaft II 263.
Birkentheer, s. *Oleum Rusci* VII 486, II 232 (auch = *Dagget*).
Birkenwasser II 263.
Birkmann's Pulvis stomachicus II 263.
Birmensdorf II 263.
Birnbarometer II 263, 148.
Birnbaum VIII 241.
Birnbaumholz V 238.
Birnen, *Glycodrupose* IV 659, B. als Obst VII 378, B. als Kaffeesurrogat V 555 u. ff.
Birngallen, chinesische B. III 572.
Birnöl X 633.
Birnitte III 370.
Birrotation II 264.
Birresborn II 264.
Birsthee II 264, *Capthee* II 541.
Birthroot X 90.
Bisam II 264, VII 171, *Wortverbindungen mit Bisam* II 264, *Moschus* VII 143.
Bisamerdbeere IV 425.
Bisamkraut I 137.
Bisamkörner I 10.
Bisamnagel X 153.
Bisamratte IV 344.
Bisamschafgarbe I 63.
Bisamschröter II 527.
Bisamstorchschnabel II 264.
Bisamstrauch I 10.
Bisanthier VII 143.
Bisamwurzel = *Radix Sambul* IX 546.
Bisch I 114.
Bischof-Essenz II 264.
Bischofft I 28.
Bischofrosee VIII 606.
Bischofsbad zu Grosswardein V 20.
Biscuit, *Kleberbiscuit* V 703, *Zwieback* X 584.
Biscuit-Kindermehle, s. unter *Kindermehl* V 682.
Biscuit Porzellan II 264.
Biscuit de mer IX 239.
 — *purgatif* II 265.
Biscuits, *Caro's Kohlenbiscuits* VI 40; s. auch *Bisquit*.
 — *dépuratifs d'Olivier* II 265.
Bisemut X 435.
Bish I 115.
Bismarckbraun II 265 (= *Triamidoazobenzol* II 71), B. als *Färbeflüssigkeit* IV 231.
Bismarck'sches Kinderpulver X 633.
Bismut, *Liquor Bismuti Ph. Brit.* I 229.
Bismutoxyjodid X 633.
Bismutum, s. auch *Wismut*; *Batyrum Bismuti* X 439.
 — *albuminatum* X 633.
 — *carbonicum* II 265, *Pastilli Bismuti carbonici* VII 695.
 — *citricum* II 265.
 — *ammoniatum* II 266.
 — *hydrico-nitricum* II 267.
 — *metallicum* II 266.
 — *Natrio-salicylicum* X 633.
 — *nitricum praecipitatum* II 267.
 — *oxybromatum* X 633.
 — *oxyjodatum* X 633, 440.
 — *pancreatinatum* X 634.
 — *salicylicum neutrale* II 267, VIII 707.
 — *basicum* VIII 707.
 — *subjodatum*, s. *Bismutum oxyjodatum* X 633.
 — *subnitricum* II 267 (auch *Album Bismuti*), *Darstellung* X 441, *Arsengehalt* VIII 113, *Pastilli* VII 695.
Bismutum subnitricum Natrio nitrico praecipitatum X 635.
 — *subsalicylicum* II 266.
 — *valerianicum* II 269.
Bismutyl X 635.
Bismutylmetabismutat X 442.
Bisquit, *Abführ-B.* I 19, B. von *Huntley und Palmers* V 690, s. auch *Biscuit*.
Bissabol II 269, 179.
Bisse, *Mittel gegen giftige B. Phalangium (obsolet)* I 404.
Bissen (Boli) II 351.
Bisswunden II 269, B. von *lyssakranken Hunden (Behandlung)* I 429.
Bisterbraun II 270.
Bistmilch, s. *Colestrum* III 228.
Bistorta II 270 (auch *Columbina*).
Bistourie II 270.
Bistrica, *Mineralquelle* X 499.
Bisulfatprobe, s. *Chininsalze im Nachtrag*.
Bisulfit X 635.
Bitartrate de Potasse V 598.
Bithroot X 90.
Bitter, *Zusammensetzungen mit B.* II 270.
Bitter apples III 220.
Bitterbrunnen von Oeynhause VII 436.
Bittererde, *schwefelsaure B.* VI 484, *Magnesia usta* VI 469.
Bittere Orange II 30.
Bitterer Zimmt III 328.
Bitterholz VIII 423.
Bitterkalk II 482.
Bitterklee VI 646, B. im *Biere nachzuweisen* II 255.
Bitterkleesalz VII 580.
Bitter-Kola VI 83.
Bitterkräuter (= Erdgalle) IV 78.
Bittermandelöl II 271, VII 452, *vergl. auch Benzaldehyd* X 627; *Kirschchlorbeeröl* V 694.
Bittermandelölgrün II 271 (= *Aethylgrün* I 166).
Bittermandelpresskuchen VIII 246.
Bittermandelwasser I 520, *Kubel's Reagens* VI 153; s. auch *Aqua Amygdalarum amararum*.
Bittermandelwasserersatz, *Chloralcyhydratum* X 651.
Bittermittel, *vergl. Amara* I 287 und *Bitterstoffe*; *Aletris farinosa* I 207, *Cachen-Laguen* II 435, *Colombo* III 224, *Gentiana* IV 567, *Mabirinde* III 229, *Phyllanthus-*

- arten VIII 191, Ragweed I 289, To-Yak VIII 271.
- Bitter Orange Peel** II 34.
- Bitterquelle** zu Lysogorsk VIII 198.
- Bitter root** I 462.
- Bittersalz** VI 484 (auch Sedlitzer Salz), getrocknetes B. VI 486.
- Bitterspat** = Talkspat IX 594.
- Bitterstoffe** II 273, Acoretin und Acorin X 595, Copalchin III 292, Karakin V 637, Myriocarpin X 775, s. auch Amara und Bittermittel.
- Bittersüss** III 561, IX 316.
- Bittersweet** IX 316.
- Bitterthee**, Backer's schwedischer B. II 75, Wild Rosemary I 370, Species amarae IX 340; s. auch Thee.
- Bitterwässer** VIII 59, Ober- und Unter-Alap I 190, Budapest VII 427, Burgbernheim II 417, Cherry Rock II 667, Friedrichshall IV 431, Gran V 8, Ivanda V 538, Kissingen V 695, Pernikarka VIII 32, Pällna VIII 390, Paente Viesgo VIII 390, Rubinat VIII 630, Saidschütz VIII 688, Salerno VIII 696, Sedlitz IX 191, Skleno IX 396, Troistorrens X 99, Truska-wice X 105, Tür X 111, Zaragoza X 438.
- Bitterwasser** zu Birmensdorf II 263, concentrirtes B. VI 651.
- Bitterwerden des Weines** X 397.
- Bitter Wood** VIII 423
- Bittner's Aricinpomade** II 273, I 565.
- **Gesundheitskräuter** II 273.
- **Schneeberger Kräuter** Allop II 273.
- **Thierheimpulver** II 273.
- Bitumen** II 273.
- **fluidum** II 273.
- **judaicum** II 273.
- Bituminös** II 273.
- Biuret** II 273; s. auch Biuret-reaction X 635.
- Biuretprobe** (auf Albumin-körper) I 199.
- Biuretreaction** X 635, II 273.
- Bivalenz** II 273.
- Bixa** II 273.
- **Orellana** II 273, Orlean VII 559.
- Bixaceae** II 273.
- Bixin** II 274, VII 560.
- Björklund'sche Aetherprobe** der Cacaobutter II 431.
- Blace's Zahntropfen** II 274.
- Blachfort'sche Milchtafeln** II 274.
- Black's Mercurius cinereus** II 274.
- Black Alder** VIII 350, 548.
- **bark** IV 425.
- **Antimony** IX 458.
- **-boy-gum** I 198, X 467.
- **Catechu** II 595.
- **Cohosh** I 121.
- **-draught** II 274.
- **drops** II 168.
- **Haw** X 302.
- **root** VI 273.
- **Snake root** I 121, III 138, IX 38.
- Blackfish** IX 240.
- Blackley** V 437.
- Blackley's Pollencatarrh** V 215.
- Blackwood** I 46, III 573.
- Blähsucht der Hausthiere**, Seer's Ammoniakflüssigkeit gegen B. I 305.
- Blähungsmittel**, s. Carmi-nativa II 564.
- Blähungspulver** II 274.
- Blähungsthee** II 274.
- Blähungstreibende Mittel** II 564.
- Blähungstropfen** II 274.
- Bläser** (Igelhäse) IV 371.
- Blätter**, Nervation VII 299, gegenständige, decussirte, quirlständige, spiralige, wechselständige, zerstreute, B. II 281, Ursache der rothen Farbe im Herbste IV 255, Deckblätter II 319, Laub-blätter VI 233, Vorblätter II 319; s. auch Blatt. — **Ein-sammlungszeit** III 598.
- Blätterpilze** II 274.
- Blätterteller** IV 683.
- Blanc d'argent** II 638.
- **de baleine** II 274.
- **d'Espagne** II 274.
- **de fard** II 274.
- **de Meudon** II 274.
- **de neige** II 274.
- **de Perles** II 269, VIII 30.
- **de Troges** II 274.
- **flx** II 162, 275.
- Blancard'sche Pillen** II 275.
- Bland** II 275.
- Blankenburg** III 359.
- Blankenheimer Thee** IV 466.
- Blanquette** (sodahaltige Asche) IX 301.
- Blase des Destillationsappa-rates** III 449.
