

R e g i s t e r.

- A**
Abrotanum, I. 1.
Absinthium, I. 2.
Acacia Ehrenbergii, I. 693.
 — **Catechu**, I. 257.
 — **Seyal**, I. 694.
 — **tortilis**, I. 694.
Acetas cupricus cum Aqua, I. 32.
 — **cupricus cum Hydrate cuprico**, I. 29.
 — **hydrargyrosus**, II. 424.
 — **kalicus**, II. 465.
 — **morphicus**, II. 580.
 — **natricus cum Aqua**, II. 596.
 — **plumbicus crudus**, I. 792.
 — — **cum Aqua depuratus**, II. 669.
Acetum, I. 3.
 — **acerrimum**, II. 123.
 — **aromaticum**, II. 121.
 — — **Anglicum**, II. 134.
 — **Colchici**, II. 122.
 — **concentratum**, II. 122. 847.
 — **destillatum**, II. 129. 847.
 — **glaciale**, II. 135.
 — **per frigus concentratum**, II. 123.
 — **pestilentielle**, II. 121.
 — **plumbicum**, II. 131.
 — **Rosarum**, II. 133.
 — **Rubi Idaei**, II. 134.
 — **Rutae**, II. 134.
 — **saturninum**, II. 131.
 — **scilliticum**, II. 122.
Acidum aceticum, II. 134. 847.
 — — **aromaticum**, II. 139.
 — — **aromatico-camphoratum**, II. 140.
 — **arsenicum**, I. 108.
Acidum benzoicum, II. 140.
 — **boracicum**, II. 146.
 — **borussicum**, II. 148.
 — **cholicum**, I. 449.
 — **hydrochloricum**, II. 159.
 — **hydrocyanicum**, II. 148.
 — **hydrothionicum**, II. 257.
 — **lichenicum**, I. 611.
 — **muriaticum**, II. 159. 848.
 — — **crudum**, I. 11.
 — — **oxygenatum**, II. 266.
 — **nitrico-muriaticum**, II. 174.
 — **nitricum**, II. 166. 848.
 — — **crudum**, I. 11.
 — — **fumans**, II. 169.
 — **nitroso-nitricum**, I. 727.
 — **pecticum**, I. 31. 833.
 — **phosphoricum depuratum**, II. 173.
 — **phosphoricum purum**, II. 176.
 — **pyro-lignosum crudum**, I. 11.
 — **pyro-lignosum rectificatum**, II. 182.
 — **pyro-tartaricum**, II. 498.
 — **stibicum**, II. 730.
 — **stibiosum**, II. 730.
 — **succinicum crudum**, I. 45.
 — — **depuratum**, II. 184.
 — **sulphuricum crudum**, I. 17.
 — — **depuratum**, II. 187. 849.
 — — **dilutum**, II. 194. 849.
 — — **rectificatum**, II. 187.
 — — — **venale**, I. 21.
 — **tartaricum**, I. 21.
 — — **II. 194. 849.**
 — **Vitrioli depuratum**, II. 187.

- Acidum Vitriolirectificat. II. 187.
 Achillea Millefolium, I. 691.
 — Ptar mica, I. 801.
 Aconitum Neomontanum, I. 22.
 — Stoerkeanum, I. 22.
 Acorus Calamus, I. 196.
 Adeps suillus, I. 25.
 Adiantum aureum, I. 28.
 Aegyptenraut, I. 680.
 Aegyptische Salbe, II. 515.
 Aepfel, säuerliche, I. 796.
 Aepfelseisenertract, II. 387.
 Aepfelsäure, I. 839. 797.
 Aerugo, I. 29.
 — crystallisata, I. 32.
 — destillata, I. 32.
 Aesculin, I. 537.
 Aesculus Hippocastanum, I. 535.
 Aether, II. 200.
 — geposphortet, II. 200.
 Aether aceticus, II. 199.
 — phosphoratus, II. 200.
 — sulphuricus, I. 33. II. 200.
 Aethiops alcalisatus, II. 453.
 — antimonialis, II. 462.
 — martialis, II. 401.
 — mineralis, II. 463.
 — saccharatus, II. 453.
 Aetzende Ammoniakflüssigkeit, II. 522.
 — Kalilauge, II. 546.
 — Natronlauge, II. 547.
 — salzsaure Quecksilberauslösung, II. 540.
 Aetzender Quecksilbersublimat, II. 434.
 Aetzendes salzsaures Quecksilber, II. 434.
 Aetzlauge, II. 546.
 Agaricum album, I. 176.
 Agtstein, I. 953.
 Ahlfirsche, I. 799.
 Alabaster, I. 525.
 Alantcampfer, I. 528.
 Alantextract, II. 376.
 Alantsalbe, II. 821.
 Alantwurzeln, I. 526.
 Alaun, I. 48.
 — gebrannter, II. 229.
 — Römischer, I. 53.
 Alanzucker, II. 685.
 Alcanna, I. 33.
 Alchornea latifolia, I. 35.
 Alcohol Aceti, II. 134.
 — Vini, II. 718.
 Alcornoco, I. 55.
 Membrottsalz, II. 427.
 Alfranken, I. 455.
 Algarothpulver, II. 555.
 Altjarin, I. 846.
 Alkali causticum, II. 479.
 — minerale crudum, I. 716.
 — — depuratum, II. 601.
 — vegetabile aëratrum, II. 475.
 — — causticum, II. 444.
 — volatile crudum, I. 60.
 — — depuratum, II. 231.
 Alkanna, I. 33.
 Altkohol, II. 718.
 Allermannsharnisch langer, I. 1003.
 — — runder, I. 1004.
 Allium Cepa, I. 37.
 — sativum, I. 38.
 — Victoralis, I. 1003.
 Aloë, I. 38.
 Aloë caballina, I. 45.
 — capensis, I. 40.
 — hepatica, I. 41.
 — lucida, I. 38.
 — perfoliata, I. 39.
 — spicata, I. 39.
 — succotrina, I. 38.
 Aloëextract, II. 381.
 — durch Schwefelsäure verbessert, II. 382.
 Aloëstoff, I. 41.
 Aloëinctur, II. 799.
 Aloine, I. 42.
 Alpenrose, I. 827.
 Alpina Cardamomum, I. 222.
 — Galanga, I. 482.
 Althaea officinalis, I. 45.
 — rosea, I. 662.
 Altheeraut, I. 45.
 Altheepaste, II. 625.
 Altheesalbe, II. 826.
 Altheesyrop, II. 770.
 Altheewurzel, I. 46.
 Althein, I. 48.
 Alumen, I. 48.
 — glaciale, I. 52.
 — romanum, I. 52.
 — saccharinum, I. 52.
 — vulgare, I. 52.
 — ustum, II. 229.
 Amalgam, I. 936.
 Amber grauer, I. 53.
 Amberbaum, I. 949.
 Amberinsäure, I. 56.
 Ambertraut, I. 673.

- Amberstoff. I. 55.
 Ambertinctur. II. 799.
 Ambra flava. I. 953.
 — grisea. I. 55.
 — liquida. I. 949.
 Ambreine. I. 55.
 Ameisen. I. 471.
 Ameisensäure. I. 472.
 Ameisenspiritus. II. 695.
 Amidin. I. 75.
 Ammoniacum. I. 57.
 — in granis seu in lacry-
 mis. I. 58.
 — in placentis seu in pa-
 ne. I. 58.
 — depuratum. II. 230.
 Ammoniak kohlenfaures. I. 60.
 — gereinigtes.
 II. 231.
 — kohlenfaures brenzlich-
 öliges. I. 63. II. 237.
 — hydrothionfaur. II. 537.
 — salzfaures eisenhaltiges.
 II. 243.
 — salzfaures gereinigtes.
 II. 239.
 Ammoniakflüssigkeit ägende. II. 522.
 813.
 — anisbaltige. II. 521.
 — bernsteinsäure. II. 532.
 — eissigsaure. II. 518.
 — fenchelhaltige. II. 521.
 — geschwefelte. II. 534.
 — kohlenfaure. II. 521.
 — brenzlich-ölige.
 II. 531.
 — weinige. II. 537.
 Ammoniakgummi. I. 57.
 Ammoniakgummipflaster. II. 348.
 Ammoniakkupfer schwefelsaures. II.
 332.
 Ammoniakliniment. II. 515.
 — campherhaltiges. II. 515.
 — feisenhaltiges. II. 516.
 Ammoniakquecksilber salzfaures. II.
 426.
 Ammoniak syrup. II. 770.
 Ammoniakweinstein. II. 779.
 Ammonium. II. 231.
 — carbonicum crudum. I. 60.
 — — depuratum. II. 231.
 — — pyro-oleosum I. 63.
 II. 237.
 — muriaticum crudum. I. 63.
 Ammonium muriaticum depura-
 tum. II. 239. 860.
 — — ferruginosum.
 II. 243.
 — — martiatum. II.
 245.
 Amomum. I. 66.
 — Curcuma. I. 424.
 — Zingiber. I. 1034.
 Amygdalae amarae. I. 68.
 — dulces. I. 68.
 Amygdalus communis. I. 68.
 Amylum. I. 72.
 — Marantae. I. 671.
 Amyris elemifera. I. 439.
 — gileadensis. I. 157.
 — Katak. I. 713.
 — Opopalsamum. I. 157.
 Anacyclus officinarum. I. 805.
 — Pyrethrum. I. 805.
 Anchusa officinalis. I. 189.
 — tinctoria. I. 35.
 Andira inermis. I. 505.
 — retusa. I. 502.
 Andorn weißer. I. 672.
 Anemone nigricans. I. 802.
 — pratensis. I. 802.
 — Pulsatilla. I. 805.
 Anemonencampfer. I. 803.
 Anemonenstoff. I. 803.
 Anethum Foeniculum. I. 469.
 — graveolens. I. 78.
 Angelica Archangelica. I. 78.
 Angelicaertract. II. 375.
 Angeliksirritus zusammengesetzter.
 II. 694.
 Angelikwurzel. I. 78.
 Angostura Cuspare. I. 81.
 Angusturarinde. I. 81.
 — unächte. I. 72.
 Anime. I. 88.
 Anis. I. 89. 92.
 Anisbibernell. I. 90.
 Anisöl. I. 89.
 — II. 619.
 Anisölzucker. II. 339.
 Anisfaamen. I. 90. 92.
 Anisum. I. 89. 92.
 — stellatum. I. 91.
 Anthemis nobilis. I. 281.
 — Pyrethrum. I. 805.
 Anthophylli. I. 238.
 Antimon. I. 939.
 Antimonige Säure. II. 730.

- Antimonium crudum. I. 944.
 — diaphoreticum ablutum.
 II. 730.
 — diaphoreticum rubrum.
 II. 741.
 Antimonorpd. II. 730.
 — mit Schwefelantimon. II.
 731.
 Antimonsäure. II. 730.
 Antirrhinum coeruleum. I. 95.
 Antirrhinum Linaria. I. 645.
 Apis mellifica. I. 265.
 Apium Petroselinum. I. 770.
 Aqua Amygdalarum amararum. II.
 244.
 — antimiasmatica. II. 355.
 — aromatica. II. 248.
 — Asae foetidae. II. 249
 — — composita. II. 249.
 — benedicta Rulandi. II. 852.
 — Calcariae. II. 250.
 — Calcis. II. 250. 850.
 — cephalica. II. 249.
 — Cerasorum. II. 251.
 — — amygdalata. II.
 251.
 — Chamomillae. II. 252.
 — Cinnamomisimplex. II. 252.
 — — vinosa. II. 253.
 — Citri. II. 253.
 — Cochleariae. II. 254.
 — coerulea. II. 254.
 — communis. I. 95.
 — destillata. II. 255.
 — Embryonum. II. 249.
 — Florum Aurantii. II. 256.
 — Foeniculi. II. 257.
 — foetida antihysterica. II.
 257.
 — — Pragensis. II. 249. 257.
 — fortis. I. 41.
 — hepatica. II. 257.
 — hydrosulphurata. II. 257.
 852.
 — — acidula. II. 263.
 — hydrothionica. II. 257.
 — Lauro Cerasi. II. 264.
 — laxativa Viennensis. II. 464.
 — Melissae. II. 264.
 — Menthae crispae. II. 264.
 — — piperitae. II. 265.
 — — — vinosa. II. 265.
 — Naphae. II. 266.
 — Opü. II. 265.
 Aqua oxymuriatica. II. 266.
 — Petroselini. II. 267.
 — phagedaenica. II. 267.
 — plumbica. II. 269.
 — regia. II. 174.
 — Rosarum. II. 269.
 — Rubi Idaei. II. 270.
 — Rutae. II. 264.
 — Salviae. II. 265.
 — Sambuci. II. 252.
 — saturnina. II. 269.
 — sulphurato-sibiata. II. 270.
 — Valerianae. II. 265.
 — vegeto-mineralis Goulardi.
 II. 271.
 — vulneraria Thedeni. II. 579.
 — — — vinosa. II. 271.
 Aquila alba mitigata. II. 443.
 Arabisches Gummi. I. 693.
 Araf. I. 475.
 Arbutus Uva Ursi. I. 994.
 Arcæbalsam. II. 820.
 Arcanum duplicatum. I. 614.
 — — depuratum. II. 507.
 Arctium Bardana. I. 159.
 — Lappa. I. 159.
 Areca Catechu. I. 258.
 Arcanitätsse. I. 260.
 Argentum. I. 95.
 — aceticum. II. 864.
 — foliatum. I. 99.
 — nitricum crystallisatum. II.
 272. 863.
 — nitricum fusum. II. 272.
 — sulphuricum. II. 863.
 Aristolochia cava. I. 99.
 — fabacea. I. 99.
 — longa. I. 100.
 — rotunda. I. 101.
 — Serpentaria. I. 917.
 Armoracia. I. 101.
 Arnica montana. I. 103.
 Arnicaablumen. I. 103.
 Arnicafraut. I. 106.
 Arnicawurzel. I. 106.
 Aromatisch = campherhaltige Essig-
 säure. II. 140.
 Aromatische Essigsäure. II. 139.
 Aromatischer Essig. II. 121.
 Aromatisches Pfeffer. II. 348.
 Aronswurzel. I. 132.
 Arrow-Root. I. 671.
 Arsen. I. 109.
 Arsenige Säure. I. 108.

- Arsenicum album. I. 108.
 Arsenik gelber. I. 115.
 — rother. I. 115.
 — weißer. I. 108.
 — Ausmittelung desselben. I. 119.
 Arsenikaufösung. II. 691.
 Arsenikmetall. I. 109.
 Arseniksäure. I. 113.
 Arsenwasserstoff. I. 114.
 Artemisia Abrotanum. I. 1.
 — Absinthium. I. 1.
 — Contra. I. 338.
 — Santonica. I. 358.
 — vulgaris. I. 130.
 Arum maculatum. I. 132.
 Asa dulcis. I. 168.
 — foetida. I. 135.
 — — depurata. II. 250.
 Asand stinkender. I. 135.
 — wohlriechender. I. 168.
 Asarum europaeum. I. 136.
 Asclepias Vincetoxicum. I. 1001.
 Asparagin. I. 138.
 Asparagus officinalis. I. 137.
 Asphalt. I. 139.
 Aspidium Filix mas. I. 462.
 Astragalus exscapus. I. 140.
 — verus. I. 988.
 Athamanta Oreoselinum. I. 754.
 Atropa Belladonna. I. 163.
 Atropium. I. 165.
 Atropiumsäure. I. 167.
 Augenbalsam rother. II. 824.
 Augennicht. I. 1032.
 Aurantium. I. 141.
 Auripigment. I. 115.
 Aurum. I. 146.
 — foliatum. I. 146.
 — fulminans. I. 147.
 — musivum. I. 935.
 — muriaticum. II. 278. 864.
 Auferschalen. I. 384.
 — präparirte. II. 350.
 Auhentrieb's Salbe gegen das
 Durchliegen. II. 820.
 Avena. I. 148.
- B.**
- Bactrylobium Fistula. I. 245.
 Badeschwamm. I. 929.
 Bärentraube. I. 991.
 Bärlapptmoos. I. 653.
 Bärlapfsamen. I. 653.
 Balaustiae Flores. I. 513.
 Baldrian. I. 995.
 Baldrianertract kalt bereitetes. II.
 586.
 Baldrianöl. II. 620.
 Baldrianölzucker. II. 339.
 Baldriantinctur. II. 805.
 — ätherische. II. 816.
 — ammoniakhaltige. II. 817.
 Baldrianwasser. II. 265.
 Balsam Peruvianischer schwarzer. I.
 449.
 — Peruvianscher weißer. I. 149.
 Balsambolz. I. 159.
 Balsamische Polychrestypillen. II. 570.
 Balsamförner. I. 159.
 Balsamodendron Gileadense. I. 157.
 — Myrrha. I. 713.
 Balsamum Arcaei. II. 820.
 — Canadense. I. 975.
 — Commendatoris. II. 800.
 — Gileadense. I. 157.
 — Indicum album. I. 149.
 — — nigrum. I. 149.
 — de Mecca. I. 157.
 — mercuriale. II. 825.
 — Nucistae. I. 733.
 — — II. 279.
 — ophthalmicum rubrum. II.
 824.
 — Opodeldoc. II. 516.
 — Peruvianum album. I. 149.
 — — nigrum. I. 149.
 — Sulphuris simplex. II. 657.
 — — terebinthinatum. II.
 665.
 — Tolutanum. I. 156.
 — Vitae externum. II. 690.
 — — Hoffmanni. II. 577.
 Bandwurmfarrn. I. 462.
 Bardana. I. 159.
 Barilla. I. 718.
 Baryosma Tongo. I. 983.
 Barot essigsaurer. II. 865.
 — salpetersaurer. II. 864.
 — salzsaurer. II. 280. 864.
 — schwefelsaurer. I. 160.
 Baryta acetica. II. 865.
 — muriatica. II. 280. 864.
 — nitrica. II. 864.
 — sulphurica nativa. I. 160.
 Barterde. II. 281.
 Basilicum. I. 161.
 Basilienkraut. I. 161.

- Vassorin. I. 272.
 Wäunchenhohlwurzel. I. 100.
 Baumöl. I. 736.
 Baumwachs. II. 511.
 Bdellium. I. 162.
 Beaume's Schnellfuß. II. 499.
 Beguin's rauchender Schwefelgeist.
 II. 534.
 Beißfuß Persischer. I. 358.
 Beißfußwurzel. I. 150.
 Beinschwarz. II. 307.
 Beinwell. I. 389.
 Weißbeere jährige. I. 219.
 Weißelbeere. I. 171.
 Belladonna. I. 165.
 Belladonnenblätter. I. 165.
 Belladonnenwurzel. I. 165.
 Belladonnenextract. II. 375.
 — des frischen Krautes.
 II. 378.
 Benzoë. I. 168.
 — amygdaloides. I. 169.
 — in sortis. I. 170.
 Benzoëblumen. II. 140.
 Benzoësäure. II. 140.
 Benzoëtinctur. II. 799.
 — zusammengesetzte. II. 800.
 Berberis vulgaris. I. 171.
 Berberize. I. 171.
 Berberizensyrup. II. 772.
 Berbette's Seifenpflaster. II. 361.
 Bergamottöl. I. 172.
 Bergnaphtha. I. 768.
 Bergpetersilie. I. 754.
 Bergtheer. I. 769.
 Berlinerblau. II. 393.
 Berlinerblausäure. II. 148.
 Bernstein. I. 950.
 Bernsteinfirniß. I. 955.
 Bernsteinöl. I. 956.
 — rectificirtes. II. 659.
 Bernsteinalz. I. 15.
 — gereinigtes. II. 184.
 Bernsteinensäure. I. 15.
 — gereinigte. II. 184.
 Bernsteininctur. II. 816.
 Bertram wilder. I. 801.
 Bertramwurzel. I. 805.
 Bernkraut. I. 801.
 Bestucheff's Nerventinctur. II. 713.
 Bezetta rubra. I. 356.
 Biber. I. 246.
 Bibergeil. I. 246.
 — Canadisches. I. 249.
 Bibergeil Englisches. I. 249.
 — Moskowitzches. I. 248.
 — Sibirisches. I. 248.
 Bibergeiltinctur. II. 803.
 — ätherische. II. 803.
 Bibernellertract. II. 576.
 Bibernellwurzel. I. 780.
 Bicarbonas kalicus cum Aqua. II.
 469.
 — natricus cum Aqua. II. 599.
 Bichloretum Hydrargyri. II. 454.
 — — — — — venale. I.
 551.
 Biene. I. 265.
 Bienenharz. I. 266.
 Bilsenkraut. 555.
 Bilsenkrautsaamen. I. 555.
 Bilsenkrautertract. II. 378.
 Bilsenkrautöl. II. 638.
 Bilsenkrautpflaster. II. 354.
 Bilsenkrauttinctur. II. 805.
 Bioxalas kalicus cum Aqua. I. 759.
 Birfendöl. I. 383.
 Bisam. I. 704.
 Bisamrose. I. 841.
 Bisamthier. I. 705.
 Bismuthum. I. 175.
 — nitricum praecipitatum. II.
 286.
 Bistorta. I. 175.
 Bisulphas kalicus. II. 510.
 Bisulphuretum Hydrargyri. I. 341.
 Bitartras kalicus cum Aqua crudus.
 I. 972.
 — — — — — depura-
 tus. II. 784.
 Bittere Kreuzblume. I. 793.
 Bittererde. I. 567.
 Bittererde kohlenf. künstliche. I. 658.
 — schwefelsäure rebe. I. 658.
 Bitteres Elixir. II. 344.
 Bitterholz. I. 806.
 Bitterklee. I. 991.
 Bittermandelöl ätherisches. II. 619.
 Bittermandelwasser. II. 244.
 Bittersalz rohes. I. 658.
 — gereinigtes. II. 562.
 Bitterstoff. I. 810.
 Bittersüßertract. II. 573.
 Bittersüßstengel. I. 454.
 Bitterwasser künstliches. II. 566.
 Bitumen Judaicum. I. 139.
 Bixa Orellana. I. 757.
 Blackfisch. I. 916.

