

H.

- H V 58.**
Haakjörning V 58.
„Haar“ = Flachs IV 374.
Haar (thierisch) V 61.
Haarbalsam II 131, Birkenbalsam von Dr. Legniel II 263, Brandt's holländischer H. II 367, de Bowler's Règne végétal II 425, Hausschild'scher H. V 150, Kreller's Mailänder H. VI 134, Marquart'scher H. VIII 278, ostindischer H. II 64.
Haarconservierungsmittel, Brown's Haarconservierungspomade II 403. — S. auch Haarmittel.
Haarduftpillen, s. Anthropin I 406.
Haare V 58, Cosmetik der H. III 309, Kuhhaare VI 157, Ziegenhaare X 502, vgl. auch Thierhaare IX 704 u. Zotten X 555.
Haarfärbe - Kraftpomade, Kallomyrin V 627.
Haarfärbemittel V 64, verbotene und gestattete H. X 163; Abt's Hair-Dye I 44, Ayer's ostindischer Haarbalsam u. Hair Vigor II 64, Aqua aethiopica I 520, Aqua amarella I 520, Aureoline (blond) II 37, Béringuier's vegetab. H. II 222, Berthol's Krinochrom II 226, H. mit Bismuthsalzen V 64, bleihaltige H. V 64, Brabender's Haar-Restorer II 365, Celebrated Hair Restorative (bleihaltig) II 605, Chevalier's Life for the hair (bleihaltig) II 668, chinesisches H. III 51, Chromacôme III 106, Circassian Hair-Rejuvenator (bleizuckerhaltig) III 159, Claridat (bleizuckerhaltig) III 169, Clark's Distilled Restorative for the hair (bleizuckerhaltig) III 169, Comacrome (silbernitratthaltig) III 230, Crucq's Repareteur à base de Quinquina (bleihaltig) III 323, Eau de Cythère VIII 276, Gaedicke's Tanninöl IV 456, höllensteinhaltige H. V 64, mexicanische Tinctur oder mexicanischer Balsam VI 684, Nussextract VII 364, Nigritin VII 339, Wasserstoff-superoxyd III 308, Wiener Birkenölbalsam II 263; s. auch Cosmetics III 307.
Haarhygrometer von Sausure V 338.
Haari tapan III 193, V 47.
Haarkies VII 325.
Haarklee X 87.
Haarkopf (Trichocephalus) X 84.
Haarlinsen V 62.
Haarliquor, chinesisches III 51.
Haarmittel V 62, Allen's Régénérateur universel des cheveux I 248, Antipsilothron von Hagewald (gegen Ausfallen) I 441, Bandoline II 140, Bühligen's H. II 413, Eau de fée VIII 278, Extractum Collinsoniae fluidum X 692, Langenbeck's Haar-Ernährungsmittel VI 221, Pleime's Kräuteressenz VI 104, VIII 268, Shampoing-Water V 64, Siggelkow's Haarherstellungsmittel IV 258, Vorhoof-Geest X 324. — S. auch Bartwachs II 154 u. Enthaarungsmittel.
Haaröle V 62, Kräuteröle VI 104.
Haarpomaden V 63, Brown's Haarconservierungspomade II 403.
Haarröhrchen, Capillaritätserscheinungen II 532.
Haartonicum V 64.
Haarseil V 65.
Haarstrang II 638, VIII 47.
Haarstrangwurzel V 65.
Haarwaschmittel, Bay-Rum II 178; s. auch Haarmittel.
Haarwaschwässer, Brillantino II 385.
Haarwuchs-(Beförderungs-) Mittel, s. Cosmetics III 307, Abt's destillirtes Kammfett I 44, Bardana II 146, Bittner's Aricinpomade I 565, Eau de Quinine III 572, Gaedicke's Tanninöl IV 456.
Haarwuchspomade, Dupuytren's III 564.
Haarwurzeln = Semen Cynosbati V 65.
Habakhadi VII 217.
Habichtskraut V 220.
Habichtsschwamm V 290.
Habituelier Genuss, s. Gewöhnung an.
Habitus V 65.
Habrosyne V 65.
Habzelia V 65.
 — aethiopica (= Xylophia aethiopica X 472) liefert Guineapfeffer V 38; Mohrenpfeffer VII 105.
Hacrotin III 138.
Hadern V 65.
Hadernkrankheit V 66.
Hadrom V 67, IV 345.
Hadsche Nescher (Viper der Cleopatra) IV 630.
Hadschi II 523.
Haemanthin V 67.
Haemanthus V 67.
Haematein III 111, IV 250, 251.
Haemateintinte X 46.
Haematemesis II 333.
Haematica II 344.
Haematicum X 714.
Haematin V 67, II 330, Mikroanalyse VI 692, Nachweis in den Faeces IV 224, eisen-

- freies Haematin, s. Haemato-
porphyrin V 69, reducirtes
H. II 330, s. auch Haemo-
chromogen 73.
- Haematinica** II 344.
- Haematinon** (Glassorte) IV
637, VIII 325.
- Haematit** V 68, III 632,
rother Eisenocker III 643.
- Haematoblasten** V 68.
- Haematocathartica** II 345,
und Antidyscratica I 427.
- Haematocele** V 68.
- Haematococcus** VIII 373.
- Haematodynamometer** V 68.
- Haematogen** V 68.
- Haematoglobulin** = Haemo-
globin, s. Blut II 326.
- Haematoglobulin** V 69.
- Haematoidin** V 69, Haema-
toidinkrystalle IV 468.
- Haematokrystallin** V 69.
- Haematolin** V 69.
- Haematom** V 68.
- Haematoporphyrin** V 69, II
330.
- Haematosin** V 69.
- Haematoskop** von Hénoque
X 714.
- Haematoxylin**, s. Farbhölzer
IV 250, Verhalten gegen
Licht VI 297.
- Haematoxylinlösungen** IV
231.
- Haematoxylinpapier** V 69.
- Haematoxylon** V 69.
— *campechianum* IV 250,
V 69.
- Haematozoën** V 70.
- Haematurie** V 70.
- Haemidin** V 73, II 332.
- Haemin** V 67, s. auch Blut
II 330.
- Haeminkrystalle** II 330, s.
auch Teichmann'sche Kry-
stalle.
- Haeminprobe** V 72.
- Haemochromogen** V 73, II
330.
- Haemocyanin** V 73.
- Haemocytolyse** V 73.
- Haemodoraceae** V 73.
- Haemoglobin** II 326, Kohlen-
oxydhaemoglobin II 329, IV
529, Methaemoglobin II 329,
330, Haemoglobin und Oxy-
haemoglobin II 328 u. ff.
- Haemoglobinaemie** V 74.
- Haemoglobinbestimmung**
(des Blutes) II 327.
- Haemoglobinextract** X 714.
- Haemoglobinspectrum** II
329.
- Haemoglobinurie**, s. Haema-
turie V 70.
- Haemoglobulin** = Haemo-
globin, s. Blut II 326.
- Haemometer** V 74.
- Haemophilia** V 75, II 341.
- Haemopsis** V 75, II 334,
Pferdeegel VIII 62.
- Haemoptoë**, s. Bluthusten II
342.
- Haemorrhagie** V 75.
- Haemorrhagische Diathese**
III 471.
- Haemorrhoidalmittel**, An-
dry's Liniment antihémor-
rhoidal I 371, Angelstein's
Pulvis antihemorrhoidalis I
379, Bell's Haemorrhoiden-
salbe II 196, Bergbalsam II
220, Colla's Pilules Alègres
contre les hémorrhoides III
213, Ewich's Haemorrhoidal-
wasser IV 125, Mucuna urens
VII 153.
- Haemorrhoidalwasser**,
Ewich's IV 125.
- Haemorrhoiden** V 75,
Krankendiät VI 115.
- Haemorrhoidenpillen** V 75.
- Haemorrhoidenpulver** V 75.
- Haemorrhoidensalbe** V 75,
Bell's H. II 196.
- Haemorrhoidenthee** V 75.
- Haemorrhoidentinctur** V 75.
- Haemorrhoidenwasser** von
Ewich IV 125.
- Haemorrhophilie** II 341.
- Haemostatica**, s. Styptica IX
512 und Aqua haemostatica;
Astley Cooper's Pasta haemo-
statica I 701, Balsamum
haemostaticum II 133, vgl.
auch blutstillende Mittel und
Styptica.
- Händleinwurz** VII 555.
- Häring**, s. Clupea II 172.
- Häringe**, „grüne“ III 173.
- Häringsbrand**, Tilletia X 20.
- Häringslacke** V 75.
- Härte des Wassers** V 76,
durch Methyloorange nachzu-
weisen V 415, Methode der
Härtebestimmung X 366,
bleibende H. des Wassers II
298.
- Härtebestimmung des**
Wassers V 76.
- Härtegrade** V 76.
- Härten** (Verstählen) V 76,
Härten der Gypsgüsse II 498.
- Härtepulver** V 76.
- Härtungsmethoden** V 77.
- Härtungsmittel**: Müller'sche
Flüssigkeit X 775, s. auch
mikroskopische Reagentien.
- Häser'scher Coëfficient** V
103.
- Häute**, Kalken der H. II 260.
- Hafer**, s. Avena II 61.
- Haferfrucht** (Fig.) II 628.
- Hafergries** V 78.
- Hafergrütze** V 78.
- Haferkraut** V 78.
- Haferkümmel** = Fructus
Cumini III 330.
- Hafermehl** I 337, s. auch
Mehl VI 609, präparirtes H.
(Weibezahn's, Knorr's) V
690.
- Haferschlehe** VIII 376.
- Haferspelze** (Fig.) II 628.
- Haferstärke**, s. Amylum
Avenae I 337.
- Haferstroh**, Oberhautzellen VI
501.
- Haferwurz** IX 182.
- Hagebutten** III 375, VII 378,
H. als Anthelminthicum VIII
605.
- Hagebuttenstrauch** VIII 605.
- Hagedorn** III 315.
- Hagelfleck** II 643.
- Hagelkorn** V 275.
- Hagenia** V 78.
— *abessynica* V 78, Kosin
VI 92, Koso VI 93.
- Hagensäure** V 79.
- Hager's Aqua haemostatica**
I 534.
— *Arsennachweis* X 715.
— *Bandwurmpillen* VIII
212.
— *Bestimmungsmethode*
des Alkaloidgehaltes der
Chinarinden II 671.
— *Chinoidinnachweis* in
Rinden III 23.
— *Colloidium antepheledi-*
cum III 217.
— *Dütenprobe* III 561.
— *Dunstsammler* III 563.
— *Glycosereagens* V 79.
— *Guttularmethode* V 52.
— *Katarrhpillen* V 79.
— *Kinderpulver* V 681.
— *Kramatomethode* I 588.
— *Methode des Arsennach-*
weises I 587.
— *Methode zur Prüfung von*
Castoreum sibiricum und
canadense II 591.
— *Methode zur Bestimmung*
des specifischen Gewichtes
der Fette IV 329.
— *Olfactorium anticatar-*
rhoicum V 79.
— *Pilulae Chinini cum ferro*
VIII 212.
— *Reagens auf Stickstoff-*
säuren, Chlor und Brom
VII 233.
— *Sommersprossenwasser* I
523.
- Hagimaser Quelle** von Parad
VII 662.
- Hahn** V 79.
- Hahn's Aseptin** I 685.
— *Miraculopräparate* VII
92.
- Hahnbutten**, welsche V 529.
- Hahnemann's lösliches**
Quecksilber V 311, VIII
443.
— *Mercurius solubilis* V 80.

- Hahnemann's philosophisches Goldsalz IV 706, V 80.
 Hahnenfuss V 80, giftiger H. VIII 493.
 Hahnenkamm I 207, Rhinanthus (Crista Galli) III 317.
 Hahnentritt V 80, III 529.
 Hai Thao, s. Agar-Agar I 176.
 Haidekorn IV 239.
 Haiden IV 239, V 168.
 Haiffe's Modification des Leclanché-Elementes IV 488.
 Haifischleberthran IX 419.
 Haifischthran VI 252.
 Haimarada V 80, X 203.
 Hainbuche, s. Weissbuche.
 Hainbutten V 78.
 Haine's Lösung zum Glycosenachweis V 80.
 Hairs' Asthma-Mixtur I 700.
 Hair-Dye, Abt's I 44; bez. anderer Zusammensetzungen mit Hair (V 81) vgl. Haarmittel V 62.
 Hair Vigor, Ager's II 64.
 Halbchlorschwefel III 91.
 Halbconstante Elemente (galvanische) III 700.
 Halbedelsteine, Granate V 9.
 Halbklystiere III 175.
 Halbmatalle VI 657.
 Halbopal V 673.
 Halbporcellan IV 262.
 Halbschattenapparat nach Laurent, zur Zuckerbestimmung IV 671.
 Halbschwefeleisen III 652.
 Halbsilber V 81.
 Halbseitige Lähmung V 199.
 Halbstrauch V 81, IV 437.
 Haledsch, Ximenia aegyptiaca X 469.
 Hales'sches Desinfectionsmittel V 81.
 Halfa V 81.
 Halhydratwasser V 320, III 282.
 Halimasch I 180.
 Halitus (Dampfinhalation) V 450.
 Haliotis, Perlmutter VIII 31.
 Hall V 81.
 Halle'sche Essentia dulcis V 81.
 — Obstructions pillen V 81, VIII 213.
 — Salztropfen V 81, IX 22 (auch Tinctura salina Hallensis).
 Halle'sches Waisenhauspflaster IV 26, V 82.
 Hallepulver = Rhizoma Hellebori.
 Haller's Elixir Acidum III 709, V 82.
 Haller'sches Sauer V 82, VII 102.
 Hallucinationen V 82.
 Hallunkenwurzel = Rad. Gentianae.
 Halymeter V 82.
 Halm V 85.
 Halogenabkömmlinge V 85.
 Halogenderivate V 85.
 Halogene V 83, ihre verharzende Wirkung auf Alkaloide I 223.
 Halogenester I 243.
 Halogenide V 86.
 Haloidanhydride V 86.
 Haloide V 86.
 Haloidester V 87.
 Haloidsäuren V 85.
 Haloidsalze V 86, Salze IX 14.
 Halopegen VII 60.
 Halophyten V 87.
 Haloragidaceae V 87.
 Halothermen VII 60.
 Haloxylin IV 135.
 Halspinsel V 87.
 Halter V 88.
 Halyle V 85.
 Hamama V 88.
 Hamamelidaceae V 88.
 Hamamelin III 240.
 Hamamelis V 88.
 — virginiana V 88, Concentration aus Rinde und Blättern III 240. Hazelin V 154, Pond's Extract VIII 322.
 Hamburger Blau V 88, II 222.
 — Caviar II 603.
 — Deckgrün V 88.
 — Familienmedicinen V 88.
 — Kräuterpflaster IV 242.
 — Pflaster V 88, IV 26.
 — Salbe V 88.
 — Thee IV 242, V 88.
 — Tropfen IV 242.
 Hamburgergelb = Chromgelb.
 Hamburgerweiss = Bleiweiss.
 Hamilton's Cataplasma II 594.
 Hamma = Bruchband.
 Hammar-R'hira VIII 591.
 Hammarsten's Reaction auf Indican V 89.
 Hammelsmöhre VII 696.
 Hammeltalg V 89, IX 186.
 Hammer's Methode der Gerbstoffbestimmung IV 582.
 Hammerschlag V 89, I 2.
 Hammerstrauch II 639.
 Hamp II 520.
 Hampe's Stickstoffbestimmung in Explosivstoffen IV 140.
 Hancornia V 89.
 Handbad VI 542.
 Handelsgesetzbuch, den Apotheker betreffend I 496.
 Handelsmarken IV 222.
 Handelsstärke I 342.
 Handelswagen X 346.
 Handgicht III 71.
 Handnervig VII 300.
 Handpasten X 715.
 Handpresse V 89.
 Handschuhreinigungsmittel, Raffin's Lustrine VIII 490.
 Handduk V 89.
 Handverkauf V 89, Handverkaufs-Arbeiten V 92, Hdv.-Einrichtung V 93, Hdv.-Geräthschaften V 92, Hdv.-Taxe V 93.
 Handwage V 97; Handwagen für Apotheker X 344.
 Handwaschpulver X 715.
 Handwasser, Kreplin's VI 135.
 Hanf V 97, II 519, H. als Verbandstoff X 245; Aloëhanf IV 344, VI 574, afrikanischer H. IX 38, amerikanischer H. I 462, brauner, indischer H. IX 547, Gambohanf IV 506, I 10, indischer H. II 520, Manilahanf VI 540, Mauritiushanf VI 574, Werg X 421.
 Hanfgras VIII 243.
 Hanfhahn II 520, V 97.
 Hanfhenne II 520, V 97.
 Hanfkrebs VIII 48.
 Hanfkuchen VII 413.
 Hanföl V 99.
 Hangamau VII 212.
 Hannon's Liquor haemostaticus VI 345.
 Hanstein's Anilingemisch VI 695.
 Haplococcus V 99.
 Haplomyces V 351.
 Haplopappus V 100.
 Harake, Neuseeländer Flachs VII 316.
 Harden's Feuerlöschgranate IV 338.
 Hardhack IX 378.
 Hardidatik V 100.
 Hardwickia V 100.
 Harengula Sprattus III 173.
 Harkány V 100.
 Harlander Zwirn X 585.
 Harlemer Balsam V 100.
 — Gesundheitselixir V 100.
 — Öl V 100, VII 475, 492.
 Harmalaroth V 100.
 Harmalin V 100, Peganum Harmala VII 703.
 Harmatom II 155.
 Harmelraute VII 702.
 Harmin V 101.
 Harmonische Reihe VII 99.
 Harmonisches Mittel VII 99.
 Harn u. Harnuntersuchung V 101, Urometer I 552, saure Reaction V 101, Pflanzenblutkohle zur Entfärbung des H. X 796, Ei-

