

Sit primum tenue et coloris paene expers, postea spissiusculum et colore obscuriore. In Spiritus partibus quindecim solvatur; sit reactione nulla vel subacida.

Pyroleum Succini crudum.

Oleum Succini crudum D. 50.

(*Oleum empyreumaticum Succini Sv. 45*).

Raa Ravolie.

Liquor obscure fuscus, spissiusculus, odore peculiari, ingrato, empyreumatico. Reactionem subacidam exhibet, in Spiritu plane solvitur.

Radix Alkannae.

Radix Alkannae D. 50.

(*Alkannae Radix Sv. 45. Radix Alkannae tinctoriae N. 54*).

Alkannerod.

Alkanna tinctoria Tausch.

Radix subcylindrica, multiceps, cortice molli, fragili, in lamellas facile discedenti, laxo, colore ex atro purpureo, a ligno duro colorisque paene experti facile separabili. Pigmentum in Oleis facile solvitur, in Aetheroleis ex parte solvitur. Ne adhibeatur Radix decorticata.

Radix Althaeae.

Radix Althaeae D. 50.

(*Althaeae Radix Sv. 45. Radix Althaeae officinalis N. 54*).

Althaearod.

Althaea officinalis L.

Radices secundariae simplices, longae, crassitudine digitali vel tenuiores, cortice exteriore deglupto albae vel subalbae, extrinsecus non raro in longitudinem sulcatae, cicatricibus fuscis,

ex fibrillis amputatis ortis, instructae, libro crassiusculo, valde fibroso, flexibili tectae; intus sunt magis farinosae et fragiles; sapore sunt subdulci et valde mucilaginoso.

Radix Angelicae.

(*Angelicae Radix Sv. 45. Radix Archangelicae officinalis N. 54.*)

Angelikarod.

Archangelica littoralis Fr., Archangelica officinalis Hoffm.

Radices longae, quattuor vel sex millimetra crassae, molles, sulcatae, e capite crasso, octo fere centimetra longo, subspongioso, supra dense et tenuiter anulato orientes. Cortex crassiusculus, extrinsecus e cano fuscus, intus albus, frequentibus receptaculis balsamiferis flavis repletus lignum colore subflavo et textura radiata includit. Radix manducata lingvam urit; odore est acri et peculiari, sapore initio subdulci, deinde amaro et forti. In vase probe clauso servetur.

Radix Armoraciae recens.

(*Armoraciae Radix recens Sv. 45. Radix Armoraciae sativae N. 54.*)

Peberrod.

Nasturtium Armoracia Fr.

Radix rotunda, carnosa, multiceps, saepe longissima et crassa, extrinsecus e fusco flava, verrucis transversis anulisque tenuibus instructa, intus alba; fricata odore est acri et lacrimas moventi, sapore est acri et mordenti. In arena humida servetur.

Radix Artemisiae.

Radix Artemisiae vulgaris D. 50.

(*Artemisiae Radicis Fibrillae Sv. 45.*)

Graabynderod.

Artemisia vulgaris L.

Radices longiusculae, duo fere millimetra crassae, flexibiles, ramosae, sulcatae, extrinsecus pallide fuscae, intus albae, e Rhizomate verticali, cylindrico, lignoso, circiter duo centimetra et dimidium crasso undiqve orientes, in segmento transverso circa lignum centrale anulo interrupto receptaculorum balsamiferorum e fusco rubrorum ornatae. In vase probe obturato serventur.

Ad pulverem parandum Radix recens siccata adhibeatur, lignumqve centrale relictum rejiciatur.

Radix Bardanae.

(*Bardanae Radix Sv. 45. Radix Lapparum N. 54*).

Burrerod.

Arctium tomentosum Schkuhr, A. minus Schkuhr. A. majus Schkuhr.