- Blasencatarrh** III 378.
- Blasengrün** II 275, V 21.
- Blasenkäfer** II 526.
- Blasenkirsche** I 236.
- Blasenklee** X 87.
- Blasenmittel und Speciali-täten**, Arbutin I 558, Arenaria rubra I 561, Betol VIII 714, Corn-Silk III 299, Geist'scher Thee IV 547, Huingan V 283, Onosmodium virginiana VII 505, Pareira VII 680, Pichi IV 222, VIII 199, Pingo-pingo IV 65, VIII 226, Salud IX 11, Semina Bardanae II 147, Semina quattuor frigida IX 221, Silaus IX 259, Styracol X 822, Uva ursi X 189, Zeissl's Thee gegen Blasenkatarrh X 488; s. auch Blasensteinmittel u. Genica.
- Blasenmole** VII 105.
- Blasenpflaster** IV 23, Berliner B. II 222.
- Blasenschwanz**, dünnhalsiger B. IV 367, erbsenförmiger B. IV 367, bandförmiger B. IV 367.
- Blasenschleimhaut**, Aufsaugung von der gesunden und kranken B. II 21; s. auch Harnblasenschleimhaut.
- Blasensteine** II 275 (auch Calculi vesicae), Steinkrankheit VI 363, Belugensteine II 202.
- Blasensteinmittel**, Storeroor III 214, Kelleraseln (Volks-mittel) V 659; s. auch Stein-mittel.
- Blasensteinsäure** X 635.
- Blasenstrauch** III 230.
- Blasentaffet** II 275.
- Blasentang** IV 442.
- Blasenwürmer** II 279, Echino-coccus III 578.
- Blasenzieher** II 526.
- Blasius' Quecksilbercur** III 340.
- Blasternak** VII 696.
- Blastoderm** III 713.
- Blastomycetes** II 280.
- Blastoplaga grossorum** IV 348.
- Blatin's Cataplasma**stoff II 594.
- Blatt** II 280, Absorptionsspectrum des B. III 87, Deckblatt III 416, Fruchtblatt II 567, Tragblatt III 416, Vorblatt III 416, sich bewurzelnde Blätter der Psychotria V 502; s. auch Blätter.
- Blatta** II 285, Periplaneta VIII 28.
- **orientalis**, Borax als Ver-tigungsmittel II 356; s. auch Schwabenmittel IX 140.
- Blattasäure** II 285.
- Blattdornen** III 524.
- Blattern** II 285, Schutz-pockenimpfung V 396, schwarze B. II 285.
- Blatternsecret** in Verreibung (isopath.) III 323.
- Blatterrose** II 286.
- Blattfarbstoffe**, s. Chloro-phyll.

- Blattflöhe VIII 383.
 Blattformen II 282.
 Blattgold II 39, IV 693, unechtes B. VI 177.
 Blatthäutchen V 7.
 Blatticidium II 286.
 Blattranken II 283.
 Blattscheide II 281, 283.
 Blattscropheln (bei Cichonen) III 143.
 Blattsilber I 562, unechtes B. X 529.
 Blattspreite II 281.
 Blattspur IV 346.
 Blattspurstränge IV 346.
 Blattstiel II 281.
 Blatttute II 283.
 Blau II 286.
 Blauaniilin I 386.
 Blaubeeren VII 218, X 191.
 Blaue Pillen II 286, IV 284.
 Blaue Erde II 224
 — Farben II 287, Alkaliblan V 567, Azulin III 296, Berlinerblau IV 288, Bremerblau (Bremer Grün) II 381, Cyanin III 362, Diesbacherblau III 483, Diphenylaminblau VI 676, Fayence- oder Englischblau IV 262, Gallocyanin IV 481, Induline V 437, Königblau VI 21, Kupferfarben VI 182, Lävulinblau VI 214, Leydenerblau VI 15, Methyl-diphenylaminblau VI 677, Methylblau VI 677, Mineralblau VII 52, Molybdänblau VII 54, Resorcinblau VIII 538, Sächsischblau VIII 665, Thenard's Blau VI 15, Ultramarin X 133, Victoriablau X 304, Violanilin X 313, Wolf-ramblau X 449. — Verschiedene blaue Farbstoffe, s. unter Berliner Blau II 222; blaue und violette Farben IV 257.
 Blauer Aetzstein I 172, II 27.
 — Carmin II 564.
 — Galitzenstein IV 466.
 — Vitriol III 338.
 Blauholz IV 250, V 70.
 Blauholzpapiere V 69.
 Blauholztinten X 45.
 Blaukali II 343.
 Blaulilie V 511.
 Blauöl, X 635, Vaselineöl X 217.
 Blausäure I 82, III 365, Empfindlichkeit der Reaction IV 10, Fröhde's Blausäure-reaction X 702, Guajacprobe V 38, Hlasiwetz' Blausäure-reaction V 227, Ittner's Blausäurereaction V 525, Lassaigne's Reaction auf B. VI 230, Liebig's Blausäurereaction V 301, Preyer's Reagens auf B. VIII 347, Schönbein's und Pagenstecher's Reaction auf B. IX 133. — Blausäure-nachweis in gerichtlichen Fällen III 366, 67.
 Blausäurechloral = Chloral-cyanhydrin X 651.
 Blausalz II 291.
 Blausaures Kali V 590.
 — Zink X 512, 533.
 Blauschwarz V 437.
 Blauschwarze Farben, Induline und Nigrosine V 437.
 Blauspäne II 290.
 Blaustein = Cuprum sulfuricum III 336.
 Blauwasser II 290.
 Blazin's Unguentum urens II 290.
 Blazing star I 207, II 644.
 Blé X 97.
 Blé de Turque, Zea X 438.
 Blé noir IV 239.
 Blechbüchsen, Prüfung der Verzinnung auf Blei IV 419.
 Blei II 290, Empfindlichkeit der Reaction IV 10, Mikro-analyse VI 691, 692, Prüfung der Verzinnung auf Blei IV 419, Plumbum VIII 273. — Antimonsaures B. II 297, chemisch reines B. II 293, chromsaures B. II 302, III 103, 119, Hartblei I 437, Jungferblei II 291, kohlen-saures B. II 298, mangan-saures B. X 756, molybdän-saures B. II 304, neutrales essigsäures B. II 296, öl-saures B. VII 427, phosphor-saures B. II 306, Pressblei II 291, salpetersaures B. II 304, Schwefelblei II 307, schwefelsaures B. II 307, Weichblei oder Frischblei X 393.
 Bleiacetat II 296, VIII 274.
 Bleiacetatlösung VI 355.
 Bleiamalgam I 285.
 Bleiantimoniat II 297.
 Bleiasche II 304.
 Bleibaum II 297, Arbor sa-tarni II 293.
 Bleibende Härte II 298.
 Bleibromid VIII 275.
 Bleicarbonat II 298, VIII 275.
 Bleichbrunnen von Dürkheim III 560.
 Bleiche, Ausbleichen organischer Farbstoffe VI 298, Ozonbleiche VII 610, Ozon-tose als Ersatz der Rasen-bleiche VII 612, Rasenbleiche VIII 493.
 Bleicherei II 298.
 Bleichflüssigkeit II 301, Berthollet'sche B. II 226, Gronvelle'sche B. II 302, V 21, Javelle'sche B. VI 348, Labarraque'sche B. VI 353, Ramsay's B. II 302, Wilson's B. II 301.
 Bleichkalk III 80.
 Bleichlorid II 302, VIII 276.
 Bleichmittel, Chlorozon III 89, s. auch Bleichflüssigkeit.
 Bleichpulver II 302.
 Bleichromat II 302, III 119, VIII 276, basisches B. III 120.
 Bleichsalz, Varrentrapp's B. X 212.
 Bleichsoda von Henkel II 303.
 Bleichsucht II 303; s. auch Chlorosis. — Fettsucht auf anämischer Grundlage IV 92.
 Bleichsuchtmittel (mit Ausschluss der allgemein bekannten), Cetrarin X 647, Ewich's Bleichsuchtwasser IV 125, Mangansulfat VI 532; Manganverbindungen X 756, Nuculae Saponariae IX 46.
 Bleichsuchtpillen II 303.
 Bleichsuchtpulver, II 303, Gerzabeck's Bleichsucht-pulver IV 597, Krüsi-Altherr's B. VI 139.
 Bleichsuchtthee II 303.
 Bleichsuchtwasser von Dr. Ewich II 303.
 Bleichsuchtwein II 303.
 Bleichwasser II 301.
 Bleicollodium III 217.
 Bleidichromat III 120.
 Bleidioxid VIII 276.
 Bleidraht, Reisslänge IV 317.
 Bleierze II 290.
 Bleierze II 290, Chromblei-erz III 107, Gelbbleierz IV 551, Krokoit VI 138, Roth-bleierz III 119, Schwerblei-erz II 305.
 Bleierzschlacke II 292.
 Bleiessig VI 355.
 Bleiextract VI 355.
 Bleifluorid IV 411.
 Bleifolie IV 419.
 Bleigehalt der Conserven II 303, B. des Wasserglases V 679.
 Bleiglatte VI 362, II 304, Gold-glatte IV 701.
 Bleiglanz II 290, 307.
 Bleiglas, s. Glas IV 634.
 Bleihaltige Glasuren IV 640.
 Bleijodid II 303, VIII 277.
 Bleikammern II 304.
 Bleikönig I 397.
 Bleikolik IV 49.