- weissreagenspapier III 655, Geruch nach Genuss von Spargel I 687, Baumstark's Körper im normalen und im icterischen H. II 174, Kochprobe auf Albuminkörper I 200, Salpetersäureprobe I 201, Nachweis von Aceton im H., I 52, Binretreaction X 635, Day's Probe auf Eiter III 415, Donne's Probe auf Eiter III 520, Probe auf Gallensäuren IV 470, VIII 46, Gallois' Inositprobe X 703, Gmelin'sche Gallenfarbstoffreaction IV 469, Glycosurinsäure X 708, Nachweis des Hydrobilirubins V 323, Nachweis von Jod V 480, Kreatinin VI 129, Kryptophansäure VI 141, Kystein oder Gravidin VI 194, Nachweis von Leucin und Tyrosin VI 282, Oliver's Reagens auf Galle im Harn X 785, Paraoxyphenylessigsäure VII 674, Paraxanthin VII 680, Pathoamine VII 698, Pepton (pathologisch) VIII 10, Quecksilbernachweis VIII 436, Rosenbach's Reaction des H. bei Darmkrankheiten X 813, Seegen's Probe X 820, Struve's Probe auf Blutfarbstoff IX 502, Sulfatschwefelsäure und gepaarte Schwefelsäure I 164, Urofoscohämatin X 182, Urohämatin X 182, Urorabrohämatin X 182, Nachweis des Xanthins X 463; s. auch Zuckerproben; eine besondere Zuckerart im H. (= Alcapton) I 204; Carbolharn II 544, s. auch Eiweissharn; Chlurie III 129, Cyanurie III 364, Cystinurie III 378, Peptonurie VIII 10.
- Harnabsonderung**, s. Niere; Anurie I 456.
- Harn-Benzoesäure** II 214.
- Harnblasenprobe** VI 246.
- Harnblasenschleimhaut**, s. Blaseschleimhaut.
- Harnblumen** V 190.
- Harnconcremente**, Blasensteine II 275.
- Harncylinder** V 115.
- Harnweiß** V 116.
- Harngährung** V 105.
- Harnriesmittel**, Ammi Visnaga V 659.
- Harnhaut** (Allantois) III 714.
- Harnindican** V 117, Unterschied von der Gallenfarbstoffreaction IV 469.
- Harnindigo** III 111.
- Harnkraut** V 115, II 669, indisches H. I 96.
- Harnkrautwurzel** V 115.
- Harnmesser** I 552.
- Harnmittel** III 513, Karig V 638, Oleum Juniperi VII 472, Tragia X 71, Tinctura diuretica Hufeland X 31, s. auch Blasenmittel, Dysurienmittel.
- Harnorgane**, Mittel gegen Leiden der H., s. unter Blasenmittel.
- Harnpilze** V 117.
- Harnröhrenspiralen** X 715.
- Harnsäure** V 120 (auch Acidum lithicum, Blasensteinsäure), Schiff's Harnsäurereaction IX 161, Hydursäure V 332.
- Harnsäurediathese** III 471, Gegenmittel, Litholydium VI 375; Piperazin gegen Anhäufung von Harnsäure im Organismus X 802.
- Harnsaurer Chinin** II 682, III 63.
- Harnsediment** V 125, Farrantsche Flüssigkeit als Einbettungsmittel für Dauerpräparate IV 260, Kelchgläser V 657.
- Harnsteine**, s. Blasensteine II 275 und Concremente III 242; primäre und sekundäre H. VI 36.
- Harnsteinmittel**, s. Blasensteinmittel.
- Harnstoff** V 127 (auch Carbonyldiamid), Carbamid II 542, Empfindlichkeit der Reaction IV 12, Schiff's Probe auf H. IX 101, Mikroanalyse VI 692, H. als Endproduct des Stoffwechsels IV 89, 90, ammoniakalische Gährung IV 458, Allylsulfoharnstoff I 254, Dialylharnstoff IX 291, Formylharnstoff IV 423, Mesoxalylharnstoff I 252, Methylharnstoff VI 679, Oxalylharnstoff VII 660, Quecksilberchloridharnstoff V 296. Vergl. auch Azoturie II 70.
- Harnstoffbestimmung** V 130.
- Harnstoffchinin**, salzsaures II 682.
- Harnstoff-Chlornatrium** V 129.
- Harnstoffcinchonidinhydrochlorat** II 691.
- Harnstoffverbindungen** V 129.
- Harnuntersuchung**, s. Harn.
- Harnverhaltung** (Ischurie) V 518.
- Harnvermindernde Mittel**, Anuretica I 456.
- Harnzucker** V 132, IV 663.
- Harnzwang** III 570.
- Harpalyce** V 133.
- Harrowgate** V 133.
- Hartblei** V 133, I 437.
- Hartenstein's Leguminose** V 690, VI 261.
- Hartglas** V 133, IV 638.
- Hartgummi** III 574.
- Hartguss** III 618.
- Harthagel** = Abrotannum.
- Harthechel** = Ononis spinosa.
- Hartheu** V 349.
- Hartig's Solitär** I 211.
- Hartkautschuk** V 652.
- Hartklee** X 87.
- Hartkobalterz** IX 647.
- Hartlöthen** V 133.
- Hartmanganerz** VI 523.
- Hartmann's Aqua viridis** I 544.
- Hartpech** = Pix nigra.
- Harpflaster** IV 26.
- Hartriegel** III 301.
- Hartsaukraut** = Herba Chenopodii.
- Hartweizen** X 97.
- Hartzinn** V 138.
- Harveys' Antibilious pills** I 408.
- Harzbestimmung** V 138.
- Harzburg** V 139, III 354.
- Harze** V 139, Chloralreagens III 75, Verhalten gegen Licht VI 297, explosive Mischungen I 634, Mikrochemie VI 696, mikroskopischer Nachweis durch Alkanna I 234, Hartharze und Weichharze X 393, Acaroidharz I 188, X 467, Botanybayharz I 188, burgundisches H. IV 466, Ceradia-Harz II 621, Coniferenharze III 251, H. des Copaivabalsams II 129, fossile H. V 144, Geigenharz III 226, Gelbharz I 188, H. des Gurjunbalsams II 132, Hopfenharze V 274, Nuttharz I 188, Mangostanharz IV 508, Maynasharz VI 583, Mezereumharz VI 685, H. im peruvianischen Balsam II 135, Terpenharze III 253, H. des Tolubalsams II 138, Wuttharz X 467, Xantorrhoeaharz I 188, X 467. — S. auch Brandharze.
- Harzer Universalthee**, Balke's X 624.
- Harzessenzen** V 145.
- Harzfirnisse**, s. Firnisse IV 367.
- Harzflecke zu entfernen** IV 386.
- Harzgas** VII 402.
- Harzgeist** V 146.
- Harzhonig** V 269.
- Harzkitt** V 696.
- Harzmehl** V 146.
- Harzöle** V 145.
- Harzsäuren** V 147, Urechites X 175.

- Harzsaures Natrium VII 263.
 Harzwachs X 715.
 Haschab (Gummi arabicum) V 41.
 Haschisch V 147, II 520, 523; Dawamesk III 415.
 — purum V 147.
 Haschischgenuss als Ursache des Irrsinns II 523.
 Haschischin V 147, X 715.
 Haselholz V 237.
 Haselnuss V 147, III 304, V 380.
 Haselnussöl V 147.
 Haselwurz I 673.
 Haselwurzkampfer, Asaron I 672.
 Hasenblüthen = Flores Spartii.
 Hasenfleisch, kann Atropinvergiftung erzeugen IV 398.
 Hasenklée, Oxalis VII 580, Trifolium arvense X 87.
 Hasenkraut, Hypericum V 349.
 Hasenpappel, Malva vulgaris VI 509.
 Hasenpötchen, Trifolium arvense X 87.
 Hasenscharte V 147.
 Hasensprung = Boletus cervinus.
 Hassal's Fleischmehl III 269.
 Hastings III 352.
 Hastings Naphtha = Aceton.
 Hatschettenbraun V 148.
 Hauber's Alpen-Magenbitter I 264.
 Hauck's Cholera tropfen III 98.
 Haufenmeiler V 254.
 Hauhechel = Ononis spinosa VII 505.
 Hauptaxe II 63, H. beim Hohlspiegel V 230.
 Hauptbalsam V 148.
 Hauptbrennpunkt II 383.
 Hauptbrunnen von Münster am Stein VII 154.
 Hauptbuch I 476, 483, Berichtigungen im H. I 484, Jahresabschluss I 485.
 Hauptdünger III 543.
 Hauptform der Stärke I 326.
 Hauptmarkstrahlen V 148.
 Hauptpflaster V 148.
 Hauptpillen V 148.
 Hauptpulver V 148, Palvis sternutatorius albus VIII 401, Haupt- u. Krampfpulver V 148, Haupt- u. Schnupfpulver V 148.
 Hauptpunkte II 384.
 Hauptquelle zu Münster am Stein, Kreuznach VI 136.
 Hauptquelle zu Niederbronn VII 334.
 Hauptquelle der Theodorshalle zu Kreuznach VI 136.
 Hauptschnitt (krystallographisch) VI 143.
 Haupttrinkquelle von Driburg III 534.
 Hauptverzeichnis (der vorhandenen Waaren) IV 559.
 Haupt- und Schlagwasser V 148.
 Hausen I 95.
 Hausenblase IV 148, Silurus IX 283, japanische H. I 176, ostindische H. I 176.
 Hausenblasesurrogate, Tjen-Tjan X 17.
 Haushahn IV 481.
 Hauslauch V 150.
 Hausmannit II 370, VI 522, 532.
 Hausmannsthee, deutscher V 150, X 263.
 Hauspflaster, Christ's III 102.
 Hauspillen V 150.
 Hauspulver V 150.
 Hausquelle von Niedernau VII 334.
 Hausschild'scher Haarbalsam V 150.
 Hausschwamm V 150, VI 652.
 Hausschwamm(gegen)mittel Antimerulion von Zerener I 430; Merulientod VI 652.
 Hausseife IX 205.
 Haussyrup = Syrup Rhamni catharticae V 150.
 Hautsthee V 150.
 Haustorium V 151.
 Haustra III 478.
 Hautstus V 151.
 Hauswurz III 381, V 150.
 Hauswurzel IX 222.
 Haut V 151, Cutis III 359, Ableitung auf die H. I 25, Aufnahme von Arzneimitteln durch die H. IV 66, Aufspringen der H. II 23, Aufsaugung von der H. II 21, 106.
 Hautausschläge, s. Ausschläge u. Hautkrankheiten; H. durch gefärbte Stoffe, Aurantia II 30.
 Hautemphysem IV 18.
 Hauterive, s. Vichy.
 Hautflügler V 341.
 Hautgries VII 44.
 Hautkrankheiten, Bartfinne (Sycosis) II 154, Intertrigo V 467, Madurafuss VI 457, durch die Haare der Processionsraupe verursachte H. IV 228, Schleimhautkrankh.: Aphten, Aphtae epizooticae I 459.
 Hautmittel u. Specialitäten III 435, Anthrarobinum X 613, Berkeley's Anthherpetic-Capsules I 429, Anthrakokali I 406, Brugier's Heiluni-
 versalsalbe II 407, Danais fragrans III 403, Diäthylsulfondiäthylmethan X 671, Hoang-Nan V 227, Hydroxylaminum hydrochloricum X 725, Kalmia V 628, Liquor arsenicalis Bielt I 309, Liquor arsenicalis Fowleri VI 349, Liquor arsenicalis Pearsonii VI 354, Luffa VI 398, Melianthus major VI 633, Siegesbeckia IX 258, Solutio arsenicalis Bazin I 309, Tagulaway IX 590, Tayaya IX 612, Tinctura Coccali III 189, Tong-Pang-Chong X 57, Vatairea X 219, Zincum sulfhydricum X 836; s. auch Antileprosa, Schönheitsmittel, Schönheitspulver und Schuppenmittel.
 Hautpulver zur Gerbstoffbestimmung IV 583.
 Hautreize bei Behandlung der Vergiftungen I 421.
 Hautreizende Stoffe I 116, Dermerethistica III 436, Puleh padak, s. unter Ophioclylon X 785.
 Hautschreibstifte, s. Chrotopograph X 655.
 Havanna-Braun V 153 (auch Chemisch-Braun).
 Havers'sche Canäle VI 3.
 Hawa V 654.
 Hawksbill II 659.
 Haya V 153.
 Hayagift, Sassyride IX 71.
 Hayesin V 154.
 Hayessin II 358.
 Hay-fever V 215.
 Hayward's Original-Feuerlösch-Handgranate IV 338.
 Hazeline V 88.
 Haze-no-ki VIII 571.
 Head matter (des Potwales) II 639.
 Hearts Ease X 313.
 Heatonstahl III 625.
 Hebammen, gesetzliche Vorschriften VI 595.
 Hebel V 154.
 Heber V 155, I 20, s. auch Absetzen I 32, H. für ätzende Flüssigkeiten I 20, Säureheber VIII 671.
 Heberbarometer II 149.
 Hebra's Aqua contra Perniones I 530, s. auch Frostwasser IV 272.
 — Aqua cosmetica I 530.
 — Aqua cosmetica principalis I 531.
 — Aqua Orientalis I 538.
 — Diachylonsalbe X 146.
 — Frostwasser IV 434.
 — Glycerinum iodatum causticum IV 657.
 — Jodschwefelseife IX 48.