Radix subsimplex, longa, digitum fere crassa, extrinsecus rugosa, e cano fusca, intus pallidior, cortice crassiusculo et in parte interiore foraminibus qvasi albo-tomentosis saepe trajecto, ligno radiato, medulla tenui, lacerata, nivea; manducata est mucilaginoso, sapore subdulci, mox subamaro. Prostat plerumqve per longitudinem dissecta. Si segmentum Solutione Jodi spiritiuosa humectaveris, color fuscus, non caeruleus, oritur.

Radix Belladonnae.

(*Belladonnae Radix Sv. 45. Radix Atropae N. 54*).

Belladonnarod.

Atropa Belladonna L.

Radix ramosa, longa, quattuor fere centimetra crassa, ramis longis et simplicibus instructa, recens carnosa, siccata farinosa, extrinsecus per longitudinem striata et rugosa, e subflavo cana, intus albida, fasciculis ligni dispersis, subflavis, porosis instructa, fracta pulverem excitans. Prostat plerumqve per longitudinem dissecta. Radix Solutione Jodi spiritiuosa

humectata colore caeruleo nigricanti tingitur. In vase probe obturato servetur.

Radix Columbo.

(*Columbo Radix Sv. 45. Radix Cocculi palmati N. 54*).

Kolumborod.

Cocculus palmatus De Cand. Iateorrhiza palmata Miers.

Segmenta transversa paene orbiculata, tria vel quattuor centimetra lata, quattuor vel duodecim millimetra crassa, extrinsecus rugosa, e cano fusca, intus farinosa, subviridia vel e subfusco flava, intra marginem latum et elevatum utrimque depressa vel in centrum rursus elevata; anulus obscurus et striis frequentibus radiatisque decussatus marginem elevatum in duas partes aequas dividit; e superficie depressa fasciculi vasorum dispersi emergunt. Radix valde mucilaginosa sapore est peramaro; Solutione Jodi spirituosa humectata colore caeruleo tingitur.

Radix Cynoglossi.

(*Radix Cynoglossi officinalis N. 54*).

Hundetungerod.

Cynoglossum officinale L.

Radix longa, cylindrica, multiceps, carnosa, extrinsecus subfusca, intus alba, ligno stellato, supra medulla spongiosa. Prostat plerumque dissecta, segmento sordido et e flavo fusco. Recens odore est narcotico, siccata paene nullo odore; sapore est mucilaginoso et subdulci.

Radix Gei urbani.

Radix Caryophyllatae D. 50.

(*Caryophyllatae Radix Sv. 45. Radix Gei urbani N. 54*).

Nellikero.

Geum urbanum L.

Rhizoma verticale vel subverticale, saepe breviatum, praemorsum, supra crassius, duodecim fere millimetra crassum, durum, asperum, e nigro fuscum, fasciculo caulium residuorum divaricatorum et squamis e fusco nigris, in longitudinem dispositis, radicibusque undique orientibus instructum; cortex est tenuis, intus e fusco ruber; lignum est album, medulla ampla et obscure lilacina; radices sunt longiusculae, semi-millimetrum crassae, durae, subfuscae. Odore est debili et caryophylleaceo, sapore subamaro et adstringenti. In vase probe clauso servetur.

Radix Gentianae.

(*Gentianae rubrae Radix Sv. 45 Radix Gentianae purpureae N. 54*).

Enzianrod.

Gentiana lutea L.

Radix praelonga, centimetra duo et dimidium crassa vel etiam crassior, breviter multiceps, paullum ramosa; prostat saepe per longitudinem dissecta, in longitudinem sulcata, supra anulis tenuibus, paullum inter se distantibus, transverse rugata, extrinsecus subflava vel e subrubro fusca, intus e rubro vel ex aurantiaco subfusca, recens carnosa, siccata fragilis, saepe spongiosa-porosa, fracta aspera; cortex est tenuis anuloque saturatius tincto a ligno crasso separatur; sapore est peramaro.