- Blafengrün. I. 929.
 Blasenpflaster gewöhnliches. II. 349.
 — immerwährendes. II. 350.
 Blattgold. I. 146.
 Blattgrün. II. 649.
 Blatt Silber. I. 99.
 Blaubeere. I. 715.
 Blauer Vitriol. I. 423.
 Blauhholz. I. 642.
 Blausäure. II. 148.
 Blausaures Eisen. II. 393.
 — Eisentali künstliches. I. 605.
 Blausstoff. II. 150.
 Blaues Wasser. II. 254.
 Blei. I. 788.
 — blausaures. II. 675.
 — essigsaures gereinigtes. II. 669.
 — — rohes. I. 792.
 — kohlen-saures. II. 671.
 — phosphor-saures. II. 672.
 Bleibougies. II. 311.
 Bleicerat. II. 825.
 Bleichpulver. II. 321.
 Bleieffig. II. 151.
 Bleigeist. II. 125.
 Bleiglätte. I. 649.
 Bleiglättepflaster einfaches. II. 358.
 — zusammengesetztes. II. 357.
 Bleisalbe. II. 825.
 Bleisalze. I. 791.
 Bleiwasser. II. 269.
 Bleiweiß. I. 275.
 Bleiweißpflaster. II. 351.
 Bleiweißsalbe. II. 819.
 — campherhaltige. II. 819.
 Bleizucker roher. I. 792.
 — gereinigter. II. 669.
 Blispulver. I. 654.
 Blutegel. I. 538.
 Blutlaugensalz. I. 605.
 Blutstein. I. 457.
 Bockshornsamen. I. 470.
 Bohnen weiße. I. 445.
 Boletus fomentarius. I. 176.
 — igniarius. I. 175.
 — Laricis. I. 176.
 — purgans. I. 177.
 Bolus albus. I. 178.
 — Armena. I. 179.
 Bolus Armenischer. I. 179.
 — weißer. I. 178.
 Bonplandia trifoliata. I. 81.
 Borago officinalis. I. 180.
 Boras natricus cum Aqua. I. 181.
 Borassus flabelliformis. I. 162.
 Borax. I. 181.
 Borarsäure. II. 146.
 — rohe. I. 183.
 Borarweinstein. II. 781.
 Boretzsch. I. 180.
 Borsäure. II. 148.
 Boswellia serrata. I. 734.
 — thurifera. I. 734.
 Botrys Mexicana. I. 286.
 Bougies, Blei- II. 511.
 — einfache. II. 312.
 Boysalz. I. 721.
 Brandextract. I. 11.
 Brandharz. I. 12.
 Brandöl. I. 12.
 Brandsäure. II. 652.
 Brassica Rapa. I. 185.
 Braun-Chinaextract. II. 383.
 — kalt bereitetes. II. 386.
 Braunes Pflaster. II. 356.
 Braunroth. II. 409.
 Braunstein. I. 664.
 Brausepulver aus kohlen-saurer Magnesia. II. 674.
 — aus säuerlichem kohlen-sauren Natron. II. 674.
 Brechkörner. I. 831.
 Brechweinstein. II. 790.
 Brechweinsteinsalbe. II. 828.
 Brechwurzel. I. 587.
 Brechwurzeltügelchen. II. 817.
 Brechwurzelsyrup. II. 775.
 Brenntraut. I. 351.
 Brenzliche Weinsäure. II. 198.
 Brenzlich-öliges kohlen-saures Ammoniak. II. 237.
 Brenzlich-weinstein-saure Mixtur. II. 577.
 Briançonner Manna. I. 669.
 Brombeeren. I. 850.
 Brombeersyrup. II. 775.
 Brucea ferruginea. I. 84.
 Bruchweide. I. 869.
 Bruzin. I. 84.
 Brustbeeren. I. 597.
 Brustelirix. II. 345.
 Brusttügeln. II. 817.
 Brustpulver. II. 678.
 — grünes. II. 679.
 — Webel's. II. 680.
 Bryonia alba. I. 185.
 — dioica. I. 185.

- Bubon Galbanum, I. 485.
 Buccu. I. 188.
 Buglossa, I. 189.
 Burgundisches Harz, I. 781.
 — Harzgerat. II. 311.
 Butter säure, I. 886.
 Butyrum Antimonii, II. 553.
 — Cacao, II. 652.
 — Majorana, II. 825.
- C.**
- Cabbagii Cortex, I. 504.
 Cabbagin, I. 504.
 Cacao, I. 189.
 Cacaobohnen, I. 189.
 Cacaobutter, II. 652.
 Cacaobl. II. 652.
 Cacaopaste mit isländischem Moose.
 II. 666.
 Cämentwasser, I. 424.
 Cainca, I. 194.
 Cajennepfeffer, I. 221.
 Cajeputöl, I. 195.
 — rectificirtes, II. 654.
 Calamus, I. 196.
 — Draco, I. 877.
 Calcaria chlorinica, II. 323.
 — muriatica, II. 293.
 — sulphurata, II. 296.
 — sulphurato stibiata, II. 298.
 — usta, I. 199.
 — — pura, II. 290.
 Calendula officinalis, I. 201.
 Calendulin, I. 203.
 Calomelas, II. 443.
 Calophyllum Inophyllum, I. 963.
 — Tacamahaca, I. 963.
 Calx Antimonii cum Sulphure, II.
 298.
 — usta seu viva, I. 199.
 — — — pura, II. 290.
 Calyptranthes caryophyllata, I.
 211.
 Cambogia Gutta, I. 522.
 Campecheholz, I. 642.
 Campecheholztract, II. 383.
 Campher, I. 204.
 — künstlicher, I. 976. II. 660.
 Campherhaltiger Saftspiritus, II.
 695.
 Camphermixtur, II. 576.
 Campheröl, II. 654.
 Campher säure, I. 206.
 Campher spiritus, II. 695.
- Camphora, I. 204.
 Cancer, I. 209.
 Candisjucker, I. 839.
 Canella alba, I. 210.
 Canellin, I. 211.
 Cannabis sativa, I. 212.
 Cantharides, I. 214.
 Cantharidin, I. 216.
 Canton's Leuchtstein, II. 273.
 Capita Papaveris, I. 766.
 Capsicum annum, I. 219.
 Capsicin, I. 220.
 Caput mortuum Vitrioli, I. 18.
 Carbo praeparatus, II. 300.
 — purus, II. 300.
 — Spongiae, II. 309.
 — vegetabilis, I. 221.
 Carbonas ammenicus admixto oleo
 empyreumatico animali,
 I. 63.
 — — crudus, I. 60.
 — — depuratus, II. 231.
 — — kalicus crudus, I. 601.
 — — e Cineribus clavel-
 latis, II. 474.
 — — e Tartaro, II. 475.
 — — magnesis cum Aqua et
 Hydrate magnesis, II.
 557.
 — — — vena-
 lis, I. 658.
 — — natricus cum Aqua crudus,
 I. 716.
 — — — depura-
 tus, II. 601.
 — — depuratus, II. 602.
 — — plumbicus, II. 671.
 — — venalis, I. 273.
- Cardamom, I. 122.
 Cardamomum longum, I. 223.
 — majus, I. 223.
 — medium, I. 223.
 — minus, I. 222.
 — rotundum, I. 223.
 Cardobenedictenraut, I. 224.
 Cardobenedictenertract, II. 373.
 Carduus benedictus, I. 224.
 — marianus, I. 225.
 Carex arenaria, I. 226.
 Caricae, I. 227.
 Carlina acaulis, I. 229.
 Carmin, I. 356.
 — blauer, I. 579.
 Carminium, I. 356.

- Carotin. I. 429.
 Carpobalsamum. I. 459.
 Carthamus tinctorius. I. 230.
 Carum Carvi. I. 232.
 Caryophyllata. I. 232.
 Caryophylli. I. 234.
 Caryophyllin. I. 237.
 Caryophyllus aromaticus. I. 234.
 Cascarilla. I. 239.
 Cascarillertract. II. 382.
 Cascarillinctur. II. 802.
 Cassia caryophyllata. I. 241.
 — cinnamomea. I. 242.
 — Fistula. I. 245.
 — lanceolata. I. 909.
 — lignea. I. 243.
 — obtusata. I. 909.
 — Senna. I. 909.
 Cassienlorbeer. I. 242.
 Cassienmark. I. 245.
 Castor Fiber. I. 246.
 Castoreum. I. 246.
 — Anglicum. I. 249.
 — Canadense. I. 249.
 — Moscoviticum. I. 248.
 — Sibiricum. I. 248.
 Castorin. I. 255.
 Castorinsäure. I. 256.
 Castoröl. I. 834.
 Cataputiae Semen. I. 834.
 Catechu. I. 257.
 Catechuintinctur. II. 802.
 Cautschuck. I. 261.
 Cedrööl. I. 347.
 Centaurea benedicta. I. 224.
 Centaurium minus. I. 265.
 Cephaëlis Ipecacuanha. I. 587.
 Cera alba. I. 264.
 — arborea. II. 311.
 — flava. I. 265.
 — viridis. II. 310.
 Cerasa acida. I. 271.
 Cerasin. I. 272.
 Ceratonia Siliqua. I. 920.
 Ceratum Aeruginis. II. 310.
 — Cetacei album. II. 310.
 — — rubrum. II. 311.
 — labiale album. II. 310.
 — — rubrum. II. 311.
 — Resinae Burgundic. II. 311.
 — — Pini. II. 311.
 — Saturni. II. 325.
 Cereoli exploratorii. II. 312.
 — mitigantes. II. 311.
 — Dulks preuß. Pharmak. II. 57
 Cereoli plumbiei. II. 311.
 — saturnini. II. 311.
 — simplices. II. 312.
 Cerin. I. 269.
 Cerulin. I. 574.
 Cerussa. I. 273.
 Cerussa Antimonii. II. 738.
 Cervus. I. 277.
 Cetaceum. I. 277.
 Cetine. I. 280.
 Cetraria Islandica. I. 636.
 Chabert's Del wider den Bandwurm.
 II. 656.
 Chaerophyllum sylvestre. I. 280.
 Chamomilla Romana. I. 281.
 — vulgaris. I. 282.
 Charta exploratoria coerulea. II.
 856.
 — — rubefacta. II. 858.
 Chelidonium majus. I. 284.
 Chenopodium ambrosiacum. I. 286.
 China Atacamez. I. 323.
 — bicolorata. I. 323.
 — flava dura. I. 317.
 — — fibrosa. I. 318.
 — fusca. I. 304.
 — Guanuco. I. 305.
 — Huamalies. I. 307.
 — Huanuco. I. 305.
 — Jaen. I. 310.
 — Loxa. I. 308.
 — nova. I. 323.
 — Piton. I. 323.
 — regia. I. 313.
 — rubra. I. 320.
 — St. Lucie. I. 323.
 — Tecamez. I. 323.
 — Ten blasse. I. 310.
 — — dunkle. I. 312.
 — de Uritusinga. I. 308.
 China braune. I. 304.
 — gelbe. I. 313.
 — — I. 317.
 — — I. 318.
 — officinelle. I. 304.
 — rothe. I. 320.
 Chinarinden. I. 288.
 Chinaertract. II. 383.
 — geistiges. II. 376.
 Chinasäure. I. 327.
 Chinatinctur einfache. II. 802.
 — zusammengesetzte. II. 804.
 Chinasmilar. I. 334.
 Chinawurzel. I. 334.

- Chinin. II. 512.
 — Schwefelsäures. II. 315.
 Chinium. II. 512.
 — sulphuricum. II. 315.
 Chiococca. I. 194.
 Chironia Centaurium. I. 264.
 Chlor flüßiges. II. 266.
 Chlorammonium. II. 240.
 Chloras kalicus depuratus. II. 492.
 — — venalis. I. 607.
 Chlorbaryum. II. 280.
 Chlorcalcium. II. 295.
 Chloreisen anderthalb. II. 399.
 — einfach. II. 397.
 Chloretum Ammonii. II. 239.
 — — cum Oxydo hy-
 drargyrico. II. 426.
 — — cum Sesqui-
 chloreto Ferri. II. 245.
 — Auri cum Chloreto Na-
 trii. II. 278.
 — Baryi cum Aqua. II. 280.
 — Calcariae. II. 323.
 — Calcii. II. 295.
 — Ferri. II. 397.
 — Hydrargyri. II. 445.
 — Natrii. II. 607.
 — Natrii. I. 720.
 Chlorgas. II. 416.
 Chlorgold. II. 279.
 Chloris calcicus. II. 323.
 Chlorkalk. II. 323.
 Chlornatron. II. 607.
 Chlorquecksilber doppelt. II. 434.
 — einfach. II. 443.
 Chlorophyll. II. 649.
 Chlorsaures Kali gereinigtes. II. 492.
 — — käufliches. I. 607.
 Chlorum Calcariae. II. 323.
 — Natrii. II. 607.
 Chlorwasserstoffsäure. II. 159.
 Chocolate. I. 195.
 — Gersten. I. 194.
 — Gesundheits. I. 194.
 — Moos. I. 642.
 Cholestearin. I. 447.
 Cholsäure. I. 449.
 Christwurzel. I. 531.
 Eichorienwurzel. I. 336.
 Cichorium Intybus. I. 336.
 Cicuta virosa. I. 337.
 Cicutin. I. 387.
 Cinae Semen. I. 338.
 — — Africanum. I. 339.
 Cinae Semen Alexandrinum. I. 339.
 — — barbaricum. I. 339.
 — — Halepense. I. 339.
 — — levanticum. I. 339.
 Cinchona acuminata. I. 300.
 — acutifolia. I. 299.
 — Brasiliensis. I. 301.
 — caduciflora. I. 299.
 — Condaminea. I. 295.
 — cordifolia. I. 297.
 — dichotoma. I. 299.
 — excelsa. I. 301.
 — ferruginea. I. 300.
 — glandulifera. I. 298.
 — grandiflora. I. 300.
 — hirsuta. I. 298.
 — Humboldtiana. I. 298.
 — lanceolata. I. 296.
 — lancifolia. I. 296.
 — macrocarpa. I. 298.
 — magnifolia. I. 298.
 — micrantha. I. 298.
 — Mutisii. I. 298.
 — nitida. I. 296.
 — oblongifolia. I. 299.
 — ovalifolia. I. 297.
 — ovata. I. 297.
 — Pavonii. I. 298.
 — pubescens. I. 297.
 — purpurea. I. 297.
 — Remijiana. I. 301.
 — rosea. I. 300.
 — rotundifolia. I. 297.
 — scrobiculata. I. 297.
 — stenocarpa. I. 299.
 — Vellozii. I. 300.
 Cinchonin schwefelsäures. II. 314.
 Cinchonium sulphuricum. II. 314.
 Cineres clavellati. I. 601.
 Cinis Antimonii. II. 739.
 Cinnabaris. I. 541.
 Cinnamomum acutum. I. 345.
 — — Indicum. I. 242.
 — — Sinense. II. 242.
 Citronat. I. 349.
 Citronen. I. 348.
 Citronenmelisse. I. 680.
 Citronenöl. I. 347.
 — — rectificirtes. II. 659.
 Citronenölzucker. II. 339.
 Citronensaft. I. 349.
 Citronensaftsyrop. II. 773.
 Citronensäure. I. 350.
 Citronenschalen. I. 348.

- Citronenwasser, II, 555.
 Citrus Aurantium, I, 141.
 — Bergamia vulgaris, I, 173.
 — medica, I, 347.
 Clematis erecta, I, 351.
 — Flammula, I, 352.
 — Vitalba, I, 352.
 Cnicus benedictus, I, 224.
 Coccionella, I, 353
 Cocculin, I, 360.
 Cocculus Indicus, I, 357.
 — palmatus, I, 373.
 Coccus Cacti, I, 353.
 Cocheneille, I, 355.
 — Polnische, I, 355.
 Cochlearia Armoracia, I, 101.
 — officinalis, I, 360.
 Cochlearin, I, 362.
 Cocognidii Semen, I, 686. 690.
 Codulin, I, 574.
 Coffea Arabica, I, 363.
 Coffein, I, 366.
 Cochobiren, II, 247.
 Colchicin, I, 855.
 Colchicum autumnale, I, 368.
 Colcothar Vitrioli, I, 18. II, 409.
 Colla Piscium, I, 564.
 Colocynthin, I, 373.
 Colocynthis, I, 370.
 Colocynthis praeparata, II, 329.
 Colomboextract, II, 376.
 Colombowurzel, I, 373.
 Colopholsäure, I, 379.
 Colophonium, I, 376.
 — Succini, I, 954.
 Commundeurbalsam II, 800.
 Concentrirter Essig, II, 122.
 Conchae, I, 384.
 — citratae, II, 487.
 — praeparatae, II, 530.
 Confectio Carnis Citri, I, 349.
 Cori Pini, I, 783.
 Conicin, I, 387.
 Conium maculatum, I, 384.
 Conicinsäure, I, 388.
 Conserva Cochleariae, II, 330.
 — Rosarum, II, 331.
 Consolida, I, 389.
 Contrajerva, I, 390.
 Convallaria majalis, I, 391.
 Convolvulus Jalapa, I, 561.
 — Scammonia, I, 894.
 Copatubalsam, I, 392.
 Copaifera multijuga, I, 395.
 Copaifera officinalis, I, 395.
 Copal, I, 399.
 Coriandrum sativum, I, 402.
 Corpus pro Balsamo Sulphuris, II,
 657.
 Corydalin, I, 100.
 Corydalis tuberosa, I, 99.
 Cosmischer Mittel, I, 112.
 — Pulver, I, 112.
 Costus amarus, I, 210.
 — corticosus, I, 210.
 — dulcis, I, 210.
 Coumarin, I, 984.
 Coumarouna odorata, I, 983.
 Courbaril, I, 88.
 Cremor Tartari, I, 973.
 — — II, 784.
 — — solubilis, II, 781.
 Creta alba, I, 403.
 Crocus Martis adstringens, II, 400.
 — — aperitivus, II, 400.
 — Metallorum, II, 731.
 — sativus, I, 403.
 Croton Cascarilla, I, 239.
 — Eluteria, I, 239.
 — Tiglium, I, 409.
 Crotonis Oleum, I, 409.
 Crystalli Tartari, I, 972.
 Cubebae, I, 412.
 Cucumis Colocynthis, I, 570.
 — sativus, I, 415.
 Culilabanum, I, 416.
 Cuminum Cyminum, I, 416.
 Cuprum, I, 417.
 — aceticum, I, 52.
 — aluminatum, II, 331.
 — ammoniacale, II, 332.
 — sulphurico-ammoniatum, II,
 332. 866.
 — sulphuricum, II, 335. 866.
 — — venale, I, 423.
 Curcuma aromatica, I, 1022.
 — longa, I, 424.
 — Zedoaria, I, 1021.
 — Zerumbet, I, 1021.
 Cusparia febrifuga, I, 82.
 Cyan, II, 150.
 Cyanblei, II, 675.
 Cyanferosalium, I, 605.
 Cyanquersilber, II, 152.
 Cyanetum Kalii et Ferri ven, I, 605.
 — Plumbi, II, 673.
 Cyanuretum Ferri cum Cyaneto
 Ferri, II, 393.

