

## 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.  
Babūnah II 646.  
Baby-Powder VIII 400.  
Bacabada, Yukissé X 478.  
Bacea II 73; Beere II 569.  
Baccace Alkekengi I 236.  
— Aquifolii I 545.  
— Aurantii immatura II 33.  
— Belladonnae II 201.  
— Berberidum II 220.  
— Berberum II 220.  
— Chamaemori II 644, VIII 631.  
— Coccognidii II 644, III 188.  
— Colocynthidis III 220.  
— Cubebae III 325.  
— domesticae VIII 547.  
— Eboli III 575.  
— Fragariae IV 425.  
— Grossulariae VIII 572.  
— Halicacabi I 236.  
— Jujubae V 529.  
— Juniperi V 533; vgl. auch Fructus Juniperi.  
— Jurubebae V 536.  
— Lauri VI 239(anch Norbeln).  
— Myrtillorum VII 218.  
— Opuli X 302.  
— Oxyacanthi II 220, III 315.  
— Paridis VII 682.  
— Physalidis pruinosa I 236.  
— — somniferae I 236.  
— — viscosa I 236.  
— Phytolaccae VIII 197.  
— Ribis nigri VIII 573.  
— Sambuci aquatica X 302.

Baccae Solani quadrifolii VII 682.  
— — racemosi VIII 197.  
— — vesicarii I 236.  
— Spinae albae III 315.  
— — Cervinae VIII 547(auch Grünbeeren), Rhamnus verschiedener Autoren VII 546.  
— Strychni hypnotici I 236.  
— Taxi IX 611.  
— Uvae crispae VIII 572.  
— — versae 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.  
Bachbungeu II 180, Veronica Beccabunga X 295.  
Bacher's Pilulae 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 Bakterien.  
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 Bakterien), 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 Mäusesepticämie II 85, Rotzbacillus II 85, B. des Schweinerothlaufs II 85, Tetanusbacillus II 347. — Be-züglich 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 asiatica 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 maligiae 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.  
— syncyanum II 82.  
— synxanthus VII 8.  
— syphilis II 86.  
— tetani II 86.  
— tuberculosis II 86.  
— typhi abdominalis II 86.  
— ureae V 119.  
Backaliau V 539.  
Backe's Alpentrank I 265.  
Backer's schwedischer Bit-terthee II 75.  
Backobst III 274.  
Backpulver II 75, 397; amerikanisches B. II 75.  
Backsteine, feuerfeste IV 337.  
Backsteinthee oder Ziegel-thee II 75.

## GENERAL-REGISTER.

- Bacteriaceae II 78, 79.  
 Bacterien II 75, Formen II 75, Fructification II 77, Gattungen und Arten II 78, Verbreitung und Vegetationsverhältnisse II 79, Pleomorphismus VIII 269, Umrüfung X 139, Mikrophotographie VIII 186, B. in Excrementen IV 127, 226, B. im filtrirten Wasser VI 40, Megabacteria VI 602, Pigmentbakterien II 76, Schizomyzeten IX 105, Fäulnissbakterien 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.  
**Bacterien-Alkaloide** X 624.  
**Bacterienkultur** II 87, Vegetationskästen X 221, Nährsubstrate für B. II 92 u. ff., B.-Nährösungen VII 223, feste Nährböden für B. II 93 u. ff.  
**Bacterienfärbung** II 100, B für Photographie VIII 186.  
**Bacterien - 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.  
**Bactyriobium** II 105, 587.  
 — Fistula II 586.  
**Bad** II 105 (s. auch Balnea), Aufsaugung durch die Haut II 106, animalisches Bad II 124, 1 389.  
 — im chemischen Sinne II 117.  
**Badbrunnen** II 417.  
**Badearztquelle** IX 296.  
**Badekräuter**, Species ad balneum IX 339.  
**Badekrautwurzel** = Radix Levisticii.  
**Bademalz** II 112.  
**Baden bei Wien** II 113.  
**Baden-Baden** II 113.  
**Badenken** = Flores Primulæ.  
**Badenweiler** III 352, 354.  
**Badequelle**, Antogast X 618, Budapest VII 437, Driburg III 534, Elmen III 711, Griesbach V 19, Inselbad V 465, Königswart VI 22, Muskan VII 170, Paderborn VII 613, Rehburg VIII 526, Rippoldsan 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 Rheinfelden VIII 550.  
**Badespiritus** II 116, Ascherson's B. I 683.  
**Badewasser** von Gonten IV 714.  
**Badiaga** II 117.  
**Badian** I 392.  
**Badianöl** II 117.  
**Badt's Choleratropfen** II 117, III 98.  
**Bäder** II 117, s. auch medicamentöse, moussirende und künstliche B.—Kräuterbad-species VI 104.  
 — für Vergolder etc., s. Vermetallung X 283 u. ff.  
 — galvanische, s. Galvanoplastik IV 498.  
**Bäderlehre** II 123.  
**Bädersalz** II 114.  
**Bähung** II 118.  
**Bael**, s. Bela II 188.  
**Bäglein** 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; Heraclenum V 203.  
**Bärenlauch** I 251.  
**Bärensprung's Quecksilber-Aluminat** II 118.  
**Bärenratze** III 169.  
**Bärentraube** I 559.  
**Bärenwurz** II 196.  
**Bärenzucker** II 118.  
**Bärgras**, *Yuccafaser* X 477.  
**Bärklee** VI 634.  
**Bärapp** VI 429.  
**Bärappssamen** VI 430.  
**Bärmutter** = Radix Levisticii 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.  
**Bagne** II 523.  
**Bahamaschwämme** II 116.  
**Bahia Arrowroot** I 578.  
**Bahia (Cacao)** II 428.  
**Bahia (Kaffee)** V 549.  
**Bahiapulver** I 555.  
**Bahnson's Stahlwein** II 119.  
**Bahr's Schnupfpulver** gegen Nasenpolypen II 119.  
**Bahre's Mittel** gegen Magenleiden X 624.  
**Baies d'Airelles** Myrtle VII 218.  
 — de Laurier VI 239.  
**Bailahuén** X 776.  
**Bailey's Kräutesalbe** II 119.  
**Bain de fauteuil** II 105.  
 — de siège II 105.  
 — dit de Barèges II 124.  
 — dit de Plombières I 189.  
 — 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 Pennés II 109.  
 — gelatinieux 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 myrepstiae** = Behen II 185.  
 — myristicae = Behen II 185.  
**Balanites aegyptiaca** synon. *Xymenta aegyptiaca* X 469.  
 — Roxburghii, falsche Colquinten X 663.  
**Balanitis** II 119.  
**Balanophoreæ** 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 antiepilepticus** II 121.  
**Baldrian** X 197, 198, grosser, welscher oder römischer B. X 198, japanischer B. V 666, kleiner B. X 199, Spik oder

- I 119,  
116.  
78.  
II 119.  
gegen  
9.  
agen-  
vrtille  
I 119.  
5.  
124.  
1189.  
3.  
1714.  
  
