

## R e g i s t e r.

Ueber die Benutzung dieses Registers gilt Folgendes: Wo die Namen verschiedener Sprachen nur durch die Endungen verschieden, oder wo sie nur bei gewöhnlicher Sprachkenntniß verständliche Uebersetzungen des deutschen Ausdrucks sind, da findet sich nur das deutsche Wort, da das Register kein Lexicon sein soll. Französische und englische Nanten sind nur dann gegeben, wo sie sich nicht aus dem deutschen oder doch dem lateinischen Ausdrücke von selbst ableiten lassen, englische endlich nur dann, wenn sie von allen drei andern Sprachen nicht abgeleitet werden können. Die in den acht letzten Capiteln aufgeführten Pflanzentheile sind, was den schon nach der Alphabetfolge geordneten botanischen Namen anlangt, nicht im Register aufgenommen, nur einige officinelle Namen. Endlich kommen im Register einige Synonyme aus LIEBIG'S neuestem Werke vor, welche sich im Texte des Buches nicht finden, aber die Stelle, wo sie hingehören, ist angedeutet.

Abelmoschuskörner 808.	<i>Acide abiétique</i> 523.	<i>Acide picrique</i> 130.
Abietin 531.	— <i>anilique</i> 129.	— <i>ptélique</i> 764.
Absynthiin 283.	— <i>arséniovinique</i> 668.	— <i>racemovinique</i> 670.
Acetal 697.	— <i>cachouique</i> 82.	— <i>sulfindylique</i> 377.
Aceton 22. 584. 761.	— <i>carbazonique</i> 130.	— <i>sulfo-indigotique</i> 377.
<i>Acetum</i> 23.	— <i>carbovinique</i> 668.	— <i>sulfocarbovinique</i>
— <i>concentr.</i> 25.	— <i>cévadique</i> 111.	670.
— <i>destill.</i> 25.	— <i>citricique, citribi-</i>	— <i>sulfomésitylique</i> 762
— <i>glaciale</i> 25.	— <i>que</i> 51.	— <i>sulfopurpurique</i> 376.
— <i>plumbi</i> 28.	— <i>éaiodique</i> 109.	— <i>sulfosinapisique</i> 498.
<i>Aceta medicata</i> 24.	— <i>esculique</i> 222.	— <i>sulfovinique</i> 665.
Acetyl 23. 695. 699.	— <i>hypophosphomesity-</i>	— <i>tartraliique</i> 54.
Acetylbromid 700.	— <i>lique</i> 763.	— <i>tartrélique</i> 54.
Acetylchlorid 699.	— <i>indigotique</i> 129.	— <i>tartrovinique</i> 669.
Acetylige Säure 698.	— <i>kalisaccharique</i> 121.	— <i>verdeux</i> 116.
Acetyljodid 700.	— <i>mal'ique</i> 44.	— <i>verdique</i> 116.
Acetyloxyd 697.	— <i>nancéique</i> 24.	<i>Acides pyrogénés</i> 11.
Acetyloxydhydrat 696.	— <i>oxalhydrique</i> 62.	<i>Acidum aceticum</i> 20.
Acetylplatin 700.	— <i>paramaléique</i> 46.	— <i>apocrenicum</i> 92.
Acetylsäure 23. 699.	— <i>phosphomesitylique</i>	— <i>aspariginicum s. as-</i>
Acetylsuperbromid 692.	763.	— <i>particum</i> 94.
700.	— <i>phosphovinique</i> 667.	— <i>catechucicum</i> 82.



- Acidum cinchotanicum* 84.  
 — *coccotanicum* 85.  
 — *crenicum* 91.  
 — *formicum* 14.  
 — *fungicum* 115.  
 — *hyponitromeconicum* 132.  
 — *kinicum* 69.  
 — *lacticum* 24.  
 — *malicum* 41.  
 — *meehloicum* 115.  
 — *melliticum* 14.  
 — *minotanicum* 81.  
 — *mucicum* 65.  
 — *nitranilicum* 129.  
 — *nitrohaematicum* 132.  
 — *nitromeconicum* 132.  
 — *nitropicricum* 130.  
 — *oleicum* 100.  
 — *oleoriolnicum* 108.  
 — *paramucicum* 65.  
 — *parapyrocitricum* 51.  
 — *paratartricum* 56.  
 — *puteanicum* 92.  
 — *pyrocitricum* 51.  
 — *pyrogallicum* 79.  
 — *pyrokinicum* 71.  
 — *pyrolacticum* 30.  
 — *pyrolignosum* 23, 751.  
 — *pyromeconicum* 69.  
 — *pyromucicum* 66.  
 — *pyrotartaricum* 60.  
 — *pyruvicum* 60.  
 — *racemicum* 56.  
 — *saccharicum* 62.  
 — *scytodephicum* 71.  
 — *schacicum* 32.  
 — *smilaspericum* 120.  
 — *sorbicum* 41.  
 — *stearoricinicum* 108.  
 — *subericum* 30.  
 — *succinicum* 17, 19.  
 — *tannicum* 71.  
 — *tartaricum* 53, 56.  
 — *vegetosulphuricum* 620.  
*Acidum viridicum* 116.  
 — *viridosum* 116.  
 — *xanthicum* 670.  
 Aconitin 187.  
 Aconitsäure 44, 45.  
 Acrolein 746.  
 Adipinsäure 107.  
 Adragantine 568.  
 Aepfelsäure 41, 134.  
*Aerugo* 27.  
 Aesculin 205, 230.  
 Aesculinsäure 222.  
 Aethal 97, 405.  
 Aether 659, 718. Verbindungen 665 ff. Theorie 5, 705.  
 Aether, Verbindungen mit Säuren, saure 665.  
 Aether, Verbindungen mit Säuren, neutrale 672 ff.  
 Aetherarseniksäure 668.  
 Aethercarboamid 669.  
 Aetherchlorplatinsäure 701.  
 Aetherin 658, 687, 688, 689.  
 Aetherinplatin 700.  
 Aetherinschwefelsäure 690.  
 Aetherkali 680.  
 Aetherkamphersäure 670.  
 Aetherkohlensäure 670.  
 Aethernatron 681.  
 Aetherol 688.  
 —, ätherschwefelsäures, 687.  
 Aetheron 689.  
 Aetheroxalsäure 668.  
 Aetheroxamid 673.  
 Ätherplatinsalze 700.  
 Aetherrhodiumchloridnatrium 702.  
 Aethersäuren 698.  
 Aetherschwefelkohlenstoffsäure 670.  
 Aetherschwefelsäure 665.  
 Aethertraubensäure 670.  
 Aetherunterschwefelsäure 693.  
 Aether pyroaceticus 761.  
 — sulphuricus 718.  
 Aethionsäure 693.  
 Aethyl 682.  
 Aethyloxyd s. Aether.  
 Aethylverbindungen mit Chlor u. s. w. 682.  
 Aethylsuperoxyd - Unterschwefelsäure 693.  
 Ätzbeizen 396.  
 Ahornsäure 118.  
 Ahornsaft 775.  
 Ahornzucker 601.  
 Alantin 458, 591.  
 Alantöl 458.  
 Alantwurzel 790.  
*Alcohol acetii* 25.  
*Alcornoco cort.* 797.  
 Aldehyd 696.  
 Aldehydammoniak 697.  
 Aldehyden s. v. a. Acetyl.  
 Aldehydharz 698.  
 Aldehydsäure 698.  
 Alismin 261.  
 Alixiakampher 459.  
 Alizarin 339, 340.  
 Alkannaroth, Alkannin 348.  
 Alkargen 755.  
 Alkarsin 765.  
 Alkohol 652, 657; Theorie s. Aether.  
 Aloë 321, 324.  
 Aloëbitter, Aloin 321.  
 Aloëpurpur, —säure 323.  
 Alouchiharz 540.  
 Alouchikampher 541.  
 Althain 94, 205.  
 Althäschleim 570, 576.  
 Althionsäure 689.  
 Amanilin 251.  
 Amber 522.  
 Ameisenäther 675.  
 Ameisensäure 14, 134.