- Hebra's Krätzesalbe X 153.
 — Krätzetinctur VI 104.
 — Linimentum cosmeticum V 156.
 — modificirter Liquor arsenicalis Donovan III 521.
 — Prinzessinnenwasser I 531.
 — Sapo mollis IX 50.
 — Sapo piceus liquidus V 156.
 — Spiritus Saponis kalinus 156.
 — Theerseife IX 50.
 — Unguentum antephelidicum V 156.
 — — diachylon V 156.
 Hebradendron V 156.
 — cambogioides IV 508, V 52.
 Hechtingen V 156.
 Hechtdorsch IV 455.
 Heckenkirsche VI 393.
 Heckenwickler X 63.
 Hede (Werg) V 99, X 421.
 Hedeoma V 156.
 — pulegioides V 156, Oleum Hedeomae VII 467.
 Hedera n. die Arten V 156.
 — Helix V 156, negativer Heliotropismus II 236, Hederinsäure V 157.
 — quinquefolia X 319.
 Hederich, Knoblauchhederich I 249, RaphanisRaphanistrum VIII 494.
 Hederichöl V 157.
 Hederinsäure V 157.
 Hedge radish oil V 157.
 Hedge-Hyssop V 15.
 Hedwigia V 157.
 Hedysarum V 157.
 — Alhagi I 215, V 157.
 — gyrans II 235.
 — gyroides II 235.
 — lagenarium, Papyrus VII 660.
 Hefe V 158, Nahrungsmitteluntersuchung X 162, Carmingehalt II 565, Saccharomyces VIII 661; s. auch Bier II 244; „Druse“ I 237, Schnellhefe II 397.
 Hefenschwarz V 167, III 540.
 Hefepilze II 280, VIII 662, Sprosspilze IX 415.
 Hefepulver, s. Backpulver II 75.
 Heftpflaster IV 19, Kautschukheftpflaster X 257, 258, Lütticher H. VI 398, Würzburger H. X 456.
 Hegar's Apparat oder Trichterapparat V 167.
 Hegewald's Antipsilothron I 441.
 Hegg's Blutegelsumpf II 340.
 Hehn's Chloralreagens V 168.
 Hehner's Faltenfilter X 673.
 Hehner'sche Zahl V 167.
 Heideckerwurzel, Tormentilla X 61.
 Heidelbeeren VII 218, Vaccinium X 191, das Kraut enthält Chinasäure III 50, der amyalkoholische Auszug zum Nachweis freier Salzsäure VI 465; Sclerotienkrankheit VIII 48.
 Heidelbeerenfarbstoff V 168.
 Heidelbeerwein V 168, Manganengehalt der Asche VI 519.
 Heiden III 354, Fagopyrum IV 238.
 Heidenüsse = Sem. Pichurim.
 Heiderling I 179.
 Heidnisch Wundkraut V 168, I 120.
 Heil aller Schaden, Sanicula IX 38, Veronica officinalis X 295.
 Heil aller Welt V 168, Agrimonia I 183.
 Heil aus dem Grund = Herba Potentillae argenteae (VIII 332).
 Heilbrunn V 168.
 Heilbrunnen zu Tönnstein X 53.
 Heilgift I 114.
 Heilgymnastik, schwedische III 343.
 Heilig Holz V 169.
 Heilige Distel = Carduus benedictus.
 Heilige Kreuz-Quelle zu Kreuth VI 136.
 Heilige Rübe = Radix Bryoniae.
 Heiligenberg III 354.
 Heiligenbitter V 169.
 Heiligenpflaster = Emplastrum fuscum camphoratum IV 26, V 169.
 Heiligenstein = Cuprum aluminatum.
 Heiliges Feuer zu Baku IV 336.
 Heilkraut (Heracleum) V 203.
 Heilkunde VI 586.
 Heilkunst VI 585.
 Heilmittel V 169.
 Heil- u. Zugpflaster, Glöckner'sches IV 648.
 Heilquelle des Kaiserbades zu Budapest VII 437.
 — zu Obersalzbrunn VII 375.
 Heilquellen V 169.
 Heilquellenlehre II 123.
 Heilsalbe, grüne X 153.
 Heiluniversalsalbe, Brugier's II 407.
 Heilwissenschaft VI 585.
 Heim's Pilulae bechicae etc. V 173.
 Heimweh VII 360.
 Heinersdorff's Anticolicum I 409.
 — Pepsin V 173.
 Heinrichsbrunnen, Sternberg IX 454.
 Heinrichsquelle, Budapest VII 437.
 Heintz' Tabellen über Schmelzpunkte fetter Säuren IV 333.
 Heiratsblume VII 555.
 Heisschüren IV 635.
 Heisswassercur bei Gicht VI 116.
 Heisswasserheizung V 182.
 Heisswasserklystiere III 174.
 Heisswassertrichter II 94.
 Heizanlagen, s. Feuerungsanlagen.
 Heizapparate, Lampen VI 218.
 Heizgase IV 565.
 Heizkraft V 173.
 Heizung V 175, Centralheizung X 226; s. auch Brennmaterialien u. Feuerung.
 Heizwerth V 184, Einfluss des Wassergehaltes auf den H. des Holzes V 239, H. der Cokes VI 81.
 Hektik V 187.
 Hekto V 187.
 Hektograph und dessen Modificationen V 188, III 292, 293.
 Hektographenmasse III 292.
 Hektographentinte III 293, X 47.
 Helenenquelle, Pyrmont VIII 412, Szczawnica IX 577.
 Helenin V 188, 470.
 Helenin de Korab V 189.
 Helenium (Pflanze) V 188.
 Helenium purum (Geheimmittel gegen Tuberculose) V 189.
 Helgoländer Pflaster IV 22.
 Helianthemum V 189.
 Helianthgerbsäure V 190.
 Helianthin V 189, VI 680, H. als Indicator V 414.
 Helianthsäure V 190.
 Helianthus V 190, Sonnenblume IX 324.
 — annuus V 190, Sonnenblumenkuchen VII 418.
 — tuberosus V 190, Topinambur X 61.
 Helichrysum V 190, Immortellen V 391, Strohblumen IX 482.
 — arenarium V 190.
 Helicin V 190.
 Helicogena pomatia V 191.
 Helicoïdin V 191.
 Helinum V 191.
 Heliochrysin IX 324.
 Heliosis III 344.
 Heliosöl V 191, VIII 44.
 Heliotropin V 191, VIII 237.
 Heliotropismus II 235.
 Heliotropium V 191.
 Helix V 191.

- Sternberg
Budapest
Schmelz-
IV 333.
555.
5.
Gicht VI
V 182.
e III 174.
II 94.
uerungs-
pen VI
lheizung
enmate-
Einfluss
auf den
239, H.
en Modi-
III 292,
II 292.
I 293.
ont VIII
577.
189.
188.
Geheim-
rculose)
IV 22.
190.
VI 680,
114.
Sonnen-
Sonnen-
118.
Topi-
Immer-
blumen
V 191.
44.
II 237.
5.
- Hell**, Erlenmeyer und Hell's Methode zur Trennung der Fettsäuren IV 333.
Helleborin V 192, cumulative Wirkung III 331, 332.
Helleboresin V 192.
Helleboretin V 192.
Helleborin V 193.
Helleborus V 193, Tinctura Hellebori X 34.
— **album**, Veratrum album X 234.
— **foetidus** V 195.
— **niger** V 195 (auch Feuerwurzel, Weihnachtswurzel).
— **officinalis** V 195.
— **orientalis** V 195.
— **viridis** V 194.
Heller'sche Aetzstifte I 172.
— Probe auf Albuminkörper im Harn V 195, I 201, auf Blut im Harn V 71, X 716.
Hellmund's Pulvis arsenicalis V 195.
— **Unguentum arsenicale** V 196.
— **Unguentum narcotico-balsamicum** V 195.
Hellot's Tinte IV 544.
Helm des Destillationsapparates I 581, III 449.
Helmblume I 109.
Helmbuschvipser IV 629.
Helmchen, Helmerchen = Flores Chamomillae.
Helminas viridis X 234.
Helminthen V 196.
Helminthochorton V 196 (auch Wurmtang, Wurmmoos), vgl. Alsidium I 265.
Helmintholithus V 196.
Helmkraut, Scutellaria IX 184.
Helobiae V 196.
Helonias V 197.
— **dioica** II 644, Concentration aus der Wurzel III 240.
— **lutea** II 644.
— **officinalis** IX 134.
Helonin III 240.
Helosciadium laterifolium als Verfälschung von Ammi I 298.
Helouan V 197.
Helsosalt von Bloch & Co. II 312.
Helus vulgaris, Pferdeegel VIII 62.
Helvella V 197.
Helvellsäure V 197.
Helvetiagrün II 272.
Helvetius' Aqua ophthalmica I 537.
Hemanthin V 67.
Hemeralopie V 198.
Hemerocallis flava u. **fulva**, Blumennuhr VI 666.
Hemialbuminose V 198.
Hemiclysmata III 175.
Hemicranie, s. Migräne VI 686.
Hemidesmus V 198.
— **indicus** P. B. = Asclepias Pseudo-garsa.
— — **R. Br.** V 198, Nannary V 363, Smilaspersäure IX 298.
Hemidoma VI 147.
Hemiedrische Krystallformen VI 143.
Hemiedrisch - rhombisches Krystallsystem VI 147.
Hemioclastin III 660.
Hemikranie VI 686.
Hemioapie V 198.
Hemiorthotypes Krystallsystem VI 147.
Hemioxyde I 198.
Hemiparesis V 199.
Hemipinsäure VII 239.
Hemiplegie V 199.
Hemlock V 199.
Hemlockrinde IV 578.
Hemp II 519.
Hemp seed II 524.
Hemp seed oil V 99.
Hempel's Nitrometer IV 139.
— Verfahren bei der Stickstoffbestimmung explosiver Substanzen III 693.
— **Winkler - Hempel'sche Bürette** IV 515.
Henbane V 343.
Hendoöder V 199, VI 147.
Henequen VIII 243.
Henequenfaser V 199.
Henkel's Bleichsoda V 199, II 303.
— **Waschsoda** u. **Universalwaschmittel** V 199.
Henley's Quadrantenelektroskop III 683.
Henna V 199, I 234.
Hénocque's Hämatoskop X 714.
Henoöder VI 148.
Henry'sches Gesetz I 36.
Henry-Magnesia V 200.
Henschel's Antiperium I 438.
— **Frostbalsam** IV 433.
Hensel's Tonicum V 200.
Hensler's Kinderpulver V 681.
— **Pulvis infantum** V 200.
Hepar V 200.
— **Antimonii** V 617, IX 458.
— **Calcis** = Calcium sulfuraturn II 479.
— **sulfuris (Kalinum)** = Kalium sulfuraturn.
— — **calcareum** = Calcium sulfuraturn II 479, 500.
— — **volatile** V 200, II 185.
Heparprobe V 200.
Hepatica und die Arten V 200 (auch Osterblume), vgl. Anemone Hepatica I 372.
Hepatica nobilis I 372, V 200.
— **triloba** I 372, V 200.
Hepatica (Lebermittel) V 201.
Hepaticae, s. Lebermoose VI 247.
Hepatische Luft = Schwefelwasserstoff.
Hepatitis V 201.
Hepatogener Icterus V 331.
Hepe's Probe V 201.
Heptalaldehyd V 201.
Heptalalkohol V 202.
Heptan V 201.
Heptandria V 201.
Heptosen X 566.
Heptylen V 202.
Heptylreihe, s. Heptylverbindungen V 203.
Heptylsäure V 202, Oenanthesäure VII 434.
Heptylverbindungen V 203.
Heptylwasserstoff V 203, 201.
Heraclium V 203, enthält Octylverbindungen VII 387.
— **giganteum** IV 331, Hexylalkohol V 216.
— **Spondylium** V 203, VIII 225, Vorsicht beim Einsammeln I 119, Hexylalkohol V 216.
Heraclin V 203.
Herapathit II 674, 676, Chinoïdin-Herapathit II 693, 694.
Herba Abrotani (cum floribus) I 29.
— (et flores) **Absinthii** I 38 (auch Wurmtod).
— **Absinthii alpini** I 34.
— (et flores) **Absinthii Pontici** I 34.
— (et flores) **Absinthii Romani** I 34.
— **Acanthi** I 47.
— **Acanthii tomentosi** VII 505.
— **Acetosae**, Rumex acetosa X 593.
— **Acetosellae** VII 580, Oxalis Acetosella X 593.
— **Achilleae nobilis** I 63.
— **Aemellae** I 96 (auch Harnkraut).
— **Aconiti** I 112.
— **Adianti albi** I 697.
— — **aurei** VIII 320 (auch Goldhaar).
— — — **filicis folio** I 693.
— — — **nigri** I 697.
— — — **rubri** I 697.
— — **Trichomanes** I 697.
— **Adonidis vernalis** I 136, Gelatiniren des Infuses IV 550.
— (et flores) **Agerati** I 64.
— **Agrimoniae** I 184 (auch Ackermennig, Fünfmännertee, Ottenmindenthee).