 Bleikolikmittel, Aran's Emulsio Chloroformii I 555, Chomel's Mixtura purgativa III 101.
 Bleikratze II 304.
 Bleikrystall II 304.

- Bleilech** II 292.
Bleilösung, essigsäure B. VI 355, basisch essigsäure B. VI 355.
Bleimolybdat II 304.
Bleiniere II 297.
Bleinitrat VIII 278.
Bleioxalat VIII 278.
Bleioxyd II 304, VI 362, Prüfung von glasirtem Geschirr auf B. IV 641, braunes B. VIII 276, chromsaurer B. VIII 276, essigsaurer B. VIII 274, gerbsaurer B. VIII 279, klee-saurer VIII 278, kohlen-saurer B. II 298, neutrales kohlen-saurer B. VIII 275, neutrales oxalsaurer B. VIII 278, rothes B. II 305, salpeter-saurer VIII 278, schwefel-saurer VIII 279.
Bleioxyde II 304.
Bleioxydoxalat VII 587.
Bleipapier II 306.
Bleipaste VII 691.
Bleiphosphat II 306.
Bleipflaster IV 27.
Bleipräparate, cumulative Wirkung III 331.
Bleirauch II 292.
Bleiröhren II 306.
Bleisäure II 305.
Bleisalbe X 151, Tannin-Bleisalbe X 151.
Bleisalicylat VIII 706.
Bleisalpeter VIII 278.
Bleisalze II 307.
Bleisaurer Kalk, Sauerstoff-erzeugung X 818.
Bleisaures Calcium X 635. — Kalium V 611. — Natrium VII 273.
Bleischrot IX 136.
Bleischwamm II 307.
Bleisesquioxid II 305.
Bleisilicat II 307.
Bleisiliciumfluorid IX 281.
Bleispeise II 292.
Bleistein II 292.
Bleisuboxyd II 304.
Bleisulfat II 307, VIII 279.
Bleisulfatelement von Becquerel IV 486.
Bleisulfid II 307, VIII 279.
Bleisuperoxyd II 305, VIII 276.
Bleitannat VIII 279, breiiges B. 279.
Bleithran II 296.
Bleivergiftung II 308, B. durch Bleiröhren II 306, 308.
Bleivitriol II 290, 307.
Bleiwasser I 540, 541.
Bleiwatte II 309.
Bleiweiss II 309, 636 (auch Silberweiss, Hamburgerweiss), Pattinson'sches B. II 302.
Bleiweisspflaster IV 25.
Bleiweiss-surrogat II 310.
Bleiwurzel VIII 273.
Bleizinnobere = Mennige.
Bleizucker II 296, VIII 274.
Blende (Diaphragma) III 468.
Blenden II 310, IV 239.
Blendling, s. Bastard II 167.
Blendung II 311.
Blennorrhöe II 311.
Blepharitis II 311.
Blessed Thistle II 557.
Bleu Coupier V 437.
— fluorescent VIII 538.
— lumière I 387.
Blick (Triticumart) X 96.
Blickfeld VII 359.
Blicksilber II 293.
Blinddarm II 311.
Blinddarmentzündung, Typhlitis X 123.
Blistering oil II 311.
— ointment von James II 311.
Blitum II 311.
Blitzkraut (Lycopodium) VI 429.
Blitzpulver VI 430.
Blitzschlag II 311.
Bloch's Bandwurm-mittel II 143.
— Decoctum Granati III 420.
Bloch's Féculometer I 344, 343.
Bloch's Helso-Salt II 312.
Blockbenzöl II 207.
Blockgambir II 597, 598.
Blocklack VI 203.
Blocksbad, Budapest VII 437.
Blockzittwer II 588.
Blockzucker V 695.
Blödit VII 283.
Blödsinn III 429.
Blondeur II 37.
Blondlot, (Dusart und) Blondlot's Phosphornachweis VIII 165.
Blood Mixture, Clark's B. III 169.
Bloodroot IX 36.
Blueberry root II 602.
Blue bottle II 615, III 365.
Blue Cohosh II 602.
Blue mountain tea IX 318.
Blue pills II 312, V 305.
Bluet (Kornblume) II 615, III 365.
Blüher's Gichtsalbe II 312.
Blüthe II 312, asymmetrische B. I 702, cyklische und acyklische B. III 460, 461, metaschematische B. VII 97, Zwitterblüthen V 209.
Blüthenaxe II 313.
Blüthenboden II 318, 313.
Blüthendiagramm III 459.
Blüthenfarbstoffe IV 255.
Blüthenformeln II 318.
Blüthengrundriss (Diagramm) III 459.
Blüthenharz II 318.
Blüthenkalender II 318.
Blüthenpolster II 317.
Blüthenscheide II 319.
Blüthenstand II 318, Cincinnus II 321, Cyathium III 368, Dichasium III 473. Die allgemein bekannten Blüthenstände suche man unter ihren Stichworten. — Combinationen verschiedener Blüthenstände II 322.
Blüthenstaub, Pollen VIII 307.
Blüthenstiel II 319.
Blüthezeit II 317.
Blume's Rhabarberpillen II 322.
Blumea II 322.
— balsamifera, Ngai-Kampfer VII 321.
Blumea - Kampfer = Ngai-Kampfer VII 321.
Blumen, s. auch künstliche B.
Blumenbinse II 418.
Blumendraht II 322.
Blumendünger II 322.
Blumenesche IV 430.
Blumenkäfer II 640.
Blumenkohlkoralie III 295.
Blumenkrone II 314.
Blumennährsalz II 322.
Blumenrohr II 518.
Blumenthal's Laurineen II 323.
Blumenuhr VI 666.
Blunzen IV 402.
Blut II 323, Kreislauf (Circulation) des Blutes VI 132, Bestimmung des spec. Gew. mittels Capillarypiknometer X 644, Hämatoskop von Hénoque X 714, Hoppe-Seyler's Natronprobe X 718, Heller's Probe auf Blutfarbstoff im Harn X 716, Eisengehalt des B. IV 93. — Lackfarbener B. II 328, Almen's Reagens (auf bluthaltige Flüssigkeit) I 255, Nachweis von B. II 328, s. auch Nachweis von B. für forensische Zwecke II 331, Blutnachweis und Blutproben. — Sanguis bovinus IX 37, Sanguis Hirci IX 37.
Blutadern, s. Venen X 222.
Blutanomalien, Hydrämie V 290.
Blutarmuth, Oligämie VII 494; s. auch Anämie.
Blutbildende Mittel, Ammonium chloratum ferratum I 313; s. auch Eisenpräparate.
Blutblumen = Flores Arnicae.
Blutbrechen II 333.
Blutbruch V 68.
Blutcasein VII 670.

- Blutcyylinder** II 385, V 72.
Blutegel II 334, Saugrohre für B. IX 80, Anwendung der B. bei Kindern II 336. Mittel gegen verschluckte B. II 340. — S. auch *Hirudo* V 225. — Verwechslungen, *Aulacostomum* II 29. — Künstliche B. IX 86.
Blutegelansatzröhre II 340.
Blutegelcolonien II 336.
Blutegelkrankheiten II 338.
Blutegelrohr II 340.
Blutegelsumpf II 340.
Bluten der Hostien, *Bacteriopurpuria* X 624.
Blutentziehung II 341.
Bluterkrankheit II 341.
Blutextract II 341, IX 37.
Blutfäule, s. *Septicämie* IX 240.
Blutfarbstoff II 326; s. auch Nachweis von Blut II 328.
Blutfluss, Amenorrhoe I 293.
Blutgase II 327.
Blutgerinnung II 326, 327, III 177, B. tritt nicht ein im Blutegel II 336.
Blutgifte IV 622.
Blutheil I 371.
Bluthirse III 498, V 224, VII 628.
Blutholz II 333, V 70.
Bluthusten II 342.
Blutklystiere III 175.
Blutkörperchen, rothe und farblose II 323 u. ff., Vibert's Conservirungsflüssigkeit X 301, forensischer Nachweis rother B. II 332.
Blutkohle II 342, B. als Entfärbungsmittel IV 50; Thierkohle IX 706.
Blutkoralle III 295.
Blutkraut V 318, canadisches B. (*Sanguinaria canadensis*) IX 36, gelbes B. (*Hydrastis canadensis*) V 318.
Blutkrystalle II 328.
Blutlack, s. Schellack IX 98.
Blutlaugenfabrikation, die Rückstände als Düngemittel III 553.
Blutlaugensalz II 342, gelbes B. II 342, rothes B. II 343.
Blutlaugensalzpapier V 53.
Blutmehl, Nährwerth IV 391, B. als Düngemittel III 549.
Blutmittel II 344.
Blutnachweis, Ozonprobe V 33, B. im Harn V 71; s. auch Blut, Blutfarbstoff, Blutkörperchen und Blutproben.
Blutplättchen II 323.
Blutplasma, physiologische Bedeutung II 326.
Blutproben, Hünefeld's Terpentinquor V 282; s. auch Blut und Blutnachweis.
Blutregenalge VIII 373.
Blutreinigende Mittel II 345, *Antidyscratica* I 427.
Blutreinigungspillen VIII 215, Neustein's Elisabethiner B. III 708, Rottwitt's B. VIII 622.
Blutreinigungspulver, Schütze's IX 138.
Blutreinigungsthee, Wilhelm's antarthritischer B. I 400, Zöfel's Brust- und Blutreinigungsthee X 544.
Blutreinigungstropfen, *Tinctura Pini composita* X 38.