- Amide 4. 635.  
 Amidin 579.  
 Amidin soluble et tégumentaire 583.  
 Amidon 579.  
 Amidone 583.  
 Amilin 710.  
 Amilinschwefelsäure 711.  
 Amilyl 710.  
 Ammoniakgummi 776.  
 Ammoniakweinstein 58.  
 Ammonium aceticum 26.  
 Ampelin 742.  
 Ampelinsäure 742.  
 Amygdalin 93. 478. 621.  
 Amygdalinsäure 93.  
 Amyloid 619.  
 Amylonin 588.  
 Amylonsäure 14.  
 Amylum 579.  
 Anchusasäure 348.  
 Anemonenkampher 460.  
 Anemonensäure 118.  
 Anemonin 360.  
 Anemoninsäure 461.  
 Angelicabalsam 557.  
 Angelicin 285.  
 Anime 539.  
 Animeöl 444.  
 Anisöl 449.  
 Angusturæ cort. 794.  
 — — fals. 797.  
 Anotta 348.  
 Anthiar 776.  
 Anthokyan 390.  
 Antholeucin 392.  
 Anthoxanthin 391.  
 Antiarin 250.  
 Apfelkernöl 411.  
 Apfelsinenöl 439.  
 Apothema 77. 89. 305.  
 Apyrin 205.  
 Aqua amygdalarum amar. 493. 496.  
 Aqua ceras. nigr. 493. 496.  
 — goulardi 28.  
 Aqua laurocerasi 493. 496.  
 — plumbica s. saturnina 28.  
 Arabin 595.  
 Archil 359.  
 Aracaroth 354.  
 Aricin 148.  
 Arnicin 261. 558.  
 Arome 455.  
 Arrow-root 613. 579.  
 Arthanitin 254.  
 Asa dulcis 517.  
 — foetida 777.  
 Asarin 261. 458.  
 Asarit 458.  
 Asbolin 768.  
 Asklepin 262.  
 Asparagin 94.  
 Asparaginsäure 94.  
 Asparamid 96.  
 Asphalt 723.  
 Asphaltene 723.  
 Atomzahlen der Elemente 3.  
 Atropasäure 118.  
 Atropin 188.  
 Aurantiin 237.  
 Aurikelkampher 459.  
 Aurin 354.  
 Avignonkörner 355.  
 Aviviren 395.  
 Azadirin 206.  
 Azobenzoid 492.  
 Azobenzoyl 491.  
 Azoleinsäure 106.  
 Baldrianäther 677.  
 Baldrianöl 464.  
 Baldriansäure 34.  
 Baldrianwurzel 791.  
 Ballotin 285.  
 Balsame 511.  
 Balsamum canadense 532.  
 — — copaiuae 533.  
 — — gileadense 536.  
 — — judaicum 536.  
 Balsamum de Mecca 536.  
 — — peruvianum 511.  
 — — sulphuris 421.  
 — — toltutanum 514.  
 Barbatimao cort. 798.  
 Baregin 634.  
 Barytin 176.  
 Basilicumöl und — kampher 450.  
 Bassoragummi 568. 575.  
 Bassorin 568.  
 Bataten 793.  
 Baumwollensamenöl 408.  
 Bdellium, indisches 576.  
 — — ächtes 777.  
 Bebeerin 206.  
 Beerenweine 714.  
 Behenöl 411.  
 Beifussöl 453.  
 Beizen 394.  
 Benzamid 485. 487. 635.  
 Benzhydramid 491.  
 Benzidschwefelsäure 746.  
 Benzil LIEBIG'S = Benzoyl LAURENT'S 489.  
 Benzilsäure LIEBIG'S 490.  
 Benzimid 489. 491. 636.  
 Benzin 38. 744.  
 Benzoë 517.  
 Benzoëäther 676.  
 Benzoë's flores 39. 517.  
 Benzoësäure 36. 134. 484.  
 Benzoëschwefelsäure 38. 128.  
 Benzoëunterschwefelsäure 128.  
 Benzoin 489.  
 Benzoinamid 470.  
 Benzol LIEBIG'S = Benzoin.  
 Benzon 38. 744.  
 Benzoyl 38. 484. 489.  
 Benzoylazotid 491.  
 Benzoylsäure 36.  
 Benzoyltheorie 5.  
 Benzoylwasserstoff 484.



- Benzoylwasserstoff, ameisen-saurer 488.  
 Benzoylwasserstoff, benzoë-saurer 486, 487.  
 Berberin, Berberitzengelb 334.  
 Bergamottöl und Stearopten 439.  
 Bergtalg 723.  
 Bergtheer 723.  
 Bernstein 523.  
 Bernsteinbitumen 525.  
 Bernsteinkampher 525, 748.  
 Bernsteinöl 525, 748.  
 Bernsteinsäure 17, 134.  
 Bertramwurzel 758.  
 Betulin 538.  
*Beurre de cacao* 412.  
 — *de coco* 412.  
 — *de galam* 412.  
*Bezettes* 359.  
 Bibenzamid 636.  
*Bicarburet of hydrogen* 743.  
*Bicolorin, bicoloric acid* 230.  
 Bietylplatinchlorür 701.  
 Bienenwachs 417.  
 Bier 715.  
 Bieressig 719.  
 Bilsenkrautöl 408.  
 Binitronaphthalid 738.  
 Birkenkampher 538.  
 Birkenöl 445.  
 Birkensaft 775.  
 Bisuccinamid 637.  
 Bitter, Weltersches 130.  
 Bittermandelöl 477, 483.  
 — — — ameisen-saures 488.  
 Bittermandelöl, benzoë-saures 487.  
 Bittermandelölkamphorid 489.  
 Bittermandelölschwefelsäure 487.  
 Bitterstoffe 264.  
 Blätter, Farben der 383.  
 Blanquinin 206.  
 Blattgelb 385.  
 Blattgrün 384.  
 Blattroth 386.  
 Blauholz 794.  
 Blauholzroth 356.  
 Blausäure 483.  
 Blauschillerstoff der Bel-ladonna 230.  
*Bleu d'application* 382.  
 Blütenfarben 387.  
 Blumenharz 390, 392.  
 Bockshornsamenschleim 569, 576.  
 Bohnenstoff 263.  
*Bois de sable* 354.  
*Bois jaune* 346.  
 Boletsäure 114.  
 Boraxweinstein 58.  
*Brai gras* 528.  
 — *sec* 527.  
 Brandextract 751.  
 Brandharz 726.  
 Brandöl 726.  
 Branntwein 716.  
*Brasat-vert* 368.  
 Brasiletholz 358.  
 Brasilienholz 357.  
 Brasilin 357.  
 Breaharz 540.  
 Brein 540.  
 Brechweinstein 59.  
 Brenzäpfelsäuren 42, 44.  
 Brenzchinasäure 81.  
 Brenzgallussäure 73, 77, 79, 135.  
 Brenzkomensäure 68.  
 Brenzmekonsäure 67, 69.  
 Brenzmilchsäure 30.  
 Brenzöle 726.  
 Brenzsäuren, Theorie 6, 11.  
 Brenzschleimsäure 66.  
 Brenztraubensäure 60.  
 Brenzweinsäure 60.  
 Brodbäckerei 720.  
 Bromacetyl 700.  
 Bromäther 602, 703.  
 Bromätherid 700, 704.  
 Bromätherin 692.  
 Bromäthyl 683.  
 Bromal 704.  
 Bromaldehyden 700.  
 Brombenzid 745.  
 Brombenzoësäure 38, 127, 129.  
 Brombenzoyl 486.  
 Bromelayl 692.  
 Bromformyl 704.  
 Bromkohlenwasserstoff 692.  
 Bromnaphthalin 738.  
 Bromoform 704.  
 Bromosamid 637.  
 Bromsalicyl s. Bromspiroyl.  
 Bromspiroyl 474.  
 Bromwasserstoffäther 683.  
 Brucin 170.  
 Brunnensäure 92.  
 Bryonin 259.  
 Buchdruckerfirniß 423.  
 Bucheckernöl 411.  
 Buenin 285.  
 Bukkoöl 457.  
 Buxin 206.  
 Cabagiin 212.  
 Cacaobohnen 813.  
 Cacaobutter 413.  
 Cacaoroth 354.  
 Cadet's Flüssigkeit 764.  
 Caffein 245.  
 Cahincasäure 113.  
 Cajeputöl 442.  
*Caincae rad.* 788.  
*Calami rad.* 785.  
 Calendulin 573.  
 Callaturholz 351.  
 Calmusöl 443.