- Herba Alceae = Sigmarskraut IX 258.
 — Alchemillae I 204.
 — Allelujae VII 580.
 — Alliariae I 249, X 294.
 — Allii ursini I 251.
 — Aloysiae I 264, VI 317.
 — Alsines I 265, Stellaria media IX 448.
 — Althaeae = Attichkraut.
 — — roseae I 268.
 — Amaraci I 288 (= Majorana).
 — Amiculae muris VIII 208.
 — Anagallidis I 353 (auch Hühnerserb).
 — Anchusae officinalis I 368.
 — Anemones apenninae I 372.
 — — ranunculoidis I 372.
 — — trifoliae I 372.
 — Anethi graveolentis I 374.
 — Anthos VIII 612.
 — Antirrhini I 444.
 — Aparines I 457, Stamm-
 pflanze IV 466.
 — Arboris vitae X 11.
 — Argemones mexicanae
 recens I 561.
 — Arnicae I 570.
 — — spuriae III 290.
 — — suedensis III 290.
 — (cum floribus) Artemisiae
 I 621 (auch Weiberkraut).
 — Artemisiae vulgaris =
 Jungfernkraut.
 — Asari I 674.
 — — (Radix cum H.) I 673.
 — Asperulae I 690 (Syno-
 nyme III 296).
 — Asteri montani = Berg-
 asterkraut II 220.
 — Athanasiae IX 598.
 — Atriplicis foetidae X 325.
 — Ballotae lanatae II 123,
 VI 271.
 — Balsami palustris VI
 644.
 — Balsamitae III 123.
 — Barbae caprinae IX 378.
 — Barbareae II 144.
 — Bardanae II 147.
 — Basilici II 165 (auch
 Herrenkraut, Königskraut),
 Ocimum VII 386.
 — Beccabungae II 180, X
 295.
 — Belladonnae II 199.
 — (et Flores) Bellidis majoris
 III 122.
 — (et Flores) Bellidis minoris
 II 201.
 — Betonicae II 231 (auch
 neunnte Nessel, Zahnkraut,
 Zehrkraut), Stachys Beto-
 nica IX 421.
 — Betonicae albae X 295.
 — (et Flores) Bidentis aqua-
 ticae II 240.
- Herba Bilinguae VIII 643.
 — Blattariae X 263.
 — Bonifacii VIII 643.
 — Boraginis II 354.
 — Botryos chamaedrioides
 IX 650.
 — Botryos mexicanae II
 363, 667.
 — Brancae ursinae V 203.
 — — verae I 47.
 — Brassicae marinae II 504,
 III 289.
 — Brunellae VIII 375.
 — buena X 474.
 — Buglossi agrestis III
 581.
 — Bugulae II 414.
 — Bursae pastoris II 538.
 — Calcitrapae II 615.
 — Calendulae II 501 (auch
 Dotterblumenkraut).
 — — silvestris II 501.
 — Calthae palustris II 503.
 — — sativae II 501.
 — Camphoratae II 512.
 — Cannabis americanae II
 522.
 — (et Flores) Cannabis aqua-
 ticae II 240, VI 117.
 — Cannabis (indicae) II 520,
 soll enthalten sein in den
 Cigarettes antiasthmatischen
 de Grimault I 700.
 — Cannabis silvestris IV
 466.
 — Capillariae I 132.
 — Capillorum Veneris I 132
 (auch Jungfernhaar).
 — Capitis vituli I 444.
 — Cardamines VII 242.
 — — majoris II 552.
 — Cardui benedicti II 557
 (auch Aderthee, Bern-
 hardinerkraut, Kreuzkraut),
 Gelatiniren des Infuses IV
 550; Cnicin III 177.
 — Cardui stellati II 615.
 — — tomentosi VII 505.
 — Catariae VII 296.
 — Cedronellae III 532.
 — Centaurii chilensis II 617.
 — — lutei II 617, III 73.
 — — minoris II 615, IV 100
 (auch Aderthee, Christi-
 kreuzthee).
 — Centum morbiae VI 440.
 — Centumnodiae V 262,
 Polygonum VIII 312.
 — Cerefolii II 632.
 — — hispanici von Myrrha
 odorata II 632.
 — Chaerophylli II 632.
 — — silvestris von Anthris-
 cus silvestris II 643.
 — Chamaedryos IX 650 (auch
 Gamander, Bathengelga-
 mander).
 — Chamaenerii IV 70.
 — Chamaepityos I 187.
- Herba Chamaesyces II 645.
 — Cheiri II 655.
 — Chelidonii majoris II
 657.
 — — — cum radice recens
 II 657.
 — — minoris II 658, IV 347.
 — Chenopodii = Gichtkraut,
 Hartspannkraut.
 — — ambrosioides II 667
 (auch Ambrosiakraut,
 Carthäuserthee, H. Bot-
 ryos mexicanae).
 — — Botryos II 667.
 — Chimaphilae II 669.
 — Chrysosplenii III 128.
 — Cichorii III 136.
 — Cicutae III 137.
 — — aquatica III 137.
 — — minoris I 165.
 — Cicutariae von Anthriscus
 silvestris II 643.
 — — odoratae von Chaero-
 phyllum odoratum II
 643.
 — Cicutarii Apii folio I 165.
 — Clematidis III 171.
 — Clematidis erectae =
 Flammula Jovis IV 380.
 — — silvestris III 171.
 — — Vitalbae III 171.
 — Clinopodii majoris III
 171.
 — — minoris III 172.
 — Cochleariae III 191.
 — — montani III 172.
 — Columbariae III 229, X
 263.
 — Conii III 259.
 — Consolidae mediae II 414.
 — — minoris VIII 375.
 — — sarracenicae IX 318.
 — (et Radix) Convolvuli
 majoris II 504, III 289.
 — (et Radix) Convolvuli
 minoris III 289.
 — Conyzae = Berufkraut,
 Neunkraut, Schreckkraut.
 — Conyzae coeruleae III
 290, IV 85.
 — — majoris III 290.
 — — mediae III 290.
 — — minoris IV 85.
 — Cortusi IX 650.
 — Cesti hortorum III 123.
 — Cotyledonis III 313, X 138.
 — — aquatica III 313, V
 362.
 — Crassulae majoris III 314,
 IX 192.
 — Cristae galli III 317, I
 207.
 — Crithmi = Bacillenkraut
 II 74.
 — Cucubali III 327.
 — Cuculi II 552.
 — Cuscutae III 358.
 — Cymbalariae III 373, VI
 308.

- Herba Cynapii minoris* I 165.
 — *Cynocrambes* VI 649.
 — *Cynoglossi* III 375.
 — *Cytisogenistae* III 379, IV 566.
 — *Datiscae* III 411.
 — *Daturae* IX 477.
 — *Dentariae* VIII 273.
 — *Dentellariae* VIII 273.
 — *Diapensiae* III 468.
 — *Digitalis* III 494.
 — *Dictamni cretici* III 480, VII 588.
 — *Doronici Germanici* I 570.
 — *Echii* III 581.
 — *Equiseti* IV 74 (= Katzen-
schwänze).
 — *Ericae* IV 84, II 502.
 — *Erucae maritimi* VIII 495.
 — *Erysimi Irionis* IV 100.
 — — *vulgaris* IV 100, IX 294.
 — *Erythraeae chilensis* II 515.
 — *Esulae majoris* IV 118.
 — — *minoris* IV 118.
 — — *rotundifoliae* IV 118.
 — *Eupatorii perfoliati* IV 117, 118.
 — *Fabariae* IX 192 (auch H. *Telephii*).
 — *Farfarae* = Pestilenzkraut.
 — *Febrifuga* VI 570.
 — *Ficariae* IV 347.
 — *Filipendulae* IX 378.
 — *Flamulae Jovis* III 171.
 — *Fumariae* IV 444.
 — *Galegae* IV 465.
 — *Galeopsidis* IV 466 (Aus-
zehrungsthee, Preussen-
thee), vgl. auch *Stachys*
silvatica IX 421.
 — — *grandiflorae* = Blan-
kenheimer Thee, Brust-
kräuter, Heil aller Welt,
Lieber'sche Kräuter.
 — — *foetidae* IX 421.
 — *Gales* IV 464.
 — *Galli albi* IV 466.
 — — *lutei* IV 466.
 — *Gallitrichi* IX 12.
 — *Genipi albi* I 34.
 — — *nigri* I 34.
 — — *veri* I 34, IV 566.
 — *Gentianae quinquefoliae*
III 53.
 — *Geranii* = Gichtkraut.
 — — *moschati* IV 98, 577
(auch Bisamstorch-
schnabel).
 — *Gerhardi* I 139.
 — *Glasti* V 518.
 — *Glaucii flavi* IV 642.
 — *Glycyrrhizae silvestris* I
702.
 — *Graminis ossifragae* VII
241.
- Herba Gratiolae* V 15 (auch
Gottesgnadenkraut, Purgir-
kraut).
 — *Guaco* V 31.
 — *Hederae terrestris* IV
643, V 157, VII 296 (auch
Donnerrebe, Gundelrebe,
Gundermann).
 — *Heliotropii majoris* V
191.
 — *Hepaticae* = Herzleber-
kraut.
 — — *albae* VII 683.
 — — *aureae* V 200.
 — — *cordialis* I 690, V 200.
 — — *fontanae* V 200, VI
549.
 — — *fontinalis* VI 549.
 — — *nobilis* V 200 (auch
Edelleberkraut).
 — — *stellatae* I 690, V 200.
 — — *terrestris* VII 708.
 — *Herniariae* V 210, X 716
(auch Harnkraut).
 — *Hieracii umbellati* VI
413.
 — *Hormii pratensis* IX 12.
 — — *sativi* IX 12.
 — *Hyoscyami* V 346.
 — *Hyperici* V 349 (auch
Johannisblut).
 — *Hyssopi* V 356.
 — *Iberidis* V 377.
 — *ignis* III 168.
 — *Illecebrae vermicularis*
V 387.
 — *Intybi angusti* V 469, VI
209.
 — *Irionis* IX 294.
 — *Isatidis* V 518.
 — *Ivae* = Wildfräuleinkraut.
 — — *arthriticae* I 187.
 — — *Moschatae* I 187.
 — *Jaceae* X 313.
 — *Junci odorati* V 530, IX
133 (auch Kameelheu).
 — *Kali majoris* IX 11.
 — *Lactuae* VI 209.
 — *Lamii lutei* VII 218.
 — — *sylvatici foetidi* IX
421.
 — *Lappae majoris* II 147.
 — *Lappulae hepaticae* I 184,
VI 228.
 — *Lauri alexandrini* VIII
643.
 — *Ledi* VI 257.
 — *Leontopodii* I 204, V 271.
 — *Linariae* VI 307 (auch
Frauenfachs).
 — *Linguae cervinae* I 697.
 — *Lobeliae* VI 379.
 — *Lonchitidis majoris* I
693.
 — *Loti odorati* VI 634.
 — *Lujulae* VII 580.
 — *Lunariae* II 362.
 — *Lycopodii* VI 431 (auch
Brackkraut, Harnkraut,
- Muscus clavatus* und *ter-
restris*, Sautanne).
Herba Lysimachiae IV 70.
 — — *luteae* VI 440.
 — — *purpureae* VI 440.
 — *Majoranae* VI 497 (auch
Wurstkraut).
 — *Malvae* = Fünffaderkraut.
 — *Mari* = Moschuskraut.
 — — *veri* IX 650 (auch
Amberkraut, Katzen-
gamander).
 — — — *vel syriaci* VI 560.
 — — *vulgaris* VI 560.
 — *Marrubii*, auch = Arten,
Gottvergessensthee, Ma-
riennesel.
 — — *agrestis* IX 420.
 — — *albi* VI 558.
 — *Marrubii aquatici* VI 431,
559.
 — — *acuti* IX 421.
 — — *nigri* VI 559.
 — — — *seu foetidi* II 123.
 — — *peregrini* VI 559.
 — *Mastichianae* VI 560,
Marum VI 560.
 — *Matico* VI 569.
 — *Matricariae* III 124, VI
570.
 — *Matrisylviae* I 690, VI
551.
 — *Meliloti* = Coma Meliloti,
Egyptenkraut.
 — *Meliloti aegyptiaca* VI
634.
 — — *citrini* VI 634.
 — — *coerulei* VI 634 (auch
Siebenzeit).
 — *Melissae* VI 635 (auch
Bienenkraut, Citronen-
kraut, Herzkraut).
 — — *turicae* III 532.
 — *Melissophylli* = Bienen-
blatt II 242.
 — *Menthae acutae* etc. VI
644, 645.
 — — *hortensis* III 123.
 — — *piperitae* VI 643 (auch
Kolikthee).
 — — *romanae* II 125.
 — — *Sarraceniae* II 125.
 — *Menthastri* VI 644.
 — *Mercurialis annuae* VI
649.
 — — *montanae* VI 649.
 — *Millefolii* = Schafrippen-
thee IX 88.
 — — *nobilis* I 63, VII 45
(auch Edelgarbe).
 — *Moldavicae* III 532.
 — *Moly* I 251.
 — *Morsus diaboli* IX 525.
 — *Moschatellinae* I 137.
 — *Musci arborei* X 186.
 — — *barbati* X 186.
 — — *canini* VII 708.
 — — *clavati* VI 431.
 — — *cumatillis* VII 708.