Aliarum Gentianae specierum Radices, crassitudinem digiti referentes, strictiores, extrinsecus magis e cinereo fuscas, ceterum simillimas adhibere licet.

Radix Glycyrrhizae echinatae.

Radix Liquiritiae s. Glycyrrhizae D. 50.

(*Radix Glycyrrhizarum N. 54*).

Russisk Lakritsrod.

Glycyrrhiza echinata L.

Radix longa, quattuor fere centimetra crassa, cortice exteriori privata, capite magno et tuberoso plerumque liberata, colore flavo, libro tenui, ligno crasso et radiato; fractura est fibrosa, sapore dulci. Aquae innatat.

Radix Glycyrrhizae glabrae.

Radix Liquiritiae s. Glycyrrhizae D. 50.
(*Liquiritiae vel Glycyrrhizae Radix excorticata Sv. 45. Radix Glycyrrhizarum N. 54.*)

Spansk Lakritsrod.

Glycyrrhiza glabra L.

Radix praelonga, subsimplex, duo fere centimetra crassa, ponderosa, extrinsecus e fusco cana, per longitudinem rugosa, intus obscure flava, cortice crassiusculo; cortex interior lignumque durum, valde fibrosum, solidum, in segmento transverso corneum, radiis medullaribus linearibus instructa sunt; sapore est dulci et subaustero.

In pulvere parando non haec, sed Radix Glycyrrhizae echinatae adhibenda est.

Radix Inulae.

Radix Helenii s. Emulae D. 50.
(*Emulae Radix Sv. 45. Radix Inulae Helenii N. 54.*)

Alantrad.

Inula Helenium L.

Radix magna, ramosa, recens carnosa, siccata fragilis, in aëre humida lenta. Prostat deglupta et dissecta; radix primaria etiam in orbiculos transversos dissecta prostat. Colore est subflavo vel e subfusco albo, sapore amaro, odore peculiari. Intus, cortice exteriori excepto, ubique receptaculis oleosis frequentibus, parvis, nitentibus instructa est; anulus obscurior corticem crassiusculum separat a ligno carnoso, quod fasciculos vasorum amplos radiosque medullares latos et flavos continet.

Medulla radices primariæ satis ampla est, ramorum prope nulla.

Solutione Jodi spiritiosa humectata colore fusco tingitur.

Radix Ipecacuanhæ.

(*Ipecacuanhæ Radix Sv. 45. Radix Cephaelidis Ipecacuanhæ N. 54.*)

Brækrod.

Cephaelis Ipecacuanha Willdenow.

Radix flexuosa, duo vel quattuor millimetra crassa, in utramque partem attenuata, anulis crassis, torosis, haud integris verrucosa, cortice crasso, corneo, extrinsecus obscurius vel pallidius fusco, intus subfusco, non radiato, a ligno tenui et albo facile separabili.

In pulvere parando lignum, quod quartam fere partem ponderis efficiat, remaneat et rejiciatur.

Radix Pimpinellæ.

Radix Pimpinellæ albæ D. 50.

(*Pimpinellæ Radix Sv. 45. Radix Pimpinellæ saxifragæ N. 54.*)

Pimpinellerod.

Pimpinella saxifraga L.

Radix longiuscula, saepe multiceps, crassitudinem pennae anserinae vel digiti minoris adaequans, plerumque simplex et recta, in longitudinem sulcata, verrucosa, supra transverse rugosa, colore e subflavo fusco, ligno citrino, radiis medullaribus albis instructo, anulo obscuro separato a cortice duro, intus aut niveo, sed radiis angustis, subflavis, ductus resinosos parvos et e fusco rubros continentibus instructo, aut subflavo et radiis subfuscis instructo. Radix manducata os urit; sapore est subdulci, odore hircino.

Radix Pyrethri.

(*Pyrethri Radix Sv. 45. Radix Anacycli officinarum N. 54*).

Bertramrod.

Anacyclus officinarum Hayne.