de  
  
36.  
u B.  
369.  
369.  
ehan  
185.  
non.  
469.  
Colo-  
2.  
9.  
nati  
VI  
pli-  
ser,  
B.  
66.  
der
- 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); Valer- ate X 829.  
**Baldriansäuren** X 624.  
**Baldrianaft**, Syrupus Valeriana 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.  
**Balgrucht** II 568.  
**Balgeschwulst** II 122.  
**Balke's Harzer Universalthee** X 624.  
**Ball'sche Pillen** X 625.  
**Ballen**, s. **Boli** II 351.  
**Ballhauser Magentropfen** II 123.  
**Balling's Saccharometer** II 123.  
**Ballingsche 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.  
**Balmony** 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 artifcialia** II 107.  
— **cum chlorureto sodico** II 107.  
— **ferrata artifcialia** 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.  
— **arenace** 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, abgezogen B. II 124, Ahneit'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, Bifinger'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, Jerusalemer 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 Copiba II 128, B. of Life, (Cook's) III 290, B. of Pern 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, Weimarscher 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.  
**Balsamkräutöl** X 625.  
**Balsamnässle** II 125.  
**Balsamocarpum** II 125.  
— **brevisolum** I 214, II 125.  
**Balsamode cascara** II 134.  
**Balsamodendron** II 125.  
**Bellidium** 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.  
**Balsampullen** 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.  
— **antarthricum 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.  
 — Dipteroocarpi 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.  
 — Gilendense, siehe Opolbalsamum 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.  
 — jodatum 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 crispa, 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.  
 — Opodelloc = 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. jodatum II 133.  
 — Styrax IX 515.  
 — Sulfuris VII 475.  
 — — anisatum VII 475.  
 — — Rulandi VII 492.  
 — — terebinthinatum VII 492.  
 — Szaparycum = B. Chironis II 127.  
 — terebinthinatum II 137.  
 — tolutanum II 137, Bouchardat'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.  
 — Bambarabutter II 166.  
 v. Bamberger's Guttae asthmaticae II 139.  
 — Quecksilberalbuminat-Lösungen II 139.  
 Bambolah, s. Bablah.  
 Bamboo-brier II 139.  
 Bambukbutter II 166.  
 Bambusapalmenfaser VIII 622.  
 Bambusrohr VIII 597.  
 Bania I 10.  
 Banane, s. Musa VII 160.  
 Bananenfaser VI 540.  
 Bananenstärke I 578.  
 Bancoulnusskuchen VII 410.  
 Bandala VI 540.  
 Bandförmiger Blasenschwanz IV 367.  
 Bandoline II 140, III 309.  
 Bandpflaster II 140, Berliner Bandpflaster IV 24.  
 Bandschweif III 603.  
 Bandwürmer II 140.  
 Bandwurmmittel und Spezialitäten II 143, Ammonium embolicum X 6/4, Antitaenia von Vacchieri I 454, Areca-nüsse I 560, Astrocaryum X 622, Atantach I 702, Chabert's Bandwurmöl VII 463, Chabert's Oleum antihelminticum II 643, Cortex Mussenae I 402, Cuprum oxydatum I 402, Debout's Emulsion taenifuge III 415, Decoctum Granati verschiedener Autoren III 420, Desno's B. III 445, Emulsio taenifuga s. unter Debout und Desnos, Filix IV 356, Fructus Maesa pictae I 402, Fructus Myrsinæ africanae I 402, Hager's Bandwurmpillen VIII 212, Kamala V 628, Karig V 638, Kassala oder Sangala
- V 642, Kosin VI 92, Kosö VI 93, Kossala Tigre VI 94, Mohrman's B. VII 105, Oleum Petiae rectificatum VII 482, Oleum antihelminticum Chaberti I 402, Panna VII 631, Passiflora quadrangularis (Barbatine) und coerulea VII 685, 686, Peschier's Bandwurmpillen II 143, VIII 35, Saoria VI 457, Taffafula II 408, Tatze VII 218, Thomas' Bandwurmwasser IX 713.  
 Bandwurmpillen, Pilulae Filiis Pechier VIII 213, B. von Lafon II 143, s. auch Bandwurmmittel.  
 Baneberry root I 121.  
 Bang II 143.  
 Bang's Liquor Nervinus II 143, VI 355.  
 Bangue II 523.  
 Banilla X 203.  
 Banksia abyssinica, Kosö 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.  
 Baphiton II 144.  
 Baptisia II 144.  
 — tinctoria II 144, Sophora IX 327, Concentration aus der Wurzel III 239.  
 Baptisin II 144, Concentration III 239.  
 Baquaques et marons V 43.  
 Barbadine (Passiflora quadrangularis) VII 685.  
 Barbaloïn 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 Barrette IV 30.  
 Barbier chirurgien II 114.  
 Barbiere, s. Bader II 114.  
 Barbot's Reagens II 145.  
 Barbotan II 145.  
 Barbotine III 140.

- Koso  
VI 94.  
I 105.  
fificatum  
helmin-  
Panna  
nadranc-  
d coern-  
scher's  
3, VIII  
Taffa  
II 218.  
sserIX  
aeFili-  
B. von  
Band-  
rinus  
Koso  
auch  
aa V5.  
opfen  
505.  
40.  
phora  
aus  
ation  
V 43.  
qua-  
I.  
370.  
5.  
impl.  
30.  
14.  
4.  
5.  
Barbus *fluvialis* II 145,  
IV 370.  
— *vulgaris* IV 370.  
Barley's Antibilious pills  
I 408.  
Bardana II 145, *Lappa* VI 227.  
Bardanawurzel als Verwech-  
lung mit Radix Belladonnae  
II 198.  
Barèges II 147.  
Barèges-Bäder, künstliche II  
124, 364.  
Barégine II 147, VII 66.  
Barella's Universal-Magen-  
pulver II 147.  
Barez'sche Brustpastillen II  
147.  
Barez'sches Pulvis purifi-  
cans 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.  
Barmenit VII 260.  
Barne's Frostbalsam IV 433.  
Barnel's Fluid Magnesia II  
147.  
Barnes' Guttae antiepilep-  
tiae II 147.  
Barnit-Salt II 147.  
Barnley's Hufsalbe IX 700.  
Barograph II 147.  
Barometer II 148, Normal-  
barometer II 151, Birnbaro-  
meter 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, Concentra-  
tion aus der Wurzel III 239.  
— *crenulata* II 409.  
— *ericifolia* II 411.  
— *pulchella* II 411.  
— *serratifolia* II 410.  
Barosmin III 239.  
Barote II 155.  
Barral's Crayons II 154.  
— Papier antiasthmatische  
II 154.  
Barras IV 466.  
Barretwill'sche Kupferlö-  
sung II 154, VI 179.
- Barruel's antiphthisische  
Mittel II 154.  
— Methode der Judge-  
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 Fieberlimi-  
ment II 154.  
Barton's Pilulae arsenicales  
II 154.  
Bartwachs II 154.  
Bartweizen X 97.  
Bartwichse II 154, ungarische  
B. II 154.  
Barwood II 163, IV 251.  
Barwoodcomposition II 163.  
Baryosma II 154.  
Baryt II 156, 155, (Mineral)  
II 162, bromsaurer B. II 158,  
chlorsaurer B. II 158, chrom-  
saurer B. II 159, III 119,  
essigsaurer B. II 158, jod-  
saurer B. II 159, kohlen-  
saurer B. II 158, mangan-  
saurer 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, Steinbühlert-  
gelb IX 437.  
Barythydrat II 157.  
Barytin II 162.  
Barytocalcit II 155.  
Barytocoléstin 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, Empfindlich-  
keit der Reaction IV 10,  
quantitative Bestimmung II  
161, Mikroanalyse VI 692,  
Jodbaryum II 159, mekonin-  
saures B. VI 623, Schwefel-  
baryum II 162.  
— *aceticum* II 158.  
— *bromicum* II 158.  
— *bromatum* II 158.  
— *carbonicum* II 158.  
— *chloratum* II 158.  
— *chloricum* II 158.  
— *chromicum* II 159.
- Baryum iodatum II 159.  
— *nitricum* II 160.  
— *sulfuratum* II 162.  
— *sulfuricum* II 162.  
Baryumacetat II 158.  
Baryumalbuminat I 274.  
Baryummalgam 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.  
Baryunsulhydrat II 163.  
Baryumsulfid II 162.  
Baryumsulfuret II 162.  
Baryumsuperoxyd II 156,  
Nachträge X 626; Ber-  
trand'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, Anhydrosäuren X 603.  
Basena, Musena VII 168.  
Basenanhydride I 384; s.  
auch Anhydrosäuren X 608.  
Basicität II 164.  
Basidiomycetes II 164.  
Basilix II 316.  
Basilarmeningitis VI 640.  
Basilicum II 165.  
Basilicumkamfer II 165.  
Basilicum-Minze II 165.  
Basilienkraut II 165.  
Basis IV 125.  
Basisch II 164.  
— baldriansaures Eisen-  
oxyd IV 315.  
— essigsaurer Bleilösung VI  
355.  
— essigsaurer Kupfer VI  
188.

- Basisch essigsaurer Magnesium VI 473.  
 — kohlensaure Magnesia VI 475.  
 — kohlensaures Kupferoxyd III 334.  
 — salicylsaures Wismut II 267.  
 — salpetersaures Wismut II 267.  
 — — Quecksilberoxydul V 314.  
 — schwefelsaures Quecksilberoxyd V 315.  
 Basische Reaction I 220.  
 — Farbstoffe IV 254.  
 — Salze II 165.  
 Basischer Alaun I 271.  
 Basicches Bleichromat III 120.  
 — Calciumphosphat II 478.  
 — kohlensaures 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 Traganths 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 Choleratropfen 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.  
 Battiator II 167, X 294.  
 Batjitor 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.  
 Bauchbenzoë II 207.  
 La Bauche II 158.  
 Bauchfell II 168.  
 Bauchnaht II 168, IV 435.  
 Bauchpilze IV 527; s. auch Gasteromyceten.  
 Bauchpresse II 168.  
 Bauchspeicheldrüse VII 628, Mündung in's Duodenum III 563, Trypsin X 106.  
 Bauchwehmittel, s. Kolikmittel.  
 Bauchwehwurzel I 378.  
 Bauerneppich 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. 1389, 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.  
 Baumwollsamen, Mikroskopie VII 405.  
 Baumwollsamenkuchen VII 404.  
 Baumwollsamenmehl VII 404.  
 Baumwollsamenöl 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 (Compreisse) 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 Solatio 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. Baxin II 425.  
 Bebeuru II 179.  
 Beocabunge 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.