- Campecheholz 356.  
 Camphen 435.  
 Candiszucker 600.  
 Canellin 295.  
 Caniramin 170.  
 Caoutchin 750.  
 Caoutchinschwefels. 750.  
 Caoutchouc 562. 781.  
 — — fossiler 723.  
 Caoutchoucjin 749.  
 Caoutchoucöl 749.  
 Caphopikrit 327.  
 Capsicin 206. 258. 558.  
 Caragaheen 814.  
 Caragin 814.  
 Caramel 603.  
 Carapaöl 412.  
 Carapin 207.  
 Cardamomen 803.  
 Cardamomöl 442.  
 Cardobenedictenbitter 285  
*Carmin de garance* 346.  
 Carotin 349.  
 Carragaheenschleim 569.  
 576.  
 Carthamin 350.  
 Carthaminsäure 350.  
*Caryophyllatae rad.* 789.  
*Caryophylli aromatici* 803.  
 Caryophyllin 464.  
 Cascarille 796.  
 Cascarillin 285.  
 Cascarillöl 469.  
*Casum vegetal* 627.  
 Cassiin 287.  
 Castin 207.  
*Castor oil* 409.  
 Catechu 86.  
 Catachusäure 82.  
 Catachugerbstoff 81.  
 Cathartin 260.  
 Cedratöl 437.  
 Cedrirol 732.  
 Cellulose 618.  
 Centaurite 285.  
*Cera de palma* 417.  
 Cerain 97. 415.  
 Cerasin 569.  
*Ceratum saturni* 28.  
*Cereoli simplices* 28.  
 Cerin 413. 415.  
 Ceroxylin 557.  
 Cetrarin 276.  
 Cetrarinblau 278.  
 Cetyl 405.  
 Cetyloxyd 405.  
 Chärophyllin 805.  
 Chamillenöl 453.  
*Chaya-ver* 354.  
 Chelerythrin 787.  
 Chelidonin 182. 207. 787.  
 Chelidonsäure 787.  
 Chelidoxanthin 787.  
*Chemic blue* 382.  
*Chibou* 537.  
 Chicaroth 351.  
*China blue* 382.  
*Chinae albae cort.* 797.  
 Chinagerbstoff 84.  
 Chinarindenproben 795.  
 Chinasäure 69.  
 Chinin 138.  
 Chininsalze 143.  
 Chininpräparate 144.  
 Chinovabitter 227.  
 Chinovin 207.  
 Chinoyl 71.  
 Chiococcin 207.  
 Chloracetyl 699.  
 Chloräther 690.  
 Chlorätheral 690.  
 Chlorätherid 699. 704.  
 Chlorätherin 690.  
 Chlorätheroid 699.  
 Chloräthyl 682.  
 Chloral 703.  
 Chloraldehyden 699.  
 Chloramilal 710.  
 Chlorbenzid 745.  
 Chlorbenzin 745.  
 Chlorbenzoyl 485.  
 Chlorbrenzschleims. 680.  
 Chlorcinnamyl 466.  
 Chlorcyanäther 680.  
 Chlorelyl 690.  
 Chlorformyl 704.  
 Chlorkohlenoxydäther  
 668.  
 Chlorkohlenoxydholz-  
 äther 757.  
 Chlorkohlenwasserstoff  
 690.  
 Chlormethyl 759.  
 Chlornaphthalin 736.  
 Chlornaphthalas 736.  
 Chlornaphthales 737.  
 Chlornaphthalis 737.  
 Chlornaphthalos 737.  
 Chlorocinnose 466.  
 Chlorönyl 762.  
 Chloroform 704.  
 Chlorophenis 745.  
 Chlorophenisinsäure 742.  
 Chlorophenyl 742.  
 Chlorophyll 384.  
 Chlorosamid 475. 637.  
 Chloroxalsäure 22.  
 Chloroxylinsäure 353.  
 Chloropteylel 763.  
 Chlorschwefelsäure 690.  
 Chlorspiroylsäure 474.  
 Chlorwasserstoffäther 682  
*Chromule* 384.  
 Chrysen 733.  
*Chrysenase, nitrite de* 733.  
 Chyrayitin 208.  
 Cicutin 788.  
 Cider 714.  
*Cinae semen* 803.  
 Cinchonin 145.  
 Cinin 224.  
 Cinnamon 471. 513.  
 Cinnamyl 467.  
 Cinnamyläther 677.  
 Cinnamylwasserstoff 467.  
 Citren 438.  
 Citricisäure 51.  
 Citronenäther 676.



- Citronenöl, —kampher, Coumarin 459.  
 —stearopten 437. Courbarilöl 444.  
 Citronensäure 47. 134. Cowdee-gum 545.  
 Citronyl 438. Cremor tartari 56.  
 Citryl 438. Crotonin 288.  
 Clematiskampher 459. Crotonöl 409.  
 Clovorubrin 462. Crotonsäure 110.  
 Coccogninsäure 118. Crystalli tartari 56.  
 Cocculin 233. Cubeben 811.  
 Cocin 97. 107. 126. Cubebenöl und —stearo-  
 Cocinsäure 107. pten 440.  
 Cocosnussöl 412. Cubebin 258. 811.  
 Codein 157. Cudbear 359.  
 Cörolin 378. Culilabanöl 441.  
 Cörolinschwefelsäure 377. Cuprum aceticum 27.  
 Colchicin 178. Curarin 182.  
 Colettiin 287. Curcumin 352.  
 Colle végétale 631. Cusconin 148.  
 Colocynthin 260. Cusparin 244.  
 Colophanholz 538. Cyanäther 680.  
 Colopholsäure 529. 530. Cyanäthyl 683.  
 Colophonium 227. Cyanbenzoyl 484. 486.  
 Colophonium succini 523. Cyanformyl 705.  
 Coloquintenbitter 260. Cyanmethyl 760.  
 Coloquintenschleim 570. Cyanform 705.  
 Colorimeter 397. Cyanwasserstoffäther 683.  
 Columbin 282. Cyclamin 254.  
 Columbo rad. 788. Cynapin 208.  
 Conicin 201. Cynodon 262.  
 Coniin 201. Cytisin 260.  
 Coniinsäure 118.  
 Convolvulin 789. Dadyl 434.  
 Copahusäure 535. Dahlin 591.  
 Copaiwabalsam 533. Dalleiochin 141.  
 Copaiwabalsamöl 443. Damnar 544.  
 Copaiwyl 444. Dammerde 721.  
 Copal 542. Daphnin 208.  
 — fossiler 722. Daphnit 283.  
 Coriander 80. Datiscin 591.  
 Corianderöl 449. Daturasäure 119.  
 Coriarin 208. Daturin 199.  
 Corniin 235. Decocte 308.  
 Corniinsäure 235. Delphinin 176.  
 Cort. adstringens brasil. 798. Delphinon 110.  
 Corticin 275. Delphinsäure 110. 119.  
 Corydalin 180. Dekahexylbromür 738.