- Herba Musci pyxidati III
 168.
 — — terrestris VI 431.
 — Myrrhidis odoratae von
 Chaerophyllum odoratum II
 643.
 — Napelli I 112.
 — Nasturtii aquatici VII 242.
 — — hortensis VI 272, VII
 242.
 — — indici II 552.
 — — majoris II 551.
 — — petraei III 128.
 — — pratensis II 552.
 — Nepetae VII 296.
 — Nicotianae VII 330.
 — Noelae culinariae I 372.
 — Nummulariae VI 440,
 VII 363.
 — Ocimi citrati II 165.
 — — silvestris III 171.
 — Oreosolini V 25, VIII 47.
 — Origanum creticum VII 559
 (auch spanischer Hopfen).
 — Origanum vulgare (auch
 Wohlgemuth) VII 558.
 — Orontii majoris I 444.
 — Oxytriphylly VII 580.
 — Papaveris corniculati IV
 642.
 — Paridis VII 682.
 — Parietariae VII 682.
 — Parnassiae VII 683.
 — Paronychiae I 697.
 — Parthenii VI 570.
 — (et Flores) Parthenii VII
 684.
 — Pastinacae aquaticae IX
 295.
 — Patchouly VII 697.
 — Pedicularis aquaticae VII
 702.
 — Pentaphylli majoris VII
 715, VIII 332.
 — Percevier I 204.
 — Perfoliatae III 564.
 — Persicariae VIII 34.
 — Pervinae X 306.
 — Phalangii I 404, VIII 94.
 — Phytolaccae VIII 197.
 — Pilosellae VIII 208.
 — Pimpinellae italicae VIII
 333.
 — Pirolae majoris VIII 241.
 — (et Radix) Plantiginis
 aquaticae I 215.
 — Plantiginis cum radice
 VIII 247.
 — Plumbaginis VIII 273.
 — Podagrariae I 139.
 — Polygalae amarae VIII
 309.
 — Polygoni avicularis VIII
 312 (auch Hühnerserb).
 — Populaginis II 503.
 — Porri I 250.
 — Portulaccae VIII 326.
 — Potentillae VIII 331 (auch
 Gänserich).
- Herba Potentillae argenteae
 VIII 332 (= Heil aus dem
 Grund).
 — Poterii VIII 333.
 — Prunellae VIII 375.
 — Ptarmicae I 64.
 — Pulegii VIII 391 (auch
 Flohkraut, Hühnerpolei).
 — pulmonalis VIII 391.
 — Pulmonariae VIII 391
 (auch = Auszehrungsthee).
 — Pulmonariae arborea VI
 413, IX 470 (auch Baum-
 lungenkraut, Baummoos).
 — Pulmonariae maculosa
 VI 413, VIII 391.
 — Pulsatillae VIII 393.
 — — coeruleae I 372.
 — — vulgaris I 372.
 — Quinquefolii majoris VII
 715, VIII 332, 485.
 — — minoris VIII 332, 485.
 — (et Flores) recentes Ranun-
 culi albi I 372.
 — Ranunculi bulbosi VIII
 493.
 — — nemorosi I 372.
 — — palustris VIII 494.
 — — pratensis VIII 494.
 — Raphani marini VIII
 495.
 — Reginae prati IX 378.
 — Rhinanthi = Ackerrodel I
 96.
 — (et stipites) Rhododendri
 Chrysanthi VIII 567.
 — Rhois radicans X 65.
 — — Toxicodendri X 65.
 — Rorellae VIII 604.
 — Roris solis III 535, VIII
 604.
 — Rosellae III 535.
 — Rosmarini (auch Meerthau)
 VIII 612.
 — Ruperti IV 577.
 — Ruta caprarum IV 465.
 — — murariae I 697.
 — — pratensis VIII 645.
 — Sabinae VIII 650 (auch
 Ramuli Juniperi Sabinae).
 — Sagittariae VIII 687.
 — Salicariae VI 440.
 — Salsolae IX 11.
 — Salviae silvestris IX 651.
 — Samsuchi VI 497.
 — Sancti Antonii VIII 273.
 — sanguinalis VIII 312, X
 263.
 — sanguinaria I 372.
 — Sanguinariae, Geranium
 sanguineum IV 577, Poly-
 gonum aviculare V 262.
 — Saniculae IX 38 (auch
 Bruchkraut, Heil aller Schan-
 den, Herba Diapensiae,
 Scherneckelkraut).
 — Saturejae IX 73 (auch
 Aalkraut, Pfefferkraut,
 Wurstkraut).
- Herba Saxifragae albae IX
 82.
 — — anglica IX 259.
 — — aureae III 128, IX 82.
 — — rubra IX 378.
 — Scabiosae V 715 (auch
 Apostemkraut).
 — Scalareae IX 12.
 — Schoenanthi V 530, 630,
 IX 133 (auch wohlriechende
 Binse), vgl. Andropogon I
 371.
 — Scolopendrii I 677.
 — Scordii IX 181, 650 (auch
 Bathengel, Lachenknob-
 lauch).
 — — als Alexipharmakon I
 212.
 — Scrodonianae IX 651.
 — Scrophulariae = Neunte
 Nessel.
 — — foetida IX 183.
 — Sedi = Hauswurz.
 — — acris = Katzentraub-
 lein.
 — — majoris IX 222.
 — — minoris seu minimi IX
 192.
 — Selaginis VI 431.
 — Sempervivi IX 222 (bez.
 der Synonymik s. Dach-
 lauch III 381).
 — Serpylli IX 243 (auch
 Feldthymian, Gundelkraut,
 Gundling, Hühnerkraut,
 Scheerkraut).
 — Serratulae IX 243.
 — Sesami IX 246.
 — Seselae pratensis IX 259.
 — Sideritidis IX 252, 420
 (auch Abnehmkraut, Beruf-
 kraut, Gliedkraut, Scheer-
 kraut, Vesperkraut).
 — Sili palustris IX 295.
 — Silae pratensis IX 259.
 — Solani furiosi II 199.
 — — lethalis II 199.
 — — nigri IX 316.
 — — quadrifolii VII 682.
 — — racemosi VIII 197.
 — Soldanellae III 289.
 — — marinae II 504.
 — Sophiae chirurgorum IX
 294.
 — Sphagni X 245.
 — Spigeliae IX 376.
 — Spilanthi IX 376.
 — Spinae albae VII 505.
 — Squinanthi IX 133.
 — Stachydis IX 420.
 — — aquaticae IX 421.
 — Statice Armeriae I 566.
 — (et Flores) Symphyti mi-
 nimi II 201.
 — Stramonii IX 477.
 — Sumach IX 542.
 — Tabaci VII 330.
 — Tanacetii IX 598.
 — Taraxaci IX 605.

- Herba Taxi IX 611.
 — Telephii IX 192 (auch H. Fabariae).
 — Tertianariae IX 185.
 — Teucriti Chamaedryos IX 550.
 — Thujae occidentalis X 11.
 — Thymi (auch römischer Gundel) X 15.
 — — cretici X 16.
 — Tragi (Salsola) IX 11.
 — Trientalis IX 185.
 — Trifolii acetosi VII 580.
 — — Aurei X 88, Hepatica V 200.
 — — fibrini X 88 (auch Gottvergessensthee).
 — — odorati VI 634.
 — Trinitatis X 313.
 — Trixaginis IX 650, X 98.
 — Ulmariae IX 378.
 — Umbilici III 313.
 — — Veneris VI 308, X 138.
 — Urticae foetidissimae IX 421.
 — — inertis IX 421.
 — — magni IX 421.
 — Uvae ursae VII 682.
 — Uvulariae VIII 643.
 — Valerianae graecae VIII 306.
 — Venti I 372.
 — Verbasci X 262.
 — Verbenaee (auch Venusblut) X 263.
 — (et Flores) Verbesinae II 240.
 — Vermicularis (Sedum acre) IX 192.
 — Veronicae X 295 (auch Lorkraut, Grundheil, Heil aller Welt).
 — — purpureae X 295.
 — Verrucariae II 501, V 191, auch = H. Calendulae X 296.
 — Vineae X 306.
 — Violae matronalis V 213.
 — — tricoloris X 313 (auch Hundsveilchen).
 — Viperini III 581.
 — Virgae aureae IX 318, (auch heidnisches Wundkraut).
 — Viscaginis bacciferi III 327.
 — Vitri (Salsola) IX 11.
 — Vulvariae X 325.
 Herbabny's Antigichtpillen etc. V 203.
 Herbae V 203.
 Herbal embrocation for the whooping-cough, Roche's VIII 594.
 Herbarii I 464.
 Herbarium V 203.
 Herbarium vivum V 203.
 Herbe aux cuillers III 191.
 — aux vers III 123.
 Herbe d'if IX 611.
 — de Flacq, Siegesbeckia IX 258.
 — de St. Antoine = Epilobium (I 456).
 Herbst's Aconitinreaction V 207.
 Herbstgrasmilbe V 207.
 Herbstholz V 207.
 Herbstrosen = Flores Malvae arboreae.
 Herbstzeitlose = Colchicum autumnale.
 Herculesbad, s. Mehadia.
 Hercules' club, Aralia spinosa I 555.
 Herdfrischen III 619.
 Herdfrischstahl III 621.
 Heredität V 208.
 Hering's Theorie der Farbenempfindung IV 247.
 Herkulesbad VI 602.
 Herkulesquelle von Mehadia VI 602.
 Hermann's Wundersalz IV 540.
 Hermannsquelle, Muskau VII 170, Neuhaus VII 308.
 Hermaphroditen V 209.
 Hermaphroditismus V 209.
 Hermaphroditus (flos) II 313.
 Hermefisch V 209.
 Hermida V 209.
 Hermodactyli V 209, 513.
 Hernia V 209, II 403.
 Herniaria V 210, Nachtrag X 716, Wurzelcochenille III 188.
 Herniarin X 716.
 Hernie der Kohlpflanzen VIII 76.
 Herpes V 210.
 — tonsurans, Trychophyton tonsurans X 85.
 Herpestes V 210, Jaborandi liefernde Arten V 358.
 — Monniera V 16.
 Herpinum V 210.
 Herrenkraut = Herba Basilici II 165.
 Herrenkümmel VI 156.
 Herreupilz I 180, II 350.
 Herrenschwamm I 179.
 Herrgottsbärtlein IX 378.
 Hersterquelle von Driburg III 534.
 Herz in verschiedenen Thierclassen VI 132.
 Herzbeutel VI 132, Verwachsung des Herzens mit dem H. V 212.
 Herzbeutelentzündung, Pericarditis VIII 18.
 Herzbewegung, Vagusfasern X 195.
 Herzfehler V 210, Klappenfehler IV 38.
 Herzfreude I 690.
 Herzfrüchte I 349.
 Herzgifte V 212, IV 623, Apocynin I 462.
 Herzklappenfehler IV 38.
 Herzkrankheiten, Krankendiät VI 115, Verwachsung des Herzens mit dem Herzbeutel V 212, Endocarditis IV 37.
 Herzkraut V 212.
 Herzleberkraut = Herba Hepatica V 200.
 Herzleuchte VI 510.
 Herzmittel u. Specialitäten, Digitalis III 497, Fluid-Extract aus Blüten von Cereusarten (amerikanisch) II 633; Lobelia VI 378, Spartein IX 336, Strophanthus IV 493; vgl. Cardiaca II 555.
 Herzmuskelerkrankungen V 211.
 Herzstärkende Mittel, s. Analeptica u. Stimulantia.
 Herzstärkungstropfen = Tinctura apoplectica rubra X 27.
 Herzwurz I 114, VI 684.
 Hesperetin V 212.
 Hesperetinsäure V 212.
 Hesperetol V 212.
 Hesperidin V 213, II 34, Mikrochemie VI 697; Limettin X 751.
 Hesperidium (Fruchtart) II 569.
 Hesperis V 213.
 Hess' Anthosanz I 405.
 — Methode der Prüfung eines Sprengstoffes auf seine Haltbarkeit IV 141.
 Hesse'sche Chininprobe V 213, III 58, 61.
 Hesse's Methode der Kohlensäurebestimmung in der Luft VI 53.
 Hessische Tiegel V 213.
 Heterochronie VI 123.
 Heteroechie V 213.
 Heterogamie VII 97.
 Heterogen V 214.
 Heterogenie VI 662.
 Heterologe Reihen III 282.
 Heteromer V 214.
 Heteromorphie I 252, III 509, 501.
 Heterophyllie V 214.
 Heteroplasie I 175.
 Heterotope Bildungen VI 123.
 Heteroxanthin II 449, VIII 386.
 Heuasthma V 215, vgl. Ant-asthmatica (I 400).
 Heubacillus V 214, II 83.
 Heubäder II 112.
 Heublumen = Flores Meliloti.
 Heuchera V 215.
 — Americana I 269, V 215.
 Heufieber V 215.
 Heusamen V 215.

- Heuwurm IX 80.
 Hevea V 216.
 Heven V 647.
 Hexachloräthan II 549.
 Hexachlorbenzol II 216.
 Hexaeder V 216, VI 143.
 Hexagonales Krystallsystem VI 145.
 Hexagondodekaeder VI 145.
 Hexahydrotetraoxybenzoesäure III 51.
 Hexahydroxybenzol (Inosit) V 460.
 Hexakisoctaeder VI 144.
 Hexan V 217.
 Hexandria V 216.
 Hexaoxyanthracochinon VIII 641.
 Hexaoxymethylen IV 421.
 Hexenbesen V 216.
 Hexenei (Phallus) VIII 94.
 Hexenkraut, Actaea I 120, Hypericum perforatum V 349, Lycopodium VI 429.
 Hexenmehl = Lycopodium VI 429, 430.
 Hexenpilz II 351.
 Hexenschuss VI 410.
 Hexenschusspflaster, Steiner's IX 437.
 Hexosen X 566.
 Hexylaldehyd V 216.
 Hexylalkohol V 216.
 Hexylcarbonsäure V 217.
 Hexylen V 217.
 Hexylenalkohol = Hexylen-glycol.
 Hexylenglycol V 217, Pinakon VIII 225.
 Hexylreihe, s. Hexylverbindungen.
 Hexylsäure, s. Capronsäure II 537.
 Hexylverbindungen V 217.
 Hexylwasserstoff V 217.
 Hg V 217.
 Hiawe (Elemi) III 703.
 Hibiscus V 218.
 — Abelmoschus I 10.
 — cannabius IV 506.
 — esculentus I 10, Okra VII 444.
 Hickory V 218, II 575.
 Hickoryholz V 237.
 Hidrotica V 218, III 468, s. auch Schwitzmittel.
 Hienfongtinctur IX 134.
 Hieracium V 219, Wurzel-cochenille III 188.
 — pilosella VIII 208.
 Highmorshöhle X 227.
 San Hilario V 220.
 Hildegardquelle, Budapest VII 437.
 Hill colocynth III 223.
 Hillischer's Schlafgas IX 109.
 Hilus V 220.
 Himbeeräther s. unter Fruchtäther IV 434.
 Himbeere, Rubus Idaeus VIII 632.
 Himbeermorsellen VII 142.
 Himly's Spiritus ophthalmicus V 220.
 Himmelbrand = Verbascum.
 Himmeldill VIII 47.
 Himmelfahrtsblume VIII 309.
 Himmelmann's Arsenprobe V 220.
 Himmelsbrot VI 542.
 Himmelschlüssel = Primula VIII 36.
 Himmelsfackel X 262.
 Himmelskerze X 262.
 Himmelslilie (Iris germanica) V 511.
 Himmelsthan VI 542, s. auch Sago I 346.
 Hindischkraut = Dulcamara.
 Hing-Asa I 672.
 Hing aus Abushaher I 672.
 Hingra (Asa foetida) I 670.
 Hinken, freiwilliges III 314.
 Hinterhauptslappen IV 545.
 Hintersee III 354.
 Hinterstärke I 342.
 Hiobsthürnen V 220, III 205.
 Hipparchia V 220.
 Hippo V 221.
 Hippocastanaceae V 221.
 Hippocastanum V 221.
 Hippocentaurea Centaurium IV 100.
 Hippocolla V 222.
 Hippoceras V 222.
 Hippocrateaceae V 222.
 Hippoestrium V 222.
 Hippokrates, Arzneimittel bei H. I 647.
 Hippomane V 222.
 Hippophae V 222.
 Hippospongia, s. Pferd-schwamm.
 Hipposudorinum humidum V 222.
 — siccum V 222.
 Hippozäenium V 222.
 Hippursäure V 223, Gänz-burg'sches Reagens X 713, Lüke's Probe X 753.
 Hircin V 224.
 Hirnbruch IV 36.
 Hirnentzündung IV 36.
 Hirneola V 224.
 — Auricula Judae V 224, II 37.
 Hirnhautentzündung VI 640.
 Hirnkrampfgifte IV 623, VII 314.
 Hirnmittel = Encephalica IV 36.
 Hirnpulver, Pulvis sternu-torius albus VIII 401.
 Hirn- und Flusspulver, Haupt-, Hirn- und Flusspulver V 148.
 Hirschale III 314.
 Hirsch II 639.
 Hirsch's Pilulae ferri VIII 213.
 Baron Hirsch's philosophi-sches Goldsalz IV 706.
 Hirschbrunst II 350, 407.
 Hirschdornbeeren V 224, VIII 547.
 Hirschholder, Viburnum X 302.
 Hirschhorn III 300, weiss-gebranntes II 479.
 Hirschhorngest III 300, VI 327, bernsteinsaurer VI 331.
 Hirschhornöl III 300, V 224, VII 453, rectificirtes H. VII 453.
 Hirschhornsalz V 224, brenz-liches H. I 312, gereinigtes H. I 311.
 Hirschhornsalzflüssigkeit V 224.
 Hirschkolben VIII 570.
 Hirschpoley III 480.
 Hirschquelle zu Teinach IX 619.
 Hirschschwamm V 290, VIII 526, rother III 169, gelber III 169.
 Hirschtalg V 224.
 Hirschtrüffel II 350, III 658, V 224.
 Hirschweichsel I 236.
 Hirschwurz V 224, schwarzer H. VIII 47, Daucus cretensis III 414.
 Hirschwurzel II 638.
 Hirschziegentilope I 429.
 Hirschzunge I 697, Scolopendrium IX 179, braune H. (Hydnum imbricatum) V 290.
 Hirse V 224, mikroskopische Merkmale des Mehles VI 612, Panicol X 791, Panicum miliaceum VII 628; Kolben-hirse VI 84.
 Hirsekorn (Hautkrankheit) VII 44.
 Hirsesucht, Perlsucht X 793.
 Hirtentäschel V 225, II 538.
 Hirudines majores, mediae, minores II 335.
 Hirudo und die Arten V 225, II 334.
 Hirundinaria V 225.
 Hirzel's Universalkitt V 699.
 Histed's Reaction auf Natta-loin V 226.
 Histologie V 226, s. auch Anatomie I 365 und Pflanzen-histologie.
 Hitzschlag IX 110, Sonnen-stich IX 325.
 Hivuraein VII 117.
 Hlasiwetz's Blausäurereac-tion V 227.
 Hoang-Nan V 227, Strychnos Gautheriana IX 510.