- Prüfung  
 332.  
 II 178.  
 roskopie  
 en VII  
 VII  
 I 177,  
 IV 322,  
 ion VII  
 pretieren  
 el II  
 enswe-  
 178.  
 II 233.  
 7. Ver-  
 I 191.  
 II 223.  
 hon VI  
 ecoris  
 I 253.  
 strong-  
 icalis  
 isches  
 us III  
 samo-  
 com-  
 und  
 ra,  
 25.  
 55.  
 horn  
 IV  
 Beherrungsvermögen II 185.  
 Behen II 185 (auch Balani  
     myrepseae s. myristicae);  
     rother und weisser B. II  
     186.  
     — magnum II 186.  
 Behennisse II 185.  
 Behen-Oel II 186.  
 Behenosäure X 627.  
 Behensäure X 627.  
 Behöfte Tüpfel V 229.  
 Behrendt's Clarlidat III 169.  
 Behrens' Probe II 186.  
 Bechergläser II 180.  
     — mit Ausguss II 181.  
     — in comischer Form II 182.  
 Becherhülle II 319.  
 Becherrost I 138.  
 Becherschwamm II 180.  
 Bechholt'sches Pflaster =  
     Emplastrum sulfuratum IV  
     31.  
 Beckica II 182, IV 131, s.  
     auch Brustmittel und Husten-  
     mittel.  
 Beck's Ariometerscale I 549.  
 Beckenried III 354.  
 Becquerel's Gichtpillen II  
     182.  
 Bécuibablut II 182.  
 Bécuibin II 182, 239.  
 Bedeckte Rinden III 6.  
 Bedeguar (hom.) = Cynosbata.  
 Bedeguar als schlafmachende  
     des Mittel IV 477.  
 Bedeguarwespe IV 472.  
 Beechdrop VII 561.  
 Beef peptoneoids, Carnick's  
     IV 396.  
 Beef-tea II 182.  
 Been, s. Behen II 185.  
 Beere II 73, Definition II 569.  
 Beerrenobst VII 377.  
 Beerrenweine II 183.  
 Beergelb II 183.  
 Beergrün = Saftgrün VIII  
     686.  
 Beerwurz VIII 47.  
 Beestmilch, Colostrum VII 4.  
 Beeswax (Wachs) X 327.  
 Beetz'sche Batterie III 702,  
     IV 488.  
 Befähigungs-nachweis I 492.  
 Befruchtung II 183, vergl.  
     auch Samen IX 24.  
 Befruchtungssäule II 317.  
 Begglatoa II 81, 79.  
 Begglatoen II 183.  
 Begliessung II 110.  
 Begliessungen, 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  
     myrepseae s. myristicae);  
     rother und weisser B. II  
     186.  
     — magnum II 186.  
 Behennisse II 185.  
 Behen-Oel II 186.  
 Behenosäure 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.  
 Beinasche II 186, VI 4.  
 Beinbrech II 186.  
 Beindorf'scher Apparat III  
     390.  
 Beinfrass 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 Koehlini I 523.  
 Beisser's Liquor antimias-  
     maticus III 335.  
 Beize II 186, Verwendbarkeit  
     arsenhaltiger und antimonhalti-  
     ger 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 Dünndarm-pillen V 660.  
 Bela II 188.  
 Bela Aye II 188.  
 Belag-Heftbuch I 482.  
 Belahé II 188; Moussenda  
     Landia, Stumpf-plantze der  
     Belahé-Rinde X 775.  
 Belalp III 355.  
 Belebende 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 Gasbelichtung.  
 Beleuchtungsapparatus 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 Belladonae I 43,  
     Tinctura Belladonae X 27.  
 Belladonnaphaster IV 23.  
 Belladonnin II 201.  
 Belladonninsäure II 201.  
 Belladonna-vergiftung 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.  
 Belvederaquelle von Passugg  
     VII 686.  
 Belzer's Pilulae vitae II 202.  
 Ben II 185.  
 Bénard's Liquor antispasti-  
     cus II 202.  
 Benedicthenkraut IV 602.  
 Benedictenwurzel, Radix  
     Caryophyllata II 578.  
 Benedictiner Augenwasser  
     II 202.  
 Benedictineressen 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. — sublimierte B. 171, maskirte B. II 215. — Nachweis von B. in der Milch VII 24. — Coffeinbenzoësäures Natron III 201, Harnbenzoësäure II 214, Hexahydrotetraoxybenzoësäure III 51, Nitrobenzoësäure VII 342, Paraoxybenzoësäure VII 674.  
 Benzoësäure - Benzyläther im peruvianischen Balsam II 135.  
 Benzoësäuregaze X 254.  
 Benzoësäuresulfid, Saccharin VIII 656.  
 Benzoësäurewatte 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.  
 Benzoïnum II 207.  
 Benzol II 215 (auch Benzinum lithantracis, Triacetylen), Indopheninreaction V 431. — Diazoamidobenzol III 473, Isopropylbenzol III 331, krystallisiertes 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 naticus VII 249.  
 Benzophenol II 545; Carolsäure (synthetische) X 645.  
 Benzophenon X 229.  
 Benzopurpurin B X 629.  
 Benzosol X 629.  
 Benzotrichlorid X 56.  
 Benzoyl II 216.  
 Benzoylaconin = Aconitin.  
 Benzoylanilid, s. Benzanilid X 629.  
 Benzoylchlorid II 216.  
 Benzoylcodein III 196.  
 Benzoyleconin II 217; s. auch Cocabasen.  
 Benzoylglycocol V 222.  
 Benzoylguaicol X 629.  
 Benzoylisooecgoninäthylester X 630.  
 Benzoylmethyleconin III 182.  
 Benzoylsalicin VIII 323.  
 Benzoyltannin X 630.  
 Benzoyltropine X 101.  
 Benzylalkohol II 217, B. im peruvianischen Balsam II 135.  
 Benzylchlorid II 217, X 56.  
 Benzylfluorescein IV 64.  
 Benzylviolett I 389, VI 682.  
 Berauschung, 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 Ceptisarten 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, Cortes 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.  
 Bergflitz 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.  
 Bergkümmel 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 Petiae VII 481.  
 Bergöl II 220, schwarzes B. II 221, Oleum Petiae VII 481, Petroleum VIII 38.  
 Bergpapier I 674.  
 Bergpech I 690, II 220.  
 Bergpetersilie II 220.  
 Bergpfeffer III 188.  
 Bergquelle von Niedernau VII 334.

- Reaction VI 696.  
 Aceton-  
 hydrober-  
 haltende  
 III 644.  
 erwechs-  
 Granat-  
 O, Oxy-  
 s. auch  
 142.  
 i V 42.  
 enbesen  
 54.  
 ser II  
 II 220.  
 Cortex  
 II 220.  
 VII 456.  
 ach Mi-  
 354.  
 sappa-  
 449.  
 I 674.  
 V 712.  
 73. II  
 75.  
 2.  
 747.  
 oleum  
 es B.  
 VII  
 .  
 VII  
 Bernstein II 220.  
 Berggrüster X 132.  
 Bergschwefel II 220.  
 Bergsteigen als Cur III 342.  
 Bergtal II 220.  
 Bergthee II 220.  
 Bergtheer I 690, II 220.  
 Bergunschlitt, s. Zinksulfat X 538.  
 Bergwolle = Asbest.  
 Bergwachs II 220.  
 Bergzinnerz X 541.  
 Bergzinnober II 220.  
 Berichtigungsstab (Compensationsmagnet) III 232.  
 Berieselung II 221, I 17; vergl. auch Abfallwässer.  
 Berlingeria Pseudo-Dictamnus III 480.  
 Beringuier's vegetabil. Haarfärbemittel II 222.  
 Berkeley's Antitherapeutic-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 VI 295.  
 lösliches B. 593, Antimonblau I 434, B. als Imprägnationsmittel V 403.  
 Berliner Braun II 223.  
 — Gesundheitssyrup IX 573.  
 — Grün II 223.  
 — Magenpflaster II 222.  
 Berlinerrot 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, Krankenheil VI 119.  
 Bernstein II 224, schwarzer B. V 385.  
 Bernsteinbalsam II 225.  
 Bernsteinbitumen, Sucin IX 524.  
 Bernsteinlack IV 369.  
 Bernsteinöl, rohes VII 490, reetifiziertes 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.  
 Bernsteinsaure 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 Kriochrom 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, spitzer 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.  
 Berufskraut 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.  
 Berzeliuspapier = schwedisches Filtrerpapier.  
 Besaya II 228.
- Beschläge II 228; Mikroanalyse VI 690.  
 Beschlag I 375.  
 Beschlagen II 228.  
 Beschniedung III 160.  
 Beschreikraut II 226; s. auch Berufskraut.  
 Beschweren 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.  
 Besenstrauß IX 63.  
 Besinge, Vaccinium X 191, schwarze B. VII 218.  
 Bessemer's Methode d. Steinkohlenschlämmens 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.  
 Bestuschoff'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, Asparaginegehalt des Rübensaftes I 686.  
 Betäubung II 230.  
 Betaïn II 230, VIII 386.  
 Betel II 231.  
 Betelblätteröl X 632.  
 Betelkauen I 560.  
 Betelnüsse I 560, Arecain 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.  
 Betonium 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 Serrulae majoris IX 243.  
 Betonie II 231.  
 Betschelethee = Flores Sambuci IX 23.  
 Bettendorf's Arsennachweis II 231.  
 — Probe auf Arsen im Brechstein II 380.