- Dekahexylchlorür 737.  
 Dekahexyloxyd, salpe-  
 tersaures 738.  
 Dekahexylsuperchlorid  
 737.  
 Dekapentylchlorür 737.  
 Dekatetrylsäure 736.  
 Deplacement 311.  
 Destillation, trockne 725.  
 Destructionsfarben 383.  
 Dextrin 586. 596. 615.  
 Dextrinsyrup 596. 610.  
 Diagyrdion 779.  
 Diastase 633. 586.  
 Digitalin 208.  
 Dillöl 450.  
 Diosmin 287.  
 Distelsamenöl 411.  
 Ditetryl 743. 750.  
 Dostenöl 451.  
 Drachenblut 351. 545.  
 Draconin 351.  
 Drucken der Farben 396.  
 Drupacin 210. 494.  
 Dumasin 764.  
 Dyers-broom 355.  
 Eblanin 755.  
 Eichengerbstoff 71.  
 Eichenrindenblätter 797.  
 Eiweiss 625.  
 Elaein 105. 744.  
 Elaidin 98. 102. 126. 403.  
 Elaidinsäure 102. 105.  
 Elaidssäure 108.  
 Elaterin 255.  
 Elaterium 255. 810.  
 Elayl 687. 689.  
 — schwelsaures 689.  
 Elaylchlorür 690.  
 Elaylplatin 700.  
 Elaylplatinchlorür 701.  
 Elaylplatinoxydul 701.  
 Elecampine 591.  
 Elemi 539.  
 Elemin 540.



- Elemiöl 444.  
 Ellagsäure 73. 78.  
 Emetin 179.  
 Emplastra 421.  
 Emulsin der Mandeln 480.  
     627.  
 Emulsin der Senfsamen  
     501.  
 Enallochrom 230.  
 Englischblau 382.  
 Entfuseln des Weingeists  
     650.  
 Enzianbitter 325.  
 Epidermis 623.  
 Equisetsäure 44. 135.  
 Erdäpfel 793.  
 Erdmandeln 793.  
 Erdmandelöl 411.  
 Erdnüsse 793.  
 Erdnussöl 411.  
 Erdpech 723.  
 Ergotin 252.  
 Eruzin 504.  
 Erythrin 363.  
 Erythrinbitter 363.  
 Erythrinroth 363.  
*Erythrodanum* 339.  
 Erythrophyll 386.  
 Esenbeckin 210.  
*Esprit pyroigneux* 752.  
 Essenzen 717.  
 Essig 719.  
 Essigäther 674. 718.  
 Essigalkohol 761.  
 Essiggährung 711.  
 Essiggeist 22. 761.  
 Essiggeistäther 762.  
 Essigmutter 711.  
 Essigsäure 20. 133. 699.  
     — — Salze, offic. 25.  
 Eugenin 464.  
 Eupatorin 211.  
 Euphorbium 777.  
 Eupion 730.  
 Evonymussäure 119.  
 Extractabsatz 77. 89. 305.  
 Extracte 303. 306. 313.  
*Extract. ferri cydoniat.* 43.  
     — — *ponat.* 43.  
     — — *saturni* 28.  
 Extractivstoff 216 ff.  
     — — bitter 264.  
     — — kratzender  
         217. 220.  
     — — narkotischer  
         250.  
     — — scharfer 253.  
     — — schwach reagirender 280.  
     — — stark reagirender 244.  
     — — süsser 289.  
         298.  
 Farbginster 355.  
 Farben 394.  
 Farberöthe 339.  
 Fäulniss 720.  
 Fagin 253.  
 Faradayin 749.  
 Farben 317.  
     — der Blätter 353.  
     — der Blüten 387.  
     — Anwendung 393.  
 Farbstoffe 317.  
 Faser, stärkeartige 617.  
     621.  
 Fayenceblau 382.  
 Federharz 562.  
 Feigenzucker 608.  
 Fenchelöl 449.  
 Ferment 647.  
 Fermentöle 506. 707.  
 Fernambukholz 357. 794.  
 Fette 397.  
 Fettsäure 32.  
 Fichtenharz 527.  
 Firnisse 423. 546.  
 Fisetholz 347.  
 Flavinschwefelsäure 380.  
 Flechtenbitter 276.  
 Flechtenfarbstoffe 358.  
 Flechtensäure 46.  
 Flechtenstärkmehl 392.  
 Flohsamenschleim 569.  
     576.  
 Flüssigkeit, holländische  
     690.  
 Fluormethyl 759.  
*Formicarum oleum* 17.  
     — — *spiritus* 17.  
 Formicon 17.  
 Formomethylal 760.  
 Formosal 760.  
 Formyl 16. 692. 702.  
 Formylchlorür 692.  
 Formyljodid 704.  
 Formylsäure 14.  
 Formylsulfid 705.  
 Formylsuperchlorid 704.  
 Formylsuperchlorür 692.  
 Formylsuperbromid 704.  
 Fraxinin 230. 275.  
 Fulvinschwefelsäure 380.  
 Fumarin 211.  
 Fumarsäure 46. 135.  
 Fungin 621.  
 Fuselkampher 708.  
 Fuselöle 506. 706.  
*Fustet* 347.  
*Fustic* 346.  
 Gährung 644.  
     — geistige 645.  
     — saure 711.  
     — schleimige 712.  
 Gagelöl 457.  
 Galactin 418.  
 Galambutter 412.  
 Galbanöl 444.  
 Galbanum 778.  
 Galgantöl 442.  
 Galipein 244.  
 Galipot 527.  
 Galiumroth 354.  
*Gallae* 802.  
 Gallerte 567.  
 Gallertsäure 570.



- Gallussäure 72. 75. 135.  
*Gamboge* 778.  
*Garance* 339.  
 Gase bei der trocknen  
   Destill. 766.  
*Gaude* 346.  
*Gelatina vegetabilis* 567.  
 Gelbbeeren 355.  
 Gelbholz 346.  
*Genestrole* 355.  
*Gentianin* 325.  
*Gentisin* 325.  
*Gentisinsäure* 325.  
*Geraniumkampher* 451.  
 Gerbsäure oder Gerbstoff  
   71. 81. 84. 85. 87. 135.  
 Getreidefuselöl 708.  
 Gewürznelkenöl 462.  
*Gingkosäure* 119.  
*Glairin* 634.  
*Gliadin* 629.  
*Globuli martiales* 59.  
*Glu* 558.  
*Glutin* 631.  
 Glutinunterschweifelsäure  
   740.  
*Glycerin* 97. 403.  
 Glycerinschweifelsäure  
   405.  
 Glycerinstearinsäure u. s.  
   w. 98. 126.  
*Glycium* 298.  
*Glycyrrhizin* 298.  
 Granatwurzelnrinde 792.  
*Granadin* 289.  
*Grossulin* 567.  
*Grünsäure* 116.  
*Guacin* 287.  
*Guaco* 801.  
*Guajakharz* 547.  
*Guajacin* 262. 550.  
*Guajaksäure* 119.  
*Guaranin* 211.  
*Guianaöl* 443.  
*Gummi* 593.  
   — arab. 593. 613.
- Gummi javan.* 593.  
*Gummi künstl.* 595.  
*Gummi ammoniacum* 776.  
   — *elasticum* 562.  
*Gummigutt* 778.  
*Gummiguttgelb* 352.  
*Gummisäure* 49.  
*Gummoin* 804.  
*Hämatin* 356.  
*Hämatinsalpetersäure* 132.  
*Hämatoxylin* 356.  
*Halbharze* 509.  
 Halbschwefelätherin-  
   schweifelsäure 693.  
*Hanfnesselöl* 411.  
*Hanföl* 407.  
*Harnbenzoësäure* 39.  
*Harnzucker* 608.  
*Hartharze* 509.  
*Harriegelöl* 411.  
*Harze* 506. Eintheil. 508.  
*Harz von Botanybei* 520.  
*Harzfett* 748.  
*Harzfirnisse* 546.  
*Harznaphte* 747.  
*Harzöl* 748.  
*Harztheer* 748.  
*Haselnussöl* 411.  
*Haselwurzel* 786.  
*Haselwurzelöl* 457.  
*Hatchetin* 723.  
*Hedwigiabalsam* 537.  
*Hedwiginöl* 444.  
*Hefe* 647.  
*Helenin* 458. 591.  
*Helonin* 173.  
*Hexacarbure quadrihydri-*  
   *que* 747.  
*Hesperidin* 237.  
*Heveen* 750.  
*Hexacarbure quadrihydri-*  
   *que* 747.  
*Hexacarbure trihydrique* 744  
*Hippursäure* 39.  
*Hollunderblüthenöl* 455.
- Holzäther* 757.  
   — Verbindg. mit  
   Säuren *ibid.*  
*Holzalkohol* 756.  
*Holzsäure* 751.  
*Holzfaser* 614. 619. 623.  
*Holzgeist* 752. 756.  
   — Liebig'scher 754.  
*Holzgrün* 353.  
*Holzmehlgummi* 576.  
*Holzsäure* 751.  
*Holzschwefelsäure* 620.  
*Holzspiritus* 751.  
*Holztheer* 727. 728.  
*Honigsteinsäure* 14.  
*Honigzucker* 608.  
*Hopfenöl* 457.  
   — spanisches 451.  
*Hordein* 617.  
*Huile cuite* 423.  
*Huile des chimistes hollan-*  
   *dais* 690.  
*Humin* 77. 89.  
*Huminsäure* 89. 722.  
*Humus* 721.  
*Humuskohle* 721.  
*Hurin* 211.  
*Hydrarsin* 765.  
*Hydrobenzamid* 490.  
*Hydrocyanäther* 683.  
*Hydromargarinsäure* 103.  
*Hydromargaritinsäure*  
   103.  
*Hydroleinsäure* 103.  
*Hydrothionäther* 683.  
*Hydroxalsäure* 62.  
*Hyoscyamin* 196.  
*Hypericonroth* 391.  
*Hyssopin* 212.  
*Jalapin* 551.  
*Jalape* 788.  
*Jalapenharz* 550.  
*Jamaicin* 212.  
*James' tea* 802.  
*Japonsäure* 83.