- Hochbergerquelle von Karlsbad V 638.
 Hochblätter, s. Blatt II 280.
 Hochbrunnen von Medewi VI 584.
 Hochofen und dessen Bestandtheile III 614, Schmelzzone IX 125.
 Hochofenbetrieb, Generatoren IV 565.
 Hochpotenzen V 228.
 Hochstetter's Acetine, s. Acetine I 51.
 Hoden, Testis IX 648.
 Hodenanomalien, Cryptorchismus und Monorchismus III 324.
 Hodge's Antilitic-Acid-Cur I 429.
 Höchenschward III 354.
 Höhengurorte III 354, 355.
 Höhenklima, s. Curorte III 354.
 Höhenstadt V 228.
 v. Höhnel's Methode zur Prüfung der Seide IV 606.
 Höllennatter IV 628.
 Höllenöl V 376, VII 465.
 Höllenöle V 228, VII 499.
 Höllenstein I 564, IX 274, explosive Mischungen I 634, chloresilberhaltiger H. I 563, salpeterhaltiger I 563.
 Höllensteinflecke aus Wäsche zu entfernen IV 386.
 Höllensteinform V 228.
 Höllensteinhalter V 228.
 Höpfner's Blau V 228.
 Hörrohr, s. Stethoskop IX 454.
 Hoerteloup's künstlicher Blutegel IX 86.
 Hoesch's Epilepsiemittel IV 69.
 Hoff's aromatisches Bademalz II 112.
 — Malzbier VI 514.
 — Malzextract - Gesundheitsbier V 228.
 Hoffmann's Balsamum vitae VII 102, chinesischer Haarlignor (R. Hoffmann's) III 51.
 — Decoctum Pini vinosi III 420.
 — Elixir viscerale III 710.
 — Lebensbalsam V 229.
 — Liquor anodynus mineralis V 229.
 — Tropfen V 229.
 Hoffmann's Phenolreaction V 716.
 — Tyrosinprobe V 229.
 — Zahntropfen V 229.
 — S. auch Hoffmann.
 Hoffmann'scher Geist IX 402.
 Hofgastein IV 527.
 Hofgeismar V 229.
 Hoffmann's Anilinreaction X 716.
 Hofmann'sche Apparate V 229.
 Hofmann's Carbylaminprobe II 551.
 — — oder Isonitrilreaction X 717.
 — Methode der Dampfdichtebestimmung III 398.
 — Reaction der Alkaloide I 224.
 — Violett V 229, 498, I 389.
 — S. auch Hoffmann.
 Hofmeister'sche Glasschälchen IV 640.
 Hofrathspflaster IV 31.
 Hoffpfeil V 229.
 Hog gum, Stammpflanze Rhus Metopium VIII 571.
 Hog-Gummi V 230, Moronebea (Stammpflanze) VII 118.
 Hogslard IX 166.
 Hogs potato, Zygedenns X 585.
 Hohengeiss III 354.
 Hohlbeere VIII 632.
 Hohlharinge III 173.
 Hohliebe-Quelle von Lenk VI 269.
 Hohlmaasse V 230.
 Hohlspiegel V 230, s. auch Optik VII 530.
 Hohlwurzel (Aristolochia) I 565, 566.
 Hohlzahn = Galeopsis.
 Hohwald III 354.
 Hokiak V 231, 222.
 Holarrhena V 231, vergl. Wrightia X 455.
 — africana III 249.
 — antidynterica III 249, V 231.
 Holder V 231, Sambucus IX 23.
 Hollack's Malzbier VI 514.
 Holländische Flüssigkeit = Aethylenum chloratum.
 — Tropfen = Harlemer Balsam.
 Holländischer Balsam = Harlemer Balsam.
 — Cacao II 433.
 — Dammar III 385.
 Holländisches Asthmakraut I 700.
 — Fernrohr IV 275.
 — Pulver I 407.
 — Verfahren zur Darstellung des Bleiweisses II 637.
 Holler V 231, IV 405, Sambucus IX 23.
 Holloway-Pillen V 232.
 Holloway-Salbe V 232.
 Hollunder V 231, schwarzer H. IX 23, Viburnum X 302.
 Hollunderbeeren IX 23.
 Hollunderbeerenfarbstoff V 232.
 Hollunderschwamm V 224, 231.
 Hollundersalse IX 527.
 Holly V 386.
 Holly Herb IV 86.
 Holly tree I 545.
 Holoblastisch III 713.
 Holocephalus curtus IV 630.
 Holochinone III 68.
 Holoëdrische Krystallformen VI 143.
 Holoëdrisch - rhombisches Krystallsystem VI 146.
 Holoschisis V 493.
 Holosterik I 373.
 Holoxyd V 350.
 Holz' Epilepsiemittel IV 69.
 Holz' Influenzmaschine III 669.
 Holz V 232, Charakteristik der gebräuchlichsten H. V 236 u. ff., Jahresringe V 364, Permeabilität des H. für Luft II 169 u. ff., Festigkeitsprüfung IV 317, 318, H. als Verbandstoff X 245. — Laub- und Nadelholz VI 233, Carbonisiren des H. II 549, Flammenschutzanstrich für Holz IV 342, Einfluss des Wassergehaltes auf den Heizwerth des H. V 239, künstliches H. V 239.
 Holzäther = Metyläther.
 Holzalkohol VI 671, s. auch Holzgeist V 253.
 Holzasche V 244, Düngemittel III 553.
 Holzbeizen V 244.
 Holzbiene II 242.
 Holzblau V 245.
 Holzcassia V 245, III 159.
 Holzconservirung V 245, Kreosotiren VI 135.
 Holzconservirungsmittel, s. Conservirungsmittel.
 Holzdraht X 572, 573.
 Holzessenz = Tinctura Pini composita.
 Holzessig V 248; roher H. I 58.
 Holzessigsäure V 251.
 Holzfaser (Cellulose) II 606; vulcanisirte H. X 325.
 Holzgas V 252, VI 279.
 Holzgeist V 253, VI 671, Nachweis von Alkohol im H. I 240, Nachweis des H. im Alkohol I 241.
 Holzgrün, Xylindrin X 470.
 Holzgummi, Prüfung von Watte u. Baumwollengewebe auf H. X 832.
 Holzkohle V 254, Selbstentzündung I 635, H. als Desinfectans III 439, gereinigte H. II 543.
 Holzkohlenpulver II 543.
 Holzlack VI 202.
 Holzöl V 259.
 Holzroth V 245.
 Holzsäure V 251.

- Holzschnittmaterial**, westindisches Buchholz I 694.
Holzspiritus, s. Holzgeist V 253.
Holzstoff V 259, s. auch Lignin.
Holzstoffreaction IV 604.
Holzsubstanz X 717, s. auch Lignin.
Holzthee, Species lignorum IX 341.
Holztheer V 260.
Holzinctur = Tinctura Pini composita X 38.
Holztrankuren III 340.
Holztropfen = Tinctura Pini composita X 38.
Holzwohle V 260 (auch Wollin).
Holzzimmt III 159.
Holzzucker, Xylose X 472.
Homatropin V 260, X 101.
Homatropin V 260, Unterscheidung von Atropin und H. IV 596, bromwasserstoffsaures V 261, salzsaures V 261, schwefelsaures V 261.
Homburg's Phosphor V 261.
 — Sal sedativum = Acidum boricum.
Homburg von der Höhe V 261.
Homeriana V 262, VIII 312.
Homochinin II 697.
Homocinchonidin V 262, II 697 (auch = Dihomocinchonidin).
Homocinchonin II 697.
Homococain = Cocaethylin III 180.
Homöomorphe Bildungen VI 123.
Homöopathie V 262, Potenzen VIII 332, Urtincturen X 185.
Homöopathische Chocolate, Kreplin's VI 135.
 — Mittel, *Amyris Gileadensis* I 347, *Anacampseros maxima* (= *Sedum Telephium*) I 347, *Apium Petroselinum* I 461, *Apium virus* I 461, *Aqua silicata* I 543, *Aranea* I 555, *Aranea avicularis* I 555, *Aranea I 555*, *Arion empiricorum* I 565, *Arisaema atrorubens* I 565, *Ascaridinum* VII 602, *Benzinum nitricum* II 206, *Bignonia* II 258, *Bombyx Mori* II 352, *Chelone* II 658, *Cimex lectularius* III 138, *Coccionella septempunctata* III 185, *Coccus Cacti* III 190, *Coluber Berus* VII 706, *Cotyledon* III 313, *Crabrinum* III 314, *Cyprinus Barbus* III 375, *Gadus Lota* IV 456, *Glonoin* (Nitroglycerin) IV 649, *Hydrargyrum auratum* V 294, Klapperschlangengift III 318, Krampftinctur für Haustiere IX 700, Gift von *Lachesis muta* VI 204, *Mancinella* V 222, *Mephitis* VI 647, *Mercurius solubilis Hahnemanni* VI 650, *Spongia lacustris* II 117, Streukügelchen VI 157, Tinctur aus *Astacus fluviatilis* I 699, Tetr. *Aureliae anritae* II 37, Triturationen X 97.
Homöopathischer Gesundheitskaffee IV 601.
 — Kaffee, Kreplin's VI 135.
Homogen V 266.
Homogene Farben IV 242.
Homogenes Licht V 266.
Homoioplasie I 175.
Homoitaconsäure IV 446.
Homolle et Quevenne V 266.
Homolle's Digitalin III 490.
Homologe V 266.
 — Reihen III 282, V 266.
Homologie V 266, H. und homologe Reihen VI 69.
Homoptercarpin V 267.
Homopyrrol V 267.
Hondurasgras VIII 244.
Hondurasrinde VIII 200.
Honey-Water I 536.
Honig V 267, VI 624, Nachtrag X 717, H. auf *Eucalyptus* IV 115, gereinigter H. V 270, VI 625, Jungfernhonig V 530, Kräuterrhonig VI 104, Rosenhonig VI 627, Schweizer Alpenhonig I 169.
Honigbiene II 240.
Honigblätterschwamm I 180.
Honigdrüsen III 539.
Honiggefäße (Nectarien) VII 294.
Honiggeschwülste II 122.
Honiggras, *Sorghum* IX 328.
Honigklee V 270, VI 634.
Honigmann's (Natron-) Locomotive V 270.
Honigsaft (Mellago) VI 637.
Honigseife IX 50.
Honigstein VI 638.
Honigtäubling I 180.
Honigthee II 541.
Honigwasser I 536.
Honigzucker V 270.
Honoré, St. V 270.
Hoodwort (*Scutellaria*) IX 184.
Hooper's female pills V 270.
Hopea, Dammarharz liefernde Arten III 384.
Hopein V 270, III 248.
Hopfen V 271, s. auch Bier II 243 u. ff. cretischer oder spanischer H. (*Origanum*) VII 558.
Hopfenalkaloide V 272, X 718.
Hopfenbitter V 272, 271, Nachtrag X 718.
Hopfenextract V 273.
Hopfenfaser V 273.
Hopfengerbsäure V 273.
Hopfenharz, s. Bier II 273 u. ff.
Hopfenharze V 274.
Hopfenklee X 87.
Hopfenmehl, s. Lupulin VI 421.
Hopfenöl V 274, Spanisch H. V 274, VII 480.
Hopfenphlobaphen V 274.
Hopfenranken, Verwechslung mit *Dulcamara* III 561.
Hopfenroth V 274.
Hopfenurrogate V 274, II 255, *Colubrina* III 229, *Kockelskörner* III 189, *Roskastanienblätter* V 221.
Hoppe-Seiler's Natronprobe VII 289, X 718.
 — Phenolreaction V 274.
Horbaczewsky, Synthese der Harnsäure V 122.
Hordeolum V 275.
Hordeum V 275.
 — decorticatum V 275.
 — excorticatum = *Crimma Hordei* III 317.
 — perlatum V 275, VIII 30.
Hordy Grindelia V 20.
Horgácquelle von Kovászna VI 102.
Hornlik's food V 690.
Horniscium V 275.
 — cerevisiae V 272, VIII 662.
 — vini et cerevisiae V 561.
Horn V 275, 276.
Horn's Liquor pectoralis V 276.
Hornblatt III 713.
Hornblei V 276.
Hornblende II 496.
Hornendosperm V 276.
Hornendospermkörner der Buchweizenstärke I 338.
Hornhaut III 299, Krümmung der H. I 701.
Hornhautentzündung V 662.
Hornisse II 242.
Hornklee V 277.
Hornmehl (Düngemittel) III 549.
Hornmohn IV 642.
Hornprosenchym V 277, IV 569.
Hornschläuche (zur Gerbstoffbestimmung) IV 583.
Hornschwarz, s. Beinschwarz, Knochenkohle.
Hornsilber V 277.
Hornstoff (Keratin) V 660.
Hornvipere IV 629.
Horopter V 277.
Horse fat V 632.
Horse foot oil VIII 862.
Horsegantian X 93.
Horsemint (*Monarda*) VII 116.
Horse-radish III, 191.
Horsford's Acidphosphate I 66.