Cydonia vulgaris. I. 426.
 Cynanchum Arguel. I. 910.
 — Ipecacuanha. I. 1005.
 — Vincetoxicum. I. 1004.
 Cynapin. I. 589.
 Cynoglossum officinale. I. 427.
 Cyprischer Vitriol. II. 335.

D.

Dagget. I. 383.
 Dahline. I. 528.
 Damascener Rosen. I. 839.
 Daphne Mezereum. I. 685.
 Daphnin. I. 687.
 Datiscine. I. 528.
 Datura Stramonium. I. 946.
 Daturin. I. 947.
 Dauci Semen. I. 429.
 — Succus. I. 428.
 Daucus Carota. I. 428.
 — gummifer. I. 162.
 Decoctum Zittmanni. II. 337.
 Delphinin. I. 854. 937.
 Delphin säure. I. 886.
 Delphinium Staphisagria. I. 936.
 Destillation der Wässer. II. 245.
 Destillirter Essig. II. 129.
 Destillirtes Wasser. II. 255.
 Diachylonpflaster einfaches. II. 358.
 — zusammengesetztes. II. 358.
 Diagyridium. I. 896.
 Dictamnus albus. I. 430.
 Digestivsalbe. II. 828.
 Digitalin. I. 435.
 Digitalis purpurea. I. 431.
 Dillsamen. I. 78.
 Dillöl. II. 619.
 Diosma crenata. I. 488.
 Dippel's iherisches Del. II. 650.
 Diptam weißer. I. 430.
 Dipterix odorata. I. 985.
 Dolichos pruriens. I. 921.
 Dorstenia Brasiliensis. I. 390.
 Dost gemeiner. I. 756.
 Dower's Pulver. II. 678.
 Drachenblut. I. 877.
 Draconin. I. 878.
 Draco mitigatus. II. 444.
 Dreiblatt. I. 991.
 Drymis Winteri. I. 1020.
 Dulcamara. I. 434.
 Dulcartin. I. 437.

E.

Eberraute. I. 1.
 Eberwurzel. I. 229.
 Ebur ustum nigrum. II. 307.
 Ehrenpreis. I. 1002.
 Eibischkraut. I. 45.
 Eibischwurzel. I. 46.
 Eischelasse. II. 420.
 Eichel. I. 810. 812.
 — gebrannte. II. 420.
 Eichenblätter. I. 813.
 Eichenmistel. I. 1018.
 Eichenrinde. I. 810.
 Eier. I. 758.
 Eieröl. II. 658.
 Einfach Eblorereisen. II. 397.
 — Eblorquersilber. II. 443.
 Eingebrieter Saft des Eichenhütteleins.
 II. 378.
 Eisen. I. 455.
 — blausaures. II. 395.
 — gepulvertes. II. 407.
 — schwefelsaures krystallisirtes.
 II. 407.
 Eisenaufösung salzsaure oxydirte. II.
 538.
 — salzsaure oxydulirte. II.
 539.
 Eisenchlorid. II. 399.
 Eisenchlorür. II. 397.
 Eisencyanürcyanid. II. 393.
 Eisenfeile präparirte. II. 407.
 Eisenhaltige Salmiakblumen. II.
 245.
 Eisenhaltiges salzsaures Ammoniak.
 II. 243.
 Eisenhüttelein. I. 22.
 Eisenhütteleinextract. II. 375.
 — des frischen Krautes.
 II. 377.
 Eisenhütteleintinctur. II. 798.
 — ätherische. II. 798.
 Eisentali blausaures. I. 605.
 Eisenmohr. II. 401.
 Eisenöl. II. 398.
 Eisenoxyd braunes. II. 400.
 — kohlen saures. II. 400.
 — rothes. II. 400.
 Eisenoxydhydrat. II. 405.
 Eisenoxydul salzsaures. II. 397.
 — schwarzes. II. 401.
 Eisensafran. II. 400.
 Eisentinctur äpfelsaure. II. 808.

- Eisentinctur effigsaure ätherische. II. 805.
 — salzsaure oxydulirte. II. 808.
 — weinsteinsäure. II. 808.
 Eisenvitriol krystallisirter. II. 407.
 Eisenwein. II. 831.
 Eisenweinsteinfugeln. II. 421.
 Eisenessig. II. 135.
 Elaeocarpus copallifera. I. 399.
 Elaeosaccharum Anisi. II. 359.
 — Calami. II. 359.
 — Caryophyllor. II. 359.
 — Chamomillae. II. 359.
 — Cinnamomi. II. 359.
 — Citri. II. 359.
 — Foeniculi. II. 359.
 — Menthae piperitae. II. 359.
 — Valerianae. II. 359.
 Elaterium. I. 438.
 Electrum. I. 953.
 Electuarium anthelminticum Ma-
 thieui. II. 340.
 — contra Morsum Canis
 rabidi. II. 341.
 — lenitivum. II. 342.
 — e Senna. II. 342.
 — Theriaca. II. 342.
 Elemi. I. 439.
 Elemi-Ampris. I. 439.
 Elemibarz. I. 439.
 Elemisalbe. II. 820.
 Elettaria Cardamomum. I. 222.
 Elixir acidum Halleri. II. 578.
 — ad longam Vitam. II. 343.
 — amarum. II. 344.
 — ammoniato-opiatum. II. 345.
 — Aurantiorum compositum.
 II. 344.
 — e Succo Glycyrrhizae. II.
 345.
 — paregoricum. II. 812.
 — pectorale. II. 345.
 — proprietatis Paracelsi. II.
 345.
 — roborans Whyttii. II. 804.
 — viscerale Hoffmanni. II. 344.
 — Vitrioli Mynsichtii. II. 800.
 Emetin. I. 590.
 Emplastrum adhaesivum. II. 346.
 — — Anglicum.
 II. 347.
 — album coctum. II. 351.
 Emplastrum Ammoniaci. II. 348.
 — aromaticum. II. 348.
 — balsamicum Schiffhausii. II.
 349.
 — Cantharidum ordinarium.
 II. 349.
 — — perpetuum. II. 350.
 — cephalicum. II. 359.
 — Cerussae. II. 351.
 — citrinum. II. 341.
 — Conii. II. 354.
 — consolidans. II. 355.
 — de Galbano crocatum. II.
 355.
 — Diachylon compositum. II.
 358.
 — — simplex. II. 358.
 — diaphoreticum Mynsichtii.
 II. 355.
 — foetidum. II. 356.
 — fuscum. II. 356.
 — Hydrargyri. II. 357.
 — Hyoscyami. II. 354.
 — Lithargyri compositum. II.
 357.
 — Lithargyri simplex. II. 358.
 — Meliloti. II. 354.
 — mercuriale. II. 357.
 — Minii adustum. II. 356.
 — miraculosum. II. 361.
 — nigrum sulphurat. II. 361.
 — Noricum. II. 356.
 — opiatum. II. 359.
 — oxycroceum. II. 360.
 — resolvens Schmuckeri II.
 356.
 — saponatum. II. 360.
 — Spermatis Ceti. II. 310.
 — stomachicum. II. 348.
 — sulphuratum. II. 361.
 — universale. II. 357.
 — vesicatorium ordinarium.
 349.
 — vesicatorium perpetuum. II.
 350.
 Engelsst. I. 795.
 Engelturz. I. 79.
 Englisch Gewürz. I. 66.
 — Roth. I. 18.
 Englischs Klebplaster. II. 347.
 Enzianextract. II. 375.
 Enziantinctur. II. 798.
 Enzianwurzel rothe. I. 496.
 Enula. I. 528.

- Epsomersalz. I. 659.
 Erdpech. I. 439.
 Erdrauch. I. 481.
 Erdrauchextract. II. 373.
 Erbschierling. I. 384.
 Erbschierlingsextract. II. 378.
 Eröffnende Latwerge. II. 342.
 Erucae Semen. I. 440.
 Erythraea Centaurium. I. 263.
 Eschenrinde. I. 474.
 Felsgurke. I. 438.
 Essig. I. 3.
 — concentrirter. II. 122.
 — destillirter. II. 129.
 Essigäther. II. 199.
 Essigätherweingeist. II. 712.
 Essigaphtha. II. 199.
 Essigrosen. I. 859.
 Essigsäure. II. 134.
 Ethal. I. 280.
 Eugenia caryophyllata. I. 234.
 Euphorbium. I. 441.
 Euphorbiumtinctur. II. 801.
 Extracte. II. 362.
 Extractum Absinthii. II. 372.
 — Aconiti. II. 375.
 — — Herbae recentis, II.
 377.
 — Aloës. II. 381.
 — — Acido sulphurico
 correctum. II. 382.
 — Angelicae. II. 375.
 — Arnicae radices. II. 375.
 — Aurantiorum Corticum. II.
 375.
 — Belladonnae. II. 375.
 — — Herbae recentis,
 II. 378.
 — Calami. II. 376.
 — Calendulae. II. 378.
 — Cardui benedicti. II. 373.
 — Cascarillae. II. 382.
 — catholicum. II. 391.
 — Centaurii minoris. II. 375.
 — Chamomillae vulgaris. II.
 373.
 — Chelidonii. II. 378.
 — Chinae fuscae. II. 383.
 — — frigide para-
 tum. II. 356.
 — — regiae. II. 383.
 — — — frigide para-
 tum. II. 356.
 — — spirituosum. II. 376.
 Extractum Ciutae virosae. II. 378.
 — Colocynthidis. II. 376.
 — Colombo. II. 376.
 — Conii maculati. II. 378.
 — Digitalis. II. 378.
 — Dulcamarae. II. 375.
 — Ferri cydoniatum. II. 388.
 — — pomatum. II. 387.
 — Filicis aethereum. II. 388.
 — Fumariae. II. 373.
 — Gentianae. II. 375.
 — Glycyrrhizae. II. 373.
 — Graminis. II. 373.
 — — liquidum. II. 389.
 — Gratiolae. II. 378.
 — Guajaci Ligni. II. 383.
 — Helenii. II. 376.
 — Hellebori nigri. II. 376.
 — Hyoscyami. II. 378.
 — Juglandis Nucum. II. 390.
 — Lactucae virosae. II. 378.
 — Levistici. II. 376.
 — Ligni Campechiensis. II.
 383.
 — Marrubii. II. 375.
 — Millefolii. II. 375.
 — Myrrhae. II. 382.
 — Nucis vomicae. II. 383.
 — Nucum vomicarum spiri-
 tuosum. II. 390.
 — Opii. II. 382.
 — panchymagogum Crollii. II.
 391.
 — Pimpinellae. II. 376.
 — Pulsatillae. II. 378.
 — Quassiae Ligni. II. 383.
 — Ratanhae. I. 813.
 — — II. 383.
 — Rhei. II. 375.
 — — compositum. II. 390.
 — Salicis. II. 384.
 — Saponariae. II. 373.
 — Saturni. II. 451.
 — Scillae. II. 375.
 — Senegae. II. 376.
 — Stramonii Herbae recentis.
 II. 379.
 — Taraxaci. II. 373.
 — — liquidum. II. 389.
 — Trifolii. II. 373.
 — Valerianae frigideparatum.
 II. 386.
 — Vitis Pampinorum. II. 379.

F.

- Fabae albae.** I. 445.
 — **Pichurim.** I. 671.
Färbereiche. I. 488.
Färberröthe. I. 843.
Fallkraut. I. 106.
Farfara. I. 445.
Farina Hordei praeparata. II. 391.
Farrnkraut. I. 462.
Farrnkrautextract ätherisches. II. 388.
Fasel juckende. I. 921.
Faulbaumrinde. I. 473.
Federharz. I. 261.
Feigen. I. 227.
Fel Tauri. I. 446.
 — — **inspissatum.** II. 393.
Feldkummel. I. 919.
Feldkummelspiritus. II. 696.
Feldmohn. I. 830.
Fencheldill. I. 469.
Fenchelholz. I. 892.
Fenchelöl. II. 619.
Fenchelölzucker. II. 339.
Fenchelwasser. II. 257.
Fenchelsaamen. I. 469.
Fenchelwurzel. I. 470.
Ferrum. I. 455.
 — **carbonicum.** II. 400.
 — **hydrocyanicum.** II. 393.
 — **muraticum oxydulatum.** II. 399. 867.
 — **muratic. oxydatum.** II. 867.
 — **oxydatum fuscum.** II. 400.
 — — **rubrum.** II. 400.
 — **oxydulatum nigrum.** II. 401.
 — **pulveratum.** II. 407.
 — **sulphuratum.** II. 859.
 — **sulphuricum crystallisatum.** II. 407. 867.
Ferula Asa foetida. I. 133.
 — **Opoponax.** I. 753.
 — **Persica.** I. 863.
Fettsäure. I. 27.
Feuerschwamm. I. 175.
Fichte gemeine. I. 782.
Fichtenharz. I. 582.
Fichtensprossen. I. 782.
Fichtentinctur. II. 814.
Ficus Carica. I. 227.
Fiebertlee. I. 991.
Fiebertleertract. II. 373.
Filix mas. I. 462.
Fingerhut rother. I. 431.
Fingerhuttract. II. 378.
Firnß. II. 359.
Fischbein. I. 916.
Fixer Salmiak. II. 293
Flachs gemeiner. I. 646.
Flavido Corticum Aurantiorum. I. 145.
 — — **Citri.** I. 349.
Flammula Jovis. I. 351.
Flechte isländische. I. 636.
Flechtensäure. I. 641.
Flechtenschieferling. I. 384.
Fliederblumen. I. 872.
Fliederkreide. I. 874.
Fliedermus. I. 874.
 — **gereinigtes.** II. 749.
Fliederwasser. II. 252.
Fliegen spanische. I. 214.
Flöhsaamen. I. 800.
Florentiner Lact. I. 356.
Florentinische Weilchenwurzel. I. 592.
Flores Antimonii argentei. II. 733.
 — **Benzoës.** II. 140.
 — **Cassiae.** I. 243.
 — **Salis Ammoniaci martiales.** II. 243.
 — **Sulphuris.** I. 956.
 — — **loti.** II. 750.
 — **Viridis Aeris.** I. 52.
 — **Zinci.** II. 832.
Flüchtiges Hirschhornsalz. II. 237.
 — **Laugensalz.** II. 231.
 — **Liniment.** II. 515.
Fluß schwarzer. I. 974. II. 479.
 — **weißer.** I. 974. II. 479.
Flüßsüßes Chlor. II. 266.
Foeniculum aquaticum. I. 770.
 — **dulce.** I. 469.
 — **vulgare.** I. 469.
Foenum graecum. I. 470.
Folliculi Sennae. I. 910.
Fomentum frigidum Schmuckeri. II. 412.
Formica rufa. I. 471.
Fowler's Solution. II. 691.
Frangula. I. 473.
Franzbranntwein. I. 1005.
Franzosenholz. I. 516.
Franzwein rother. I. 1006.
Franzwein weißer. I. 1006.
Fraueneis. I. 525.
Fraxinella. I. 430.
Fraxinus excelsior. I. 474.

- Freisamfraut. I. 1014.
 Fructus Capsici annui. I. 219.
 — — — praeparatus.
 II. 329.
 Fructus Tamarindorum. I. 964.
 Frumenti Spiritus. I. 475.
 Fuligo. I. 383.
 Fumaria bulbosa. I. 99.
 — officinalis. I. 481.
 Fumigationes Guyton-Morveauiana.
 II. 412.
 — nitricae Smithianae. II.
 412.
 — oxymuriaticae. II. 412.
 Fungin. I. 478.
 Fungus Sambuci. I. 875.
 Furfur Amygdalarum. II. 649.
 Fuscin. II. 615.
 Fuselöl. I. 476.
- G.**
- Gadius Morrhu. I. 700.
 Gährung. I. 1008.
 Gänsefuß wohlrückender. I. 287.
 Gänsewappel. I. 662.
 Galanga. I. 482.
 Galbanum. I. 485.
 — depuratum. II. 250.
 Galgant. I. 482.
 Galgantalinie. I. 482.
 Galipea febrifuga. I. 82.
 Galzenstein blauer. I. 425.
 — weißer. I. 1019.
 Gallae. I. 488.
 Galläpfel. I. 488.
 Galläpfelrinde. I. 488.
 Gallenaspargin. I. 450.
 Gallenfett. I. 447.
 Gallenharz. I. 448.
 Gallensäure. I. 449.
 Gallenstoff. I. 455.
 Gallenzucker. I. 450.
 Gallertsäure. I. 51.
 Gallusäure. I. 494.
 Galmei. I. 626. 1032.
 Gamauderehrenpreis. I. 1005.
 Garcinia Cambogia. I. 522.
 Gartenbaburwurzel. I. 900.
 Gartenraute. I. 851.
 Gas Acidi carbonici. II. 413.
 — — muriatici oxygenati. II.
 416.
 — — oxymuriatici. II. 416.
- Gas Chlori. II. 416.
 — hydrosulphuratum. II. 859.
 Gas kohlenstoffiges. II. 501. 413.
 Gas ölbildendes. II. 503.
 Gas oxydirt-salzsäures. II. 416.
 Geblätterte Weinfeinerde. II. 465.
 Gebrannte Schwämme. II. 509.
 Gebrannter Maun. II. 229.
 — Kalk reiner. II. 290.
 Geigenharz. I. 376.
 Gelatina Lichenis Islandici. I. 642.
 — Salep. II. 420.
 Gentiana Centaurium. I. 264.
 — lutea. I. 496.
 — rubra. I. 496.
 Gentianin. I. 499.
 Geoffräenrinde. I. 501.
 Geoffroya inermis. I. 505.
 — Surinamensis. I. 501.
 Geoffroyin. I. 503.
 Gerbestoff. I. 490.
 Gerstengraupen. I. 547.
 Gerstenmalz. I. 547.
 Gerstenmehl. I. 547.
 — präparirtes. II. 591.
 Geschmolzenes äsendes Kali. II. 479.
 — salpetersäures Silberoxyd.
 II. 272.
 Geschwefelt = Spieghlanzquecksilber.
 II. 462.
 — spieghlanzhaltige Kalkerde.
 II. 298.
 — Spieghlanzwasser. II. 270.
 Geschwefelte Kalkerde. II. 296.
 Geschwefeltes Kali. II. 500.
 — zum Bade. II. 501.
 — Reindöl. II. 657.
 Gesundheitsbönig. II. 576.
 Geum urbanum. I. 232.
 Gewürz Englisches. I. 66.
 Gewürznelken. I. 254.
 Gewürznelkentinctur. II. 802.
 Gewürzhafte Pflaster. II. 548.
 — Wasser. II. 248.
 Gewürztinctur. II. 800.
 — saure. II. 800.
 Gichttrübe. I. 185.
 Giftlartig. I. 623.
 Giftlartigertract. II. 378.
 Giftsumach. I. 986.
 Giftwurzel. I. 590.
 Gilbwurzel. I. 424.
 Glacies Mariae. I. 525.
 Gladioli coerulei Radix. I. 594.

- Gladiolus communis, I. 1004.
 Glandes Quercus, I. 811.
 — — — — — tostae, II. 420.
 Glas, II. 450.
 Glaser's Volschrestsalz, II. 508.
 Glaubersalz gereinigtes, II. 614.
 — rohes, I. 722.
 Glechoma hederacea, I. 525.
 Globuli Tartari ferruginosi II. 421.
 — — — — — martiati, II. 421.
 Glycion, I. 506.
 Glycyrrhiza echinata, I. 504.
 — — — — — glabra, I. 505.
 Glycyrrhizin, I. 506.
 Gold, I. 146.
 Goldhaar, I. 28.
 Goldpurpur, I. 147.
 Goldsalz, II. 278.
 Goldscheidewasser, II. 174.
 Goldschwefel, II. 757.
 Gottesgnadenkraut, I. 514.
 Gottesgnadenkrautertract, II. 378.
 Goulard's vegetabilisch-mineralisches
 Wasser, II. 127, 271.
 Graminis Radix, I. 509.
 Grana Actes, I. 874.
 — — — — — Paradisi, I. 225.
 — — — — — Tiglij, I. 410.
 Granatapfelschale, I. 511.
 Granatblumen, I. 515.
 Granate gemeine, I. 511.
 Granatum, I. 511.
 Granatwurzelrinde, I. 512.
 Graphites, I. 515.
 — — — — — depuratus, II. 423.
 Graswurzel rothe, I. 226.
 — — — — — weiße, I. 509.
 Graswurzelzucker, I. 510.
 Gratiola officinalis, I. 514.
 Graubraunsteinerz, I. 664.
 Griechisches Heu, I. 470.
 Grindwurzel, I. 625.
 Grosselin, I. 855.
 Grünes Wachs, II. 310.
 Grünspan, I. 29.
 — — — — — destillirter, I. 32.
 — — — — — krystallisirter, I. 32.
 Grünspancerat, II. 310.
 Grünspanessig, II. 125.
 Grünspanliment, II. 514.
 Grünspansalbe, II. 818.
 Grünspanfauerhonig, II. 514.
 Grundheil, I. 754.
 Guajaci Cortex, I. 516.
 Guajaci Resina nativa, I. 517.
 Guajacum officinale, I. 516.
 Guajakharz, I. 517.
 Guajakharzinctur, II. 799.
 Guajakholz, I. 516.
 Guajakholzertract, II. 385.
 Guajakholzharz, II. 682.
 Guajakholzinctur, II. 758.
 Guajakseife, II. 686.
 Guajaktaffia, I. 522.
 Guajakinctur ammoniakhaltige, II.
 809.
 Gummi Ammoniacum, I. 57.
 — — — — — Arabicum, I. 695.
 — — — — — elasticum, I. 261.
 — — — — — Galbanum, I. 485.
 — — — — — Guttae, I. 522.
 — — — — — Kuteera, I. 990.
 — — — — — Mimosae, I. 695.
 — — — — — Senegal, I. 698.
 — — — — — Tragacanthae, I. 988.
 Gummigutt, I. 522.
 Gummipaste, II. 667.
 Gundermann, I. 525.
 Gurfensaamen, I. 415.
 Gutta Gambir, I. 258.
 Gutti, I. 522.
 Guttifera vera, I. 523.
 Gyps, I. 524.
 Gypsum, I. 521.