- Krapp 339.  
 Krappbraun 344.  
   — gelb 339 344.  
   — lack 346.  
   — orange 343.  
   — purpur 342.  
   — rosa 342.  
   — roth 339. 342.  
 Krausemünzöl 452.  
 Kreosot 728.  
 Kressensamenöl 408.  
 Krokonsäure 14.  
 Krümelzucker 608.  
 Krumholzöl 432.  
 Kümmelöl 449.  
 Kürbissamenöl 408.  
 Kuhbaumwachs 418.  
 Kurufrinde 796.  
*Kuteera gum* 568. 576.  
 Kyanol 734.  
  
*Lacca* 552.  
*Lac-dye* 553.  
*Lac-lac* 553.  
 Lacke 393.  
 Lackfirnisse 546.  
 Lacksäure 121.  
 Lackstoff 556.  
 Lactucarium 780.  
 Lactucasäure 116.  
 Lactucin 252.  
 Ladanum 542.  
 Lakmus 359.  
 Lamasgift 784.  
 Lampenruss 768.  
 Lampensäure 698.  
 Lapathin 333.  
*Lapis divinus* 27.  
*Laque* 552.  
 Laurin 441.  
 Lavendelöl 450.  
 Legumin 633.  
 Leindotteröl 408.  
 Leinöl 406.  
 Leinsaamschleim 569, 576.  
*Leiocome* 595.  
  
 Lepidin. 287.  
 Lerchenschwammharz 552.  
 Leukol 734.  
 Lichenin 592.  
*Lichenino amarissimo* 276.  
 Lichensäure 46.  
 Lignon 754.  
*Lignum colubrinum* 794.  
 Ligustrin 274.  
 Lilachbitter 288.  
 Limettenöl 438.  
 Limonadenpulver 50.  
 Lindenblüthenöl 455.  
 Linimente 400.  
 Lipinsäure 107.  
*Liquidambar* 514.  
*Liquiritiae succus* 300.  
*Liquor ammonii succinat-*  
*tus* 20.  
   — *c. c. succ.* 20.  
   — *Mindereri* 26.  
   — *pyrotartaricus* 62.  
   — *tart. empyreum* 62.  
   — *terr. fol. tart.* 25.  
*Liquorice sugar* 298.  
 Liqueure 717.  
 Liriodendrin 272.  
 Litmus 359.  
 Löffelkrautöl 505.  
*Logwood* 356.  
 Loliin 252.  
 Lorbeeröl 413. 441.  
 Lupinin 287.  
 Lupulin od. Lupulit 284.  
 Luteolin 346.  
 Lutter 717.  
 Lycopin 287.  
 Lycopodium 804.  
  
*Madder* 339.  
 Majoranöl 451.  
 Malealsäure 44.  
 Maleinsäure 44.  
 Mandeln 804.  
 Mandelöl 409.  
 Mandelsäure 488.  
 Manihotsäure 117.  
 Manioksäure 117.  
 Maniokwurzel 789.  
 Manna, Sorten 294.  
 Mannazucker 289.  
 Mannit 289.  
 Margarin 97. 100. 126.  
   402.  
 Margarinsäure 100.  
 Margarinschwefelsäure  
   103.  
 Margaritinsäure 108.  
 Margaron 100.  
 Martinsholz 358.  
*Massoy cort.* 798.  
 Massoyöl 469.  
 Masticin 541.  
 Mastix 541.  
 Maulbeersäure 120.  
 Meccabalsam 536.  
 Meccabalsamöl 444.  
 Mechlorige Säure 115.  
   244.  
 Medullin 621.  
 Meerrettigöl 505.  
 Mekonin 240.  
 Mekoninsalpetersäure  
   132. 244.  
 Mekonsäure 66. 135.  
 Melampyrin 263.  
 Melangallussäure 73. 77.  
 Melanochin 141.  
 Melansäure 638.  
 Melasse 599.  
 Melissenöl 452.  
 Melon 393.  
 Menispermin. 183.  
 Menispermsäure 120.  
 Menthen 452.  
 Menyanthin 287. 591.  
 Mercaptan 684.  
 Mercurialin 261.  
 Mesit 753. 758.  
*Mestic alcohol* 761.