- Horsford-Liebig'sches Backpulver** II 397.
- Horsley's Probe auf Glycose** V 277.
- — auf Salpetersäure V 277.
- Horst's Aqua ophthalmica** I 537.
- Hortia brasiliensis** III 48.
- Hortus siccus** V 203.
- Hospitalbrand** V 277.
- Hospitalquelle zu Harrowgate** V 133.
- Hostien**, Bacteriopurpurin, Ursache des Blutens der H. X 624.
- Houblon** (Hopfen) V 271.
- Houlakin** IX 651.
- Houle** (Parkia) VII 683.
- Houttuynia californica**, Yerba Manza X 474.
- Houzeau's Ozonpapier** X 719.
- Howard's Knallpulver** V 713.
- Howie's Probe auf Curcuma** X 719.
- Huaco** V 31.
- Huamalies-China** III 38.
- Huamanripa** V 278, VI 693.
- Huanaco**, Auchenia II 9, Kameelwolle V 631.
- Huanaco-Wolle** V 630.
- Huano**, Guano V 34.
- Huannochina** III 37.
- Huber's Reagens auf freie Mineralsäuren** V 278.
- Hubertsbrunnen** V 278.
- Hübl**, Jodadditionsmethode nach H. VII 479, X 729; H's Methode zur Bestimmung der ungesättigten Fettsäuren IV 324.
- Hübnerit** X 446.
- Huechys** V 278.
- Hüftweh** V 518.
- Hühner** IV 481, s. auch Cochinhühner; Vergiftung durch Barbeneier II 145.
- Hühnerauge** (= Clavus) VI 261.
- Hühneraugenmittel** V 278, Andriás' Claväthyl I 369, Glycerinum saponatum mit Salicylsäure X 707, Pohl's Specialmittel VIII 286, Dr. Oelfer's Acetidux I 51, Salicylsäure-Collodium VIII 703, Tonristenpflaster X 64.
- Hühneraugenpflaster** = Cornpflaster III 299; Delacroix' Emplatre agglutinatif III 427, Emplastrum Aeruginis I 145, verschiedene Arten IV 21.
- Hühneraugenringe** V 287, (= Corn Exstirpators).
- Hühnercholera** V 278, Bacillus der H. II 85, Schutzimpfung gegen H. V 400.
- Hühnerdarm** I 265, rother H. I 353.
- Hühnereier**, Ova gallinacea VII 578.
- Hühnereiweiss**, Albumen Ovi siccum X 600.
- Hühnerfennich** VII 628.
- Hühnerkraut** = Herba Serpylli, Thymus X 16.
- Hühnerkropfpepsin** V 447.
- Hühnernelken** = Flores Calendulae.
- Hühnernessel** = Flores Lamii albi.
- Hühnerpolei** = Herba Pulegii.
- Hühnerseerb** V 279.
- Hülfsdünger** III 543.
- Hüllichen** III 520, V 279.
- Hülle** II 319, III 520, V 279.
- Hüllkelch** V 279.
- Hülse** (botan.) V 279, II 568.
- Hülsen** (= Stechpalme) V 386.
- Hülsenfrüchte** V 280; Untauglichkeit harten Wassers zum Kochen der H. X 381.
- Hülsenfrüchtenmehl** im Brote II 399.
- Hülsenfrüchtenstärke** I 339.
- Hülsenwurm** II 280, III 578, IV 367.
- Hünefeld's Terpentinaliquor** V 281.
- Hütchengelb** II 302.
- Hüttenmännische Methoden**, Augustin'scher Process II 29.
- Hüttennichts** II 292, s. auch Zincum oxydatum X 514.
- Hüttenrauch** V 282, I 608.
- Hüttenreise** III 616.
- Hütscheln** IX 23.
- Hufeisenriere** VII 337.
- Hufeland's Aqua cosmetica** I 530, Aqua sulfurato-stibiata I 543, Dosenscale III 527, Electuarium anthelminthicum IV 662, Elixir anticatarrhale III 709, Elixir pectorale III 710, Infusum laxativum V 283, Kinderpulver V 681, Liquor anterethicus V 283, Liquor Belladonnae cyanicus V 283, VI 333, Pilulae aperientes V 283, Pilulae adstringentes VIII 210, Pulvis aerophorus V 283, Pulvis dentifricius V 283, Pulvis puerorum V 283, Species nervinae V 283, Tinctura diuretica X 31, Unguentum epispasticum V 283.
- Huff'sche Lampe** VIII 41.
- Huffett** VII 446.
- Huffkitt** V 283, IX 696.
- Huffattig** IV 258, Tussilago X 118.
- Hufmasse** V 283.
- Hufsalbe** V 283, Barnley's H. IX 700, Unguentum acre X 143.
- Hufwachs** II 626.
- Huigan** V 283.
- Huile** = Oleum.
- Huile d'amandes** VI 516.
- d'arachide IV 80.
- de bois II 259.
- de chanvre V 99.
- de chènevis V 99.
- de coco III 193.
- de Colza VIII 636.
- de crinière V 632.
- de Dauphin globicephale III 429.
- d'épurgé II 594.
- de foie de merlan VI 652.
- de Gabian IV 455.
- de Laurier VI 394.
- de lin VI 267.
- de moutarde IX 230.
- de navette VIII 636.
- de noix VII 364.
- d'oeillette VII 104.
- d'olive VII 499.
- de palme VII 624.
- de pêche VIII 63.
- de pepin de palme VII 624.
- de pieds de cheval VIII 62.
- de pistache de terre IV 80.
- de rabette VIII 636.
- de raie VIII 593.
- de raphenistre V 157.
- de requin IX 419.
- de Ricin VIII 578.
- de Rorqual rostré III 519.
- de Rouen VIII 594.
- de Sésame IX 245.
- de thérébenthine IX 643.
- de tournesol IX 324.
- fin d'Aix I 187.
- Javal X 111.
- persique VIII 63.
- Huigan** V 283, III 565.
- Humaninum** V 283.
- Humanisirte Lymphe** VI 434.
- Humboldtit** VII 580.
- Humus**, s. Humus V 284.
- Huminsäure** V 284.
- Huminsubstanzen** X 719, s. auch Humus V 284.
- Humiria balsamifera** V 283, Touri X 64.
- Humirium** V 283.
- Hummel's Tabelle** zur Bestimmung der gelben Zeugfarben IV 554.
- Humoralpathologie** II 606, I 445.
- Humulus L.** V 283 (synon. Lupulus Tournef.).
- Lupulus V 284, Asparagin-gehalt der Sprossen I 686, Concentration III 240, Hopfen V 271, Hopfenfaser V 273.
- Humus** V 284.
- Humussubstanzen** V 284.

- Hunde, Bisswunden von H. II 269.
 Hundekoth I 194.
 Hundekuchen V 284.
 Hundepillen V 285.
 — von Boldt III 519.
 Hundsäuglein IX 52.
 Hundsbäum, Evonymus IV 125.
 Hundtblume = Taraxacum officinale IX 605.
 Hundsdill I 165.
 Hundsflechte VII 708.
 Hundsgift I 115.
 Hundskamille V 285, VI 560, X 666.
 Hundskirsche VI 393.
 Hundskohl I 462, Mercurialis perennis VI 649.
 Hundskürbis II 408.
 Hundskürbiswurzel = Radix Bryoniae II 408.
 Hundspetersilie I 265, Verwechslung mit Schierling III 261.
 Hundsqecke V 285.
 Hundsrabe (Saxifraga) IX 82.
 Hundsröse = Rosa canina VIII 605.
 Hundsruthe III 375.
 Hundsschierling IX 100.
 Hundsvöilchen V 285.
 Hundswürger X 306.
 Hundswurz = Cynanchum.
 Hundswuth V 285, preussisches Specificum wider den tollen Hundsbiss VI 639, Schutzimpfung gegen H. V 399.
 Hundswuthmittel I 429, 430, Herba Angallidis (Infus) I 353, Kowatz'scher Trank gegen H. I 250, Melolonthae conditae VI 639, Summitates Genistae IV 566, Xanthium X 464; s. auch Lyssamittel.
 Hundszahn IV 102.
 Hundszunge = Herba Cynoglossi III 374.
 Hundszungenwurzel = Radix Cynoglossi III 374.
 Hungariaquelle, Budapest IV 437.
 Hunger V 288.
 Hungercuren III 342, Antiplastica I 440.
 Hungerford-Wedecke, Antirheumatissalbe I 444.
 Hungertyphus = Floektyphus, — der Blutegel II 338.
 Hungerzwetschen IV 471, IX 135.
 Huntley & Palmers Bisquitt V 690.
 Hunyadi Jánosquelle, Budapest VII 437.
 Hunyadi Lászlóquelle, Budapest VII 437.
 Hunyadi Mátyasquelle, Budapest VII 437.
 Hura V 288.
 Hurin V 288.
 Husemann's Morphiureaction V 288.
 Huss'sche Salpeterprobe V 607.
 Hussoni Aqua medicinalis I 534.
 Husten, Tussis X 118.
 Huste-Nicht V 289.
 Hustenmittel V 288, IV 131, Dr. Airy's Pills for the cough I 187, Bruststängel VI 323, Bock's Pectoral X 637, Cough Lozenges III 313, Horn's Lignor pectoralis V 276, Huste-Nicht V 289, Keuchhustensaft V 668, Kräuterkonig VI 104, Melodinus VI 538, Müller's Catarrhbröden V 644, Pastilli contra tussim VII 696, Pâte pectorale de Georé IV 576, Pilulae contra tussim VIII 212, Piseidin VIII 242, Prendini-Pastillen VIII 341, Pulvis pectoralis VIII 400, Stollwerk's Brustbonbons IX 475, Succus Danci inspissatus IX 525, vergl. auch Bechica II 182, Brustmittel und Keuchhustenmittel.
 Hustenthee, Lippia dulcis VI 317.
 Hutchinsia V 289.
 Hutzpilze, s. Hymenomyces V 340.
 Hutschlange IV 630.
 Hutzucker V 289.
 Huxham's Elixir alexipharmacum III 709.
 — Tinctura Chinae = H. Elixir III 709.
 — Vinum antimoniale = Vinum stibiatum.
 Hwang-Peh V 289.
 Hyacinth, Zirkon X 552.
 Hyaenanche V 289.
 Hyaenanchin V 289.
 Hyaline Membran bei Getreidearten II 629, 630.
 Hyaliner Knorpel VI 9.
 Hyalith V 673.
 Hyalithglas V 289.
 Hybrid V 289.
 Hybridation, Einfluss der H. auf den Chiningehalt der Chinarinden III 21.
 Hybridus II 167.
 Hydatiden II 123.
 Hydnocarpus V 289, Hydnocarpussamen an Stelle von Semen Chanmoograe II 655.
 Hydnum L. und die Arten V 289 (synon. Echinus Hall.). — imbricatum V 290, VIII 526.
 Hydracetin VIII 413, s. auch Acetylphenylhydrazid X 593.
 Hydracine I 297, V 320.
 Hydracrylsäure VII 28, 31.
 Hydracrylsaures Natrium VII 31.
 — Zink VII 31.
 Hydraemie V 290.
 Hydragoga (= Anthypocica) I 407.
 Hydramine I 297.
 Hydramyläther X 721.
 Hydrangea V 290.
 Hydrangin V 290.
 Hydrargyllit I 278.
 Hydrargyriacetat VIII 461.
 Hydrargyriamidopropionat VIII 461.
 Hydrargyriammoniumchlorid VIII 442.
 Hydrargyribenzoat VIII 461.
 Hydrargyribromid VIII 443.
 Hydrargyrichlorid VIII 444.
 Hydrargyricyanid VIII 451.
 Hydrargyriformamid VIII 453.
 Hydrargyrijodid VIII 453.
 Hydrargyritrat VIII 462.
 Hydrargyrioleat VIII 462.
 Hydrargyrioxchloride VIII 457.
 Hydrargyrioxyd VIII 459.
 Hydrargyriphosphat VIII 462.
 Hydrargyrisulfat VIII 463.
 Hydrargyrisulfid VIII 469.
 Hydrargyrisulfuroacetat VIII 461.
 Hydrargyriithiocyanat VIII 468.
 Hydrargyroacetat VIII 464.
 Hydrargyrobromid VIII 443.
 Hydrargyrochlorid VIII 448.
 Hydrargyrojodid VIII 455.
 Hydrargyro-Kalium bijodatum V 291.
 — — cyanidojodatum V 291.
 — — subsulfurosum V 291.
 Hydrargyronitrat VIII 465.
 Hydrargyrooxyd VIII 464.
 Hydrargyrophosphat VIII 465.
 Hydrargyro-Plumbum jodatum V 291.
 Hydrargyrosis, s. Mercurialismus VI 649.
 Hydrargyrosulfat VIII 466.
 Hydrargyrotannat VIII 465.
 Hydrargyro-Zincum cyanatum, s. Quecksilberzinkcyanid X 808.
 Hydrargyrum V 291, s. auch Quecksilberpräparate; Pastilli H. chlorati etc. VII 695.
 — aceticum V 293.
 — — oxydulatum V 293.
 — aethylochloratum V 293.
 — albuminatum, s. Quecksilberalbuminat VIII 440.