Blutreizker VI 206.
Blutschärfe III 569.
Blutschierling III 259.
Blutschwamm II 344, 551.
Blutserum II 327, B. als Nährboden für Bacterienkultur II 96.
Blutserumgelatine II 95, 96.
Blutserumquecksiber=*Serosublimat* IX 243.
Blutstein II 344, V 68.
Blutstillende Mittel und Specialitäten, Adrian's *Liquor haemostaticus* I 137, Bréine X 638, Bursasäure X 640, *Capsella Bursa pastoris* V 225, *Cynomorium* III 375, *Lamium* VI 217, *Liquor haemostaticus* Hannon und Pagliari VI 345, *Ricin* X 830, Spinnewebe IX 377, *Urtica* X 184. — S. auch *Hämostatika* und *Styptica*.
Blutstillendes Papier II 653.
Blutstillender Balsam, Warren's X 352.
Blutstillung II 344.
Blutsucht V 75.
Blutvergiftung II 345; *Toxicämie* X 65.
Blutwunder II 82.
Blutwurzel II 333, *Potentilla* VIII 331, *Tormentilla* X 61.
B. M. (= *Balneum Mariae*) II 73.
Bo II 346.
Boa-tam-paijang IX 450.
Bock's Pectoral X 637.
Bockbier II 247.
Bocklet II 346.
Bockpeterlein VIII 224.
Bocksbart, *Spiraea* IX 378.
Bocksblut IX 37.
Bocksborn VI 427.
Bocksgail VII 555.
Bockshödlein VII 555.
Bockshörndl II 623, VII 377.
Bockshörndlsaft II 346.
Bockshornklee X 89.
Bockshornsamen IV 417.
Bockstal IX 186.
Bockwurz II 196, VIII 224.
Boden II 346.
Bodendruck, s. *Hydrostatik* V 329 und *Auftrieb* II 24.
Bodenluft V 25.
Bodo (*Cercomonas*) II 628.
Bödecker's Probe II 347.
Böhlen's Rheumatismus-Extract II 348.
Böhm's Gehörbalsam II 348.
— Zahntropfen II 348.
Böhmmeria nivea, liefert *China-gras* II 698.
— tenacissima II 699.
Böhmische Nieswurz I 136.
— Schwefelsäure I 92.
Boergrave's Salz II 348.
Boerhave's Elixir (*Elixir Proprietatis Boerhave*) III 710.
— Kräuterpulver II 348.
— Kräuterthee II 348.
— Liquor digestivus VI 335.
— Pulvis anthelminthicus II 348.
— Tinctura Martis II 348.
Börne'sches Fleckwasser IV 385.
Bösling II 250, V 97.
Böttcher-Hermann'sches Kernfärbungsverfahren IV 234.
Böttcher's Steinkitt V 696.
Boëtte chaude zu St. Nectaire VII 293.
Böttger's Depilatorium III 434.
— Methoden zur Erkennung von Baumwolle neben Flachs IV 609.
— Probe auf Glucose II 348.
— Reaction auf den rothen Weinfarbstoff II 348.
— — auf Wasserstoffsperoxyd II 348.
— Vorschrift zur Erzeugung von Goldspiegel IV 696.
Böttger'scher Wasserglas-kitt V 699.
Böttger-Element IV 487.
Böttger'sches Bandwurm-mittel II 143.
Bogengänge des Gehörorgans VI 200.
Bogenlicht III 666.
Bogenstranghanf IX 38.
Bogheadkohle VII 55.
Bogotachina III 35, 36.
Boheasäure II 348.
Bohi, Calda de II 349.
Bohl's Alpen-Gesundheits-Liqueur I 264.
Bohlig's Magnesiapreparat VI 468.
— Reagens auf Ammoniumsalze II 349.
Bohne, Structur des Keimblattes V 281.
Bohnen, Giftbohnen I 29, brasilianische B. (*Pichurim*) VIII 199, Erdbohnen I 546,

- römische oder weische B. X 303.
- Bohnenberger's Elektroskop** III 685.
- Bohnenkraut** II 349, Satureja IX 73.
- Bohnenmehl**, s. Hülsenfrüchte V 280.
- Bohnenstärke** I 339, 389.
- Bohnenwicke** X 303.
- Bohnerwachs** II 349.
- Bohnerz** III 611.
- Bohnwachs** II 349.
- Bohrbrunnen zu Salzig** IX 21.
- Bohrquelle von Lipik** VI 316.
- Bohuss' Lacticin** II 349.
- Boi** I 301.
- Bois amer** VIII 423.
- **de Campêche** IV 250, V 70.
- **d'ébène** III 573.
- **d'Inde** V 70.
- **de Rhodes** II 349.
- **de rose femelle** VIII 609.
- **doux** VI 319.
- **durci** II 349.
- Bois-jaune** IV 453.
- Boite à savonette** VII 227.
- Bokhara-Gallen** II 349.
- Boland's Aleurometer** VI 605.
- Boldin** II 349.
- Boldoa** II 350.
- **fragrans** II 350; s. auch Boldogluclin.
- Boldogluclin** X 637, VIII 47.
- Boldt's American Pills** II 350.
- **Constitution - Pills** III 282.
- **Dog-balls** (Hundepillen) III 519.
- Bolet de mélèze** I 177.
- Boletus** II 350 (auch Hasensprung), geniessbare Arten II 350, giftige Arten II 351.
- **cervinus** II 350 (auch Kuhbrunst).
- **edulis**, Steinpilz IX 443.
- **granulatus** = Schmerling.
- **hepaticus** IV 373.
- **igniarius**, Zündschwamm X 580.
- **Laricis** I 177.
- **luteus** VIII 591.
- **officinalis** I 177.
- **purgans** I 177.
- **suaveolens** X 71; — die übrigen Arten II 350, 351; — vergl. auch Polyporus VIII 315.
- Boli** II 351.
- **Viennenses** II 351.
- Bolivia** II 351.
- Bolivia-Monopolchina** III 33.
- Boll** II 351.
- Bolle** I 250.
- Bolley's Methode** zur Erkennung von Baumwolle neben Flachs IV 609.
- Bologneserflaschen** II 351.
- Bologneser Leuchtstein** II 163, VI 281.
- Bologneserspat** II 155, 351.
- Bolometer von Langley** IX 687.
- Bolus**, armenischer B. II 352, rother B. II 352, weisser B. II 352; Bolus als Verbandmittel X 831.
- **Armena** II 352.
- **rubra** II 352.
- Boluspaste** VII 687.
- Bomah** II 352.
- Bomarea** I 579.
- Bombax** II 352, Pflanzendunen liefernde Arten VIII 64.
- **malabaricum**, Kapokkuchen VII 413.
- Bombaxwolle** VIII 63.
- Bombay Arrowroot** I 577.
- Bombaygallen** IV 475.
- Bombayhanf** IX 547.
- Bombay Macis** VI 455.
- Bombelon's Ergotinum dialysatum** VII 188.
- **Darstellung des Cornutin** VII 180.
- — **der Sphacelinsäure** VII 183.
- Bombinator igneus**, Krötengift VI 138.
- Bombolas** II 510.
- Bombuk-Butter** II 166.
- Bombus**, Gift führende Arten II 242.
- Bombyx Mori** II 352, Seide IX 199.
- Bonastre's Reaction** auf Myrrha II 353.
- Bonbons**, Malzbonbons VI 514.
- Bondonneau** II 353.
- Bonduc** II 353.
- Bone fat** VI 5.
- Bongare** IV 630.
- Bonifaciusquelle**, Neuhaus VII 308, Salzschlirf IX 22, Tarasp-Schuls IX 604.
- Bonite** (giftig wirkende Fische) IV 371.
- Bonjean's Ergotin**, Darstellung VII 184.
- Bonnekamp of Maagbitter** II 353.
- Bonneval** II 353.
- Bononischer Leuchtstein** II 155, 163, 351.
- **Spat** II 351.
- Bonplandia** II 353.
- **Angustura** I 381.
- **trifoliata** III 358, I 384.
- Bor** II 353, Mikroanalyse VI 692, Chlorbor III 76, Ekabor III 696.
- Boracit** II 354, I 28, VI 474, Magnesiumchlorid VI 477.
- Boragineen**, Blütenstand II 322.
- Borago** II 354.
- Borassus** II 354.
- Borate** II 359, Tetrakaliumborat V 578.
- Borax** II 354 (bez. der Etymologie, vergl. Baurach X 627), antiseptische Wirksamkeit I 449, Nachweis in der Milch VII 24, natürlicher B. II 358.
- **tartarisatus** V 624.
- Boraxglas** II 355.
- Boraxkalk** II 358.
- Boraxperle** II 355.
- Boraxweinstein** V 624; **Tartarus boroxatus** IX 607.
- Borchardt's Kräuterseife** II 356, VI 105.
- Bordiamanten** II 354.
- Boretsch** II 354.
- Borfluorammonium** X 637.
- Borfluorid** IV 411.
- Borfluorkalium** V 578.
- Borfluorwasserstoffsäure** IV 411.
- Borhydrin** X 637.
- Boridsheh** IV 463.
- Borke** II 356, vergl. auch Rinde VII 586, 587, Ringelborke VIII 590.
- Borlint**, s. Verbandstoffe X 242.
- Bormio** II 357.
- Borneokampfer** II 357, 511, Stamppflanze III 541.
- Borneo-Kautschuk** V 650.