- Mesityl u. Verbindg. s. Oenyl. 762.  
Mesitylaldehyd 763.  
Mesitylchloral 764.  
Mesitylen s. Oenol. 762.  
Mesitylenhydrat s. Oenyl-oxyd 762.  
Mesitylenschwefelsäure 762.  
Metaceton 584. 764.  
Meta-Ellagsäure 78.  
Metagallussäure 80.  
Metamargarinsäure 103.  
Metamekonsäure 68.  
Metanaphthalin 748.  
Metaoleinsäure 103.  
Metaweinsäure 53.  
Methionsäure LIEBIG'S 694. Anm.  
Methol 755.  
Methyl 756.  
— Verbindg. 759.  
Methylen 756.  
Methylenbihydrats. Holzalkohol 756.  
Methylenhydrat u. Verbindg. s. Holzäther 787.  
Methylenmerkaptan 760.  
Methyloxyd s. Holzäther 757.  
Methyloxydhydrat s. Holzgeist 756.  
Milchsäfte 781.  
Milchsäure 24. 30. 134. 712.  
Milchzuckersäure 65.  
Moder 89.  
Möhrenöl 450.  
Möstrich 502.  
Mohnöl 407.  
Mohnsäure 66.  
Momordicin 255.  
Montanin 212.  
Moosbitter 276.  
Moosstärke 392.  
Mordans 394.  
Morin 346.  
Morphin 149.  
— präparate 156.  
Moschus artificialis 748.  
Mucilago 567.  
— g. arab. 614.  
Mucin 632.  
Mudarin 262.  
Munjeet 354.  
Mushroom sugar 289.  
Muskatbutter 412.  
Muskatnuss 810.  
Muskatöl 441.  
Mutterkorn 815.  
Mutterkornzucker 293.  
Myricin 415.  
Myriospermin 470.  
— säure 513.  
Myrioxilin 470.  
— säure 513.  
Myristicin 442.  
Myroxoin 513.  
Myrrhe 778.  
Myrrhenöl 444.  
Myrthenöl 442.  
Myrthenwachs 417.  
Nancysäure 24.  
Naphta 723.  
Naphta aceti 718.  
Naphthalidchlorid 737.  
738.  
Naphthalidchlorür 736.  
737.  
Naphthalidhyperchlorid 737.  
Naphthalimid 32. 637.  
Naphtalin 735.  
— chlorür 736.  
— chlorid 736.  
— säure 32. 736.  
— unterschwefel-säure 739.  
Naphthein 723.  
Naphthinunterschwefel-säure 740.  
Narcein 238.  
Narcissenarom 458.  
Narkotin 160.  
Natronweinstein 58.  
Naturblau 383.  
Nelkenöl 462.  
Nelkensäure 463.  
Nelkenwurzelöl 457.  
Neutral principles 11.  
Nicaraguholz 358.  
Nikotianin 460.  
Nicotin 197.  
Nitrobenzid 745.  
Nitronaphthalas 738.  
Nitronaphthales 738.  
Nitronaphthalid 738.  
Nitrospiroylsäure 474.  
Nona 354.  
Octocarbure quadrihydri-que 747.  
Oel des Oel bildenden Gases 690.  
Oele, ätherische 425.  
— blausäurehaltige 476.  
— fette 397.  
— flüchtige 425.  
— trocknende 398 405  
— nicht trocknende 398.  
— wesentliche 425.  
— der Aurentiaceen 437.  
— — Compositen 453.  
— — Coniferen 431.  
— — Labiaten 450.  
— — Umbelliferen 448.  
Oelbaumgummi 576. 297.  
Oelfirniss 423.  
Oelrettigöl 411.  
Oelsäure 100.  
Oelsüss 404.  
Oelzucker 404.



- Oelwaagen 419.  
 Oenanthäther 678. 708.  
 Oenanthsäure 105. 112.  
 Oenol 762.  
 Oenyl 762.  
 Oenylchlorid u. s. w. 762.  
 — oxyd 762.  
 — — phosphorsäure 763.  
 — — schwefelsäure 762.  
 — — unterphosphorige Säure 763.  
*Olea cocta* 421.  
 — *officinalia* 420.  
 Oleen 205. 744.  
 Olein 97. 100. 126. 403.  
 Oleinsäure 100.  
 Oleinschwefelsäure 103.  
 Oleon 101.  
*Oleum Anthos* 451.  
 — *cerae* 742.  
 — *de cedro* 437.  
 — *lateritium* 742.  
 — *neroli* 454.  
 — *palmae christi* 409.  
 — *pini* 431.  
 — *siticum* 709.  
 — *succini* 748.  
 — *templinum* 432.  
 Olibanum 779.  
 Olivenöl 410.  
 Olivengummi 297. 576.  
 Olivil 297.  
 Olivit 274.  
 Opian 160.  
 Opiumfett 558.  
 — harz 558.  
 — proben 783.  
 — säure 66.  
 — — ölige 120.  
 — sorten 781.  
*Opobalsamum* 536.  
 — *siccum* 512. 514.  
 Opodeldoc 421.  
 Opoponax 779.  
 Orcein 361.  
 Orcin 361.  
 Orcinzucker 361.  
 Orellin 348.  
 Orleans 348.  
 Orseille 359.  
 Oxaläther 673.  
*Oxalium* 14.  
 Oxalsäure 12. 134.  
 Oxamid 14. 635.  
 Oxyacanthin 212.  
 Oxychlorcarbonäther 668.  
 Oxymel 24.  
 Ozokerit 723.  
 Palmin 98. 109. 126. 409.  
 Palmensäure 109.  
 Palmöl 412.  
 Palmwachs 417.  
 Palmwachsharz 566.  
 Pappelknospenöl 445.  
 Parachlornaphthales 737.  
 Paradieskörner 803.  
 Para-Ellagsäure 78.  
 Paraffin 728.  
 Paramaleinsäure 46.  
 Paramekonsäure 68.  
 Paramenispermin 183.  
 Paramorphin 162.  
 Paranaphthalin 741.  
 Paraschleimsäure 65.  
 Paraweinsäure 56.  
*Parciraë bravæ rad.* 788.  
 Parillin 227.  
 Parillinsäure 227.  
 Parmelgelb 353.  
*Pastel* 367.  
 Pastoharz 546.  
 Pech 727.  
 Pechöl 528. 727.  
 Pectin 567. 570.  
 Pectinsäure 570.  
 Peganumroth 354.  
*Pencil blue* 382.  
*Pentacarbure quadrihydrique* 747.  
 Persische Beeren 355.  
 Persio 359.  
 Perubalsam 511.  
 — aromin 513.  
 — öl 470.  
 Peruvian 471.  
 Petersilienöl 448.  
*Petrolin* 723.  
*Petroleum* 723.  
 Peucedanin 236.  
 Peucyl 434.  
 Pfeffermünzöl 451.  
 Pfefferöl 440.  
 Pfeilgift 784.  
 — alkaloid 213.  
 Pferdeharnsäure 39.  
 Pflanzenalkaloide 135.  
 — eiweiss 625.  
 — gallert 567. 570.  
 — leim 631.  
 — schleim 567.  
 — säure 11.  
 — skelett 614.  
 — wachs 384.  
 Pflaster 400. 421.  
 Pflaumenkernöl 411.  
 Phen 742.  
 Phillyrin 272.  
 Phloretin 792.  
 Phloretinsäure 792.  
 Phloridzein 792.  
 Phloridzin 270. 792.  
 Phlorrhizin 270.  
 Phocensäure 110.  
 Phönicin 377.  
 — schwefelsäure 376.  
*Phytochlorainon* 384.  
 Picamar 731.  
 Pichurimbohnen 809.  
 Pichurimöl 441.  
*Picroballota* 285.  
*Picroglycion* 302.  
 Pikrin 223.