- Bettlerlaus, Xanthium X 464.  
 Bettässen II 231.  
**Betula** II 232, Birkenholz V 236.  
 — *Alnus L. var. glutinosa* I 255.  
 — *Ienta, Gaultheria* 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 Muscadel 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.  
 Bewegungssuren 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.  
 — vegetable II 238.  
**Bezoare** I 211.  
**Bezoarpulver** II 238.  
**Bezoarsüre** II 237.  
**Bezoarstein** II 237.  
**Bezoarwurzel** III 285.  
**Bezoarziege** II 237.  
**Bhang** II 143, 520.  
**Bheng** II 520.  
**Bi** II 238.  
**Bi-** II 238.  
**Biakurn** II 178.  
**Biarriz** III 352.  
**Biber** II 238, IV 567.  
 Biberfett II 589.  
**Bibergeil** II 239, 589, sibirisches und kanadisches B. II 590.  
**Bibergeilbuntel** 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.  
**Bibrocoryamtyn** 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.  
**Bienibawachs** II 239.  
**Bidara (Jujuben)** V 529.  
**Bidens** u. d. Arten II 239, 240.  
**Bidet** II 240, 105.  
**Biebricher Scharlach** II 240, 71.  
**Bieberit** VI 19.  
**Biedert's Rahmconserve** II 240.  
 — **Rahmgemenge** II 240, künstliches R. VIII 491.  
**Biegungselastizität** III 659.  
**Bielefelder Tropfen von Bansi** II 240.  
**Biene** II 240, *Micrococculus alvei*, Ursache der Faulbrut, II 187, Gift fährende Arten II 242.  
**Bienenblatt** II 242.  
**Bienengift und verwandte Gifte** II 242.  
**Bienenharz** II 242.  
**Bienenklee** X 87.  
**Bienenkraut** II 242.  
**Bienenläuse** VI 502.  
**Bienenpfeffer**, weißer I 62.  
**Bienensaft** VI 218.  
**Bienenspeck** II 242.  
**Bienenstiche** II 269.  
**Bienenwachs**, Wachs X 327.  
**Bier** II 243, die verschiedenen Arten II 247, Bestimmung des Alkoholgehaltes, Ebulloskop III 574, Vollmundigkeit oder Viscosität des B. II 248, Kahmhaut V 561; Gährfaser X 703. — Nachweis von Aloë im B. I 262, Schuster's Reaction auf Zuckercouleur IX 139; Conservierung des B. III 275. — Arzneibier (Brutolé) II 407, Condensed Beer III 247, medicinische Biere II 633.
- Bieralkaloid** X 718.  
**Bierbrauerei**, Wasser zu Brauzwecken VII 367, 368.  
**Biercouleur** X 568.  
**Bierfliege** VII 436.  
**Biergährung**, Attenuation II 8.  
**Bierhefe** II 244; B. als Heilmittel X 633.  
**Bierklärmittel**, Dialysis III 513.  
**Bierprobe**, Hallimeter V 82.  
**Bierstein** IV 602.  
**Bieruntersuchung** X 160.  
**Bierverfälschungen** 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 arsenicii* II 257.  
 — *Pilulae Hydrargyri iodati* II 257.  
**Bifacial** II 257.  
**Bifurcation** II 257.  
**Bigarade** II 34.  
**Bigaradeöl** = *Oleum corticis Aurantii*.  
**Bigaradier** II 30, 34.  
**Bignon's Methode der Co-calendarstellung** III 181.  
**Bignonia** und die Arten II 257, 258; Nachträge X 633.  
 — *Caroba* II 566.  
 — *Catalpa* II 592.  
 — *Chica* II 668.  
 — *Copaea* II 566.  
 — *Indica* X 633.  
 — *Leucoxylon* III 573, IX 618; „Greenheart“, Ebenholz III 573.  
 — *nodosa* II 566.  
 — *purgans* II 563.  
 — *quinquefolia* 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.  
**Bilfinger's Balsam** II 258.  
**Bilharzia haematobia** III 510.  
**Bilifulvin** IV 468.  
**Bilifuscin** IV 469.  
**Bilin** II 258.  
**Billiner Pastillen** II 258.  
**Bilineurin** III 100.  
**Billiphacain** 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.  
 Billverdin II 258, IV 468.  
 Billroth's Aqua traumatica I 543.  
 — Verbandwasser = B. Aq. traumatica.  
 Biloculare (ovarium) II 316.  
 Billsenkraut, schwarzes B. V 343.  
 Billsenkrautöl VII 467.  
 Billsensamen II 258.  
 Blitz'sche Probe II 258.  
 Bimsenstein II 259.  
 Bimsstein II 259.  
 Bimssteinseife IX 50, 207.  
 Binär II 259.  
 BinäreTheorie in der Chemie II 661.  
 — Verbindungen II 259.  
 Bind IV 510.  
 Bindegewebe II 259.  
 Bindegewebskörperchen II 259, 260.  
 Bindenhaut III 262.  
 Bindung II 260.  
 Binelli'sches Wasser = Aq. Kreosoti I 535.  
 Bingelkraut VI 649.  
 Binitronaphtol 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.  
 Birnquitte III 370.  
 Birotation II 264.  
 Birresborn II 264.  
 Birsthee II 264, Capthee II 541.
- Real-Encyclopädie der ges. Pharmacie. X.
- 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.  
 Bisamthier VII 143.  
 Bisamwurzel = Radix Sumbul IX 546.  
 Bisch I 114.  
 Bischof-Essenz II 264.  
 Bischoff I 28.  
 Bischofrose 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.  
 Bistimileh, s. Colostrum III 228.  
 Bistorta II 270 (auch Columbina).  
 Bistourie II 270.  
 Bistrice, 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 Oeynhauen 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; Kirschlorbeeröl V 694.  
 Bittermandelölgrün II 271 (= Aethylgrün I 166).  
 Bittermandelpresskuchen VIII 246.  
 Bittermandelwasser I 520, Kubel's Reagens VI 153; s. auch Aqua Amygdalarum amarum.  
 Bittermandelwasserersatz, Chloraleyanhydratum X 651.  
 Bittermittel, vergl. Amara I 287 und Bitterstoffe; Aletris farinosa I 207, Cachen-Laguen II 435, Colombo III 224, Gentiana IV 567, Mabi-Rinde 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 Seditzer Salz), getrocknetes B. VI 486.  
**Bitterspat** = Talkspat IX 594.  
**Bitterstoffe** II 273, Acorin 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.  
**Bitterwasser** VIII 59, Ober- und Unter-Alap I 190, Budapest VII 427, Burgbernheim II 417, Cherry Rock II 667, Friedrichshall IV 431, Grau V 8, Ivanda V 538, Kissingen V 695, Pernikarka VIII 32, Püllna VIII 390, Paente Viesgo VIII 390, Rubinat VIII 630, Saidschütz VIII 688, Salerne VIII 696, Seditz IX 191, Skleno IX 396, Troistorrens X 99, Truskawice 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.  
— **Thierheilpulver** II 273.  
**Bitumen** II 273.  
— **fluidum** II 273.  
— **judaicum** II 273.  
**Bituminös** II 273.  
**Biuret** II 273; s. auch Biuretreaction X 635.  
**Biuretprobe** (auf Albuminkörper) 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 188, 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.  
**Blähnsucht der Haustiere**, Seer's Ammoniakflüssigkeit gegen B. I 305.  
**Blähungsmittel**, s. Carminativa II 564.  
**Blähungspulver** II 274.  
**Blähungsthee** II 274.  
**Blähungstreibende Mittel** II 564.  
**Blähungstropfen** II 274.  
**Bläser** (Igelische) IV 371.  
**Blätter**, Nervation VII 299, gegenständige, decussirte, quirlständige, spirale, wechselständige, zerstreute, B. II 281, Ursache der rothen Farbe im Herbst IV 255, Deckblätter II 319, Laubblätter VI 233, Vorblätter II 319; s. auch Blatt, — Einsamlungszeit III 598.  
**Blätterpilze** II 274.  
**Blättertellur** 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.  
— fix 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 Destillationsapparates III 449.  
**Blasencatarrh** III 378.  
**Blasengrün** II 275, V 21.  
**Blasenkäfer** II 526.  
**Blasenkirsche** I 236.  
**Blasenklee** X 87.  
**Blasenmittel und Specialitäten**, Arbutin I 558, Arenaria rubra I 561, Betol VIII 714, Corn-Silk III 299, Geist'scher Thee IV 547, Huizing V 283, Onosmodium virginiana VII 505, Pareira VII 680, Pichi IV 222, VIII 199, Pingo-pingo IV 63, VIII 226, Salud IX 11, Semina Bardanae II 147, Semina quattuor frigida IX 221, Silaus IX 259, Styralol X 822, Uva ursi X 189, Zeissl's Thee gegen Blasencatarrh 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**, Aufsauung von der gesunden und kranken B. II 21; s. auch Harnblasenschleimhaut.  
**Blasensteine** II 275 (auch Calculi vesicae), Steinkrankheit VI 363, Belugensteine II 202.  
**Blasensteinmittel**, Storeroot III 214, Kellerasseln (Volksmittel) V 659; s. auch Steinmittel.  
**Blasensteinsäure** X 635.  
**Blasenstrauß** III 230.  
**Blasentaffet** II 275.  
**Blasentang** IV 442.  
**Blasenwürmer** II 279, Echinococcus III 578.  
**Blasenzieher** II 526.  
**Blausius' Quecksilbereur** III 340.  
**Blasternak** VII 696.  
**Blastoderm** III 713.  
**Blastomyces** II 280.  
**Blastophaga grossorum** IV 348.  
**Blatin's Cataplasma** II 594.  
**Blatt** II 280, Absorptions-spectrum des B. III 87, Deck-blatt III 416, Fruchtblatt II 567, Tragblatt III 416, Vor-blatt 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.  
**Blattäsüre** II 285.  
**Blattdornen** III 524.  
**Blättern** II 285, Schutz-pockenimpfung V 396, schwarze B. II 285.  
**Blätternsecret** in Verreibung (isopath.) III 323.  
**Blätterrose** II 286.  
**Blattfarbstoffe**, s. Chlo-phyll.