H.

- Hämatin, I. 645.
 Hämatoxylin, I. 645.
 Haematoxylon Campechianum, I.
 642.
 Hafer, I. 148.
 Hafergrüße, I. 148.
 Hahnebutten, I. 840.
 Hahnemann's Probestüßigkeit, II. 263.
 — — — — — auflöseliches Quecksilber,
 II. 453.
 Haller's saures Elixir, II. 578.
 Hammeltalg, I. 901.
 Hammerschlag, I. 458.
 Hanssaamen, I. 212.
 Harnkraut, I. 645.
 Harnsalz, I. 773.
 Harnstoff, II. 829.
 Harthagel, I. 4.
 Hartheu gemeines, I. 559.
 Harze, I. 576.
 Harz burgundisches, I. 781.

- Harzcerat. II. 311.
 Harzsalbe. II. 826.
 Haselwurzel. I. 136.
 Hasenflee. I. 759.
 Haubehelwurzel. I. 739.
 Hauptpflaster. II. 359.
 Hausenblase. I. 564.
 Hausseife. I. 880.
 Hedera terrestris. I. 525.
 Heidelbeeren. I. 715.
 Heil- und Zugpflaster. II. 358.
 Helenin. I. 528.
 Helenium. I. 526.
 Helleborus albus. I. 529.
 — niger. I. 531.
 Hellsmund'sches Mittel. I. 112.
 Helminthochortos. I. 534.
 Hepar Antimonii. II. 741.
 — sulphuris calcareum. II. 296.
 — — salinum. II. 500.
 — — volatile. II. 535.
 Herbstrose. I. 662.
 Herbstzeitlose. I. 368.
 Hesperidin. I. 144.
 Heuschreckenbaum. I. 399.
 Hevea guianensis. I. 261.
 Herenmehl. I. 654.
 Himbeeren. I. 850.
 Himbeerenessig. II. 134.
 Himbeeren syrup. II. 773.
 Himbeerenwasser. II. 270.
 Hippocastanum. I. 585.
 Hirschhorn. I. 277.
 Hirschhornöl. I. 734.
 Hirschhornsalz stüchtiges. II. 237.
 Hirschhornspiritus rectificirt. II. 531.
 Hirudo medicinalis. I. 538.
 Hocheschennrinde. I. 474.
 Höllenstein. II. 272.
 Hoffmann's Lebensbalsam. II. 577.
 — Magenelirtir. II. 344.
 — schmerzstillender Mineral-
 geist. II. 202. 712.
 — Tropfen. II. 712.
 Hohlwurzel. I. 99.
 Hollunderblumen. I. 872.
 Holzessenz. II. 814.
 Holzsaure brenzliche rectificirte. II.
 182.
 — — rohe. I. 11.
 Holzspiritus. II. 184.
 Homberg's Phosphor. II. 273.
 — Sedativsalz. II. 146.
 Honig abgeschäumter. II. 574.
 Honig gemeiner. I. 677.
 — weißer. I. 677.
 Honigzucker. I. 678.
 Hopfen. I. 650.
 — spanischer. I. 754.
 Hordein. I. 548.
 Hordeum hexastichon. I. 547.
 — vulgare. I. 547.
 Husfättig. I. 445.
 Humulus Lupulus. I. 650.
 Hundswürge. I. 840.
 Hundswürger. I. 1004.
 Hundszunge. I. 427.
 Hustenfügelchen. II. 817.
 Hydrargyrum. I. 549.
 — aceticum. II. 424.
 — ammoniato - muriati-
 cum. II. 426.
 — depuratum. II. 432.
 — hydrocyanic. II. 152.
 — muriaticum corrosi-
 vum. II. 434.
 — — — ve-
 nale. I. 554.
 — — mite. II. 445.
 — oxydat. rubrum prae-
 paratum. II. 448.
 — — — ve-
 nale. I. 554.
 — oxydulatum nigrum.
 II. 455.
 — — — pu-
 rum. II. 459.
 — phosphoricum. II. 459.
 — stibiato - sulphuratum.
 II. 462.
 — sulphuratum nigrum.
 II. 463.
 — zooticum. II. 150.
 Hydras ferricus. II. 400.
 — kalicus. II. 479.
 Hydriodsäure. I. 585. II. 489.
 Hydrochloras ammonicus crudus.
 I. 63.
 — — depuratus. II. 239.
 — — — cum Ses-
 quichloreto Ferri. II. 243.
 — — —
 — — cum Oxydo hydrargy-
 rico. II. 428.
 Hydrochlorssäure. II. 159.
 Hydroiodas kalicus. II. 488.
 Hydrothionsäure. II. 258.
 Hydrothionwasser. II. 257.

Hühnerer. I. 758.
 Hymenaea Courbaril. I. 400.
 Hyoscyamin. I. 557.
 Hyoscyamus niger. I. 555.
 Hyperoxylum plumbosum. I. 698.
 Hypericum perforatum. I. 558.
 Hyssopus officinalis. I. 559.
 Hysteriewidriges stinkendes Wasser.
 II. 257.

I.

Jacea. I. 1014.
 Jalapa. I. 561.
 Jalapenharz. II. 681.
 — präparirtes. II. 684.
 Jalapenpillen. II. 669.
 Jalapenseife. II. 686.
 Jalapenwurzel. I. 561.
 Jalapin. I. 565.
 Jamaicin. I. 504.
 Jamaikastoff. I. 504.
 James Pulver. Dr. II. 739.
 Jatropha elastica. I. 261.
 Ichthyocolla. I. 564.
 Jecoris Aselli Oleum. I. 700.
 Jgafursäure. I. 569. 732.
 Ignatia amara. I. 565.
 Ignatzbohne. I. 565.
 Ignaz-Strähenange. I. 565.
 Illicium anisatum. I. 91.
 Imperatoria Ostruthium. I. 569.
 Indigo. I. 570.
 Indigofera tinctoria. I. 570.
 Indisches Feuer. I. 445.
 Infusum Sennae composit. II. 464.
 Ingber. I. 1054.
 Ingber syrup. II. 778.
 Inula Helenium. I. 526.
 Inulin. I. 528.
 Iod. I. 582.
 Iodine. I. 582.
 Iodetum Kalii. II. 488.
 Iodkalium. II. 488.
 Iodsäure. I. 585.
 Iodtinctur. II. 810.
 Iodwasserstoffsäure. I. 585. II. 489.
 Iodwasserstoffsaures Kali. II. 488.
 Johannisbeeren. I. 831.
 Johannisbeeren syrup. II. 773.
 Johannisbrod. I. 920.
 Johanniskraut. I. 558.
 Johanniskrautöl. II. 638.
 Johanniskrautwurzel. I. 462.

Ipecacuanha. I. 587.
 Ipecacuanha weisse. I. 873.
 Ipomaea Jalapa. I. 561.
 — macrorrhiza. I. 561.
 Iris florentina. I. 592.
 — Germanica. I. 594.
 — nostras. I. 594.
 Isatine. I. 573.
 Isatinsäure. I. 575.
 Isländische Flechte. I. 636.
 Isländisches Moos. I. 636.
 Isotulin. I. 908.
 Judasohr. I. 875.
 Judenpech. I. 439.
 Judendorn. I. 597.
 Judenkirchen. I. 597.
 Juglans regia. I. 595.
 Jujuba. I. 597.
 Julep e Camphora. II. 576.
 Jungfernhoutg. I. 677.
 Jungfernmilch. II. 141.
 Juniperus communis. I. 598.
 — Sabina. I. 855.

K.

Kaddigbeeren. I. 599.
 Kälbertropf. I. 280.
 Kälberlaab. I. 945.
 Kaempferia Galanga. I. 483.
 — rotunda. I. 1022.
 Käsepappelkraut. I. 661.
 Kaffeebohnen. I. 565.
 Kaiserwurzel. I. 569.
 Kali aceticum. II. 465.
 — arsenicosum. II. 692.
 — bisulphuricum. II. 510.
 — borussicum venale. I. 605.
 — carbonicum acidulum. II. 469.
 — — crudum. I. 601.
 — — e Cineribus clavel-
 latis. II. 474.
 — — e Tartaro. II. 475.
 870.
 — — neutrale. II. 470.
 — — perfecte satura-
 tum. II. 470.
 — causticum fusum. II. 479.
 — — siccum. II. 479. 871.
 — chloricum depuratum. II. 492.
 — — venale. I. 607.
 — citratum. II. 487.
 — ferruginoso-hydrocyanicum
 venale. I. 605. 866.

- Kali hydroiodicum. II. 489. 871.
 — muriaticum oxygenatum depuratum. II. 492.
 — — — — — venale, I. 607.
 — nitricum crudum, I. 608.
 — — — — — depuratum, II. 496.
 — oxalicum. II. 870.
 — oxymuriaticum depuratum. II. 492.
 — — — — — venale, I. 607.
 — sulphuratum. II. 500.
 — — — — — pro Balneo. II. 501.
 — sulphuricum acidum. II. 510.
 — — — — — crudum, I. 611.
 — — — — — depuratum, II. 507.
 — tartaricum, II. 511.
 — zooticum venale, I. 605.
 Kali äzendes. II. 479.
 — arsenigsaures. II. 692.
 — chloresaures gereinigtes. II. 492.
 — citronensaures. II. 485.
 — essigsaures. II. 465.
 — geschwefeltes. II. 500.
 — iodwasserstoffsaures. II. 488.
 — kohlenisaures aus der Pottasche. II. 474.
 — kohlenisaures aus dem Weinstein. II. 475.
 — kohlenisaures einfach, II. 477.
 — — — — — neutrales. II. 469.
 — — — — — säuerliches. II. 469.
 — — — — — vollkommen gesättigtes. II. 470.
 — — — — — einfach, II. 470.
 — oralsaures. II. 870.
 — oxydirt salzsaures gereinigtes. II. 492.
 — — — — — künstliches. I. 607.
 — salpetersaures gereinigtes. II. 496.
 — — — — — rohes. I. 608.
 — schwefelsaures gereinigtes. II. 507.
 — — — — — rohes. I. 611.
 — — — — — saures. II. 510.
 — — — — — zweifach. II. 510.
 — weinsteinsaures. II. 511.
 Kalilauge äzende. II. 516.
 Kalilösung essigsaure. II. 545.
 — — — — — kohlenisaure. II. 545.
 Kalitinctur. II. 810.
 Kalium. II. 481.
 Kaliumeisencyanür. I. 605.
 Kalterde gebrannte. I. 199.
 — — — — — reine. II. 290.
 — — — — — salzsaure. II. 293.
 — — — — — geschwefelte. II. 296.
 — — — — — geschwefelt-spießglanzhaltige. II. 298.
 Kalkschwefelleber. II. 296.
 Kalkwasser. II. 250.
 Kalmusertract. II. 376.
 Kalmusöl. II. 619.
 Kalmusölzucker. II. 339.
 Kalmustinctur. II. 798.
 — — — — — zusammenge-setzte. II. 801.
 Kalmuswurzel. I. 196.
 Kalomel. II. 445.
 Kamillen gemeine. I. 282.
 — — — — — römische. I. 281.
 Kamillenextract. II. 373.
 Kamillenöl citronenölbaltig. II. 655.
 — — — — — einfaches. II. 619.
 — — — — — gekochtes. II. 638.
 — — — — — terpenthinölbaltig. II. 655.
 Kamillenölzucker. I. 339.
 Kamillensyrup. II. 774.
 Kamillenwasser. II. 252.
 Kanehl weißer. I. 210.
 Karlsbader Salz. I. 865.
 Kathartin. I. 915.
 Katzenamander. I. 673.
 Katzenkraut. I. 673.
 Kautschuk. I. 261.
 Kellerassel. I. 693.
 Kellerhals. I. 685.
 Kellermurm. I. 695.
 Kelp. I. 718.
 Kermes minerale. II. 758.
 Kieferprossen. I. 782.
 Kiendöl. I. 976.
 Kieneruß. I. 383.
 Kiesel Feuchtigkeit. II. 485.
 Kinderbalsam. II. 249.
 Kinderpulver. II. 679.
 Kino. I. 612.
 Kirschen saure. I. 271.
 Kirschensyrup. II. 772.
 Kirschgummi. I. 272.
 Kirschlorbeerblätter. I. 627.
 Kirschlorbeerwasser. II. 264.
 Kirschwasser. II. 251.
 Kitt. I. 179.
 Klapperschlangenzurzel. I. 906.
 Klatschrosen. I. 850.

- Klatschrosensyrup. II. 777.
 Klebpfaster. II. 346.
 — englisches. II. 347.
 Kleesäure. I. 762. II. 301.
 Klettenwurzel. I. 159.
 Klopfpulver. I. 654.
 Knallgold. I. 147.
 Knallpulver. II. 499.
 Knoblauch. I. 38.
 Knoblauchsgamander. I. 899.
 Knoppeln. I. 489.
 Kodsäure. I. 748.
 Kodsäure. I. 748.
 Königschinaextract. II. 385.
 — kalt bereitetes. II. 386.
 Königschinarinde. I. 313.
 Königskerze. I. 1000.
 Königsrinde. I. 313.
 Königssalbe. II. 818.
 — schwarze. II. 818.
 Königswasser. II. 174.
 Körnerlack. I. 618.
 Kohlbauin, Surinamischer. I. 502.
 Kohle. I. 221.
 — präparirte. II. 300.
 — reine. II. 300.
 Kohlenoxydgas. II. 301.
 Kohlenfaures Gas. II. 301. 413.
 Kohlenstoff. II. 300.
 Kohlenwasserstoffgas. II. 302. 303.
 Koffelskörner. I. 357.
 Kohlenmoos. I. 653.
 Koloquinte. I. 370.
 — präparirte. II. 329.
 Koloquinteneextract. II. 376.
 Koloquintentinctur. II. 804.
 Kopal. I. 599.
 Kopalsumach. I. 599.
 Korallenmoos. I. 713.
 Kortander. I. 402.
 Korinthen. I. 767.
 Kornbranntwein. I. 475.
 Krähenaugen. I. 750.
 Krähenaugeneextract. II. 383.
 — geistiges. II. 390.
 Krähsalbe. II. 827.
 Kraftmehl. I. 72.
 Krameria triandra. I. 814.
 Kramerisäure. I. 816.
 Kramkummel. I. 417.
 Krapp. I. 841.
 Krappwurzel. I. 843.
 Krähbohne. I. 921.
 Krähbeeren. I. 850.
 Krausemünze. I. 682.
 — glatte. I. 682.
 Krausemünzöl. II. 819.
 — terpenthinöhlhalt. II. 657.
 Krausemünzsyrop. II. 776.
 Krausemünzwasser. II. 264.
 Krebsaugen. I. 209.
 Krebssteine. I. 209.
 Kreide rothe. I. 180. 457.
 — weiße. I. 403.
 Kremthierweiß. I. 275.
 Kreuzblume bittere. I. 795.
 — giftwidrige. I. 906.
 Kreuzdornbeeren. I. 928.
 Kreuzdornsyrup. II. 778.
 Kronchina. I. 308.
 Krotonöl. I. 409.
 Krotonsäure. I. 411.
 Krummholzöl. I. 977.
 Krystallin. II. 645.
 Kubeben. I. 412.
 Kubebenpfeffer. I. 412.
 Küchensalz. I. 720.
 Küchenschölle. I. 802.
 Küchenschölleextract. II. 378.
 Kümmel römischer. I. 416.
 Kümmelöl. I. 231.
 Kümmelsamen. I. 232.
 Kuhhornklee. I. 470.
 Kuhkräze. I. 921.
 Kuhmilch. I. 615.
 Kulilabanlorbeer. I. 416.
 Kulilabanrinde. I. 416.
 Kuntel's Spießglanzmorself. II. 595.
 Kupfer. I. 417.
 — essigsaures. I. 32.
 — schwefelsaures. II. 335.
 Kupferalaun. II. 331.
 Kupferasche. I. 418.
 Kupfergeist. II. 123.
 Kupferhammerschlag. I. 418.
 Kupferrauch. I. 1019.
 Kupfersalmiak. II. 332.
 Kupfervitriol. I. 425.
 Kupferwasser. II. 408.
 Kurfume. I. 421.
 Kurfumegels. I. 425.
 Kurfumin. I. 425.
 Kuteera. I. 990.

L.

- Lac. I. 615.
 — Sulphuris. II. 751.

- Lacca florentina*, I. 356.
 — in baculis, I. 618.
 — in granis, I. 618.
 — in tabulis, I. 620.
Lachenknolauch, I. 899.
Lacmuspapier blaues, II. 856.
 — geröthetes, II. 858.
Lactuca virosa, I. 622.
Lactucarium, I. 623.
Läuseförner, I. 956.
Lafriksenfaß gereinigter, II. 749.
 — rother, I. 509.
Lafriksenfaßtelirir, II. 345.
Lafriksenfruch., II. 775.
Lactinctur, II. 812.
Lampensäure, II. 728.
Lana philosophica, II. 839.
Lapathum acutum, I. 625.
Lapides Cancri, I. 209.
Lapis calaminaris, I. 626. 1032.
 — causticus, II. 479.
 — divinus, II. 331.
 — haematites, I. 457.
 — infernalis, II. 272.
 — specularis, I. 525.
Larix, I. 176.
Latwerge eröffnende, II. 342.
 — gegen den tollen Hundsbiß,
 II. 344.
Laudanum liquidum Sydenhami,
 II. 813.
Laugensalz stüchtiges gereinigtes, II.
 231.
 — — rohes, I. 60.
 — mineralisches gereinigtes,
 II. 601.
 — — rohes, I. 716.
 — vegetabilisches, I. 601.
 — — luftgesäu-
 ertes, II. 475.
Laurin, I. 630.
Laurini Oleum, I. 631.
Lauro-Cerasus, I. 627.
Laurus Camphora, I. 204.
 — Cassia, I. 242.
 — Cinnamomum, I. 345.
 — Culilaban, I. 416.
 — nobilis, I. 629.
 — Sassafras, I. 893.
Lavandula angustifolia, I. 632.
 — Spica, I. 632.
 — vera, I. 632.
Lavendelblumen, I. 632.
Lavendelöl, I. 635.
Lavendelspiritus, II. 696.
 — zusammengesetzter II.
 696.
Lebensbalsam äußerlicher, II. 690.
Lebensbaum gegliederter, I. 876.
Lebenselirir, II. 343.
Leberthran, I. 700.
Lederzucker brauner, II. 667.
 — weißer, II. 667.
Ledum palustre, I. 633.
Lein, I. 646.
Leinkraut, I. 644.
Leinkrautsalbe, II. 825.
Leinöl, I. 645.
 — frisch bereitetes, II. 639.
 — geschwefeltes, II. 657.
Leinsamen, I. 646.
Lemnische Erde, I. 179.
Leontodon Taraxacum, I. 969.
Leichenschwamm, I. 476.
Leichenwurzel, I. 99.
Levisticum, I. 635.
Lichen Islandicus, I. 636.
Liebstüdel, I. 635.
Liebstüdelextract, II. 376.
Lignum Campechianum, I. 642.
 — Guajaci, I. 516.
 — Moluccense, I. 410.
 — sanctum, I. 516.
 — Santali rubri, I. 879.
 — Sassafras, I. 892.
Ligusticum Levisticum, I. 635.
Lilienwurzel blaue, I. 594.
Lilium convallium, I. 391.
Limatura Martis praeparata, II.
 407.
Limonadenpulver, I. 351. II. 199.
Limonien, I. 349.
Limonienfaß, I. 349.
Linaria vulgaris, I. 644.
Linimentum Aeruginis, II. 514.
 — ammoniato - camphoratum,
 II. 515.
 — ammoniatum, II. 515.
 — saponato-ammoniatum, II.
 516.
 — — camphoratum, II.
 516.
 — volatile, II. 515.
Linum usitatissimum, I. 646.
Lippenpomade rothe, II. 511.
 — weiße, II. 510.
Lippishtonig, I. 677.
Liquamen Myrrhae, II. 549.