- Pikrinsalpetersäure 130.  
 Pikrolichenin 279.  
 Pikrotoxin 233.  
 Pikrotoxinsäure 233.  
 Pilzsäure 115.  
 Pimelinsäure 106.  
 Piment 810.  
 Pimentöl 442. 464.  
 Pimpinellöl 450.  
 Pineytag 413.  
 Pininsäure 529.  
 Piperin 256.  
 Pitayin 213.  
 Pittakall 732.  
*Pix burgundica* 527.  
 — *communis* 528.  
 — *flava* 527.  
 — *liquida* 528.  
 Platinsalze, entzündliche 701.  
 Plumbagin 337.  
 Plumbagofett 414.  
*Plumbum aceticum* 27.  
*Poix blanche* 527.  
*Poix-résine* 527.  
 Poleyöl 452.  
 Pollen 621. 803.  
 Pollenin 621.  
 Polychroit 337.  
 Polychrom 230.  
 Polygalasäure 217.  
 Polygalin 217.  
 Polypodit 301.  
*Poma acidula* 43.  
 Pomeranzenblüthenöl 454  
 Pomeranzenschalenöl 439  
 Populin 269.  
 Porphyroxin 243.  
 Porschöl 457.  
 Potasche 769.  
 Potascheküpe 382.  
 Primelkampher 459.  
 Primelkratzstoff 223.  
 Primulin 263.  
*Printers varnish* 423.  
*Propolis* 557.  
 Protein 625.  
 — schwefelsäure 627.  
 Pseudalkannin 348.  
 Pseuderythrin 363.  
 Pseudemorphin 242.  
 Pseudotoxin 263.  
 Pseudowachs 414.  
 Pteyleyl und Verbind. 763.  
 Pteyleylsäure 764.  
*Pulpa cassiae* 805.  
 — *colocynthis* 807.  
 — *tamarindorum* 813.  
 Pulsatillenkampher 460.  
 Purpurin 339. 340.  
 — schwefelsäure 380.  
*Pyramid's* 11.  
 Pyren 733.  
*Pyrenase, nitrite de* 733.  
 Pyrethrin 263.  
 Pyrogensäure 14.  
 Pyrothionide 769.  
 Pyroxanthin 755.  
*Pyroxilic spirit* 752.  
 Pyrrhopin 243.  
 Pyrrol 734.  
 Quassiabitter 280.  
 — holz 790.  
 Quassiin 214. 280.  
 Quassit 280.  
 Queckenzucker 291.  
 Quellsäure 91. 722.  
 Quellsatzsäure 92. 722.  
 Quercin 275.  
 Quercitrin 347.  
 Quercitron 347.  
 Quinine 138.  
 Quittenschleim 569. 576.  
 Radicyle, organische 7.  
 Rapsöl 408.  
*Ratanhiae rad.* 789.  
 Ratanbiasäure 114.  
 Rauch 767.  
 Rautenöl 456.  
 Resedenarom 456.  
 Reservagen 396.  
*Resina elastica* 562.  
 — *pini* 527.  
*Résine jaune* 527.  
 Resinein 746.  
 Resineon 746.  
 Resinon 746.  
*Rétinaphle* 747.  
 Retinasphalt 722.  
 Retinit 722.  
*Rétinole* 748.  
*Rétinyle* 748.  
*Rétisterène* 748.  
 Rhabarberin 327.  
 Rhabarberbitter 327.  
 Rhabarbergelb 327.  
 Rhabarbersäure 327. 330.  
 Rhabarberstoff 327.  
 Rhanin 287.  
 Rhaponticin 333.  
 Rhein 327. 332.  
 Rheinfarnöl 453.  
 Rheumin 327.  
 Rhodizonsäure 14.  
 Ricinusöl 409.  
 Ricinusölsäure 108.  
 Ricinussäure 108.  
 Ricinustalgsäure 108.  
 Rindensubstanz 622.  
 Ringelblumenschein 573.  
 Roccellsäure 111.  
*Rocou* 348.  
 Röstung 725.  
 Rohrzucker 598.  
 Rohrzucker 600.  
*Rongeants* 396.  
 Rosenholzöl 457.  
 Rosenöl 454.  
 Rosmarinöl 451.  
 Rosskastanienöl 411.  
 Rothholz 357.



- Rothtannenöl 408.  
 Rubinsäure 84.  
 Rübenzucker 601.  
 Rüböl 410.  
 Rufinschwefelsäure 380.  
 Rusiochin 141.  
 Russ 768.  
 Rutilin 268.  
  
 Sabadillin 175.  
 Sabadillinharz 176.  
*Sabadilline, monohydrate de* 176.  
 Sabadillsäure 111.  
 Sabadillsamen 813.  
*Saccharum saturni* 27.  
 Sadebaumöl 436.  
 Sächsisch blau 382.  
 Säfte, abgezapfte 775.  
   — ausgeflossene 776.  
   — ausgekochte 784.  
   — ausgepresste 784.  
 Säure, kohlige 13.  
 Säuren, fette 97. 135.  
   — flüchtige 12.  
   — fixe 41.  
   — organische, Theorie 8.  
   — zusammengesetzte 123.  
 Safflor 813.  
   — gelb 355.  
   — öl 411.  
   — roth 350.  
 Safran 803.  
*Safran des Indes* 352.  
 Safrangelb 337.  
   — öl 457.  
 Saftgrün 339.  
 Sagapenöl 444.  
 Sagapenum 779.  
 Sago 579. 613.  
*Sal acetosellae* 14.  
   — *essent. tartari* 56.  
   — *succini* 19.  
 Salbeiöl 452.  
 Salepschleim 570. 576.  
 Salicin 264. 793.  
 Salicyl = Spiroyl 475. 638.  
 Salicylige Säure 638.  
 Salicylimid 637.  
 Salicylsäure 638.  
 Salicylwasserstoff 268.  
*Salino antifebrile* 276.  
 Saliretin 638.  
 Salpeteräther 672.  
   — weingeist 718  
 Salsaparine 227.  
 Salzäther 702.  
   — weingeist 718.  
 Sandaracin 541.  
 Sandarak 541.  
 Sandelholz 351.  
 Sanguinarin 214.  
 Santalin 351.  
 Santonin 224.  
 Sapanholz 357.  
*Sapo starkeyanus* 433.  
*Sapones medicati* 421.  
 Saponarin 288.  
 Saponin 220.  
 Saponinsäure 222.  
 Sarcocolla 296.  
 Sarcocollin 296.  
*Sorrette* 355.  
*Sarsaparillae rad.* 791.  
 Sassafraöl 441.  
 Sassagummi 568. 575.  
 Sassarubrin 441.  
 Satzmehl 579.  
 Sauerstoffäther 696. 697.  
*Saw-wort* 355.  
 Scammonium 779.  
 Schärfe 459. 505.  
 Schafgarbenöl 453.  
 Scharte 355.  
 Schererit 723.  
 Schellak 552.  
 Schiffspech 528.  
 Schilderblau 382.  
 Schillerstoff 230.  
 Schlamm 722.  
 Schlangenzurzelöl 457.  
 Schleim 567.  
 Schleimsäure 65.  
 Schleimzucker 604.  
 Schwammsäure 115.  
 Schwammzucker 289.  
 Schwarzpappelharz 521.  
 Schwefeläther 718.  
 Schwefelätherin 692.  
 Schwefeläthyl 683. 693.  
 Schwefelbenzoyl 486.  
 Schwefeläyl 692.  
 Schwefelformyl 705.  
 Schwefelmethyl 760.  
 Schwefelönyl 762.  
 Schwefelsensäure 498. 504.  
 Schwefelwasserstoffäther 683.  
 Schwefelwasserstoff-  
   Schwefeläthyl 684.  
 Scillitin 258.  
*Seldrogene* 618.  
 Scordiin 288.  
 Scutellarin 288.  
*Secale cornutum* 815.  
*Seed-lac* 552.  
 Seifen 97. 400. 421. 423.  
 Seifenstoff 220.  
 Selenäthyl 687.  
*Senegae rad.* 790.  
 Senegin 217.  
 Senf 502, weisser 503.  
 Senföl, fettes 410.  
   — ätherisches 499.  
 Senfsäure 120.  
*Sennae folia* 801.  
   — *follicula* 805.  
*Serpentariae rad.* 785.  
 Serpentarin 261.  
 Sesamöl 411.