- Borneol** II 357, 511, B. isomer mit Geraniol IV 577.
- Bornesit** II 357.
- Bornträger's Reaction** auf Aloë, s. unter Aloë I 263.
- Borocalcit** II 358, 481.
- Borocat** V 373.
- **von Jannasch** II 357.
- Boroglyceride** II 357.
- Boroglycin** X 637.
- Boron** = Bor.
- Boronatocalcit** II 358, 481, VII 253.
- Borsäure** II 358, I 72, Verhalten gegen Curcumapapier III 349, antiseptische Wirksamkeit I 449, Nachweis in der Milch VII 24, Metaborsäure II 358, Mono-, Di-, Tri-, Tetraborsäure II 359, Tetra- oder Pyroborsäure III 359.
- Borsäureanhydrid** II 359.
- Borsäure-Eiweisslösung** X 638.
- Borsäureglycerinester** = Boroglyceride II 357.
- Borsäurekautschukpflaster** X 258.
- Borsäuresalze** II 359.
- Borsäureweinstein** V 624.
- Borsalbe** X 254.
- Borsaures Calcium** II 481.
- **Chinoidin** II 694.
- **Kali** V 578.
- **Magnesium** VI 474.

- Borsaures Manganoxydul** VI 527.
Borsdorfer Aepfelpomade I 139.
Borsten (bot.) II 360, V 60, Schweinsborsten IX 167.
Borstenwürmer II 360.
Borszék II 360.
Bortolotti's Gift gegen Ratten II 360.
Bortrichlorid III 76.
Borussias II 360.
Borweinsaures Kalium, saures V 624.
 — **Natronkali, saures** V 624.
Borwolframsaures Cadmium als specifisch schwere Flüssigkeit X 10.
Borysalicylate II 360.
Bostock'scher Catarrh V 215.
Bostryx II 360, 321.
Boswellia II 360.
 — **Carteri, Olibanum** VII 494. — Die anderen Arten II 360.
Botanik II 361.
Botaniker (Ton auf dem i) III 598.
Botanische Gärten II 361, Zeit ihrer Gründung I 642.
 — **Tauschvereine** V 207.
Botanybay-Gummi X 467.
Botanybayharz II 362, I 188.
Botanybaykino V 693.
Bothrops IV 629.
Botica I 464.
Botot's Aqua dentifricia I 531.
 — **Zahnwasser** I 531.
Botovera VII 684.
Botrophis actaeoides I 121.
Botryocephalus II 362.
 — **cordatus** II 142.
 — **latus** II 141.
Botryolith II 358, 481.
Botryopsis II 363.
 — **platyphylla** III 101, Buxin-gehalt II 425.
Botrys II 363.
Botrytischer Typus des Blüthenstandes II 319.
Bottega I 464.
Bottlenose oil III 519.
Botulismus II 363, IV 401.
Boubée's Sirop antigoutteux II 363.
Boucage VIII 224.
Bouchardat's Huile balsamique II 363.
 — **pain de gluten et le- gumine** V 703.
 — **Pennés'sche Bäder** II 363.
 — **Pilulae asiaticae** II 363.
 — **Pommade de Barèges** II 363.
 — **Reagens** I 230.
 — **Sirop du baume de Tolou** II 363.
Boucherisiren V 246.
Boudard's Probe für fette Oele II 363.
Boudet's Depilatorium III 434.
 — **Reactiv für fette Oele** II 363.
Boudin, Cigarettes arsenicales de Boudin I 700.
Bougies II 363, französische und englische Numerirung V 645, Aufbewahrung der B. X 834, Gelatinebougies IV 548, Antrophore X 618.
Bouillon, Flaschenbouillon VI 381, Schildkrötenbouillon II 659; s. auch Fleischsolntion.
Bouillonextracte, flüssige Fleischextracte IV 396.
Bouillonkapseln, Quaglio's B. VIII 421.
Bouillontafeln II 364.
Bouland, Quelle von Pêcherie- les-Bains IV 47.
Boules Barégiennes II 364.
Le Boulon II 364.
Boundou I 188.
Bourane des Floups IX 71.
Bourbon (Kaffee) V 549.
Bourbon-Lancy II 364.
Bourbon l'Archambault II 364.
Bourbonne-les-Bains II 364.
Bourbonthee IV 239.
La Bourboule II 364.
Bourdaie VIII 548.
Bourdon's Aneroid I 373.
Bourgène VIII 548.
Bourgène noir IV 425.
Bourgeons de Sapin I 21.
Bournemouth III 352.
Bournouit II 364, VI 163.
Bourrache II 354.
Bousaultrose VIII 604.
Boussingault's Methode der Sauerstoffbereitung aus Luft II 156.
Boussingaultia II 364.
de Boutemard's Zahnpasta II 364.
Bouthee II 364.
Boutique I 464.
 — **d'apothicaire** I 464.
Boutny's (Bronardel und B.) **Reaction auf Ptomaine** II 450.
Boutt's Abführpillen II 364.
Bove zu La Poreita VIII 326.
Bovist II 364.
Bovista II 364.
Bowdichia II 365.
 — **major, Sebipira-Rinde** IX 186, Sicopirin IX 252.
 — **virgiloides** II 365, I 205.
Bowstring-hemp IX 38.
Box-berry IV 530.
Boyle'sches Gesetz IV 511, VI 551.
Boyle's Liquor fumans II 365.
Boysalz II 365.
Bozgendshi II 349.
Bozidan, Tanacetum X 825.
Br II 365.
Br II 365.
Braakwortel V 502.
Brabender's Haar-Restorer II 365.
Brachdistel IV 99.
Bracherium II 365, 404.
Brachilavium II 365, 105.
Brachinin X 638.
Brachpilz I 179.
Brachycephalen II 365.
Brachydiagonale VI 146, 148.
Brachynin II 366.
Brackelmann's Gehöröl II 366.
Bracken der Hausenblase V 149.
Bractea (Deckblatt) III 416.
Bracteae II 319.
Bracteen II 366.
Bracteolae II 319.
Brackrot V 502.
Brätling VI 207.
Bräune II 366, häutige und catarrhalische B. II 366.
Bräunetinctur II 366.
Braidismus III 345.
Brain's Sprengpulver IV 138.
Brama-Elixir von Rama Ayen II 366.
Brama-Live-Elixir II 366.
Branca II 366.
 — **ursina vera** = **Acanthus** I 147.
 — **— germanica** = **Heracle- um Spondylium** V 203.
Brand's Reaction II 366.
Brand & Comp. Essence of beef IV 396.
Brand (pathologisch) und seine verschiedenen Arten IV 507.
 — **des Getreides, Tilletia** X 20, **Maisbrand** VI 501.
Brand's Zahnschmerzmittel II 366.
Brandharze, Trennung von Carbonsäure durch fractionirte Fällung IV 229.
Brandöle II 366.
Brandpilze VIII 77, **Ustilagi- neae** X 187.
Brandreth's Pills II 366.
Brandsalbe II 366.
Brandsporen im Mehl VI 615.
Brandstiftungstrieb VIII 415.
Brandt's Holländischer **Haarbalsam** II 367.
Brandt'sche Schweizerpillen II 367.
Brandwasser II 366.
Brandwunden II 367, B. durch Dampfanströmung III 388, **Phosphorbrandwunden** VIII 161. — **Glyceritum Gelatinae** X 708, **Linimentum contra**

- combustiones VI 309, Pasta ad combustiones VII 687; s. auch Wundbehandlung X 243, Borsäure, Cocain, Jodoform. — Verbrennung X 266.
- Brandwundliniment** II 366.
- Brandwundöl** II 366.
- Brandy** IX 408.
- Brantwein** (= Balsamum alterum), B. als Genussmittel IV 573, Imitation feiner Trinkbrantweine IV 450, Kartoffelbrantwein V 641, Tresterbrantweine X 78, Spirituosen IX 379.
- Brantweinprüfung** IX 382, Jorissen's Fuselölreaction V 501.
- Brantweinuntersuchung** X 160, Bestimmung des Fuselölgehaltes mittels Capillarmeter X 643.
- Brasilein** II 368, IV 251.
- Brasil-Elemi** III 703.
- Brasilholz**, ostindisches IX 59.
- Brasilianische Bohne** II 368, Pichurim VIII 199.
- **Jalapa** V 370.
- **Sago** I 579.
- Brasilianisches Arrowroot** I 575, 578.
- **Teakholz** V 239.
- Brasilien** (Kaffee) V 549.
- Brasilienholz** II 368, IV 274, gelbes B. IV 453.
- Brasilin** II 368, IV 251, 274.
- Brasilinholz** IV 256.
- Brasil-Jaborandi** V 353.
- Brasse** IV 371.
- Brassica** und die Arten II 368, Rapskuchen VII 417, Rüböle VIII 636.
- **Eruca** IV 98.
- **juncea**, Sinapis juncea IX 290.
- — und **nigra**, Oleum Sinapis VII 488.
- **Napus** und **Rapa**, Oleum Rapae VII 484.
- **nigra**, Kaliummyronat V 604.
- **Parkii**, Sheabutter IX 248.
- **Rapa** als Fälschung des Cichorienkaffees III 136.
- Brassicäure** III 323, IV 98.
- Brassicin** II 369.
- Brassidinsäure** II 369, IV 99.
- Braueriabgänge** I 17.
- Braun's Probe auf Glucose** II 369.
- **Salpetersäurereaction** II 369.
- Braun** (Farbe) II 369.