- Liquidambar imberbis, I, 950.
 — styraciflua, I, 949.
 Liquiritia officinalis, I, 505.
 Liquiritiae Succus crudus, I, 509.
 — — depuratus, II, 749.
 Liquor Acetatis ammoniaci, II, 518.
 — — kalici, II, 545.
 — Ammonii, II, 522.
 — — acetici, II, 518.
 — — anisatus, II, 521.
 — — carbonici, II, 521.
 — 859.
 — — pyro-oleosi, II, 551.
 — — caustici, II, 522.
 — 860.
 — — foeniculati, II, 521.
 — — oxalici, II, 861.
 — — succinici, II, 532.
 — — sulphurati, II, 534.
 — 862.
 — — vinosus, II, 537.
 — anodynus mineralis Hoffmanni, II, 202, 712.
 — — martialis, II, 715.
 — Carbonatis ammoniaci, II, 521.
 — — — cum Oleo empyreumatico, II, 531.
 — — kalici, II, 545.
 — Chloreti Ferri, II, 539.
 — — Stibii, II, 553.
 — Chlori, II, 266.
 — Cornu Cervi succinatus, II, 532.
 — Cupri ammoniato-muriatici, II, 354.
 — Ferri muriatici oxydati, II, 538.
 — — — oxydulati, II, 539.
 — Hydrargyri muriatici corrosivi, II, 540.
 — — — nitrici oxydati, II, 540.
 — — — oxydulati, II, 541, 868.
 — Hydratis kalici, II, 516.
 — — — nitrici, II, 547.
 — Kali acetici, II, 545.
 — — carbonici, II, 545.
 — — caustici, II, 546.
 — Mindereri, II, 518.
 — Mustelae fluviatilis, I, 703.
 — Myrrhae, II, 549.
 Liquor Natri caustici, II, 547.
 — Nitratii hydrargyrici, II, 540.
 — — — hydrargyrosi, II, 541.
 — Plumbi acetici basici, II, 431.
 — — probatorius Hahnemanni, II, 265.
 — — pyro-tartaricus, II, 550.
 — Saponis stibiatii, II, 551.
 — Sesquichloreti Ferri, II, 538.
 — Silicum, II, 485.
 — Stibii muriatici, II, 553.
 — Subacetatis Plumbi, II, 431.
 — Succinatis ammoniaci, II, 532.
 — Sulphureti Ammonii, II, 534.
 — Terrae foliatae Tartari, II, 545.
 Lithargyrum, I, 649.
 Lixivium causticum, II, 546.
 Löffelkraut, I, 360.
 Löffelkrautconferve, II, 350.
 Löffelkrautspiritus, II, 695.
 Löffelkrautwasser, II, 254.
 Löwenmaul, I, 645.
 Löwenzahn, I, 969.
 Löwenzahnextract, II, 573.
 — — flüßiges, II, 389.
 Löwenzahnbonigdickeft, II, 389.
 Lorbeerbaum, I, 629.
 Lorbeeren, I, 629.
 Lorbeeröl, I, 631.
 Lorbeerweide, I, 869.
 Lotus odorata, I, 680.
 Lupulin, I, 651.
 Lupulus, I, 650.
 Lutum, I, 179.
 Lycopodium clavatum, I, 655.
 Lytta coerulea, I, 215.
 — — vesicatoria, I, 214.

M.

- Macis, I, 655.
 Magellanicus Cortex, I, 1020.
 Magenlixir Hoffmann's, II, 344.
 Magenpflaster, II, 548.
 Magenpulver Birkmann's, II, 680.
 — — Dörflinger's, II, 681.
 Magisterium Benzoës, II, 441.
 — — Bismuthi, II, 286.
 Magnesia alba, II, 559.
 — — carbonica, II, 557.
 — — — venalis, I, 658.
 — Nitri, II, 558.

- Magnesia Salis amari, II, 557.
 — sulphurica cruda, I, 658.
 — — depurata, II, 562.
 872.
 — usta, II, 567.
 Magnesia gebrannte, II, 567.
 — kausische, I, 658.
 — kohlenfaure, II, 557.
 — schwefelsaure gereinigte, II,
 562. 872.
 Magnesiumoxyd, II, 567.
 Maiblumen, I, 391.
 Majorana, I, 660.
 Majoranbutter, II, 825.
 Majoranöl, II, 619.
 Majoranfalbe, II, 825.
 Malerfirniß, II, 359.
 Malicorium, I, 511.
 Malagawein, I, 1006.
 Malthum Hordei, I, 547.
 Malus communis, I, 797.
 Malva arborea, I, 662.
 — rotundifolia, I, 661.
 — sylvestris, I, 663.
 — vulgaris, I, 663.
 Malve wilde, I, 663.
 Malvenblüthen, I, 663.
 Malz, I, 547.
 Mandeln bittere, I, 68.
 — süße, I, 68.
 Mandelhaltiges Kirschwasser, II, 251.
 Mandelkete, II, 649.
 Mandelöl, II, 659.
 Mandelsyrup, II, 771.
 Manganesium, I, 664.
 Manganum oxydatum nativum, I,
 664.
 Mangelwurzel, I, 626.
 Mangostana Cambogia, I, 522.
 Manna, I, 668.
 — calabrina, I, 670.
 — cannulata, I, 669.
 — Gerace, I, 670.
 — Metallorum, II, 443.
 Mannastoff, I, 671.
 Mannasyrup, II, 775.
 Mannit, I, 671.
 Maranta arundinacea, I, 671.
 — Galanga, I, 482.
 Marcasita, I, 473.
 Margarinsäure, I, 885.
 Mariendistel, I, 225.
 Marienglas, I, 525.
 Marrubium vulgare, I, 672.
 Marum verum, I, 673.
 Massa Pilularum contra obstruc-
 tionem Halensis, II, 572.
 — — de Succino Cra-
 tonis, II, 573.
 — — Pilularum e Cynoglosso,
 II, 570.
 — — hydragogarum Ja-
 nini, II, 571.
 — — polychrestarum
 balsamicarum, II, 570.
 — — resolventium
 Schmuckeri, II, 572.
 — — Ruffii, II, 572.
 — — Schmidtii contra
 Taeniam, II, 573.
 — — scilliticarum, II,
 572.
 — — visceralium Kaem-
 pfi, II, 574.
 Massicot, I, 790.
 Mastiche, I, 674.
 Mastix, I, 674.
 Mastixkraut, I, 673.
 Mastixristace, I, 675.
 Mastixin, I, 675.
 Mastixspiritus zusammengefestet, II,
 696.
 Materia perlata, II, 738.
 Mathieu's Wurmlatwerge, II, 340.
 Matricaria, I, 676.
 — Chamomilla, I, 282.
 — Parthenium, I, 676.
 Maulbeeren, I, 704.
 Maulbeeren syrup, II, 772.
 Medicinische Seife, II, 687.
 Meerrettig, I, 401.
 Meersalz, I, 865.
 Meerschäum, I, 916.
 Meerschwamm, I, 929.
 Meerzwiebel, I, 896.
 Meerzwiebeleßig, II, 422.
 Meerzwiebelextract, II, 373.
 Meerzwiebel-sauerhonig, II, 665.
 Meerzwiebel-tinctur salzhaltige, II,
 816.
 Meisterwurzel, I, 569.
 Meßabalsam, I, 157.
 Mesonsäure, I, 745.
 Mel album, I, 677.
 — commune, I, 677.
 — despumatum, II, 574.
 — flavum, I, 677.
 — rosatum, II, 575.

- Mel Sanitatis, II. 576.
 — virgineum, I. 677.
 Melaleuca Cajeputi, I. 195.
 — Leucadendron, I. 195.
 Melasse, I. 859.
 Melilote blaue, I. 680.
 Melilotenkle, I. 679.
 Melilotentraut, I. 679.
 Melilotenpflaster, II. 354.
 Melilotus coerulea, I. 680.
 — citrina, I. 679.
 — officinalis, I. 679.
 — vulgaris, I. 680.
 Melis, I. 857.
 Melissa citrata, I. 680.
 — officinalis, I. 680.
 Melisse, I. 680.
 Melissenöl, II. 619.
 Melissenwasser, II. 264.
 Mellago Graminis, II. 389.
 — Taraxaci, II. 389.
 Meloë vesicatorius, I. 214.
 Menisperm. I. 359.
 Menispermisäure, I. 358.
 Menispermum Cocculus, I. 357.
 — lacunosum, I. 357.
 — palmatum, I. 373.
 Mennige, I. 698.
 Mentha aquatica, I. 684.
 — crispa, I. 682.
 — crispata, I. 682.
 — piperita, I. 683.
 — Pulegium, I. 801.
 — sylvestris, I. 684.
 — viridis, I. 684.
 Menyanthes trifoliata, I. 991.
 Menyanthin, I. 992.
 Mercurialpflaster, II. 357.
 Mercurius acetatus, II. 424.
 — cinereus Blackii, II. 454.
 — dulcis, II. 443.
 — gummosus, II. 453.
 — nitrosus, II. 540.
 — — alior, II. 541.
 — phosphoratus, II. 459.
 — praecipitatus albus, II. 426.
 — — Moscati, II. 454.
 — — ruber per se, II. 449.
 — — — praeparatus, II. 448.
 — — — venalis, I. 554.
 — — Saunderi, II. 454.
 — solubilis Hahnemanni, II. 453.
 Dulß's preuß. Pharmat. II.
 Mercurius sublimatus corrosivus, II. 454.
 — — — venalis, I. 554.
 — vivus, I. 549.
 Metall D'Arcet'sches, I. 174.
 — leichtflüssiges, I. 174, 791, 935.
 Metallsafran, II. 731.
 Mettram, I. 676.
 Meum Foeniculum, I. 469.
 Merifantsches Traubenkraut, I. 286.
 Mezereum, I. 685.
 Mica Panis albi, I. 766.
 Milch, I. 615.
 Milchzucker, I. 615.
 Mildes salzsaures Quecksilber, II. 443.
 Millefolium, I. 691.
 Millepedes, I. 695.
 Mimosa, I. 693.
 Mimosengummi, I. 693.
 Mimosengummischleim, II. 596.
 Mineralisches Leugensalz gereinigtes, II. 601.
 — rohes, I. 716.
 Mineralischer Nohr, II. 463.
 Minderer's Geist, II. 697.
 Minium, I. 698, 790.
 Mistel, I. 1017.
 Mixtura camphorata, II. 576.
 — oleoso balsamica, II. 577.
 — pyro-tartarica, II. 577.
 — simplex, II. 577.
 — sulphurico-acida, II. 578.
 — vulneraria acida, II. 579.
 Mönchschorbarber, I. 821.
 Mörseman, I. 653.
 Moh'n rother, I. 830.
 — schlafmachender, I. 740.
 — wilder, I. 830.
 Mohntöpfe, I. 766.
 Mohntöpfesyrop, II. 773.
 Moh'nöl, I. 767.
 — frisch bereitetes, II. 639.
 Mohnsäure, I. 745.
 Mohnsaft, I. 740.
 Mohnsaamen, I. 767.
 Mohrrübe, I. 428.
 Mohrrübensaft, I. 428.
 — gereinigter, II. 748.
 Molk'n, Maun = II. 691.
 — saure, II. 691.
 — süße, II. 690.
 — Tamarinden = II. 691.
 — versüßte, II. 690.

- Momordica Elaterium. I. 438.
 Mondsaame sichtsüdtender. I. 357.
 — handförmiger. I. 374.
 Moos Isländisches. I. 656.
 Mooschocolate. II. 666.
 Morphin. I. 743. II. 580.
 — essigsaures. II. 581. 591.
 — gallertsaures. II. 591.
 — gallussaures. II. 591.
 — koblenisaures. II. 590.
 — mekonsaures. II. 591.
 — phosphorsaures. II. 590.
 — salpetersaures. II. 590.
 — salzsaures. II. 591.
 — schwefelsaures. II. 590.
 — weinsaures. II. 591.
 Morphinium. II. 580.
 — aceticum. II. 581.
 Morrhua. I. 700.
 Morsuli antimoniales Kunkelii. II. 595.
 Morus nigra. I. 704.
 Moschus. I. 704.
 — artificialis. I. 956.
 — moschiferus. I. 704.
 Moschusthier. I. 705.
 Moschustinctur. II. 812.
 Moskovade. I. 710.
 Mucilago Cydoniorum. II. 596.
 — Gummi Mimosae. II. 596.
 — Salep. II. 596.
 Muscus corallinus. I. 715.
 Musivgold. I. 955.
 Mustatbalsam. I. 733. II. 279.
 Mustatenblüthe. I. 655.
 Mustatenblüthenöl. I. 657.
 Mustatniße. I. 728.
 Mustatöl. I. 755.
 Mutterharz. I. 485.
 — gereinigtes. II. 250.
 Mutterharzöl. II. 656.
 Mutterharzpflaster safranhaltiges. II. 355.
 Mutterharztinctur. II. 799.
 Mutterlaffe. II. 249.
 Mutterforn. I. 902.
 Mutterfraut. I. 676.
 Mutterkümnel. I. 416.
 Mutterkümnelöl. II. 619.
 Mutternelken. I. 238.
 Mutterzimmt. I. 243.
 Nynsicht's schweißtreibendes Pflaster. II. 355.
 — Vitriolelixir. II. 800.
 Myrcin. I. 269.
 Myristica aromatica. I. 655.
 — moschata. I. 655.
 Myristicin. I. 750.
 Myroxylon peruiferum. I. 149.
 — toluiferum. I. 156.
 Myrrha. I. 713.
 Myrrhen-Ambrisi. I. 713.
 Myrrhenextract. II. 581.
 Myrrhenlösung. II. 549.
 Myrrhenöl. II. 656.
 Myrrhentinctur. II. 799.
 Myrtencwachs. II. 648.
 Myrtillus. I. 715.
 Myrtus Pimenta. I. 66.
- N.
- Nachtschatten fletternder. I. 455.
 Napha. I. 141.
 Naphtha. I. 768.
 Naphtha Aceti. II. 199.
 — Vitrioli. II. 200.
 Narkotin. I. 744. II. 584.
 Natrium. II. 602.
 Natron essigsaures. II. 596.
 — koblenisaures gereinigtes. II. 601.
 — — neutrales. II. 599.
 — — rohes. I. 716.
 — — säuerliches. II. 599.
 — — trocknes. II. 602.
 — — vollkommen gesättigtes. II. 599.
 — — zweifach. II. 599.
 — salzsaures. I. 720.
 — phosphorsaures. II. 611.
 — salpetersaures. II. 609.
 — schwefelsaures gereinigtes krystallirtes. II. 614.
 — — — trocknes. II. 602.
 — — — rohes. I. 722.
 — — — saures. II. 617.
 — — — zweifach. II. 617.
 Natronlange ägende. II. 517.
 Natronweinstein. II. 786.
 Natrum aceticum. II. 596.
 — carbonicum acidulum. II. 599.
 — — crudum. I. 716.
 — — depuratum crystallisatum. II. 614.

- Natrum carbonicum depuratum** I. 608.
siccum. II. 602.
 — — — **neutrale.** II.
 — — — 599.
 — — — **perfecte sa-**
turatum. II. 599.
 — **chloratum.** II. 607.
 — **chloricum.** II. 609.
 — **muriaticum.** I. 720. 872.
 — — — **oxygenatum.** II.
 609.
 — **nitricum.** II. 609.
 — **phosphoricum.** II. 614.
 — **sulphuric. acidum.** II. 617.
 — — — **crudum.** I. 722.
 — — — **depuratum cry-**
stallisatum. II. 614.
 — — — **sic-**
cum. II. 602.
Natterwurzel. I. 175.
Nauclea Gambir. I. 258.
Nelken. I. 254.
Nelkencaffia. I. 241.
Nelkenöl. I. 238. II. 619.
Nelkenölzucker. II. 359.
Nelkenpfeffer. I. 66.
Nelkenwurzel. I. 232.
Nelkenzimmt. I. 241.
Nephrodium Filix mas. I. 462.
Neroliöl. I. 142.
Nervensalbe. II. 826.
Nicotiana Tabacum. I. 724.
Nicotianin. I. 726.
Niedergeschlagenes salpeters. Bis-
mutth. II. 286.
Niederschlagendes Pulver. II. 681.
 — — — **rothes.** II.
 681.
Nierenfarn männlicher. I. 462.
Niesepulver. II. 680.
Nieswurzel schwarze. I. 531.
 — — — **weiße.** I. 529.
Nihilum album. I. 1032.
 — **griseum.** I. 1032.
Nitras ammonicus cum Oxido
hydrargyroso. II. 453.
 — **argenticus.** II. 272.
 — — — **fuscus.** II. 272.
 — **kalicus crudus.** I. 608.
 — — — **depuratus.** II. 496.
 — **natricus.** II. 609.
 — **strychnicus.** II. 745.
Nitri Spiritus fumans. I. 727.
Nitrum antimoniatum. II. 500, 758.
Nitrum crudum. I. 608.
 — **cubicum.** II. 609.
 — **depuratum.** II. 496.
 — **fixum.** II. 475.
 — **tabulatum.** II. 500.
Nuces Juglandis immaturae. I. 695.
 — **moschatae.** I. 728.
 — **vomicae.** I. 730.
Nucista. I. 733.
Rürnberger Pflaster. II. 356.

O.

- Obstructionspillen.** II. 572.
Ochsegalle. I. 446.
 — — — **eingedickte.** II. 395.
Ochsenzungenkraut. I. 189.
Ocimum basilicum. I. 161.
 — **minimum.** I. 162.
Octopus vulgaris. I. 916.
Odorin. II. 652.
Oelbaum. I. 736.
Oelig-balsamische Mischung. II. 577.
Oelsäure. I. 886.
Oenanthe Phellandrium. I. 771.
Ofenbrud. I. 1032.
Offa Helmontii. II. 522.
Olea Europaea. I. 756.
Oleum Absinthii aethereum. II. 618.
 — — — **coctum.** II. 658.
 — **Amygdalarum.** II. 659.
 — — — **amararum aethe-**
reum. II. 619.
 — **Anethi.** II. 619.
 — **animale aethereum.** II. 650.
 — — — **Dippelii.** II. 650.
 — — — **foetidum.** I. 734.
 — **Anisi.** I. 89. II. 619.
 — **Asphalti.** I. 139.
 — **Aurantiorum corticum.** I.
 146. II. 619.
 — **betulinum.** I. 383.
 — **Bergamottae.** I. 172.
 — **Cacao.** II. 652.
 — **Cajeputi.** I. 195.
 — — — **rectificatum.** II. 654.
 — **Calami.** II. 619.
 — **camphoratum.** II. 654.
 — **Carvi.** I. 231.
 — **Caryophyllorum.** I. 258.
 II. 619.
 — **Cassiae cinnamomeae.** I. 244.
 — **de Cedro.** I. 547.
 — — — **rectificatum.** II. 659.