- riiana I 680.  
I 199.  
I 226.  
Bardattnor us IX  
Uva Thee K 485;  
tett u.  
  
erliner  
alsiger  
rmiger  
ger B.  
  
aufsan-  
n und  
auch  
(auch  
krank-  
steine  
  
reroott  
Volks-  
Stein-  
35.  
  
chino-  
  
ur III  
  
n IV  
off II  
  
Deck-  
att II  
Ver-  
ewur-  
hotria  
r.  
laneta  
  
s Ver-  
6; s.  
X 140.  
  
chutz-  
396.  
  
ilbung  
  
chlor-
- 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 Cinchonen) III 143.  
Blattsilber I 562, unechtes Bl. X 529.  
Blattspreite II 281.  
Blattspur IV 346.  
Blattspurstränge IV 346.  
Blattstiel II 281.  
Blatttute II 283.  
Blau II 286.  
Blauanilin I 386.  
Blaubeeren VII 218, X 191.  
Blaud'sche Pillen II 286, IV 284.  
Blau Erde II 224.  
— Farben II 287, Alkaliblau V 567, Azulin III 296, Berlinerblau IV 288, Bremer Blau (Bremer Grün) II 381, Cyanin III 362, Diesbacher Blau III 483, Diphenylamin-blau VI 676, Fayence- oder Englischblau IV 262, Gallocyanin IV 481, Induline V 437, Königsblau VI 21, Kupferfarben VI 182, Lävulinblau VI 214, Leydener Blau VI 15, Methyl-diphenylaminblau VI 677, Methylenblau VI 677, Mineralblau VII 52, Molybdänblau VII 54, Resorcinblau VIII 538, Sächsischblau VIII 665. Thenard's Blau VI 15, Ultramarin X 133, Victoriarblau X 304, Violanilin X 313, Wollramblau 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, Vaselinöle 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 Blausäure-reaction V 525, Lassaigne's Reaction auf B. VI 230, Liebig's Blausäure-reaction VI 301, Preyer's Reagens auf B. VIII 347, Schönbein's und Pagenstecher's Reaction auf B. IX 133. — Blausäurenachweis in gerichtlichen Fällen III 366, 67.  
Blausäurechloral = Chloral-cyanhydrin X 651.  
Blausalz II 291.  
Blausäures 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, Mikroanalyse VI 691, 692, Prüfung der Verzinnung auf Blei IV 419, Plumbum VIII 273. — Autimonsaures B. II 297, chemisch reines B. II 293, chromsaures B. II 302, III 103, 119, Hartblei I 437, Jungfernblei II 291, kohlen-saures B. II 298, mangansaures B. X 756, molybdansaures B. II 304, neutrales essigaures B. II 296, ölsaures B. VII 427, phosphorsaures 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 saturni 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, Ozontose als Ersatz der Rasenbleiche VII 612, Rasenbleiche VIII 495.  
Bleicherei II 298.  
Bleichflüssigkeit II 301, Berthollet'sche B. II 226,
- Grouvelle'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; Manganeverbindingen X 756, Nuculae Saponariae IX 46.  
Bleichsuchtpillen II 303.  
Bleichsuchtpulver, II 303, Gerzabeck's Bleichsuchtpulver IV 597, Krüsi-Altherr's B. VI 139.  
Bleichsuchthee II 303.  
Bleichsuchtwasser von Dr. Ewich II 303.  
Bleichsuchtwein II 303.  
Bleichwasser II 301.  
Bleicollodium III 217.  
Bleidichromat III 120.  
Bleidioxyd VIII 276.  
Bleidraht, Reisslänge IV 317.  
Bleierde II 290.  
Bleierze II 290, Chrombleierz III 107, Gelbbleierz IV 551, Krokoit VI 138, Rothbleierz III 119, Schwerbleierz II 305.  
Bleierzschlacke II 292.  
Bleieissig VI 355.  
Bleextract VI 355.  
Bleifluorid IV 411.  
Bleifolie IV 419.  
Bleigehalt der Conserven II 303, B. des Wasserglases V 679.  
Bleiglättte VI 362, II 304, Gold-glättte 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.  
Bleikräuze II 304.  
Bleikristall II 304.