- Braune Farben**, s. auch gelbe Farben IV 552. — Bismarckbraun II 265, Bitterbraun II 270, Kastanienbraun VI 558, Manganbister VI 521, Marron VI 558, Mineralbister II 270, Resorcinbraun VIII 539; Säurebraun VIII 668.
- Brauneisenerz** II 369.
- Brauneisenstein** II 369, III 611.
- Braunholz** V 70.
- Braunit** II 369, 370, VI 523, 537.
- Braunkohle** II 369, VI 27.
- Braunkohlenasche** als Düngemittel III 554.
- Braunkohlenbenzin** II 369.
- Braunkohlen-Kokes**, Grude V 21.
- Braunkohlenöl** II 369, VII 465.
- Braunkohlentheer - Oel** II 369, VII 465.
- Braunroth** (Caput mortuum) II 541.
- Braunschweiger Grün** II 369, V 21.
- Braunstein** II 369 (auch Magnesium vitrariorum), Weichbraunstein X 393.
- Braunwerden des Weines** X 397.
- Braunwurz**, Scrophularia IX 182.
- Brause** II 110.
- **-Magnesiocitrat** VI 478.
- Brausemilch** VI 160.
- Brausepastillen** II 371.
- Brausepulver**, abführendes I 19, Karlsbader B. V 640, Ferricitrat haltiges B. IV 287, Fruit - salt IV 437, Simon's abführendes B. IX 285.
- Brautechnik**, Diastase III 469.
- Brautlecht's Liquor Ferri albuminati saccharatus** X 638.
- **Eisenalbuminatsyrup** X 685.
- Braval's Fer dialysé** II 372.
- Brayera** II 372.
- **anthelmintica** V 78, Koso VI 93.
- Breccienmarmor** VI 557.
- Brechbecher** II 372, IX 456.
- Brechcentrum** II 372.
- Brechdurchfall** nach Genuss von Seethieren IV 400, Cholera III 97.
- Breche** (Knetmaschine) V 715.
- Brechmittel** II 372, Acalypha indica (für Kinder) I 46, Asarum (Racine de Cabaret) I 673, Barbadiene VII 685, Cortex radice Anchietae I 368, Drimia X 679, Gillenia IV 632, Wurzel von Gomphocarpus crispus IV 711, Gymnema V 54, Luffa VI 398, Myriocarpin X 775, Naregamia VII 240, Pastilli vomitorii VII 696, Periploca VIII 28, Pirola elliptica VIII 241, Poculum vomitorium VIII 282, Radix Pseudonarcissi VII 237, Richardsonia VIII 573, Trichilia X 81, Tylophora X 119, Vernonia X 294. — S. auch Emetica. — B. für Haustiere IX 695.
- Brechnuss** VII 369.
- Brechöl** V 376.
- Brechung** II 374, Totalreflexion II 375.
- Brechungs-Coëfficient** II 378.
- Brechungsebene** II 378.
- Brechungsexponent**, numerische Bestimmung des B. II 376, Bestimmung mittels Refractometer von Abbé VIII 521.
- Brechungsindex** II 378.
- Brechungsquotient** II 378, Tabelle der Br. verschiedener Flüssigkeiten II 378.
- Brechungsspectrum**, s. Ultraroth X 134.
- Brechungsvermögen**, spezifisches II 379, Molekularbrechungsvermögen VI 72.
- Brechungswinkel** II 374.
- Brechweinstein** II 379, V 616, grosse und kleine Dosen I 666.
- Brechweinsteinersatz** II 381, I 435.
- Brechweinsteinverfahren**, s. Beizen II 186.
- Brechwurz** (Asarum) I 673.
- Brechwurz**, Ipecacuanha V 502.
- Brechzucker**, Geheimmittel IV 541.
- Bredfeld's Frostsalbe**, s. Frostsalben IV 433.
- **Spiritus** oder **Wasser** II 381, I 524.
- Bregenz** III 354.
- Breipfäfel** I 64.
- Breidieth's Entomocline** II 381.
- Breidin** II 408.
- Breigeschwulst** II 122.
- Bréne** X 638.
- Breitflsch** V 540.
- Breitling** III 173.
- Breiumschlag** III 592-94.
- Brejambamilch** X 66.
- Bremerblau** II 381, VI 182.
- Bremer Grün** II 381, VI 182.
- Bremse**, Oestrus VII 436, Tabanus IX 587, Pferdemaugenbremse IV 528.
- Bremsenmittel für Haustiere** IX 696.
- Brennbarkeit des Holzes** V 242.
- Brenncylinder** (Moxa) VII 150.
- Brennen des Alkohols** I 237.

- Brenner II 381, Argandbrenner I 561; s. auch Bunsenbrenner.
 Brenner'sches Pflaster II 382, IV 26.
 Brennessel, Urtica X 184.
 Brennhaare II 382.
 Brennkegel (Moxa) VII 150.
 Brennkraut = Clematis recta III 171.
 Brennnlinien V 643.
 Brennmaterialien, Steinkohle mit anderen B. verglichen VI 37; s. auch Feuerung, Heizung.
 Brennpunkt II 382, B. des Hohlspiegels V 230.
 Brennspiegel II 383.
 Brennweite II 383, B. des Hohlspiegels V 230.
 Brennwerth, s. Heizwerth V 184.
 Brenz- II 384.
 Brenzcatechin II 384.
 — Monomethyläther, Gujaeol V 33.
 Brenzeitronensäure II 384.
 Brenzlich-bernsteinsaures Ammonium I 315.
 — kohlen-saures Ammonium I 312.
 Brenzliche Ammoniumcarbonatlösung VI 327.
 Brenzliches Ammoniumcarbonat I 312.
 — Ammoniumsuccinat I 315.
 — Hirschhornsalz I 312.
 Brenzöle = Brandöle.
 Brenzölsäure II 384.
 Brenzschleimsäure II 384, IV 450.
 Brenztartrylsäure II 385.
 Brenzterebinsäure II 385.
 Brenztraubensäure II 385, V 667.
 Brenzweinsäure II 385.
 Brenzweinsteingeist VI 356.
 Brera's Pulvis diureticus II 385.
 Breseius, Vorschrift zur Darstellung von Polirgold IV 691.
 Breslau's Darmschwimmprobe III 405.
 Breslauer's Idiaton II 385.
 Bresler's Epilepsiepulver II 385.
 Breuvages II 385.
 Brewster'sche Lupe VI 416.
 Brewsterit II 155.
 Breyer'sches Mikromembranfilter IV 363, VI 697, X 359.
 Briançonner Manna VI 212.
 Brides II 385.
 Bridge of Allan II 385.
 — of Earn II 385.
 Brieger'sche Base, s. Ptomaine III 352.
 Brienz III 352, 354.
 Briesel, Thymusdrüse X 16.
 Bright'sche Krankheit II 385, Harn-cylinder V 115, Krankendiät VI 115.
 Brillanten, Faluner B. IV 242.
 Brillantgelb = Cadmiumsulfid II 154.
 Brillantgrün II 272.
 Brillantine II 385, Claon's B. III 169.
 Brillantirflüssigkeit (beim Galvanisiren) IV 502.
 Brillantponceau VIII 322.
 Brillen II 386, Dioptrie III 502, Schutzbrillen IX 139, stenopäische B. IX 449.
 Brillenschlange VII 226, ägyptische B. IV 630, ostindische B. IV 630.
 Brinkmeyer's Kräuterpulver II 386.
 Brinkmeyer'scher Kräutertee II 386.
 Bristoler Messing VIII 350.
 Britanniametall II 386, I 432, VI 258.
 British-Oil II 386.
 Brix's Saccharometer II 387.
 Brocchieri's Aqua haemostatica II 387.
 Brod, s. Brot.
 Brodelbrunnen zu Pyrmont VIII 412.
 Bröckelstärke bei der Weizenstärke I 345.
 Brönner's Fleckwasser = Petroleumbenzin II 205.
 Brönner'sche Säure X 638.
 Brokatfarben II 387, 395.
 Brom II 387, 391, Empfindlichkeit der Reaction IV 10, Naphtolwasser als Reagens VII 234, B. als Desinfectionsmittel III 440, 441, antiseptische Wirksamkeit I 449, explosive Mischungen I 634. — Chlorbrom III 76.
 Bromacetanilid = Asepsin X 622.
 Bromacne I 626.
 Bromäther I 153.
 Bromal = Tribromacetaldehyd X 79.
 Bromalhydrat = Tribromaldehydhydrat X 79.
 Bromammonium I 310.
 Bromate = Bromsaure Salze.
 Bromadditionsmethode X 638.
 Bromäthyl = Aether bromatus X 596.
 Bromäthylen X 638.
 Brombaryum II 158.
 Brombeersorten VII 378.
 Brombeersyrup IX 571.
 Bromblei VIII 275.
 Brombromkalium I 230.
 Bromcadmium II 455.
 Bromcalcium II 481.
 Bromelia Ananas I 363.
 — Karatas I 364.
 Bromeliaceae II 389.
 Bromide = Bromwasserstoffsaure Salze.
 Bromiren III 77.
 Bromismus II 390.
 Bromit II 390.
 Bromite II 390.
 Bromkali III 80.
 Bromkalium V 578, vergl. auch Anaphrodisiaca I 364.
 Bromkaliumersatz, Ammonium bromatum I 310, 311.
 Bromkomensäure VI 85.
 Bromlithium VI 365.
 Bromlösung X 639.