- Oleum Cerae. II. 654.
 — Chamomillae aethereum,
 II. 619.
 — — citratum. II. 655.
 — — coctum. II. 638.
 — — terebinthinatum.
 II. 655.
 — Citri corticis. I. 347.
 — Cornu Cervi. I. 754.
 — Crotonis. I. 409.
 — Cumini. II. 619.
 — Filicis. I. 467.
 — Florum Aurantii. I. 142.
 — Foeniculi. II. 619.
 — Galbani. II. 656.
 — Hyoscyami coctum. II. 638.
 — Hyperici coctum. II. 658.
 — Jecoris Aselli. I. 700.
 — Juniperi Baccarum. II. 619.
 — Laterum. II. 643.
 — Lauri. I. 651.
 — laurinum. I. 631.
 — Lavandulae. I. 635.
 — Ligni Sassafras. I. 891.
 — Lini. I. 645.
 — recens paratum. II. 658.
 — sulphuratum. II. 657.
 — Macidis. I. 657.
 — Majoranae. II. 619.
 — Martis. II. 398.
 — Melissa. II. 619.
 — Menthae crispae. II. 619.
 — — terebinthi-
 natum. II. 657.
 — Menthae piperitae. I. 685.
 — Morrhuae. I. 700.
 — Myrrhae. II. 656.
 — Neroli. I. 142.
 — Nucistae aethereum. I. 734.
 — expressum. I. 735.
 — Nucum Juglandis. II. 659.
 — Olivarum. I. 736.
 — provinciale. I. 736.
 — Origani cretici. I. 756.
 — Ovorum. II. 658.
 — Papaveris. I. 767.
 — recens paratum,
 II. 639.
 — Petrae. I. 768.
 — Petroselini. II. 619.
 — Philosophorum. II. 643.
 — phosphoratum. II. 658.
 — Pini. I. 976.
 — Ricini. I. 833.
- Oleum Rorismarini. I. 843.
 — Rosarum. I. 840.
 — Rusci. I. 383.
 — Rutae. II. 620.
 — Sabinae. II. 620.
 — Succini. I. 956.
 — — rectificatum. II. 659.
 — Sulphuris Beguini. II. 534.
 — contra Taeniam Chaberti.
 II. 656.
 — Tanaceti. I. 966.
 — Tartari per deliquium. II.
 477. 545.
 — templinum. I. 977.
 — Terebinthinae. I. 974. H.
 659. — sulphuratum.
 II. 665.
 — Thymi. I. 983.
 — Valerianae. II. 620.
 — Vini. II. 204.
 — Vitrioli. I. 17.
 — — depuratum. II. 187.
- Olibanum. I. 734.
 Olivae. I. 736.
 Olivend. I. 736.
 Oniscus Asellus. I. 693.
 Ononis spinosa. I. 739.
 Operment. I. 115.
 Opian. I. 744.
 Opiatpflaster. II. 559. V
 Opiatsyrup. II. 776.
 Opium. I. 740.
 Opiumextract. II. 382.
 Opiumtinctur benzoehaltige. II. 812.
 — einfache. II. 814.
 — safranhaltige. II. 815.
 Opiumwasser. II. 265.
 Opobalsamum siccum. I. 156.
 Opodeldoc. II. 516.
 Opoponax. I. 755.
 Orchis Masculula. I. 866.
 — Morio. I. 866.
 Oreoselinum. I. 754.
 Origanum Creticum. I. 755.
 — Majorana. I. 660.
 — vulgare. I. 756.
 Orlean. I. 757.
 Os Sepiae. I. 916.
 Osterluzei Virginische. I. 917.
 Osterluzeiwurzel lange. I. 100.
 — runde. I. 101.
 Ostrea edulis. I. 384.
 Ova gallinacea. I. 758.

- Oxalis Acetosella. I. 759.
 Oxalsäure. I. 76z. II. 301.
 Oxalium. I. 759.
 Drydirt Salzsäure. II. 266.
 Drydirt-salzsäures Gas. II. 416.
 — Kali gereinigtes II.
 492.
 Drydirt-salzsäure Mäucherungen. II.
 412.
 Drydirt-salzsäures Wasser. II. 266.
 Oxylum calcicum purum. II. 290.
 — ferricum. II. 400.
 — — cum Aqua. II. 400.
 — ferrosom. II. 401.
 — hydrargyricum depuratum.
 II. 448.
 — hydrargyrosom. II. 459.
 — stibicum. II. 750.
 — — cum Sulphureto Sti-
 bii. II. 751.
 — zincicum. II. 852.
 Oxytel Aeruginis. II. 514.
 — Colehici. II. 665.
 — scilliticum. II. 665.
 — simplex. II. 665.
- P.**
- Päden. I. 509.
 Paeonia officinalis. I. 763.
 Päonienfaamen. I. 766.
 Päonienwurzel. I. 765.
 Palma Christi. I. 854.
 Palmöl. I. 854.
 Pampini Vitis. I. 1019.
 Panacea mercurialis. II. 445.
 Panara. I. 410.
 Panawa. I. 410.
 Panargummi. I. 753.
 Panarppflanze. I. 753.
 Panis albus. I. 766.
 Papaver officinale. I. 740.
 — Rhoear. I. 830.
 — somniferum. I. 740. 766. 767.
 Pappelfraut. I. 661.
 Paradieskörner. I. 223.
 Parillin. I. 892.
 Passauer Tegel. I. 514.
 Passelbeere. I. 171.
 Passulae. I. 767.
 Pasta Althaeae. II. 667.
 — Cacao cum Lichene Islan-
 dico. II. 666.
 — cosmetica. II. 666.
- Pasta Glycyrrhizae. II. 667.
 — gummosa. II. 667.
 — Liquiritiae. II. 667.
 Pastinaca Anethum. I. 78.
 — graveolens. I. 78.
 — Opoponax. I. 755.
 Patana. I. 410.
 Pech schwarzes. I. 583.
 Pectische Säure. I. 31. 833.
 Perlmaterie. II. 758.
 Pertsalz. II. 611.
 Pertsäure. II. 613.
 Peruvianischer Balsam schwarzer. I.
 149.
 — — weißer. I. 149.
 Pestessig. II. 421.
 Petersilie. I. 770.
 Petersiliencampfer. I. 770.
 Petersilienöl. I. 770. II. 619.
 Petersilienfaamen. I. 770.
 Petersilienwasser. II. 267.
 Petroleum. I. 768.
 — rectificatum. II. 659.
 Petroselinum. I. 770.
 Peucedanum Oreoselinum. I. 754.
 — Ostruthium. I. 569.
 Pfeffer geschwänzter. I. 412.
 — Indischer. I. 219.
 — langer. I. 786.
 — schwarzer. I. 785.
 — spanischer. I. 219.
 — — präparirter. II. 329.
 — türkischer. I. 219.
 — weißer. I. 783.
 Pfeffermünze. I. 683.
 Pfeffermünzfügelchen. II. 685.
 Pfeffermünzölzucker. II. 359.
 Pfeffermünzwasser. II. 265.
 — weiniges. II. 265.
 Pfeffermünzselzchen. II. 685.
 Pfeilwurzelmehl. I. 671.
 Pfingstrose. I. 763.
 Pflaumenmus gereinigtes. II. 673.
 — rohes. I. 798.
 Phagedänisches Wasser. II. 267.
 Phaseolus nanus. I. 445.
 — vulgaris. I. 445.
 Phellandrium. I. 770.
 Phönicin. I. 574.
 Phocänsäure. I. 886.
 Phosphas natricus cum Aqua. II.
 611.
 Phosphorus. I. 772.
 Phosphorhaltiges Del. II. 658.

- Phosphorsäure gereinigte. II. 175.
 — reine. II. 176.
 Phyteumacolla. I. 735.
 Pichurim. I. 777.
 Picro-Glycion. I. 436.
 Pikromel. I. 450.
 Pitrotorin. I. 358.
 Pilulae Jalapae. II. 669.
 — purgantes. II. 669.
 Piment. I. 66.
 Pimpinella Anisum. I. 90. 92.
 — dissecta. I. 780.
 — Saxifraga. I. 780.
 Pimpinellstinctur. II. 803.
 Pimpinellwurzel. I. 780.
 Pinentalg. II. 643.
 Pininsäure. I. 379.
 Pinus. I. 781. 782.
 — Larix. I. 974.
 Piper album. I. 785.
 — caudatum. I. 412.
 — Cubeba. I. 412.
 — Hispanicum. I. 219.
 — Indicum. I. 219.
 — longum. I. 786.
 — nigrum. I. 783.
 — Turcicum. I. 219.
 Piperin. I. 781.
 Pissasphaltus. I. 769.
 Pistacia Lentiscus. I. 675.
 Pix alba. I. 382.
 — Burgundica. I. 383.
 — liquida. I. 583.
 — navalis. I. 383. 782.
 Plantago arenaria. I. 800.
 — Cynops. I. 800.
 — major. I. 788.
 Plumbago. I. 513.
 Plumbum. I. 788.
 — aceticum crudum. I. 792.
 — — depuratum. II. 669.
 — — 872.
 — carbonicum. II. 671.
 — hydrocyanicum. II. 675.
 — phosphoricum. II. 672.
 Plumer's alterirendes Pulver. II. 675.
 Pockenholz. I. 516.
 Polev. I. 801.
 Pollenin. I. 654.
 Polychrestwillen balsamische. II. 570.
 Polychrestsalz Seignette's. II. 787.
 Polychroit. I. 407.
 Polygala amara. I. 793.
 — amarella. I. 793.
 Polygala Senega. I. 906.
 Polygalasäure. I. 908.
 Polygalinsäure. I. 908.
 Polygalin. I. 908.
 Polygonum Bistorta. I. 175.
 Polypodium Filix mas. I. 462.
 — vulgare. I. 795.
 Polyporus fomentarius. I. 176.
 — ignarius. I. 176.
 — officinalis. I. 177.
 Polytrichum commune. I. 28.
 Poma acidula. I. 796.
 — Aurantii immatura. I. 143.
 — Citri. I. 348.
 — Colocynthis. I. 370.
 Pomeranze. I. 141.
 Pomeranzen unreife. I. 143.
 Pomeranzenblätter. I. 142.
 Pomeranzenblüthen. I. 141.
 Pomeranzenblüthenöl. I. 142.
 Pomeranzenblüthensyrup. II. 775.
 Pomeranzenblüthenwasser. II. 256.
 Pomeranzencitronen. I. 141.
 Pomeranzensirir. II. 344.
 Pomeranzenschalen. I. 145.
 Pomeranzenschalenertract. II. 375.
 Pomeranzenschalenöl. I. 146. II. 619.
 Pomeranzenschalensyrup. II. 774.
 Pomeranzenschalstinctur. II. 805.
 Pomeranzstinctur. II. 803.
 Pompholyx. I. 1052.
 Porch. I. 633.
 Porst. I. 633.
 Potentilla Tormentilla. I. 985.
 Pottasche rohe. I. 601.
 Pounra. I. 182.
 Präparirte Austerschalen. II. 330.
 Präparirtes Gerstenmehl. II. 391.
 Prager stinkendes Wasser. II. 249.
 Preßschwämme. II. 729.
 Preussische Säure. II. 148.
 Propolis. I. 266.
 Provenceröl. I. 756.
 Prunellenalz. II. 500.
 Prunus Cerasus. I. 271.
 — domestica. I. 798.
 — Lauro-Cerasus. I. 627.
 — Padus. I. 799.
 Psyllium. I. 800.
 Ptarmica. I. 801.
 Pterocarpus santalinus. I. 879.
 Pulegium. I. 801.
 Pulpa Cassiae. I. 246.
 — Prunorum cruda. I. 798.

- Pulpa Prunorum depurata. II. 673.
 — Tamarindorum. II. 673.
 Pulsatilla. I. 802.
 Pulvis aërophorus e Magnesia
 carbonica. II. 674.
 — — e Natro carbo-
 nico acidulo. II. 674.
 — Algarothi. II. 555.
 — alterans Plumeri. II. 675.
 — anthelminthicus. II. 675.
 — antiepilepticus. II. 675.
 — — Marchionis. II.
 676.
 — — niger. II. 676.
 — aromaticus. II. 676.
 — cosmeticus. II. 676.
 — dentifricius. II. 677.
 — — Hufelandi. II. 677.
 — — niger. II. 677.
 — digestivus Unzeri. II. 678.
 — Doweri. II. 678.
 — ad Erysipelas externus. II.
 674.
 — Glycyrrhizae compositus.
 II. 678.
 — gummosus. II. 678.
 — pro Infantibus. II. 679.
 — Ipecacuanhae opiatius. II.
 678.
 — leniens Thedeni. II. 679.
 — Liquiritiae compositus. II.
 678.
 — Magnesia cum Rheo. II.
 679.
 — opiatius. II. 679.
 — pectoralis. II. 678.
 — — balsamicus Wedelii.
 II. 680.
 — — viridis. II. 679.
 — Rhei compositus. II. 680.
 — sternutatorius. II. 680.
 — stomachalis Birkmanni. II. 680.
 — — Dörflingensis. II. 681.
 — temperans. II. 681.
 — — ruber. II. 681.
 — contra Vermes. II. 675.
 Punica Granatum. I. 511.
 Purgirholzbaum. I. 409.
 Purgirförner. I. 440. 834.
 Purgir-Kroton. I. 409.
 Purgirkraut. I. 514.
 Purgirwinde. I. 895.
 Purpura Cassiae. I. 147.
 — mineralis. I. 147.
 Purpurfingerhut. I. 431.
 Purpurfingerhuttinctur. II. 805.
 — — ätherische. II. 798.
 Purpurin. I. 847.
 Puskeise. II. 686.
 Pyrelain. I. 12.
 Pyrethrum. I. 805.
 — — Parthenium. I. 676.
 Pyrophor Homberg'scher. I. 50.
 Pyrretin. I. 12.
 Pyrus Cydonia. I. 426.
 — Malus. I. 797.
- Q.
- Quassia amara. I. 806.
 — excelsa. I. 806.
 — Simaruba. I. 924.
 Quassiaholzextract. II. 585.
 Quassin. I. 810.
 Queckenextract. II. 373.
 — süßsüßes. II. 589.
 Queckenhonigdicksaft. II. 589.
 Queckenwurzel. I. 509.
 Quecksilber. I. 549.
 — — auflöseliches Hahnemann's.
 II. 453.
 — — blausaures. II. 150.
 — — essigsaures. II. 424.
 — — gereinigtes. II. 452.
 — — phosphorsaures. II. 459.
 — — salzsaures Ammoniak. II.
 426.
 — — versüßtes. II. 443.
 Quecksilberauflösung ägende salz-
 saure. II. 540.
 — — oxydirte salpetersaure. II.
 540.
 — — oxydulirte salpetersaure. II.
 541.
 Quecksilberchlorid. II. 434.
 Quecksilberchlorür. II. 443.
 Quecksilberoxid rothes künstliches. I.
 555.
 — — rothes präparirtes. II.
 448.
 Quecksilberoxydul schwarzes. II. 453.
 459.
 Quecksilberpflaster. II. 557.
 Quecksilberpräcipitat rothes. II. 448.
 Quecksilberpräcipitat rothes künst-
 liches. I. 555.
 Quecksilberpräcipitat weißes. II. 426.
 Quecksilbersalbe gelbe. II. 823.

- Quecksilberfalbe graue. II. 821.
 — rothe. II. 824.
 — weiße. II. 824.
 Quecksilbersublimat ägendes salz-
 faures. II. 434.
 — ägendes salzfaures käuf-
 liches. I. 554.
 Quendel. I. 919.
 Quercus insectoria. I. 488.
 — pedunculata. I. 810.
 — Robur. I. 810.
 Quinium. II. 312.
 Quittenbaum. I. 426.
 Quittenförner. I. 426.
 Quittenschleim. II. 596.

R.
 Räuherungen Guyton-Morveau's-
 che. II. 412.
 — oxydirt-salzsäure. II. 412.
 — Smith'sche salpetersäure.
 II. 412.
 Raffinade. I. 857.
 Rainfarn gemeiner. I. 966.
 Rainfarnöl. I. 966.
 Raphanus ruticanus. I. 401.
 Rasura Succini. I. 955.
 Ratanha. I. 813.
 Ratanhaextract. I. 813. II. 383.
 Ratanhatinctur zuckerhaltige. II. 814.
 Rauschgelb. I. 115.
 Raute. I. 851.
 Rauteessig. II. 134.
 Rauteöl. II. 620.
 Rautewasser. II. 264.
 Reagentien. II. 845.
 Realgar. I. 115.
 Regulus Antimonii. I. 939.
 — medicinalis. II. 741.
 Reißblei. I. 515.
 Resina alba. I. 582.
 — Burgundica. I. 781.
 — communis. I. 382.
 — elastica. I. 261.
 — Guajaci nativa. I. 517.
 — Jalapae. II. 681.
 — — praeparata. II. 684.
 — Ligni Guajaci. II. 682.
 Rhabarber. I. 816.
 — Chinesische. I. 819.
 — Indische. I. 819.
 — Moskowitzische. I. 820.
 — Russische. I. 820.
 Rhabarberextract. II. 373.
 — — zusammengesetztes. II.
 391.
 Rhabarbarin. I. 822.
 Rhabarbersäure. I. 825.
 Rhabarberstoff. I. 822.
 Rhabarbersyrup. II. 776.
 Rhabarbertinctur wäsrige. II. 815.
 — — weinige. II. 815.
 Rhamnus catharticus. I. 928.
 — Frangula. I. 473.
 — Zizyphus. I. 597.
 Rhaponticin. I. 826.
 Rhapontif. I. 821.
 Rhein. I. 826.
 Rheinwein. I. 1006.
 Rheum. I. 816.
 Rheumin. I. 824.
 Rhododendron Chrysanthum. I.
 827.
 — — ferrugineum. I. 828.
 — — maximum. I. 828.
 Rhoëas. I. 830.
 Rhus copallinum. I. 399.
 — radicans. I. 986.
 — Toxicodendron. I. 986.
 Ribes rubrum. I. 831.
 Ricinus communis. I. 833.
 Ricinusöl. I. 833.
 Riechsalz saures. II. 139. 469.
 Ringelblume. I. 201.
 Ringelblumenertract. II. 378.
 Rittersporn scharfer. I. 936.
 Rochellersalz. II. 786.
 Röbrenmanna. I. 669.
 Römischer Alaun. I. 52.
 Römische Kamille. I. 281.
 Römischer Kümmel. I. 416.
 Röthel. I. 457.
 Roggenmehl. I. 905.
 Roob Dauci crudus. I. 428.
 — — depuratum. II. 748.
 — Juniperi. II. 750.
 — Sambuci. I. 874.
 — — depuratum. II. 749.
 Rosa canina. I. 840.
 — centifolia. I. 837.
 — Gallica. I. 859.
 — incarnata. I. 831.
 — moschata. I. 841.
 — rubra. I. 859.
 Rosenblumen steichfarbene. I. 837.
 — — rothe. I. 839.
 Rosenconserve. II. 551.
 Rosensessig. II. 135.

- Rosenhonig. I. 575.
 Rosenöl. I. 840.
 Rosenpappelblumen. I. 662.
 Rosensalbe. II. 827.
 Rosenspiritus. II. 712.
 Rosentinctur säuerliche. II. 815.
 Rosenwasser. II. 269.
 Rosinen. I. 767.
 Rosmarin. I. 842.
 — wilder. I. 655.
 Rosmarinöl. I. 845.
 Rosmarinsalbe zusammengesetzte. II. 826.
 Rosmarinspiritus. II. 696.
 Rosmarinus officinalis. I. 842.
 Roskastanienrinde. I. 555.
 Rosschwefel. I. 962.
 Rothe Chinarinde. I. 520.
 Rother Franzwein. I. 1006.
 Rotbes Sandelholz. I. 879.
 Rotblauspulver äußerliches. II. 674.
 Rothstein. I. 180.
 Rotulae Menthae piperitae. II. 685.
 Rubia tinctorum. I. 843.
 Rubus fruticosus. I. 850.
 — Idaeus. I. 850.
 Rube weiße. I. 185.
 Rüster. I. 992.
 Ruhrrinde. I. 921.
 Rum. I. 860.
 Rumex Acetosa. I. 760.
 — obtusifolius. I. 625.
 Ruta graveolens. I. 851.
- S.**
- Sabadilla. I. 852.
 Sabadillgermer. I. 852.
 Sabadillin. I. 853.
 Sabadillsäure. I. 854.
 Sabadillsaamen. I. 852.
 Sabina. I. 855.
 Saccharum albisimum. I. 857.
 — album. I. 857.
 — aluminatum. II. 685.
 — candum. I. 859.
 — Lactis. I. 615.
 — Saturni. I. 792.
 — — depuratum. II. 669.
 Sadebaum. I. 855.
 Sadebaumöl. II. 620.
 Sadebaumwachholder. I. 856.
 Säuerliches Schwefelwasser. II. 263.
- Saffor. I. 230.
 Safran. I. 403.
 Safranzpflaster. II. 360.
 Safranzbruy. II. 775.
 Safrantinctur. II. 800.
 Saftgrün. I. 929.
 Sagapenum. I. 865.
 — — depuratum. II. 250.
 Sago. I. 77. 864.
 Sagus farinaria. I. 77. 864.
 Saidschüßersalz. I. 659.
 Sal Acetosellae. I. 759.
 — amarum crudum. I. 658.
 — — depuratum. II. 562.
 — Ammoniacum crudum. I. 63.
 — — depuratum. II. 239.
 — — fixum. II. 295.
 — culinare. I. 720.
 — essentielle Tartari. I. 21.
 — Gemmae. I. 721.
 — marinum. I. 865.
 — microcosmicum urinae. I. 775.
 — mirabile Glauberi crudum. I. 722.
 — — — depuratum. II. 614.
 — — perlatum. II. 611.
 — polychrestum Glaseri. II. 508.
 — — Seignette. II. 787.
 — Prunellae. II. 500.
 — sedativum Hombergi. II. 146.
 — Seignette. II. 786.
 — Sodae crudum. I. 716.
 — — depuratum. II. 601.
 — Stanr'. I. 934.
 — Succini. I. 15.
 — — depuratum. II. 184.
 — Tartari. II. 475.
 — Thermarum Carolinarum. I. 865.
 — volatile Cornu Cervi. I. 63. II. 237.
- Salat giftiger. I. 623.
 Salbe einfache. II. 827.
 — orgenirte. II. 825.
 Salbei. I. 871.
 Salbeiwasser. II. 265.
 Salep. I. 866.
 Salepgallerte. II. 420.
 Salepschleim. II. 596.
 Salicin. I. 870.
 Salix fragilis. I. 869.
 — pentandra. I. 869.
 Salmial firer. II. 293.
 — gereinigter. II. 239.