- Bleileich II 292.  
 Bleillösung, essigsaure B. VI  
 355, basisch essigsaure B.  
 VI 355.  
 Bleimolybdat II 304.  
 Bleiniere II 297.  
 Bleinitrat VIII 278.  
 Bleioxalat VIII 278.  
 Bleioxyd II 304, VI 362,  
 Prüfung von glasirtem Ge-  
 schirr auf B. IV 641, braunes  
 B. VIII 276, chromsaures B.  
 VIII 276, essigsaures B. VIII  
 274, gerbsaures B. VIII 279,  
 kleesaures VIII 278, kohlen-  
 saures B. II 298, neutrales  
 kohlenstaures B. VIII 275,  
 neutrales oxalsaures B. VIII  
 278, rothes B. II 305, salpeter-  
 saures VIII 278, schwefel-  
 saures 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-Blei-  
 salbe 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.  
 Bleisesquioxyd II 305.  
 Bleisilicat II 307.  
 Bleisiliciumfluorid IX 281.  
 Bleispeise II 292.  
 Bleistein II 292.  
 Bleisuboxyd II 304.  
 Bleisulfat II 307, VIII 279.  
 Bleisulfatelement von Be-  
 querel IV 486.  
 Bleisulfid II 307, VIII 279.  
 Bleisuperoxyd II 305, VIII  
 276.  
 Bleitannat VIII 279, breiges  
 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, Hamburger-  
 weiss), Pattinson'sches B. II  
 302.  
 Bleiweisspflaster IV 25.
- Bleiweissurrogat II 310.  
 Bleiwurz VIII 273.  
 Bleizinnober = 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 Couvier 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 Bandwurmmittel II  
 143.  
 — Decoctum Gramati III 420.  
 Bloch's Féculometer I 344,  
 343.  
 Bloch's Helso-Salt II 312.  
 Blockbenzoë II 207.  
 Blockgambir II 597, 598.  
 Blocklack VI 203.  
 Blocksbad, Budapest VII 437.  
 Blockzitter II 588.  
 Blockzucker V 695.  
 Blödit VII 283.  
 Blödsinn III 429.  
 Blondeur II 37.  
 Blondlot, (Dusart und) Blond-  
 lot'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, cyclische und  
 acyclische 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, Cincin-  
 nas II 321, Cyathium III  
 368, Dichasium III 473. Die  
 allgemein bekannten Blüthen-  
 stände suche man unter ihren  
 Stichworten. — Combinatio-  
 nen verschiedener Blüthen-  
 stände II 322.  
 Blüthenstaub, Pollen VIII  
 307.  
 Blüthenstiel II 319.  
 Blüthezeit II 317.  
 Blume's Rhabarberpillen II  
 322.  
 Blumea II 322.  
 — balsamifera, Ngai-Kam-  
 pfer 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.  
 Blumenkohlkoralle III 295.  
 Blumenkrone II 314.  
 Blumenährsalz II 322.  
 Blumenrohr II 518.  
 Blumenthal's Laurineen II  
 323.  
 Blumenuhr VI 666.  
 Blunzen IV 402.  
 Blut II 323, Kreislauf (Cir-  
 culation) des Blutes VI 132,  
 Bestimmung des spec. Gew.  
 mittels Capillarypyrometer  
 X 644, Hämatoskop von  
 Hénoque X 714, Hoppe-  
 Seyler's Natronprobe X 718,  
 Heller's Probe auf Blutfar-  
 stoff im Harn X 716, Eisen-  
 gehalt des B. IV 93. —  
 Lackfarbenes B. II 328,  
 Almen's Reagens (auf blut-  
 hältige Flüssigkeit) I 255,  
 Nachweis von B. II 328,  
 s. auch Nachweis von B.  
 für forensische Zwecke II  
 331, Blutnachweis und Blut-  
 proben. — Sanguis bovinus  
 IX 37, Sanguis Hirci IX  
 37.  
 Blutader, s. Venen X 222.  
 Blut anomalien, Hydrämie V  
 290.  
 Blutarmuth, Oligämie VII  
 494; s. auch Anämie.  
 Blutbildende Mittel, Ammo-  
 nium chloratum ferratum I  
 313; s. auch Eisenpräparate.  
 Blutblumen = Flores Arnicae.  
 Blutbrechen II 333.  
 Blutbruch V 68.  
 Bluteasein VII 670.

- Blutcylinder 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.  
 Blutgelansatzröhre II 340.  
 Blutgelcolonien II 336.  
 Blutgelkrankheiten II 338.  
 Blutgelrohr II 340.  
 Blutgelsumpf II 340.  
 Bluten der Hostien, Bacterio-purpuria 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 Conservirungsfüssigkeit 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, kanadisches B. (*Sanguinaria canadensis*) IX 36, gelbes B. (*Hydrastis canadensis*) V 318.  
 Blutkrystalle II 328.  
 Blutlack, s. Schellack IX 98.  
 Blutlangenfabrikation, die Rückstände als Düngemittel III 553.  
 Blutlangensalz 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 Terpentinliquor V 282; s. auch Blut und Blutnachweis.  
 Blutregenalge VIII 373.  
 Blutreinigende Mittel II 345, Antidyscratica I 427.  
 Blutreinigungssuppen 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, Zölfel'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 Bacteriencultur II 96.  
 Blutserumgelatine II 95, 96.  
 Blutserumquecksüber—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, Spinnengewebe IX 377, *Urtica* X 184. — S. auch Hämostatica und Styptica.  
 Blutstillendes Papier II 653.  
 Blutstillender Balsam, Warren's X 352.  
 Blutstillung II 344.  
 Blutsucht V 75.  
 Blutvergiftung II 345; Toxiciamie X 65.  
 Blutwunder II 82.  
 Blutwurzel II 333, *Potentilla* VIII 331, *Torrentilla* 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.  
 Bocksgell VII 555.  
 Bockshödlein VII 555.  
 Bockshörndl II 623, VII 377.  
 Bockshörndlsaft II 346.  
 Bockshornklee X 89.  
 Bockshornsamen IV 417.  
 Bockstalg 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.  
 Böhmeria nivea, liefert Chinagras II 698.  
 — tenacissima II 699.  
 Böhmisches 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 anthelminticus 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.  
 Böttiger'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 Wasserstoffsuperoxyd II 348.  
 — Vorschrift zur Erzeugung von Goldspiegel IV 696.  
 Böttger'scher Wasserglas-kitt V 699.  
 Böttger-Element IV 487.  
 Böttiger'sches Bandwurmmittel II 143.  
 Bogengänge des Gehörorganes 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 Magnesiapräparat VI 468.  
 — Reagens auf Ammonium-salze II 349.  
 Bohne, Structur des Keimblattes V 281.  
 Bohnen, Giftbohnen I 29, brasiliische B. (*Pichurim*) VIII 199, Erdbohnen I 546,