 Brommagnesium VI 474.
 Brommethode zur Bestimmung des Schwefels im Eisen III 629.
 Brommethylchinin II 673.
 Bromnatrium VII 254.
 Bromnitrofluorescein IV 64.
 Bromocodylechlorid III 196.
 Bromocodid III 196.
 Bromoform X 639 (auch Formylbromid).
 Bromol X 639.
 Bromopyrine X 639.
 Brompapaverin VII 636.
 Bromsäuren II 390.
 Bromsalze, s. Haloide V 86.
 Bromsaurer Baryt II 158.
 Bromsaures Calcium II 481.
 — Kalium V 579.
 — Kupfer VI 184.
 — Magnesium VI 475.
 — Silberoxyd IX 271.
 — Strontium IX 485.
 Bromsilber IX 271, Verhalten gegen Licht VI 296.
 Bromsilbergelatine - Emulsion VIII 181.
 Bromsilbergelatinetrockenplatten VIII 186.
 Bromstrontium IX 485.
 Bromtetracodein III 196.
 Bromthee II 391.
 Bromüre und Bromide II 388.
 Bromum II 391.
 — solidificatum X 639.
 Bromure (franz.) = Bromid.
 Bromure de potasse V 578, — de soude VII 254.
 Bromwässer, Kreuznach VI 136, Säckingen VIII 665, Salins VIII 709, Salzungen IX 22, Sandefjord IX 34, Suhl IX 530, Sulzbach IX 542, Tarasp-Schuls IX 604, vergl. auch Jod-Bromwässer.
 Bromwasser X 639, Verhalten gegen Licht VI 294.
 Bromwasserstoff II 391.
 Bromwasserstoffäther I 153.
 Bromwasserstoffsäure I 78.

- Bromwasserstoffsäures Chinidin II 686.
 — Chinin II 677, III 56, saures II 678.
 — Coffein III 201.
 — Coniin III 256.
 — Homatropin V 261.
 — Laudanin VI 234.
 — Morphin VII 139
 Bronze VI 177, s. auch Legirungen VI 259, Aluminiumbronce VI 258, Phosphorbronce VI 178, vergl. Bronze.
 Broncekrankheit I 125.
 Bronchantit VI 186.
 Bronchialasthma II 393.
 Bronchialcatarrh II 393.
 Bronchialcatarrhmittel, Delieux Pilulae Olibani III 427; s. auch Brustmittel.
 Bronchial-Pastillen, Asche's B. I 683.
 Bronchial-Troches, Brown's B. II 403.
 Bronchiectasien II 393.
 Bronchien II 392.
 Bronchitis II 393.
 Bronislawaquelle zu Truskawice X 105.
 Bronze II 393, Aluminium-B. I 276, II 395, X 603, antike B. II 394, Natriumwolframbronce X 448, Phosphor- und Mangan-B. II 395, Wismuthbronce X 439, Wolfram-B. II 359, VII 287, X 447. — S. auch Bronze und Bronziren.
 Bronzefarben II 395, Magentabronze VI 467.
 Bronzekrankheit, s. Addison'sche Krankh. I 125.
 Bronziren II 395, galvanisch IV 503.
 Brookit X 48.
 Broom (Sarothamnus) IX 63
 Brosimum II 396.
 — Galactodendron IV 460.
 Brosmius brosmie IV 455.
 Brossulinum II 396.
 Brot II 396, mikroskopische Untersuchung II 402, Aschenbestimmung II 400, 401, Backfähigkeit des Mehles VI 605. — Aereted bread II 397, Cassavebrot I 578, Kleberbrot V 703, stärkefreies Brot nach Liebig V 703.
 Brotkohle II 403.
 Brotkrume II 397, Mica panis albi VI 685.
 Brot-Pepton II 403.
 Brotrinde II 397.
 Brotsteine IV 575.
 Brotterode III 354.
 Brotwasser II 403.
 Bronardel und Boutmy's Reaction auf Ptomaine II 403, 450.
 Brou de noix V 527.
 Broussonetia II 403.
 — papyrifera II 403, Papiermaulbeerfaser VII 651.
 Brown's Bronchial Troches II 403.
 — Chlorodyne II 403, III 83.
 — Haarconservirungs - Po-made II 403.
 Brown and Polsons Patent Corn flour I 340.
 Brownianismus II 403.
 Brucea ferruginea II 404, I 382.
 — quassioides VIII 200.
 Bruch (Hernia) II 403, Einklemmung eines B. II 404, Blutbruch V 68, Gehirnbruch IV 36, Krampfaderbruch X 211.
 Bruchband (auch = Hamma) II 404
 Bruchgold, Verwerthung II 11.
 Bruchkörner der Stärke II 404, I 327.
 Bruchkraut II 404, IX 38.
 Bruchpflaster II 404, IV 21, Krusi-Altherr's B. VI 139.
 Bruchpforte II 403.
 Bruchring II 403.
 Bruchsack II 403.
 Bruchsalben v. Krusi-Altherr, Menet etc. II 404, Sturzenegger's B. IX 511.
 Bruchsilber, Verwerthung II 13.
 Brucin II 405, Empfindlichkeit der Reaction IV 10, Mikrochemie VI 696.
 Brucinsalze II 406.
 Bruckbad zu Budapest VII 437.
 Brücke's Modification der Gmelin'schen Probe auf Gallenfarbstoffe IV 469.
 — Reagens auf Glucose.
 — Theorie der Blutgerinnung III 177.
 Brückenau II 406.
 Brüning's Poudre dépilatoire III 434.
 Brüniren II 406.
 Brugier's Heiluniversalsalbe II 407.
 Brumata-Leim II 407; Viscum brumaticeps X 317.
 Brunellenstein II 407.
 Brumfelsia uniflora IV 425.
 Brunn'sche Drüsen III 563.
 Brunnencuren gegen Fett-leibigkeit IV 55.
 Brunnenkresse VII 242.
 Brunnenleberkraut II 407, VI 594.
 Brunnensalz II 407.
 Brunner'sche Drüsen III 563.
 Brunnwurz, Verbascum X 263.
 Brumolsäure II 407.
 Bruns' Benzoëgaze etc., s. Verbandstoffe X 254.
 Brunst, Hirschbrunst II 407; Aestus venereus II 407.
 Brustpulver II 407.
 Brussa II 407.
 Brustbeeren II 407, französische oder spanische B. V 529, schwarze B. VII 219, Fructus Myxae III 296.
 Brustbonbons, Stollwerk's B. IX 475.
 Brustbruch II 403.
 Brustfellentzündung VIII 270.
 Brustklemme IX 448.
 Brustkräuter, Herba Galeopsidis IV 466.
 Brustlattich, Tussilago X 118.
 Brustmittel IV 131, Herba Conyzae minoris IV 85, Lygodium VI 431, rheinischer Traubenhonig X 73, vergl. auch Hustenmittel.
 Brustpastillen Barez'sche B. II 147, Gräfe's B. V 4.
 Brustpulver, Kurella'sches B. VI 193, Pulvis pectoralis VIII 400. — Brustpulver für Pferde IX 695.
 Brustseuche II 407.
 Bruststängel VI 323.
 Brustsyrop, Dietze's Kräuter-Brustsyrop III 483, Lamouroux' B. VI 218, Mayer's weisser B. VI 583.
 Brustthee, Choulant's B. III 102, David's Thee III 414, Herba Clinopodii majoris III 171, Species pectorales IX 341, Wiener Brustthee IX 342, Zöffel's Brust- und Blutreinigungsthee X 554.
 Brust- und Lungenstee, Zechischer X 484.
 Brustwassersucht V 331.
 Brustwarzenbalsam II 126.
 Brustwarzenwasser I 520.
 Brustwurzel II 407, Angelica I 375.
 Brutolé II 407.
 Brutschrinke, Vegetationskästen X 221.
 Brutzellen IV 550.
 Brutwiebeln II 407, I 249.
 Brya Ebenus, Ebenholz III 573, Granadillaholz V 238.
 Bruyère, Mikroskopie des Holzes V 238.
 Bryoidin II 408.
 Bryologie II 408.
 Bryonia II 408.
 — alba als Blutstillungsmittel, s. Bréine X 638.
 — ficifolia II 408, III 436.
 — scrobiculata II 408, Taffala IX 589.
 — Tayuya III 436. — Die übrigen Arten II 408.
 Bryonin II 408.

- Bryophyllum calycinum VIII 88.
 Bryophyta II 409.
 Bryoretin II 409.
 Buberitze I 180.
 Bubo II 409.
 Bubonen, Kerndl'sche Katalpasmen zur Zertheilung torpider B. V 663.
 Bubonenpest II 409, III 540.
 Bucco II 409, vergl. Emplaurum serrulatum IV 31.
 Buccoblätter II 411, Barosma II 153, Diosmin III 503.
 Buchdruckfrösche IV 368.
 Buche, Rothbuche IV 239, Rothbuchenholz V 237, Weissbuchenholz V 238.
 Bucheckern II 412, Mikroskopie VII 408.
 Bucheckernkuchen VII 407.
 Bucheckernöl II 412.
 Bucheln II 412.
 Buchenholztheerkreosot VI 134.
 Buchentheer, s. Holztheer V 260.
 Bucher'sche Feuerlöschdosen II 412, IV 337.
 Buchführung I 471.
 Buchholz/Emplastrum nigrum IV 31.
 — Epilepsiemittel II 412, IV 69.