- Salmiak roher.** I. 65.
Salmiakblumen eisenhaltige. II. 245.
Salmiakspiritus. II. 522.
 — weiniger. II. 537.
Salpeter feuerfester oder fixer. II. 475.
 — gereinigter. II. 496.
 — tubischer. II. 609.
 — roher. I. 608.
Salpeterätherweingeist. II. 703.
Salpetergeist rauchender. I. 727.
Salpetersäure. I. 11. II. 166.
 — versüßte. II. 703.
Salpetersalzsäure. II. 174.
Salpeterurpeth. II. 545.
Salpetrige Salpetersäure. I. 727.
Salvei. I. 871.
Salveiwasser. II. 265.
Salvia officinalis. I. 871.
Salzätherweingeist. II. 697.
Salzgeist. I. 11.
Salzsäure rohe. I. 11.
 — reine. II. 159.
Salzspiritus versüßter. II. 697.
Sambucus nigra. I. 872.
Sandaraca. I. 876.
Sandarach. I. 876.
Sandaracin. I. 876.
Sandarak. I. 115.
Sandbeere. I. 994.
Sandelholz. I. 879.
Sandriedgras. I. 226.
Sandwegtritt. I. 800.
Sanguis Draconis. I. 877.
Santalum album. I. 879.
 — citrinum. I. 879.
 — rubrum. I. 879.
Santonici Semen. I. 358.
Sapa Aceti. II. 150.
Sapo antimonalis. II. 688.
 — aromaticus pro Balneis. II. 685.
 — cosmeticus. II. 686.
 — domesticus. I. 880.
 — — nostras. I. 882.
 — guajacinus. II. 686.
 — Hispanicus albus. I. 880.
 — jalapinus. II. 686.
 — medicatus. II. 687.
 — Starkeyanus. II. 662.
 — stibiatus. II. 688.
 — terebinthinatus. II. 690.
 — Venetus. I. 882.
Saponification. I. 884.
Saponaria officinalis. I. 887.
Saponin. I. 889.
Sarsaparilla. I. 890.
Sassafras. I. 892.
Cassiafraslorbeer. I. 893.
Cassiafrasöl. I. 894.
Cassiafrasrinde. I. 895.
Saturnus phosphoratus. II. 672.
Sauerampfer. I. 760.
Sauerdorn. I. 171.
Sauerhonig einfacher. II. 665.
Sauerklee. I. 759.
Sauerkleesalz. I. 759.
Scammonium. I. 894.
Scammonium Aleyppisches. I. 894.
 — Antiochisches. I. 895.
 — Smyrnisches. I. 895.
Schafgarbe. I. 691.
Schafgarbenextract. II. 373.
Scheele'sches Süß. I. 884.
Scheidewasser. I. 11.
 — rauchendes. I. 727.
Schellack. I. 620.
Schieferweiß. I. 275.
Schierling gestreckter. I. 385.
Schierlingsertract. II. 378.
Schierlingspflaster. II. 354.
Schießpulver. II. 499.
Schiffhausen's balsamisches Pflaster.
 II. 349.
Schiffspeck. I. 782.
Schlangenwurzel. I. 175.
 — Virginische. I. 917.
Schminckläppchen. I. 356.
Schmucker's falter Umschlag. II. 412.
 — resolvirendes Pflaster. II. 356.
Schneerose Sibirische. I. 827.
Schöllkraut. I. 284.
Schöllfrantertract. II. 378.
Schönblatt großes. I. 965.
Schönheitspaste. II. 666.
Schönheitspulver. II. 676.
Schönheitsseife. II. 686.
Schwämme. I. 929.
 — gebrannte. II. 309.
Schwalbenwurzel. I. 1004.
Schwammfohle. II. 309.
Schwarznießwurzel. I. 531.
Schwarznießwurzelertract. II. 376.
Schwarzwurz. I. 389.
Schwedisches Lebenselixir. II. 343.
Schwefel gelber. I. 956.
 — gereinigter. II. 750.
 — niedergeschlagener. II. 751.
 — grauer. I. 962.
Schwefeläther. II. 200.

- Schwefelätherweingeist. II. 712.
 — eisenhaltiger. II. 713.
 Schwefelalkohol. I. 961.
 Schwefelammonium wasserstoffschwef-
 liges. II. 554. 862.
 Schwefelarfen gelbes. I. 115.
 — rothes. I. 115.
 Schwefelblausäure. II. 152.
 Schwefelblumen. I. 956.
 — gewaschene. II. 750.
 Schwefelcyanwasserstoffsäure. II. 152.
 Schwefeleisen. II. 852. 859.
 Schwefelsalum. II. 502.
 Schwefelkohlenstoff. I. 961.
 Schwefelleber flüchtige. II. 535.
 — salzige. II. 500.
 Schwefelleberluftwasser. II. 257.
 Schwefelmilch. II. 751.
 Schwefelpflaster schwarzes. II. 361.
 Schwefelquecksilber schwarzes. II. 463.
 Schwefelsäure gereinigte. II. 187.
 — rectificirte. II. 187.
 — — käufliche. I. 21.
 — rohe. I. 17.
 Schwefelsäure verdünnte. II. 194.
 Schwefelsalbe einfache. II. 828.
 — zusammengesetzte. II. 827.
 Schwefelsensäure. I. 926.
 Schwefelstiefiglanz rohes. I. 944.
 — schwarzes. II. 743.
 — — geblättetes. II.
 743.
 Schwefelwasserstoff. II. 257. 852. 859.
 Schwefelwasserstoffsäure. II. 258.
 Schwefelwasserstoffwass. II. 257. 852.
 — — säuerliches. II. 263.
 Schweineschmalz. I. 25.
 Schwertlilie blaue. I. 594.
 — deutsche. I. 594.
 — Florentinische. I. 592.
 — runde. 1004.
 Schwereerde salzsaure. II. 280.
 Schwerspath. I. 160.
 Scilla maritima. I. 896.
 Sälltin. I. 898.
 Scordium. I. 899.
 Scorzonera Hispanica. I. 900.
 Sebum ovillum. I. 901.
 Secale cereale. I. 905.
 — cornutum. I. 902.
 Seckentkraut Perisches. I. 863.
 Seefalz. I. 721.
 Seidelbast. I. 685.
 Seidlitzersalz. I. 659.
 Seife aromatische zu Bädern. II. 685.
 — grüne. I. 882.
 — medicinische. II. 687.
 — Starkeische. II. 662.
 — terpenbinhaltige. II. 690.
 — Venetische. I. 882.
 — weiße gemeine. I. 882.
 — — spanische. I. 880.
 Seifenkraut. I. 887.
 Seifenertract. II. 373.
 Seifenhaltiges Campherliniment. II.
 516.
 Seifenpflaster. II. 350.
 Seifenspiritus. II. 712.
 Seignettesalz. II. 786.
 Selenit. I. 525.
 Selinum Galbanum. I. 485.
 — palustre. I. 905.
 Semmel. I. 766.
 Sene de la Palthe. I. 910.
 Senega. I. 906.
 Senegaertract. II. 376.
 Senegalummi. I. 698.
 Senegasyrup. II. 777.
 Senf schwarzer. I. 924.
 — weißer. I. 440.
 Senfpflaster. II. 691.
 Senna. I. 909.
 Sennaufguf zusammengesetzter. II.
 464.
 Sennalawerge. II. 342.
 Sennaostoff. I. 915.
 Sennasyrup. II. 777.
 Sennatinctur. II. 816.
 Sennesblätter Alexandrinische. I. 909.
 — Indische. I. 912.
 — Heine. I. 911.
 — Tripolitansiche. I. 910.
 Sepia officinalis. I. 916.
 Serpentaria virginea. I. 917.
 Serpyllum. I. 919.
 Serum Lactis acidum. II. 691.
 — — aluminatum. II. 694.
 — — dulce. II. 690.
 — — dulcificatum. II. 690.
 — — tamarindinum. II.
 691.
 Sesquichloretum Ferri. II. 538.
 Sibirische Schneerose. I. 827.
 Siegelerde rothe. I. 180.
 — weiße. I. 179.
 Siegmarswurz. I. 1004.
 Silber. I. 95.
 — effigsaures. II. 864.

- Silber salpetersaures geschmolzenes. *Species resolutives*, I. 694.
 II. 272. — ad suffiendum, II. 694.
 — krystallisirtes, II. — viscerales pro clysmate Kaem-
 272. 863. phi. II. 694.
 — schwefelsaures, II. 863. *Sperma Ceti*, I. 277.
Silgewurzel, I. 905. *Spieße*, I. 632.
Siliqua dulcis, I. 920. *Spießköf.*, I. 635.
 — *hirsuta*, I. 921. *Spießglanz käufliches*, I. 959.
Silbinsäure, I. 579. *Spießglanz schweißtreibendes*, II. 730.
Simaruba excelsa, I. 807. *Spießglanzasche*, II. 731. 739.
 — *officinalis*, I. 921. *Spießglanzauflösung salzf.*, II. 555.
Sinapis alba, I. 440. *Spießglanzbutter*, II. 553.
 — *nigra*, I. 924. *Spießglanzglas*, II. 732. 740.
Sinapisimus, II. 691. *Spießglanzföntig*, I. 939.
Siphonia Cachuchu, I. 261. — *medicinischer*, II. 741.
 — *elastica*, I. 261. *Spießglanzleber*, II. 741.
Smith'sche salpetersaure Mäucherun-
gen, II. 412. *Spießglanzmoor*, II. 462.
Smilax China, I. 334. *Spießglanzoryd graues*, II. 750.
 — *syphilitica*, I. 890. — *weißes*, II. 750.
Soda phosphorata, II. 611. *Spießglanzorydul braunes*, II. 731.
Sodasalz gereinigtes, II. 601. *Spießglanzstfran*, II. 731.
 — *rohes*, I. 716. *Spießglanzsalpeter*, II. 500. 738.
Solanum Dulcamara, I. 434. *Spießglanzschwefel pomeranzensat-*
Solanin, I. 436. *bener*, II. 757.
Solutio arsenicalis, II. 691. — *rother*, II. 758.
 — *Fowleri*, II. 691. *Spießglanzseife*, II. 688.
Spanische Fliege, I. 214. *Spießglanzseisenauflösung*, II. 551.
Spanischfliegenpflaster gewöhnliches,
 II. 549. *Spießglanztinctur scharfe*, II. 810
 — *immerwährendes*, II. 350. *Spießglanzwein*, II. 832.
Spanischfliegenfalbe, II. 819. *Spießglanzweinstein*, II. 790.
Spanischfliegentinctur, II. 801. *Spießglanzweinsteinfalbe*, II. 821.
Spanischer Hopfen, I. 755. *Spießglanzweiß*, II. 738.
Spanischer Hopfenöl, I. 756. *Spina cervina*, I. 928.
Spanischer Pfeffer, I. 219. *Spiritus aceticus aethereus*, II. 712.
 — *präparirter*, II. 329. — *Angelica compositus*, II. 694.
Spanischpfeffertinctur, II. 801. — *camphorato-croceatus*, II. 695.
Spanische Seife, I. 880. — *camphoratus*, II. 695.
Spanischer Wein, I. 1006. — *Cochleariae*, II. 695.
Spargelwurzel, I. 157. — *Cornu Cervi rectificatu*, II.
 — *Spargelstöff*, I. 138. 531.
Spatum ponderosum, I. 160. — *Formicarum*, II. 695.
Species aromatica, II. 692. — *Fumenti*, I. 475.
 — *ad Cataplasma*, II. 692. — *Juniperi*, II. 696.
 — *pro Cucuphis*, II. 692. — *Lavandulae*, II. 696.
 — *ad Decoctum Lignorum*, II.
 692. — *compositus*, II. 696.
 — *Diatragacanthae*, II. 678. — *Mastiches compositus*, II. 696.
 — *ad Enema*, II. 695. — *matricalis*, II. 696.
 — *ad Fomentum*, II. 695. — *Mindereri*, II. 518. 697.
 — *pro Fumo*, II. 694. — *muratico aethereus*, II. 697.
 — *ad Gargarisma*, II. 695. — *Nitrici*, I. 11.
 — *ad Infus. pectorale*, II. 695. — *acidus*, II. 166.
 — — *dulcis*, II. 703.
 — — *fumans*, I. 727.
 — — *nitrico-aethereus*, II. 705.

- Spiritus pyro-aceticus, II. 159, 184.
 — Rorismarini, II. 696.
 — Rosarum, II. 712.
 — Sacchari, I. 860.
 — Salis, I. 11.
 — — acidus, II. 159.
 — — Ammoniaci anisatus, II. 521.
 — — — aquosus, II. 521.
 — — — cum Calce viva paratus, II. 522.
 — — — foeniculatus, II. 521.
 — — — vinosus, II. 537.
 — — dulcis, II. 697.
 — saponatus, II. 712.
 — Serpylli, II. 696.
 — sulphurico-aethereus, II. 712.
 — — ferruginosus, II. 713.
 — — martiatus, II. 715.
 — Sulphuris Beguini, II. 534.
 — Tartari, II. 550.
 — theriacalis, II. 694.
 — Vini alcoholisatus, II. 718, 874.
 — — alkalisatus, II. 720.
 — — rectificatissimus, II. 718.
 — — rectificatus, II. 718.
 — — tartarisatus, II. 720.
 — — Gallici, I. 1005.
 — — Vitrioli, I. 18, II. 194.
 Spongiae ceratae, II. 729.
 — compressae, II. 729.
 — marinae, I. 929.
 — officinales, I. 929.
 — ustae, II. 309.
 Springgurke, I. 438.
 Sprit, I. 1005.
 Springgurke, I. 438.
 Stabfraut, I. 1.
 Stabwurz, I. 1.
 Stärkemehl, I. 72.
 Stärkeucker, I. 77.
 Stabl, I. 458.
 Stablflugeln, II. 421.
 Stablwein, II. 831.
 Stalagmites Cambogioides, I. 523.
 Stangenlack, I. 618.
 Stangenschwefel, I. 957.
 Stanniol, I. 933.
 Stannum, I. 930.
 — muriaticum oxydulatum, II. 875.
 — raspatum, II. 730.
 Staphisagria, I. 936.
 Starke'sche Seife, II. 662.
 Stearine, I. 26.
 Stearinsäure, I. 885.
 Stechapfel, I. 946.
 Stechapfelrautertract, II. 379.
 Stechapfelsaamentinctur, II. 803.
 Steineiche, I. 811.
 Steinflee blauer, I. 680.
 Steinflee kraut, I. 679.
 Steinöl, I. 768.
 — rectificirtes, II. 659.
 Steinsalz, I. 721.
 Stephansförner, I. 956.
 Sternanis, I. 91.
 Stibium oxydatum album, II. 730.
 — — griseum, II. 730.
 — — oxydulatum fuscum, II. 731.
 — — sulphuratum nigrum, II. 743.
 — — — crudum, I. 944.
 — — — laevigatum, II. 743.
 — — venale, I. 939.
 Stiefmütterchenkraut, I. 1014.
 Stieleiche, I. 811.
 Stinfasand, I. 153.
 — gereinigter, II. 230.
 Stinfasandtinctur, II. 799.
 Stinfasandwasser, II. 249.
 — zusammengesetztes, II. 249.
 Stinkendes Thieröl, I. 734.
 Stipites Dulcamarae, I. 434.
 Stizolobium, I. 921.
 Stocklack, I. 618.
 Stockrosen, I. 662.
 Stockroseneibisch, I. 662.
 Stomachus vitulinus exsiccatus, I. 915.
 Stopfwachs, I. 266.
 Storar, I. 948.
 Storar flüssiger, I. 949.
 Storarbaum, I. 948.
 Storarsalbe, II. 827.
 Stramonium, I. 946.
 Streupulver, I. 653.
 Strobuli Lupuli, I. 651.
 — Pini, I. 782.
 Strychnin, I. 567.
 — salpetersaures, II. 745.

- Strychninum nitricum. II. 745.
 Strychnos Ignatia. I. 565.
 — Nux vomica. I. 730.
 Sturmhut. I. 22.
 Styrax Benzoin. I. 469.
 — Calamita. I. 948.
 — liquidus. I. 949.
 — officinalis. I. 948.
 Subbisulphuretum Stibii. II. 757.
 Subnitras bismuthicus. II. 286.
 Succata. I. 349.
 Succinum. I. 950.
 — raspatum. I. 955.
 Succus Aconiti inspissatus. II. 378.
 — Citri. I. 349.
 — Dauci inspissatus crudus. I. 428.
 — — — — — depuratus. II. 748.
 — Glycyrrhizae crudus. I. 509.
 — — — — — depuratus. II. 749.
 — Juniperi inspissatus depuratus. II. 750.
 — Liquiritiae crudus. I. 509.
 — — — — — depuratus. II. 749.
 — Sambuci inspissatus crudus. I. 874.
 — — — — — depuratus. II. 749.
 — viridis. I. 929.
 Süß Scheele'sches. I. 884.
 Süßholztract. II. 373.
 Süßholzpaste. II. 667.
 Süßholzpulver zusammengesetztes. 678.
 Süßholzsyrup. II. 775.
 Süßholzwurzel. I. 504.
 Sulfade. I. 349.
 Sulphas aluminico-ammonicus cum Aqua. I. 48.
 — aluminico-kalicus. II. 229.
 — — — — — cum Aqua. I. 48.
 — baryticus nativus. I. 460.
 — cinchonicus. II. 314.
 — cupricus cum Aqua. I. 425.
 — — — — — II. 335.
 — ferrosus cum Aqua. II. 704.
 — kalicus crudus. I. 611.
 — — — — — depuratus. II. 507.
 — magneticus cum Aqua crudus. I. 658.
 Sulphas magnesicus cum Aqua depuratus. II. 562.
 — — — — — natricus cum Aqua crudus. I. 722.
 — — — — — depuratus. II. 602.
 — — — — — cum Aqua depuratus. II. 614.
 — quinicus. II. 315.
 — triammonico-cupricus. II. 332.
 — zincicus cum Aqua. II. 841.
 — — — — — venalis. I. 1019.
 Sulphur aurat. Antimonii. II. 757.
 — — — — — liquidum. II. 551.
 — caballinum. I. 962.
 — citrinum. I. 956.
 — depuratum. II. 750.
 — griseum. I. 962.
 — praecipitatum. II. 751.
 — stibiatum aurantiacum. II. 757.
 — — — — — rubrum. II. 758.
 Sulphuretum Calcii. II. 296.
 — — — — — cum Sulphate Stibii et Sulphate calcico. II. 298.
 — Kalii cum Sulphate kalicico. II. 500.
 — Stibii nigrum. II. 743.
 — — — — — crudum. I. 944.
 — — — — — rubrum. II. 758.
 Sumach wurzelrind. I. 986.
 Sumpfgarbe. I. 801.
 Sumpfschwefel. I. 638.
 Superoxydum manganicum. I. 664.
 — — — — — plumbosum. I. 698.
 Surinamin. I. 503.
 Surinamstoff. I. 503.
 Symphytum officinale. I. 389.
 Syrup gemeiner. I. 962.
 Syrupus Acetositis Citri. II. 775.
 — Althaeae. II. 770.
 — Ammoniaci. II. 771.
 — Amygdalarum. II. 771.
 — Balsami Peruviani. II. 772.
 — balsamicus. II. 772.
 — Berberidum. II. 772.
 — capium Papaveris. II. 773.
 — Cerasorum. II. 772.
 — Chamomillae. II. 774.
 — Cinnamomi. II. 774.
 — communis. I. 962.