- römische oder welsche 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.  
**Boldea** II 350.  
— fragrans II 350; s. auch Boldoglucin.  
**Boldoglucin** X 637, VIII 47.  
**Boldf's American Pills** II 350.  
— Constitution - Palls 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.  
— ignarius, Zündschwamm X 580.  
— Laricis I 177.  
— Infeus 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.  
— Armenia 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.  
**Bombelons Ergotinum dialysatum** VII 188.  
— Darstellung des Cornutin VII 180.  
— der Sphacelinsäure VII 183.  
**Bombinator igneus**, Krötengift VI 188.  
**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**, Malzbonsbons VI 1514.  
**Bondonneau** II 353.  
**Bondue** II 353.  
**Bone fat** VI 5.  
**Bongare** IV 630.  
**Bonifaciusquelle**, Neuhans VII 308, Salzschlirf IX 22, Tarasp-Schule 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.  
— Augustura 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**, Blüthenstand 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.  
— tarfarisatus 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.  
**Borneokämpfer** II 357, 511, Stumpfzlanze III 541.  
**Borneo-Kautschuk** V 650.  
**Borneol** II 357, 511, B. isomer mit Geraniol IV 577.  
**Bornesit** II 357.  
**Borträger'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.  
**Boronatrocacit** II 358, 481, VII 253.  
**Borsäure** II 358, I 72, Verhalten gegen Cirecupapier III 349, antiseptische Wirksamkeit I 449, Nachweis in der Milch VII 24, Metaboräsre II 358, Mono-, Di-, Tri-, 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.  
 Borylsalicylate II 360.  
 Bostock'scher Catarrhv 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.  
 — platyphyllo 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 legumine V 703.  
 — Pennés'sche Bäder II 363.  
 — Pilulæ asiaticæ 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 Numerierung V 645, Aufbewahrung der B. X 834, Gelatinebougies IV 548, Antrophore X 618.  
 Bouillon, Flaschenbouillon VI 381, Schildkrötenbouillon II 659; s. auch Fleischsolution.  
 Bouillonextracte, flüssige Fleischextracte IV 396.  
 Bouillonkapseln, Quagliò's B. VIII 421.  
 Bouillontafeln II 364.  
 Bouland, Quelle von Pécherie-les-Bains IV 47.  
 Boules Barègiennes 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 Bourhoule II 364.  
 Bourdaine VIII 548.  
 Bourdon's Aneroid I 373.  
 Bourgène VIII 548.  
 Bourgène noir IV 425.  
 Bourgeons de Sapin I 21.  
 Bournemouth III 352.  
 Bournonit II 364, VI 163.  
 Bourrache II 354.  
 Bousaultrose VIII 604.  
 Boussingault's Methode der Sauerstoffbereitung aus Luft II 156.  
 Boussingaultia II 364.  
 de Bouteillard's Zahnpasta II 364.  
 Bouthee II 364.  
 Boutique I 464.  
 — d'apothicaires I 464.  
 Boutmy's (Brouardel und B.) Reaction auf Ptomaine II 450.  
 Boutt's Abführpillen II 364.  
 Bove zu La Poretta VIII 326.  
 Bovist II 364.  
 Bovista II 364.  
 Bowdichia II 365.  
 — major, Seipira-Rinde IX 186, Sicopirin IX 252.  
 — virgilioides 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.  
 Bozgendschi II 349.  
 Bozidan, Tanacetum X 825.  
 Br II 365.  
 Br II 365.  
 Braakwortel V 502.  
 Babender's Haar-Restorer II 365.  
 Brachdistel IV 99.  
 Bracherium II 365, 404.  
 Brachilavium II 365, 105.  
 Brachinin X 638.  
 Brachipilz I 179.  
 Brachycephalen II 365.  
 Brachydiagonale VI 146, 148.  
 Brachynin II 366.  
 Brackelmann's Gehöröl II 366.  
 Bracken der Hauseblase V 149.  
 Bractea (Deckblatt) III 416.  
 Bracteae II 319.  
 Bracteën II 366.  
 Bracteolae II 319.  
 Braekrot V 502.  
 Bräting VI 207.  
 Bräune II 366, häutige und catarrhalische B. II 366.  
 Brämetinctur 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 = Heracleum 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.  
 Brande's Zahnschmerzmittel II 366.  
 Brandharze, Trennung von Carbonsäure durch fraktionierte Fällung IV 229.  
 Brandöle II 366.  
 Brandpilze VIII 77, Ustilagineae X 187.  
 Braudreth's Pills II 366.  
 Brandsalbe II 366.  
 Brandsporen im Mehl VI 615.  
 Brandstiftungstrieb VIII 415.  
 Brandt's Holländischer Haarbalsam II 367.  
 Brandt'sche Schweizerpills II 367.  
 Brandwasser II 366.  
 Brandwunden II 367, B. durch Dampfausströmung III 388, Phosphorbrandwunden VIII 161. — Glyceritum Gelatinæ 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.
- Branntwein** (= Balsamum alterum), B. als Genussmittel IV 573, Imitation feiner Trinkbranntweine IV 450, Kartoffelbranntwein V 641, Tresterbranntwein X 78, Spirituosen IX 379.
- Branntweinprüfung** IX 382, Jorissen's Fuselölreaction V 501.
- Branntweinuntersuchung** X 160, Bestimmung des Fuselölgehaltes mittels Capillarimeter X 643.
- Brasilien** 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 352.
- Brasse** IV 371.
- Brassica** und die Arten II 368, Rapskuchen VII 417, Rüböl VIII 636.
- **Eruca** IV 98.
- **Juncea**, Sinapis juncea IX 290.
- — **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.
- Brassicasäure** III 323, IV 98.
- Brassicon** II 369.
- Brassidinsäure** II 369, IV 99.
- Brauereiabgänge** I 17.
- Braun's Probe auf Glucose** II 369.
- **Salpetersäureraction** 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**, Grade 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.
- Bransepulver**, abführendes I 19, Karlsbader B. V 640, Ferricitrat halftiges 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.
- Brecciemarmor** 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, Barbadine VII 685, Cortex radicis 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 Pseudouarcissi* 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-Coefficient** 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, Molekulär-brechungsvermögen 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.
- Brechwurzel**, *Ipecacuanha* V 502.
- Brechzucker**, Geheimmittel IV 541.
- Bredfeld's Frostsalbe**, s. Frostsalben IV 433.
- **Spiritus oder Wasser** II 381, I 524.
- Bregenz** III 354.
- Breiäpfel** I 64.
- Breidieth's Entomocidine** II 381.
- Breidin** II 408.
- Breigeschwulst** II 122.
- Bréine** X 638.
- Breitsch** 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, Pferdemagengremse IV 528.
- Bremsemittel** 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.  
**Brennnessel**, *Urtica* X 184.  
**Brennhaare** II 382.  
**Brennkegel** (*Moxa*) VII 150.  
**Brennkraut** = *Clematis recta* III 171.  
**Brennlinien** 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*, Guajacol V 33.  
**Brenzeitronensäure** II 384.  
**Brenzlich** - bernsteinsaures Ammonium I 315.  
— kohlensaures Ammonium I 312.  
**Brenzliche Ammoniumcarbonatlösung** VI 327.  
**Brenzliches Ammoniumcarbonat** I 312.  
— *Ammoniumsuccinat* I 315.  
— *Hirschhornsalz* I 312.  
**Brenzöle** = Brandöle.  
**Brenzsäure** 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.  
**Brescius**, Vorschrift zur Darstellung von Polirgold IV 691.  
**Breslau's Darm schwimmprobe** III 405.  
**Breslauer's Idiaton** II 385.  
**Bresler's Epilepsiepulver** II 385.  
**Brevages** II 385.  
**Brewester'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, Harneyylinder V 115, Krankendiät VI 115.  
**Brillanten**, Faluner B. IV 242.  
**Brillantgelb** = Cadmiumsulfid II 154.  
**Brillantgrün** II 272.  
**Brillantine** II 385, Clao'n'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 Kräuterthee** II 386.  
**Bristol Messing** VIII 350.  
**Britanniametall** II 386, I 432, VI 258.  
**British-Oil** II 386.  
**Brix's Saccharometer** II 387.  
**Broccieri's Aqua haemostatica** II 387.  
**Brod**, s. Brot.  
**Brodelbrunnen** zu Pyrmont VIII 412.  
**Bröckelstärke** bei der Weizenstärke I 345.  
**Brönnner's Fleckwasser** = Petroleumbenzin II 205.  
**Brönnner'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, antisepstische Wirksamkeit I 449, explosive Mischungen I 634.  
— Chlorbrom III 76.  
**Bromacetanilid** = Asepsin X 622.  
**Bromaene** I 626.  
**Bromäther** I 153.  
**Bromal** = Tribromacetalddehyd X 79.  
**Bromalhydrat** = Tribromaldehydhydrat X 79.  
**Bromammonium** I 310.  
**Bromate** = Bromsaure Salze.  
**Bromadditionsmethode** X 638.  
**Bromäthyl** = Aether bromatus X 593.  
**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.  
— *Karatás* I 364.  
**Bromeliaceae** II 389.  
**Bromide** = Bromwasserstoff-saure Salze.  
**Bromire** 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.  
**Bromolithium** 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.  
**Bromocondeylchlorid** 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.  
**Bromium** II 391.  
— solidificatum X 639.  
**Bromure** (franz.) = Bromid.  
**Bromure de potasse** V 578, — de soude VII 254.  
**Bromwässer**, Kreuznach VI 136, Säckingen VIII 665, Salina 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.  
 — Conin III 256.  
 — Homatropin V 261.  
 — Laudanin VI 234.  
 — Morphin VII 139.  
 Bronze VI 177, s. auch Legirungen VI 259, Aluminiumbronze VI 258, Phosphorbronze VI 178, vergl. Bronze.  
 Bronzekrankheit I 125.  
 Bronchiantit VI 186.  
 Bronchialasthma II 393.  
 Bronchialcatarrh II 393.  
 Bronchialcatarrhmittel, Deloux 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, Natriumwolframbronze X 448, Phosphor- und Mangan-B. II 395, Wismuthbronze 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 (Sarrothamnus) IX 63.  
 Brosimum II 396.  
 — Galactodendron IV 460.  
 Brosmins brosme 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.  
 Brouardel 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.  
 — Haareconservirungs - Pomade II 403.  
 Brown and Polsons Patent Corn flour I 340.  
 Brownianismus II 403.  
 Brucea ferruginea II 404, I 382.  
 — quassiodoides 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.  
 Brüniiren II 406.  
 Brugier's Heilmiversal salbe II 407.  
 Brumata-Leim II 407; Viscum brumaticeps X 317.  
 Brunnenstein II 407.  
 Brunfelsia uniflora IV 425.  
 Brunn'sche Drüsen III 563.  
 Brunnencuren gegen Fettleibigkeit IV 55.  
 Brunnenkresse VII 242.  
 Brunnenleberkraut II 407, VI 594.  
 Brunnensalz II 407.  
 Brunner'sche Drüsen III 563.  
 Brunnwurz, Verbascum X 263.  
 Brunolsäure II 407.  
 Bruns' Benzoëgaze etc., s. Verbandstoffe X 254.  
 Brunst, Hirschbrunst II 407; Aestus venerus II 407.  
 Brunstpulver II 407.  
 Brussa II 407.  
 Brustbeeren II 407, französische oder spanische B. V 529, schwarze B. VII 219, Fructus Myxaee III 296.  
 Brustbonbons, Stollwerk's B. IX 475.  
 Brustbruch II 403.  
 Brustfellentzündung VIII 270.  
 Brustklemme IX 448.  
 Brustkräuter, Herba Galeopsis IV 466.  
 Brustlattich, Tussilago X 118.  
 Brustumittel 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.  
 Brustsyrup, Dietze's Kräuter-Brustsyrup III 483, Lamouroux' B. VI 218, Mayer's weisser B. VI 583.  
 Brustthee, Chouland's B. III 102, David's Thee III 414, Herba Clinopodii majoris III 171, Species pectorales IX 341, Wiener Brustthee IX 342, Zölfel's Brust- und Blutreinigungsthee X 554.  
 Brust- und Lungenthee, Zechischer X 484.  
 Brustwassersucht V 331.  
 Brustwarzenbalsam II 126.  
 Brustwarzenwasser I 520.  
 Brustwurzel II 407, Angelica I 375.  
 Brutolé II 407.  
 Brutschränke, Vegetationskästen X 221.  
 Brutzellen IV 559.  
 Brutzwiebeln II 407, I 249.  
 Brya Ebenus, Ebenholz III 573, Granadillaholz V 238.  
 Brûyère, Mikroskopie des Holzes V 238.  
 Bryoidin II 408.  
 Bryologie II 408.  
 Bryonia II 408.  
 — alba als Blutstillungsmittel, s. Bréine X 638.  
 — flicifolia II 408, III 436.  
 — scrobiculata II 408, Taffafala IX 589.  
 — Tayuya III 436. — Die übrigen Arten II 408.  
 Bryonin II 408.