- Hydrargyrum amido-bichloratum (auch Sal Alembrothi insolubile), vergl. H. praecipitatum album V 312.
- ammoniato-muriaticum V 312.
- ammoniatum V 312.
- ammonio-chloridum, vgl. H. praecip. alb. V 312.
- arseniato-jodatum V 294.
- auratum V 294.
- bromatum V 294.
- bichloratum V 295.
- — aethylatum V 293 (auch Aethylsublimat).
- — albuminatum V 296.
- — ammoniatum V 312.
- — carbamidatum solum V 296.
- — corrosivum V 295, Dzondi'sche Pillen III 571.
- — cum Hydrargyro bijodato V 297.
- — cum sale ammoniaco = Sal Alembrothi solubile (VIII 689).
- — bichlorojodatum V 297.
- — bicyanatum, s. H. cyanatum V 302.
- — bijodatum V 297.
- — cum Kalio jodato V 291.
- — rubrum V 297.
- — bisulfuratum, s. H. sulfuratum V 315.
- — borussicum, s. H. cyanatum V 302.
- — bromatum V 298.
- — mite V 298.
- — carbolicum V 290.
- — chloratum V 299 (auch Aquila alba).
- — corrosivum, s. H. bichloratum.
- — mite, s. H. chloratum.
- — — laevigatum V 299.
- — — via humida paratum V 301.
- — praecipitatum V 301, vapore paratum V 301, Bereitung VIII 450.
- — via humida paratum, s. H. chl. praecipitatum.
- — chlorobijodatum, s. H. bichlorojodatum.
- — chlorojodatum, s. H. bichlorojodatum V 297.
- — cum Creta V 302.
- — cyanatum V 302 (auch Mercurius zooticus), Quecksilbercyanid VIII 452.
- — cum Kalio jodato V 291.
- — depuratum V 303, vergl. auch Quecksilber VIII 432.
- — elainicum V 305.
- Hydrargyrum et Stibium sulfurat, s. H. stibiato-sulfuratum V 314.
- — extinctum V 305.
- — ferratum V 305.
- — formamidatum IV 412.
- — — solum V 305.
- — hydrocyanicum, s. H. cyanatum V 302.
- — imidosuccinicum IX 524.
- — jodatum V 306.
- — — flavum, s. H. jodatum 306.
- — — rubrum, s. H. bijodatum.
- — — viride, s. H. jodatum V 306.
- — muriaticum corrosivum, s. H. bichloratum V 295.
- — mite, s. H. chloratum V 299.
- — nitricum oxydatum, s. Liquor Hydrarg. nitrici oxydati.
- — — solum VI 346.
- — — oxydulatum V 307, Quecksilberoxydul, salpetersaures VIII 465.
- — — basicum V 314.
- — — liquidum, s. Liquor Hydr. nitr. oxydulati.
- — — solum VI 346.
- — olänicum, s. H. elainicum V 305, vergl. auch Quecksilberoxydul, ölsaures VIII 462.
- — oleo-stearinicum, s. H. elainicum V 305.
- — oxydatum V 308.
- — — flavum, s. H. oxydatum via humida paratum V 309.
- — — nigrum (Weigerti), s. H. oxydulatum nitrico-ammoniatum V 310.
- — — rubrum, s. H. oxydatum V 308 (auch = Mercurius calcinatus).
- — — via humida paratum V 309.
- — oxydulatum (purum) V 310, vergl. Quecksilberoxydul VIII 464.
- — — nigrum, s. H. oxydulatum nitrico-ammoniatum V 310 (auch = Mercurius niger Saunderi).
- — — nitrico-ammoniatum V 310 (auch Mercurius cinereus Black).
- — — nitricum, s. H. nitricum oxydulatum.
- — — purum = Mercurius cinereus Moscati (VI 650).
- — peptonatum V 311.
- — perbromatum, s. H. bromatum V 294.
- Hydrargyrum perchloratum, s. H. bichloratum.
- — perjodatum, s. H. bijodatum V 297.
- — — cum Kalio jodato, s. Hydrargyro-Kalium bijodatum.
- — phosphoricum oxydatum V 312, vergl. Quecksilberoxydul, phosphorsaures VIII 462.
- — — oxydulatum V 312, vergl. Quecksilberoxydul, phosphorsaures VIII 465.
- — praecipitatum album V 312 (auch Mercurius cosmeticus), explosive Mischungen I 634, s. auch Quecksilberamido-chlorid VIII 442.
- — — rubrum, s. H. oxydatum.
- — saccharatum V 313.
- — salicylicum V 313, VIII 706.
- — santonicum V 314.
- — — oxydulatum V 314.
- — stibiato-sulfuratum V 314.
- — subjodatum = Hydr. jodatum
- — subnitricum oxydulatum V 314.
- — subsulfuricum V 315.
- — — basicum V 315.
- — sulfoichthyolicum V 315, 380.
- — sulfuratum antimoniatum, s. H. stibiato-sulfuratum V 314.
- — — nigrum V 315, schwarzes Quecksilberoxydul VIII 471.
- — — rubrum V 316, Quecksilbersulfid VIII 469.
- — — stibiatum V 314.
- — sulfuricum V 317, vergl. Quecksilberoxydul, schwefelsaures VIII 463.
- — — basicum, s. H. subsulfuricum.
- — — flavum = Mercurius emeticus flavus.
- — — neutrale V 317.
- — tannicum V 317, Quecksilberoxydul, gerbsaures VIII 465.
- — — oxydulatum V 317.
- — thymolo-aceticum X 807.
- — thymolo-nitricum X 808.
- — thymolo-sulfuricum X 808.
- — zooticum, s. H. cyanatum V 302.
- Hydrargyrumpräparate, vgl. Aethiops (I 165).
- Hydras (= Hydrat) V 318.

- Hydrastin V 318, Nachträge X 722, Concentration III 240, V 318.
 Hydrastininsäure X 632.
 Hydrastis V 318, Yellow-root X 774.
 — canadensis V 318 (auch canadisches Wasserkraut, gelbes Blutholz), die Wurzel liefert Berberin II 218, Concentration aus der Wurzel III 240; s. auch Extr. Hydr. Canad.
 Hydratationswärme V 319.
 Hydrate V 139, H. der Kieselsäure V 675.
 Hydrate de Chloral III 74.
 Hydratisches Schwefeleisen IV 309.
 Hydratum sulfuris = Sulfur praecipitatum.
 Hydratwasser V 320, X 355.
 Hydraulische Kalke, Wasserkalke X 384.
 Hydraulischer Mörtel, s. Cement II 613.
 Hydrazin V 320.
 Hydrazonfarbstoffe, Tartrazin IX 607.
 Hydriatik III 344.
 Hydrine V 320.
 Hydrindinsäure, Dioxindol III 503.
 Hydro- V 322.
 Hydroa als Arzneiexanthem I 627.
 Hydrobenzoin = Toluylenglycol.
 Hydroberberin V 323, s. auch Berberin X 631.
 Hydrobilirubin V 323, Nachweis im Koth IV 224.
 Hydroboracit II 358, 481.
 Hydrobromsäure = Acidum hydrobromicum.
 Hydrobrucin II 465.
 Hydrobryoretin, s. Bryonin II 408.
 Hydrocaffeesäure V 551.
 Hydrocarbazol III 65.
 Hydrocarbonate V 323.
 Hydrocarbostyryl V 324.
 Hydrocarbür V 324.
 Hydrocarotin V 324, III 413.
 Hydrocele V 324.
 Hydrocephalus V 324.
 — acutus VI 610.
 Hydrocharitaceae V 324.
 Hydrochinidin II 697 (synon. Hydroconchinin).
 Hydrochinin II 697.
 Hydrochinon V 325, grünes H. III 51, Hydrochinone III 69.
 Hydrochlorsäure = Acidum hydrochloricum.
 Hydrocinchonidin II 697.
 Hydrocinchonin II 688, 697 (synon. Cinchotin).
 Hydrocollidin VIII 386.
 Hydroconchinin II 697.
 Hydroconion von Bergeon V 449, Dampfhydroconion von Siegle V 449.
 Hydrocotarnin V 325, VII 239.
 Hydrocotoin V 325, III 312.
 Hydrocoton VI 283.
 Hydrocotyle und die Arten V 326.
 — asiatica, Vellarin X 222.
 Hydrocumarsäure V 326.
 Hydrocymole IX 630.
 Hydroderivate V 332.
 Hydrodicinchonin II 688.
 Hydroelaterin III 661.
 Hydroencephalocoele IV 36.
 Hydrofere II 111.
 Hydrogenisirtes Eisen V 327.
 Hydrogenium = Wasserstoff X 385.
 — hyperoxydatum V 327.
 — — solutum V 327.
 — peroxydatum V 327.
 Hydrogeniumamalgam I 285.
 Hydrographitoxyd V 15.
 Hydrogratiosoloretin V 16.
 Hydrojodsäure = Acidum hydrojodicum.
 Hydrolapathum V 328.
 Hydrolats V 328, I 517.
 Hydroleine V 328.
 Hydrolés V 328.
 Hydrolyse X 723.
 Hydrolyst X 723.
 Hydrolyte V 328, X 723.
 Hydrolytische Fermente IV 62.
 Hydromel V 328.
 — infantum V 328.
 Hydromeningocoele IV 36.
 Hydrometra V 329.
 Hydromuconsäure IV 446.
 Hydronaphtol V 328, VII 234.
 Hydronephrose V 329.
 Hydropyrum, s. Zizania X 553.
 Hydrooxygengas, s. Knallgas.
 Hydroparacumarsäure V 328.
 Hydrophan V 673.
 Hydrophiler Verbandstoff V 328.
 Hydrophobie, s. Hundswuth, V 285.
 Hydrophobinum V 328.
 Hydrophyllaceae V 328.
 Hydroph V 329, Anasarea I 364, s. auch Wassersuchtmittel.
 Hydrostatik V 329.
 Hydrostatische Waage I 553, X 347.
 Hydrosulfide V 331.
 Hydrosulfit V 331.
 Hydrosulfitküpe V 424.
 Hydrotherapie III 344, Wasserheilverfahren X 383.
 Hydrothionämie V 331.
 Hydrothionammon, s. Schwefelammonium.
 Hydrothionammoniak VI 331.
 Hydrothorax V 331.
 Hydrotimetrie V 331.
 Hydroxybenzol II 545.
 Hydroxyde, s. Hydrate V 319, Anhydrobasen X 608.
 Hydroxydule, s. Hydrate V 319.
 Hydroxydum Aluminium I 272.
 Hydroxygenlicht III 540, V 713.
 Hydroxyl V 331, III 281.
 Hydroxylamin V 332, Nachtrag X 723.
 Hydroxylaminchlorid V 332.
 Hydroxylaminum hydrochloricum X 724.
 Hydroxysäuren VIII 675.
 Hydrozinkit X 523.
 Hydrüre V 332.
 Hydrurilsäure V 332.
 Hyères III 351.
 Hyetometer VIII 525.
 Hygiäensquelle von Karlsbad V 638.
 Hygiea V 332.
 Hygiea-Sprudel-Kronquelle V 332.
 Hygiene V 333 (Fussnote).
 Hygiene V 333, Assanirung I 697, Kriegssanitätsordnung VI 137, Wohnung X 444.
 Hygrin III 180, s. auch Cocbasen X 659.
 Hygrocollyrium V 335, Hygrocollyria III 219.
 Hygrome V 336, II 122.
 Hygrometer V 336, Papierhygrometer VII 650, Pflanzenztheile als H. II 333.
 Hygrophila V 337.
 Hygroskope V 337.
 Hygroskopicität V 338.
 Hymatomelansäure X 720.
 Hymen V 338.
 Hymenaea V 339.
 — Courbaril I 213, 390, Algarobaholz V 239.
 Hymenium V 339.
 Hymenodyction V 340.
 Hymenogastrei V 340.
 Hymenomycetes V 340.
 Hymenophylleae V 341, IV 352.
 Hymenoptera V 341.
 Hyocholalsäure V 341, IV 470.
 Hyoglycocholsäure V 341.
 Hyoscin V 341, Isotropin X 735.
 Hyoseyamin V 342, Unterscheidung von Atropin und Homatropin IV 596, nöthige Vorsicht beim gerichtlichen chemischen Nachweis IV 590, Arzneiansschlag nach H. I

- 626, Concentration III 240, Isotropin X 735.
- Hyoscyamus V 343** (auch toller Dill), Abstractum Hyoscyami I 43, Oleum Hyoscyami VII 467, Tinctura Hyoscyami X 34.
- **albus V 345.**
- **niger V 343** (auch Teufelsauge), Hyoscyamin V 342, Hyoscin V 341, Concentration III 240.
- **Scopolia IX 180.**
- Hyoscypikrin V 348.**
- Hypästhesie V 348, I 350.**
- Hypalgesie V 348.**
- Hyper- V 348.**
- Hyperämie V 348, active H. III 249, entzündliche H. IV 59, Wallungshyperämie III 249.**
- Hyperästhesie V 348.**
- Hyperalgesie V 348.**
- Hyperanthera V 348.**
- **Moringa II 185.**
- Hypericaceae V 349.**
- Hypericin V 349.**
- Hypericum V 349, Gutti liefernde Arten V 52, Oleum Hyperici VII 468.**
- **Androsacum I 371.**
- **perforatum V 349.**
- Hypericumroth V 349.**
- Hyperinose I 439.**
- Hypermetropie V 349.**
- Hyperoodon V 349.**
- **diodon, Entenwalöl X 687.**
- **rostratus III 519.**
- Hyperoxyde V 350.**
- Hyperplasie V 351, H. und Hypertrophie VII 307.**
- Hypertrophie V 350; s. auch Hyperplasie, H. des Herzens V 211.**
- Hyphen V 351, s. auch Fruchthyphen.**
- Hyphomycetes V 351.**
- Hypnal X 726.**
- Hypnon = Acetophenon I 53.**
- Hypnophor V 351.**
- Hypnotica V 352, Boldogluin VIII 47, Chloralurethan X 179, Diäthylsulfonmethylethylmethan X 671, Lactucarium VI 209, Lactucin VI 212, Paraldehyd VII 670, Piscidia Erythrina III 519, s. auch Schlafmittel. Die allgemein bekannten Hypnotica suche man unter ihren Stichworten.**
- Hypnotische Curen III 345.**
- Hypnotismus V 352, III 345, Suggestion IX 530.**
- Hypo- V 353.**
- Hypobromite II 390.**
- Hypochlorin V 353, III 88.**
- Hypochlorite V 353, explosive Mischungen I 634.**
- Hypochondrie V 353.**
- Hypocistis V 354.**
- Hypocotyles Glied V 354, III 714.**
- Hypocrateriformis (corolla) II 315.**
- Hypoderma V 354.**
- **bovis VII 436.**
- Hypodermatische Implantation V 402.**
- **Injection V 453.**
- **Methode I 514.**
- Hypodermik disks V 455.**
- Hypogäsiäure V 354.**
- Hypogyn V 354.**
- Hypognisch II 314.**
- Hyponitrite V 354.**
- Hypophosphite V 354, VIII 169, explosive Mischungen I 633, 634, Fellow's Syrup of H. IV 270.**
- Hypophosphitepräparate, Churchill's III 129.**
- Hypopyon V 355.**
- Hypoquebrachin VIII 427.**
- Hypospadie V 355.**
- Hypostase V 355.**
- Hypothenisantia V 355.**
- Hyposulfite V 355.**
- Hypoxanthin, Sarkin IX 62.**
- Hypoxodes Ferri = Ferrum oxydatum nigrum**
- Hypsophylla V 355.**
- Hypothermen V 355.**
- Hyraceum V 356.**
- Hyrax capensis V 356.**
- **syriacus V 356.**
- Hyson (Thee) V 154.**
- Hyssopus V 356.**
- **officinalis V 356, Oleum Hyssopi VII 468, Ysopöl X 476.**
- Hysterie V 357, Globus hystericus IV 648.**
- Hysteriemittel, Asa foetida I 672, Baldrianöl II 121, Congo-root VIII 38.**
- Hysterionica X 726.**
- **Baylahuen X 726; Extractum Baylahuen fluidum X 692.**
- Hysterophyta V 357.**
- Hysterotomie V 357.**
- Hystozym IV 62.**