- Syrupus corticum Aurantiorum. II. 774.
 — Croci. II. 775.
 — Diacodion. II. 775.
 — domesticus. II. 778.
 — emulsivus. II. 771.
 — Florum Aurantii. II. 775.
 — Glycyrrhizae. II. 775.
 — Ipecacuanhae. II. 775.
 — Liquiritiae. II. 775.
 — Mannae. II. 775.
 — Menthae. II. 776.
 — Mororum. II. 772.
 — opiatum. II. 776.
 — Papaveris albi. II. 773.
 — — rubri. II. 777.
 — Rhei. II. 776.
 — Rhoeados. II. 777.
 — Ribium. II. 773.
 — Rubi fruticosi. II. 775.
 — — Idaei. II. 775.
 — Senegae. II. 777.
 — Sennae. II. 777.
 — simplex. II. 777.
 — Spinae cervinae. II. 778.
 — Succu Citri. II. 775.
 — Violarum. II. 778.
 — Zingiberis. II. 778.
- T.**
- Tabak. I. 724.
 Tacamahaca. I. 962.
 Tafellack. I. 620.
 Taffia. I. 860.
 Tafamahak. I. 962.
 Talg. I. 901.
 Talgsäure. I. 885.
 Talkerde. II. 567.
 Tamarindenmus. II. 673.
 Tamarindi. I. 964.
 Tamarindus Indica. I. 964.
 Tanacetum vulgare. I. 966.
 Tannin. I. 489. 811.
 Tarant blauer. I. 95.
 Taraxacum. I. 969.
 Tartaristruer Weinstein. II. 511.
 Tartarus ammoniatus. II. 779.
 — boraxatus. II. 781.
 — chalybeatus. II. 785.
 — crudus. I. 972.
 — depuratus. II. 784.
 — emeticus. II. 790.
 — ferruginosus. II. 785.
- Tartarus martiatus. II. 785.
 — natronatus. II. 786.
 — solubilis. II. 512.
 — — ammoniacalis. II. 779.
 — stibiatus. II. 790. 874.
 — tartarisatus. II. 511.
 — vitriolatus crudus. I. 611.
 — — depuratus. II. 507.
- Tartras kalico-ammonicus. II. 779.
 — kalico ferricus. II. 785.
 — kalico-natricus cum Aqua.
 II. 786.
 — kalico-stibicus. II. 790.
 — kalicus. II. 511.
- Tausendgüldenkraut. I. 263.
 Tausendgüldenkrautextract. II. 575.
- Terebinthina cocta. I. 974.
 — communis. I. 974.
 — Iaricina. I. 974.
 — Veneta. I. 974.
- Terpenthin gefochter. I. 974.
 — gemeiner. I. 974.
 — Venetischer. I. 974.
- Terpenthinöl. I. 974.
 — geschwefeltes. II. 665.
 — rectificirtes. II. 659.
- Terpenthin salbe. II. 828.
- Terra foliata Tartari. II. 465.
 — — crystallisata.
 II. 596.
 — Japonica. I. 257.
 — Lemnia. I. 180.
 — ponderosa salita. II. 280.
 — sigillata alba. I. 479.
 — — rubra. I. 180.
- Tetranthera Pichurim. I. 778.
- Teucrium Marum. I. 675.
 — Scordium. I. 899.
- Teufelsbrech. I. 135.
- Thea Chinensis. I. 977.
- Theden's linderndes Pulver. II. 679.
 — Wundwasser. II. 579.
- Theer. I. 385.
- Theine. I. 981.
- Theobroma Cacao. I. 189.
- Thieracklatwerge. II. 542.
- Thierisches Del ätherisches. II. 650.
 — — stinkendes. I. 754.
- Thridar. I. 625.
- Thuja articulata. I. 876.
- Thus. I. 754.
- Thymian. I. 985.
- Thymus Serpyllum. I. 919.
 — vulgaris. I. 985.

- Tiglii seu Tillii Grana. I. 410.
 Tinctal. I. 182.
 Tinctura Absinthii. II. 798.
 — Aconiti. II. 798.
 — — aetherea. II. 798.
 — Aloës. II. 799.
 — amara. II. 799.
 — Ambrae. II. 799.
 — Antimonii acris. II. 810.
 — — Jacobi. II. 551.
 — — tartarisata. II. 810.
 — Arnicae. II. 800.
 — aromatica. II. 800.
 — — acida. II. 800.
 — Asae foetidae. II. 799.
 — aurea nervino-tonica Lamotte. II. 715.
 — Aurantii Pomorum immaturorum. II. 803.
 — Benzoës. II. 799.
 — — composita. II. 800.
 — Calami. II. 798.
 — — composita. II. 801.
 — Cantharidum. II. 801.
 — Capsici annui. II. 801.
 — carminativa Wedelii. II. 801.
 — Caryophyllorum. II. 802.
 — Cascarillae. II. 802.
 — Castorei. II. 805.
 — — aetherea. II. 805.
 — — canadensis. II. 805.
 — — — aetherea. II. 805.
 — Catechu. II. 802.
 — Chinae composita. II. 804.
 — — simplex. II. 802.
 — Cinnamomi. II. 802.
 — Colchici. II. 802.
 — Colocynthis. II. 804.
 — corticum Aurantiorum. II. 805.
 — Croci. II. 800.
 — Digitalis aetherea. II. 798.
 — — simplex. II. 805.
 — Euphorbii. II. 811.
 — Ferri acetici aetherea. II. 805.
 — — muriatici oxydulati. II. 808.
 — — pomati. II. 808.
 — — tartarici. II. 808.
 — Galbani. II. 799.
 — Gallarum. II. 875.
 — Gentianae. II. 798.
 Tinctura Guaiaci ammoniata. II. 809.
 — — Ligni. II. 805.
 — — Resinae. II. 799.
 — — volatilis. II. 809.
 — Hyoscyami. II. 805.
 — Iodi. II. 810. 877.
 — kalina. II. 810.
 — Laccae. II. 812.
 — Lignorum. II. 814.
 — Martis aperitiva Glauberi. II. 809.
 — — helleborata. II. 809.
 — — tartarisata Ludovici. II. 808.
 — Moschi. II. 812.
 — Myrrhae. II. 799.
 — nervina Bestucheffii. II. 715.
 — Opii benzoica. II. 812.
 — — crocata. II. 815.
 — — simplex. II. 814.
 — Pimpinellae. II. 805.
 — Pini composita. II. 814.
 — Ratanhae saccharata. II. 814.
 — Rhei aquosa. II. 815.
 — — Dorelii. II. 815.
 — — vinosa. II. 815.
 — Rosarum acidula. II. 815.
 — Salis Tartari. II. 810.
 — Scillae kalina. II. 816.
 — Sennae. II. 816.
 — Stramonii Seminis. II. 805.
 — Succini. II. 816.
 — thebaica. II. 814.
 — Valerianae. II. 805.
 — — aetherea. II. 816.
 — — ammoniata. II. 817.
 — — volatilis. II. 817.
 Tinte rotthe. I. 644.
 — schwarze. I. 496. 597. 644.
 — unauslöschliche. II. 277.
 Tintenfisch. I. 916.
 Tollbeere. I. 163.
 Tollkirche. I. 163.
 Tollkraut. I. 163.
 Tollstachel. I. 946.
 Tolu balsam. I. 156.
 Tonco. I. 985.
 Tontobohne. I. 983.
 Tontocampfer. I. 984.
 Tormentilla erecta. I. 985.
 Tormentillfingerkraut. I. 985.
 Tormentillwurzel. I. 985.

Tourlourouöl. I. 703.
 Tournefol. I. 356.
 Toxicodendron. I. 986.
 Tragacantha. I. 988.
 Tragantb. I. 988.
 Tragantbstoff. I. 989.
 Traubenfrucht Meritanisches. I. 286.
 Traubenrüster. I. 992.
 Trifolium aquaticum. I. 991.
 — fibrinum. I. 991.
 — Melilotus officinalis. I. 679.
 TrigonellaFoenum graecum. I. 470.
 Trisulphuretum Kalii cum Sulphate kalico immixto Carbonate kalico. II. 500.
 Triticum repens. I. 509.
 Trochisci Alhandal. II. 329.
 — bechici. II. 817.
 — Ipecacuanhae. II. 817.
 Tüpfelfarn. I. 795.
 Turiones Pini. I. 782.
 Turpethum minerale. II. 457.
 Tussilago Farfara. I. 445.
 Tutia Alexandrina. I. 1032.
 Zuttia graue. I. 1032.

U.

Usmenrinde. I. 992.
 Ulnus campestris. I. 992.
 — effusa. I. 992.
 Unguentum Aegyptiacum. II. 515.
 818.
 — Aeruginis. II. 818.
 — album simplex. II. 819.
 — — camphoratum. II. 819.
 — Althaeae. II. 826.
 — Authenriethii contra Decubitum. II. 820.
 — basilicum. II. 818.
 — — veteris Dispensatorii. II. 818.
 — Cantharidum. II. 819.
 — cereum. II. 819.
 — Cerussae. II. 819.
 — — camphoratum. II. 819.
 — digestivum. II. 828.
 — Elemi. II. 820.
 — exsiccans. II. 820.
 — flavum. II. 826.
 — Helenii. II. 821.
 — Hydrargyri album. II. 821.

Unguentum Hydrargyri cinereum. II. 821.
 — — citrinum. II. 825.
 — — rubrum. II. 824.
 — irritans. II. 819.
 — Kali hydroiodici. II. 824.
 — Linariae. II. 825.
 — Majoranae. II. 825.
 — mercuriale album. II. 821.
 — neapolitanum. II. 821.
 — nervinum. II. 826.
 — de Nihilo. II. 829.
 — nutritum. II. 826.
 — oxygenatum. II. 825.
 — plumbicum. II. 825.
 — Resinae Pini Burgundicae. II. 826.
 — Rorismarini compositum. II. 826.
 — rosatum. II. 827.
 — saturninum. II. 825.
 — ad scabiem. II. 826.
 — — Angelicum. II. 828.
 — — Jasseri. II. 828.
 — simplex. II. 827.
 — Styracis. II. 827.
 — sulphuratum compositum. 826.
 — — simplex. II. 828.
 — Tartari stibiati. II. 828.
 — Terebinthinae. II. 828.
 — Zinci. II. 829.

Universalpflaster. II. 557.
 Uuterhärze. I. 377.
 Unger's Digestivpulver. II. 678.
 Urea. II. 829.
 Uva Ursi. I. 994.

V.

Vaccinium Myrtillus. I. 715.
 Valeriana major. I. 997.
 — minor. I. 995.
 — officinalis. I. 995.
 — Phu. I. 997.
 Vanilla aromatica. I. 998.
 Varesfoda. I. 718.
 Vateria Indica. I. 599.
 Vegetabilisches Laugensalz. II. 474.
 Veilchen dreifarbiges. I. 1015.
 — wohlriechendes. I. 1016.
 Veilchen syrup. II. 778.
 Veilchenwurzel Florentinische. I. 592.
 Veratrin. I. 854.

- Veratrum album. I. 529.
 — Lobelianum. I. 550.
 — Sabadilla. I. 852.
 Verbascum thapsiforme. I. 1000.
 — Thapsus. I. 1000.
 Vermillon. I. 544.
 Veronica Chamaedrys. I. 1005.
 — officinalis. I. 1002.
 Verfeifung. I. 881.
 Verzinnen des Kupfers. I. 424.
 Victoralis longa. I. 1005.
 — rotunda. I. 1004.
 Vinaigre de quatre Voleurs. II. 121.
 Vincetoxicum. I. 1004.
 Vini Gallici Spiritus. I. 1005.
 Vinum Antimonii Huxhami. II. 832.
 — Colchici. II. 851.
 — ferruginosum. II. 831.
 — Gallicum album. I. 1006.
 — — rubrum. I. 1006.
 — Hispanicum. I. 1006.
 — Malacense. I. 1006.
 — martiatum. II. 851.
 — Rhenanum. I. 1006.
 — stibiatum. II. 852.
 Viola odorata. I. 1016.
 — tricolor. I. 1014.
 Violin. I. 1016.
 Virginische Schlangenzurzel. I. 917.
 Viride Aeris. I. 29.
 Viscum album. I. 1017.
 — quernum. I. 1018.
 Viscus aucuparus. I. 1019.
 Vitellum Ovi. I. 759.
 Vitis Pampini. I. 1019.
 — vinifera. I. 1006.
 Vitriol blauer. I. 425.
 — Cypriſcher. I. 425.
 — grüner. II. 408.
 — weißer. I. 1019.
 Vitriolnaphtha. II. 200.
 Vitriolöl. I. 17.
 — gereinigtes. II. 187.
 Vitriolsäure gereinigte. II. 187.
 Vitriolſpiritus. II. 194.
 Vitriolum album. I. 1019.
 — coeruleum. I. 425.
 — Cupri. I. 425.
 — de Cypro. I. 425. II. 335.
 — Martis. II. 407.
 — Zinci. II. 841.
 Vitrum Antimonii. II. 752, 740.
 Viverra Civetta. I. 1024.
 — Zibetha. I. 1024.
 Vogelleim. I. 1019.
 Vogeleſenſäure. I. 765.
 Vornachs. I. 266.
 W.
 Wachholder. I. 598.
 Wachholderbeeren. I. 598.
 Wachholderbeerenöl. II. 619.
 Wachholderholz. I. 598.
 Wachholdermuß. II. 750.
 Wachholderſpiritus. II. 696.
 Wachs gelbes. I. 265.
 — grünes. II. 510.
 — weißes. I. 264.
 Wachsöl. II. 654.
 Wachsſalze. II. 819.
 Wachsſchwämme. II. 729.
 Waldindig. I. 572.
 Waldſarcn. I. 462.
 Waldmalve. I. 665.
 Waldrube aufrechte. I. 352.
 — gemeine. I. 352.
 Wallnüſſe. I. 595.
 Wallnußbaum. I. 595.
 Wallnußextract. II. 390.
 Wallnußöl. II. 639.
 Wallrath. I. 277.
 Wallrathcerat rothes. II. 314.
 — weißes. II. 310.
 Wallrathpflaſter. II. 310.
 Wallwurzeleinweſſel. I. 389.
 Waſſer gemeines. I. 95.
 — deſtillirtes. II. 255.
 Waſſerblei. I. 514.
 Waſſerfenchel. I. 770.
 Waſſerglas. II. 485.
 Waſſerſchierling. I. 537.
 Waſſerſchierlingeextract. II. 378.
 Waſſerſtoffblausäure. II. 148.
 Wegdorn. I. 928.
 Wegerich. I. 788.
 Wegertritt betäubender. I. 800.
 Wegwart gemeiner. I. 336.
 Weidenextract. II. 385.
 Weidenrinde. I. 869.
 Weihrauch. I. 734.
 Wein. Rhein. I. 1006.
 — rother. I. 1006.
 — Spaniſcher. I. 1006.
 — weißer. I. 1006.
 Weingeiſt alkoholiſirter. II. 718.
 — höchſtrectificirter. II. 718.
 — rectificirter. II. 718.

- Weindl. II. 204.
 Weinpflanze. I. 162.
 Weinranken. I. 1019.
 Weinrebenextract. II. 379.
 Weinsäure. II. 194.
 Weinstein eisenhaltiger. II. 785.
 — gereinigter. II. 784.
 — roher. I. 972.
 — tartarisirter. II. 511.
 Weinsteinblättererde. II. 465.
 — krySTALLIRTE. II. 596.
 Weinsteinlöslichkeit brenzliche. II. 550.
 Weinsteinkrystalle. I. 972.
 Weinsteinöl zerflohenes. II. 546.
 Weinsteinrahm. I. 973.
 — gereinigter. II. 784.
 — auflösblicher. II. 781.
 Weinsäure. I. 21. II. 194.
 — brenzliche. II. 193.
 Weinsäure. II. 475.
 — wesentlicher. I. 21.
 Weinsäurespiritus. II. 550.
 Weinstock. I. 1006.
 Weiße Nieswurzel. I. 529.
 Weißdornextract. II. 375.
 Weißer Andern. I. 672.
 — Arsenik. I. 108.
 — Bolus. I. 178.
 — Pfeffer. I. 783.
 — Senf. I. 440.
 — Vitriol. I. 1019.
 — Zimmt. I. 210.
 Weißes Fischbein. I. 916.
 — Wachs. I. 264.
 Wermuth. I. 2.
 Wermuthbeifuß. I. 2.
 Wermuthextract. II. 372.
 Wermuthöl ätherisches. II. 618.
 — gefochtes. II. 638.
 Wermuthtinctur. II. 798.
 Westendorffscher Essig. II. 123.
 Wiederthon. I. 28.
 Wiener Larixtränken. II. 464.
 Wiesenknöterig. I. 175.
 Winteranus Cortex. I. 1020.
 — spurius. I. 210.
 Winter'sche Rinde. I. 1020.
 Wisnuth. I. 173.
 — salpetersaures niedergeschla-
 genes. II. 286.
 Wohlgemuth. I. 756.
 Wohlverleibblumen. I. 103.
 Wohlverleibkraut. I. 106.
 Dulß preuß. Pharnat. II.
- Wohlverleibtract. II. 375.
 Wohlverleibtinctur. II. 800.
 Wohlverleibwurzel. I. 106.
 Wolfsfirsche. I. 163.
 Wolfsmilch officinelle. I. 441.
 Wollflette. I. 159.
 Wollkraut. I. 1000.
 Wunderbaum. I. 833.
 — Judischer. I. 409.
 Wundersalz. II. 615.
 Wundwasser Theden's. II. 579.
 — weiniges. II. 271.
 Wurmkraut gemeines. I. 967.
 Wurmlatwerge Mathieu's. II. 540.
 Wurmpulver. II. 675.
 Wurmmoos. I. 554. 713.
 Wurmrindenbaum Jamaikanischer.
 I. 503.
 — Surinamischer. I.
 502.
 Wurmsaamen. I. 338.
 Wurmtod. I. 2.
 Wuthbeere. I. 163.
- X.**
- Xanthin. I. 847.
 Xylbalsamum. I. 159.
- Y.**
- Ysfer Diegel. I. 514.
 Ysopkraut. I. 559.
- Z.**
- Zahnpulver. II. 677.
 — Hufeland's. II. 677.
 — schwarzes. II. 677.
 Zauberrübe. I. 185.
 Zedoaria. I. 1021.
 Zeitlosenessig. II. 122.
 Zeitlosensaamen. I. 368.
 Zeitlosensauerhonig. II. 465.
 Zeitlosentinctur. II. 802.
 Zeitlosenwein. II. 831.
 Zeitlosenwurzel. I. 303.
 Zibethum. I. 1024.
 Ziegelsteinöl. II. 643.
 Zimmt. I. 545.
 — Sinesischer. I. 242.
 — weißer. I. 210.
 Zimmtblüthen. I. 243.
 Zimmtcassa. II. 242.
 Zimmtcassaöl. I. 244.

- Zimmtlorbeer. I. 345.
 — bitterer. I. 416.
 Zimmtöl. I. 346.
 Zimmtölzucker. II. 359.
 Zimmtfortenlorbeer. I. 242.
 Zimmtsyrop. II. 774.
 Zimmtinctur. II. 802.
 Zimmtwasser einfaches. II. 252.
 — weiniges. II. 255.
 Zincum. I. 1029.
 — aceticum. II. 844.
 — hydrocyanicum. II. 844.
 — oxydatum. II. 832.
 — — via humida paratum. II. 832.
 — sulphuricum. II. 844.
 — — venale. I. 1019.
 Zingiber officinarum. I. 1034.
 Zinf. I. 1029.
 — essigsaures. II. 841.
 — blausaures. II. 841.
 — schwefelsaures. II. 841.
 — — künftiges. I. 1019.
 Zinkblumen. II. 832.
 Zinkoxyd. II. 832.
 — auf dem nassen Wege bereitetes. II. 832.
 Zinksalbe. II. 829.
 Zinkvitriol. II. 841.
 — künftiger. I. 1019.
 Zinn. I. 950.
 — geraspelttes. II. 750.
 Zinnchlorürauflösung. II. 873.
 Zinnober. I. 341.
 Zinnsalz. I. 954.
 Zittmann'sches Decoct. II. 337.
 Zittwerfurfume. I. 1021.
 Zittwerfsamen. I. 338.
 Zittwerfwurzel. I. 1021.
 Zizyphus Jujuba. I. 597.
 — vulgaris. I. 597.
 Zottenblume dreiblättrige. I. 991.
 Zucker. I. 857.
 Zuckerkand. I. 859.
 Zündhölzchen. II. 495.
 Zunderlöcherpilz. I. 176.
 Zwiebeln. I. 37.

Y

Z