- II 407;  
407.  
  
französi-  
V 529.  
Fruc-  
ark's B.  
  
VIII  
  
Galeo-  
ago X  
  
Herba  
Lygo-  
nischer  
vergl.  
  
che B.  
4.  
ches B.  
ctoralis  
ver für  
  
räunter-  
amou-  
layer's  
  
B. III  
I 414.  
ris III  
es IX  
ee IX  
Blut-  
  
athée,  
31.  
126.  
520.  
gelica  
  
tions:  
219.  
1573.  
des  
  
ittel,  
36.  
tafla-  
  
Die
- Bryophyllum calycinum VIII 88.  
Bryophyta II 409.  
Bryoretin II 409.  
Buberitze I 180.  
Bubo II 409.  
Bubonen, Kerndl'sche Kata-  
plasmen zur Zertheilung tor-  
pider B. V 663.  
Bubonenpest II 409, III 540.  
Bucco II 409, vergl. Empleu-  
rum serratum IV 31.  
Buccoblätter II 411, Barosma  
II 153, Diosmin III 503.  
Buchdruckfärnisse IV 368.  
Buche, Rothbuche IV 239,  
Rothbuchenholz V 237, Weiss-  
buchenholz V 238.  
Bucheckern II 412, Mikro-  
skopie VII 408.  
Bucheckernkuchen VII 407.  
Bucheckernöl II 412.  
Bucheln II 412.  
Buchenholztheerkreosot VI  
134.  
Buchentheer, s. Holztheer V  
260.  
Bucher'sche Feuerlösch-  
dosen 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, west-  
indisches B. I 694.  
Buchweizen IV 239.  
Buchweizennmehl, mikroskopische  
Merkmale VI 610.  
Buchweizenstärke I 338.  
Bucida capitata, Santalum IX  
41.  
Buckbean VI 646.  
Buckingham's Reagens auf  
Alkalioide I 232, IV 432.  
Buckthorn (Rhamnus Cathar-  
tica) 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.  
Büchsengemüse III 274.  
Bückinge III 173.  
Bühlingen's Haarmittel II  
413.  
Bühlingen's Rhusma II 413.  
Bühnensalz III 552.  
Bülowlbrunnen, Oeynhausen  
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. Sterculia-  
ceae IX 450.  
Buffaloeere IX 248.  
Buffbohne X 303.  
Buff-Bunsen-Element IV 487.  
Bufldin 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 Colchi-  
cum III 208.  
Bulbuli I 249.  
— Thrazi III 375.  
Bulbus II 415, Bulbus com-  
positus, reticulatus, squamo-  
sus, tunicatus II 415.  
— Allii latifolii I 251.  
— Allii recens I 250.  
— Allii ursini I 251.  
— Asphodeli = Gelbwurz,  
Gelbsuchtwurzel IV 557.  
— Asphodeli spuri VI 559.  
— Cepae recens I 250.  
— Erythronii III 432.  
— Martagonis VI 559.  
— Moly Intel VII 110.  
— Scillae IX 175, s. auch  
Scilla, (Eine ähnliche Zwie-  
bel liefert Drimia ciliaris  
X 679.)  
— Squillae IX 175.  
— Victoria = Sigmars-  
wurzel IX 258.  
— Victoria longae I 251.  
— Victoria rotundae IV  
634.  
— s. auch Radix.  
Bulgarsky II 416.  
Bulimie 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.  
Bumahnfüsse 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 Dar-  
stellung von Knallgas IV 523.  
Bunsen's Quecksilbergaso-  
meter IV 512.  
Bunsen'sche Beschläge II  
228.  
Bunsen'sches Chromsäure-  
element 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 Ap-  
parat, s. Spectroskope IX  
362.  
Bunsenit VII 225.  
Bunte's Druckregulator III  
5-8.  
— Verfahren der Aethylenbe-  
reitung I 167.  
Bunten'sches Rohr II 150.  
Buntkupfererz VI 163, 190.  
Buntpapier II 417.  
Buochs III 354.  
Buonafede, Gründer des botani-  
schen Gartens zu Padua I 642.  
Buphone toxicaria V 67.  
Buphtalmie II 417.  
Bupleurum rotundifolium  
(= Durchwachs) III 564.  
Bupodopurinum II 417.  
Buranhem II 120, VII 116.  
Burgbernheim II 417.  
Burgos, Perlmutt VIII 31.  
Burgunder Harz II 417, X  
811.  
Burgunderpflaster II 417,  
IV 30.  
Burgundisches Harz IV 466.  
Burnet root VIII 224.  
Burnett's Liquor antisepti-  
cus II 417.  
Burnetti, Liquor desinficiens  
VI 335.  
Burnettiren oder Burnett-  
siren V 247, X 532.  
Burow'sche Lösung II 417,  
VI 323.  
Burro II 417, Xylopia longi-  
folia 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.  
Bartonisren II 418.  
Burtscheid II 418.

## GENERAL-REGISTER.

- Burzeldorn, *Tribulus* X 80.  
 Buschenthal's Fleischextract II 418.  
 Buschmeister (Giftschlange) IV 629.  
 Buschthee II 418, 541.  
 Busgutsch II 349.  
 v. Buskirk's Sozodont II 418.  
 Bussang II 418.  
 Busse's Aseptinsäure I 685.  
 Busserole I 559.  
*Bustumacocinum* II 418.  
*Butalanin* II 418.  
*Butan* X 640.  
*Butea* II 418, Kino liefernde Arten V 692.  
*Buthus*, Scorpionenspecies IX 182.  
*Bufomus* II 418, I 215.  
 — *umbellatus*, Dédoublement III 422.  
*Butter* II 418, Conserviren der B. III 274. — Cocosbutter III 193, Dikabutter III 498, Galambutter etc. s. *Bassia* II 166, Gamboge-butter 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.  
*Butterfly-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.  
*Buttersäuregärung* IV 457, Bacillen der B. II 82.  
*Buttersaure Salze* II 422, 423.  
*Buttersaures*, s. normalbutter-saures.  
*Buttereig* II 397.  
*Buttonbush* II 618.  
*Button quakeroot* VI 285.  
*Button Snakeroot* II 423.  
*Butylactinsäure* VII 591.  
*Butylalanin* II 423, 418.  
*Butylalkohol* II 424.  
*Butylechloral* X 640, Croton-chlorhydrat III 321.  
*Butylechloralhydrat* II 424.  
*Butylen* II 424.  
*Butylochloralum hydratum* II 224.  
*Butylsenöl*, Secundärbutylsenöl 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.  
 — *cancerinum* II 425.  
 — *insulsum* II 425.  
 — *Nucistae* VII 477.  
 — *saturnium* X 640.  
 — *Zinci* X 511. — Andere Zusammensetzungen mit *Butyrum*, s. II 425.  
*Butyrylcidein* III 196.  
*Buvette*, Schwefelquelle zu Olette VII 450.  
*de Buwler's Régne végétal* II 425.  
*Buxin* II 425, Parabuxin VII 661.  
*Buxton* II 425.  
*Buxus* II 425; Buchholz 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*.  
*Byrsinima* II 426.  
 — *crassifolia* II 426, I 205.  
*Byssolith* I 674.  
*Byssus* VII 163.