 Buchinha (Luffa operculata) VII 115.
 Buchner (u. von Eichenthal's) Holzconservirung V 248.
 Bucho II 409.
 Buchs II 412.
 Buchsbaum II 426.
 Buchsholz II 412, V 238, westindisches B. I 694.
 Buchweizen IV 239.
 Buchweizenmehl, mikroskopische Merkmale VI 610.
 Buchweizenstärke I 338.
 Bucida capitata, Santalum IX 41.
 Buckbean VI 646.
 Buckingham's Reagens auf Alkaloide I 232, IV 432.
 Buckthorn (Rhamnus Cathartica) VIII 547.
 Bucku II 409.
 Buckwheat IV 239.
 Budapest VII 437.
 Budd'sche Pillen X 640.
 Büchelkuchen VII 407.
 Büchelsamenkuchen VII 407.
 Büchner's Kropfmittel II 413.
 Büchsenconserven III 267.
 Büchsenfleisch III 267, IV 391.
 Büchsen Gemüse III 274.
 Bückinge III 173.
 Bühligen's Haarmittel II 413.
 Bühligen's Rhusma II 413.
 Bühnensalz III 552.
 Bülowbrunnen, Oeynhausener VII 436.
 Buena II 413.
 — hexandra III 47.
 — Lambertiana III 48.
 — magnifolia II 413, III 46.
 — Riedeliana III 47.
 Büretten II 413, Winkler-Hempel'sche Bürette IV 515.
 Büttneriaceae, s. Sterculiaceae IX 450.
 Buffalobeere IX 248.
 Buffbohne X 303.
 Buff-Bunsen-Element IV 487.
 Bufidin II 414, III 494, VI 138.
 Bufo II 414, Krötengift VI 138.
 Bugbane I 121.
 Buglewood VI 431.
 Buglossum I 368.
 Bugrane VII 505.
 Bugula II 414.
 Buis II 426.
 Bulbocapnos II 414; ein Keimblatt III 479.
 Bulbodium II 415.
 Bulbosin II 415.
 Bulbotuber II 415, bei Colchicum III 208.
 Bulbuli I 249.
 — Thrasi III 375.
 Bulbus II 415, Bulbus compositus, reticulatus, squamosus, tunicatus II 415.
 — Allii latifolii I 251.
 — Allii recens I 250.
 — Allii ursini I 251.
 — Asphodeli = Gelbwurz, Gelbsuchtwurzel IV 557.
 — Asphodeli spurii VI 559.
 — Cepae recens I 250.
 — Erythronii III 432.
 — Martagonis VI 559.
 — Moly lutei VII 110.
 — Scillae IX 175, s. auch Scilla. (Eine ähnliche Zwiebel liefert Drimia ciliaris X 679.)
 — Squillae IX 175.
 — Victoralis = Sigmarswurzel IX 258.
 — Victoralis longae I 251.
 — Victoralis rotundae IV 634.
 — s. auch Radix.
 Bulgarsky II 416.
 Bulmie II 416.
 Bullberry IX 248.
 Bullrich's Salz oder Universal-Reinigungssalz II 416, VII 223.
 Bully sur l'Arbresle II 416.
 Bully-tree II 120.
 Bullwurz II 196.
 Bumaha II 352.
 Bunnahüsse IV 477.
 Bu-Nefa, s. Thapsia IX 655.
 Bungarus, giftige Arten IV 630.
 Bunias Cakile, Herba Raphani marini VIII 495.
 Bunium II 416.
 — Bulbocastanum II 574.
 Bun-Ochra X 177.
 Bunsen's Apparat zur Darstellung von Knallgas IV 523.
 Bunsen's Quecksilbergasometer IV 512.
 Bunsen'sche Beschläge II 228.
 Bunsen'sches Chromsäureelement II 416.
 Bunsenbrenner II 382, VI 219, Dom III 520.
 Bunsenelement II 416, III 700, IV 486, Buff-Bunsen-Element IV 487.
 Bunsen-Kirchhoff'scher Apparat, s. Spectroscopie IX 362.
 Bunsenit VII 325.
 Bunte's Druckregulator III 588.
 — Verfahren der Aethylenbereitung I 167.
 Buntensches Rohr II 150.
 Buntkupfererz VI 163, 190.
 Buntpapier II 417.
 Buochs III 354.
 Buonafede, Gründer des botanischen Gartens zu Padua I 642.
 Buphone toxicaria V 67.
 Buphthalmie II 417.
 Bupleurum rotundifolium (= Durchwachs) III 564.
 Bupodopurinum II 417.
 Buranhem II 120, VII 116.
 Burgbernheim II 417.
 Burgos, Perlmutter VIII 31.
 Burgunder Harz II 417, X 811.
 Burgunderpflaster II 417, IV 30.
 Burgundisches Harz IV 466.
 Burnet root VIII 224.
 Burnett's Liquor antisepticus II 417.
 Burnett's Liquor desinfectans VI 335.
 Burnettiren oder Burnettisiren V 247, X 532.
 Burow'sche Lösung II 417, VI 323.
 Burro II 417, Xylopia longifolia X 472.
 Burro-Pfeffer VII 105.
 Bursa pastoris II 417.
 Bursasäure X 640.
 Bursera und die Arten II 417.
 — altissima, White cedar bark X 426.
 Burseraceae II 417.
 Burserin II 417, Bursin V 225.
 Burstyn'sche Grade II 417.
 Burtonisiren II 418.
 Burtscheid II 418.

- Burzeldorn, Tribulus X 80.
 Buschenthal's Fleischextract II 418.
 Buschmeister (Giftschlange) IV 629.
 Buschthee II 418, 541.
 Busguntsch II 349.
 v. Buskirk's Sozodont II 418.
 Bussang II 418.
 Busse's Aseptinsäure I 685.
 Busserole I 559.
 Bustomacocinum II 418.
 Butalanin II 418.
 Butan X 640.
 Butea II 418, Kino liefernde Arten V 692.
 Bothus, Scorpionenspecies IX 182.
 Butomus II 418, I 215.
 — umbellatus, Dédoulement III 422.
 Butter II 418, Conserviren der B. III 274. — Cocosbutter III 193, Dikabutter III 498, Galambutter etc. s. Bassia II 166, Gambogebutter IV 506, grüne B. II 425, Krebsbutter II 425, Kunstbutter II 420, VI 160, Margarinbutter II 420, Oleomargarinbutter II 420, präservirte B. III 274, Schmelzbutter II 419, Sparbutter II 420.
 Butteräther I 154.
 Butterblume, grosse II 503.
 Butterbohnen II 422, V 388.
 Butterby II 422.
 Buttercups VIII 493.
 Butteressigsäure IV 457.
 Butterfässchen (Seerose) VII 364.
 Butterfarben II 422; Orantia VII 551.
 Butterfley-weed I 684.
 Butterine II 422.
 Buttermilch II 419.
 Butternut II 422, V 528.
 Butterpilz II 351, VIII 591.
 Butterprüfung, Hehner'sche Zahl V 167.
 Butterpulver II 422.
 Buttersäure II 422, Oxybuttersäuren VII 591, B. im Magensaft VI 466.
 Buttersäuregährung IV 457, Bacillen der B. II 82.
 Buttersaure Salze II 422, 423.
 Buttersaures, s. normalbutter-saures.
 Buttermilch II 397.
 Buttonbush II 618.
 Button quakeroot VI 285.
 Button Snakeroot II 423.
 Butylactinsäure VII 591.
 Butylalanin II 423, 418.
 Butylalkohol II 424.
 Butylchloral X 640, Crotonchloralhydrat III 321.
 Butylchloralhydrat II 424.
 Butylen II 424.
 Butylochloralum hydratum II 224.
 Butylsenföl, Secundärbutylenföl VI 382.
 Butylverbindungen II 424.
 Butyrate = buttersaure Salze.
 Butyrospermum II 425.
 Butyrum (Kuhbutter) II 419.
 Butyrum Antimonii VI 357, Stibium chloratum IX 456.
 — Bismuti X 439.
 — Cacao VII 456.
 — cancrinum II 425.
 — insulsum II 425.
 — Nucistae VII 477.
 — saturnium X 640.
 — Zinci X 511. — Andere Zusammensetzungen mit Butyrum, s. II 425.
 Butyrylcodein III 196.
 Buvette, Schwefelquelle zu Olette VII 450.
 de Bowler's Règne végétal II 425.
 Buxin II 425, Parabuxin VII 661.
 Buxton II 425.
 Buxus II 425; Buchsholz V 238.
 — sempervirens, Verwechslung der Rinde mit Cort. Punicae Granat. V 10, Parabuxin VII 661.
 Buyères de Nava II 426.
 Buzias II 426.
 B. V. (= Balneum vaporis) II 72.
 Bx = Brix.
 Byrsonima II 426.
 — crassifolia II 426, I 205.
 Byssolith I 674.
 Byssus VII 163.

C II
 Ca II
 Caa-C
 rin
 Caap
 Cabb
 Cabb
 Cabel
 440
 Cabel
 Caca
 I 2
 suc
 cac
 C.
 con
 Caca
 Caca
 lun
 sch
 Ca
 mit
 Caca
 724
 Caca
 16
 Ch
 Caca
 Caca
 Ve
 Caca
 Caca
 Caca
 Caca
 Caca
 Cace
 Cach
 Cach
 Cach
 Cach
 Cach
 I 1
 Cach
 Cach
 Cach
 — a
 — c
 — d
 — d