- Simarubae cort.* 793.  
 Simarubin 288.  
 Sinapin 498.  
 Sinapisin 501.  
 Skaptin 223.  
 Smilacin 227.  
 Smilaxsäure 120.  
 Soda 769.  
 Solanin 184.  
 Solansäure 120.  
 Sommerrübenöl 410.  
 Somenblumenöl 408.  
*Souchet* 352.  
*Sous-résines* 509.  
 Spargelsäure 94.  
 Spigelin 261.  
 Spiköl 450.  
 Spindelbaumöl 411.  
 Spiräaöl 471.  
 Spiräasäure 472.  
*Spiritus muriatico-aethereus* 702. 718.  
 — *nitrico-aethereus* 718.  
 — *nitri dulcis* 718.  
 — *pyroaceticus* 761.  
 — *pyrolignosus* 752.  
 — *salis dulcis* 718.  
 — *tartari foetidus* 62.  
 — *vini rectific.* 717.  
 Spiroyl 473.  
 — metalle 474.  
 — säure 120. 133. 474.  
 — wasserstoff 473.  
 Stärkmehl 575. 579. 613. 615.  
 Stärkzucker 608.  
 Stahlkugeln 59.  
 Staphisagrün 177.  
*Staphisaine* 177.  
 Stearin 97. 98. 402.  
 Stearinsäure 98.  
 Stearon 99.  
 Steinkohlentheer 727. 734.  
 Steinkohlentheeröl 727. 734.  
 Steinöl 723.  
 Stephanskörner 807.  
 Sternanis 809.  
 — öl 449.  
*Stictiae* 552.  
 Stictin 280.  
 Stickstoffbenzid 745.  
 Stinkasantöl 444.  
 Stocklack 552.  
 Stocklacksäure 121.  
 Stopfwachs 557.  
 Storax 519.  
 — flüssiger 514.  
 — öl 471.  
 Stramonin 807.  
 Struthiin 220.  
 Strychnerythrin 338.  
 Strychnin 162.  
 Strychninpräparate 169.  
 Strychnochromin 338.  
 Strychnossäure 119.  
 Styracin 515.  
*Styrax liquida* 514.  
 Suberin 622.  
 Suberon 31.  
 Suberyl 31.  
 Suberyllharz 413.  
 Substitutionstheorie 6.  
*Succi inspissati* 314.  
 — *recens expressi* 775.  
 Succid 19.  
 Succinamid 19. 637.  
 Succinon 19.  
*Succinum* 522.  
*Succus citri* 51.  
 — *liquiritiae* 300.  
*Sucre de champignons* 289.  
 — *reglisse* 298.  
 Süssholzpulver 298.  
 Sulfamid 691.  
 Sulfobenzid 746.  
 Sulfoform 705.  
 Sulfomethylen 757.  
 Sulphonaphthalid 741.  
 Sulphonaphthalin 740.  
 Sulphosinapisin 498. 503.  
 Sumachgelb 347.  
 Sumachsäure 121.  
 Surinamin 214.  
 Sylyinsäure 531.  
 Syringabitter 288.  
 Syrup. 599.  
*Syrupus acetositat. citri* 51.  
*Syrupi medicati* 614.  
 Tabackskampher 460.  
 Tabackssamenöl 408.  
 Tafelfarben 396.  
 Takamahak 540.  
 Talgsäure 98.  
 Tanacetsäure 121.  
 Tanghinin 251.  
 Tannin 71.  
 Tanningensäure 81. 82  
 Tapioka 579.  
*Tartarus* 56.  
 — *ammoniatu*s 58.  
 — *boraxatu*s 58.  
 — *chalybeatu*s 58.  
 — *crudu*s 56.  
 — *crystallisatu*s 56.  
 — *depuratu*s 57.  
 — *emeticu*s 59.  
 — *ferratu*s 58.  
 — *martiatu*s 58.  
 — *natronatu*s 58.  
 — *solubilis ammoniacalis* 58.  
 — *stibiatu*s 59.  
 — *tartarisatu*s 57.  
 Tartralsäure 54.  
 Tartrellsäure 54.  
*Terebinthina* 527.  
 Terpentin 527.  
 — amerikanischer 532.  
 — v. Boston 532.  
 — v. Chio 532.  
 — cyprischer 532.  
 — französischer 531.



- Terpentin, gemeiner 528.  
 — strassburger 531.  
 — ungarischer 532.  
 — venetianischer 531.  
 Terpentinkampher 433.  
 Terpentinöl 431.  
 Terpentinölhydrat 433.  
 Terpentinölstearopten 433.  
*Terra foliata tartari* 25.  
*Terra merita* 352.  
*Tetracarbure quadrilhy-*  
*drique* 747.  
 Thebain 162.  
 Theeöl 411.  
 Theer 528. 727.  
 Theiothermin 634.  
 Thein 245.  
 Thialöl 684. 693.  
 Thränenwasser 775.  
*Thridacium* 780.  
*Thus* 779.  
 Thymianöl 452.  
 Tincturen 308. 717.  
 Tollkirschenöl 408.  
 Tolubalsam 514.  
 Tolubalsamöl 471.  
 Tonkabohnen 459.  
 Torf 722.  
*Tournesol* 359.  
 Traganthin 568.  
 Traganthgummi 568. 575.  
 Traubenkernöl 408.  
 Traubensäure 56. 134.  
 Traubenpulver 608.  
 Tremellin 262.  
 Triyl 743.  
 Tulpenbaumbitter 272.  
*Turneric* 352.  
*Turpentine* 527.  
 Uebertalgsäure 103.  
 Ulmenrindenschleim 574.  
 Ulmin 77. 89. 574.  
 Ulminsäure 89.  
*Unguent. plumbi* 28.  
 Unteracetylige Säure 696.  
 Undercocculinsäure 235.  
 Unterharze 509.  
 Unterkohlensäure 13.  
 Unterpikrotoxinsäure 235  
*Upas tieuté* 784.  
 Urelainsäure 112.  
*Uvari* 784.  
 Urethan 669.  
 Urinküpe 382.  
 Urinsäure 39.  
 Valeriansäure 34.  
 Valeron 36.  
 Vanille 807.  
 Vanillenkampher 459.  
 Variolarin 413.  
 Veilchensäure 121.  
 Veratrin 172.  
 Veratrinharz 173  
 Veratrumsäure 813.  
 Verbrennung 725. 768.  
 Verdrängungsmethode 311.  
*Vernis de pastö* 546.  
 — *gras* 423.  
*Vernix chinensis* 521.  
*Vinic acid* 56.  
 Violin 215.  
 Virginische Säure 121.  
*Viride acris* 27.  
 Viridinschwefelsäure 380  
 Viscin 558.  
 Vogelbeersäure 41.  
 Vogelleim 558.  
 Vogesensäure 56.  
*Vouëde* 367.  
*Vulpinic acid* 353.  
 Vulpulin 353.  
 Wachholderöl 435.  
 Wachs 397. 414. 417.  
 Wachsöl 742.  
 Waid 367.  
 Waidküpe 382.  
 Wallnussöl 407.  
 Wallrath 405.  
 Wandflechtengelb 353.  
 Wasserfenchelöl 450.  
 Wasserrübenöl 410.  
 Wau 346.  
 Wausamenöl 408.  
 Weichharze 509. 557.  
 Weihrauch 779.  
 Wein 713.  
 Weinessig 23. 719.  
 Weinfuselöl 707.  
 Weingährung 645.  
 Weingeist 649. 717.  
 Weinhefe 713.  
 Weinöl 687. 688.  
 Weinoxalsäure 668.  
 Weinphosphorsäure 667.  
 Weinrebensaft 775.  
 Weinsäure 53.  
 Weinschwefelsäure 665.  
 Weinstein 56. 713.  
 Weinsteinensäure 53.  
 Weinsteinweinsäure 669.  
 Weisstannenöl 408.  
 Weizenstärke 579.  
*Weid* 346.  
 Wermuthbitter 283.  
 Wermuthöl 453.  
 Wermuthsäure 121.  
 Winteraniabitter 289.  
*Woad* 367.  
*Woorara* 784.  
 Xanthin 339.  
 Xanthogenöl 671.  
 Xanthogensäure 670.  
 Xanthophyll 385.  
 Xanthopikrin 273.  
 Xanthoproteinsäure 627.  
 Xylit 754.  
 Xyloidin 587.



Register.

833

- |                    |                      |                         |
|--------------------|----------------------|-------------------------|
| Zanthopikrin 273.  | Zimmtäther 677.      | Zucker 598. 614.        |
| Zaunrübe 786.      | Zimmtblüthenöl 469.  | Zuckersäure 62. 135.    |
| Zedoarin 261.      | Zimmtcassienöl 469.  | Zuckerschwefelsäure 611 |
| Zein 633.          | Zimmtöl 465.         | Zwiebeln 794.           |
| Ziegelsteinöl 742. | Zimmtsäure 40. 465.  | Zwiebelöl 505.          |
| Zimmt 795.         | Zittwerwurzelöl 442. | Zymom 628.              |
| — weisser 798.     | Zoogen 634.          |                         |