Radix simplex, longa, quattuor fere millimetra crassa, extrinsecus e cinereo fusca, in longitudinem rugosa, intus pallidior et facile fragilis, cortice crassiusculo orbeque ductuum balsamiferorum praedito, ligno radiato; manducata os urit et salivam vehementer movet.

Radix Ratanhiaie.

(*Ratanhiaie Radix Sv. 45. Radix Krameriae triandrae N. 54*).

Ratanhierod.

Krameria triandra Ruiz. et Pavon.

Radix lignosa, trunco crasso, supra multicipite, infra ramoso et ramis longis, unum et dimidium fere centimetrum crassis, cylindricis; aut rami soli a trunco desecti. Cortex est subfibrosus, sapore amaro et valde adstringenti, minimum sex partibus tenuior quam lignum, cinnamomeum colorem referens, tenuissime striatum, porosum, saporis paene expers. Rejiciatur radix plus minusve decorticata.

Radix Rhei.

Radix Rhabarbari moscovitici D. 50.

(*Rhei vel Rhabarbari indici vel chinensis Radix mundata Sv. 45. Radix Rheorum N. 54*).

Rhabarberrod.

Rhei species ignotae.

Frusta multiformia, dura, plane deglupta, saepe foramine instructa, extrinsecus flava, plerumque pulvere conspersa, intus radii invicem rubris et albis, multifariam flexis, contortis, intricatis variegata.

Discernuntur duae merces: Rheum russicum s. moscoviticum et Rheum sinense s. indicum, quod ex urbe Canton evehitur. Merx russica, olim pluris aestimata quam hodie, colore saturiore, minore pondere, segmento frequentissimis figuris albo- et rubro-radiatis praedito a sinensi differt.

Radix Sarsaparillae.

Radix Sarsaparillae de Honduras D. 50.
(*Sarsaparillae Radix Sv. 45. Radix Smilacum N. 54*).

Sarsaparillerod.

Smilacis species diversae Americae centralis et australis.

Radices praelongae, circiter 6 millimetra crassae, striatae vel sulcatae, extrinsecus e cinereo fuscae vel e fusco rubrae, medio cortice crassiusculo, aut farinoso et albo aut corneo et subfusco, anulo ligni clauso, radiis medullaribus completis non instructo, medulla alba et farinosa. Rhizoma, cui radices secundariae adnatae sunt, ante dispensationem radiceis resecandum est.

Radix e Mexico advecta, sulcis profundis, medio cortice tenuiore et compresso, ligno crassiusculo praedita, nec minus quaecunqve est lacera, macra stramentiqve similis, rejicienda est.

Radix Sassafras.

Lignum Sassafras D. 50.
(*Sassafras Radix cum cortice Sv. 45. Radix Sassafras officinalis N. 54*)

Sassafrasrod.

Sassafras officinalis Nees.

Lignum radiceis leve, molle, stratis concentricis manifestis, colore pallide subfusco vel pallide subrubro. Ad nos advehuntur frusta flexuosa varia magnitudine, aut decorticata aut cortice spongioso, crasso, extrinsecus rimoso et cano, intus e fusco rubro tecta. Sapore est subdulci, odore foeniculaceo.

Radix Senegae.

(*Senegae Radix Sv. 45. Radix Polygalae Senegae N. 54*).

Senegarod.

Polygala Senega L.

Radix subcylindrica, basi tuberosa, circiter sex millimetra crassa, ad apicem versus sensim attenuata, subramosa, incurvata, in interiore curvaturae latere carina corticis acuta instructa, in altero latere torosa, colore subflavo vel e cano fusco; cortice crassiusculo et intus subflavo, ligno pallide flavo et in latere carinae opposito vel plano vel exciso; odore debili, manducata fauces radit.

Radix Serpentariae.

Radix Serpentariae virginianae D. 50.

(*Serpentariae Radix Sv. 45. Radix Aristolochiae Serpentariae N. 54*).

Virginiansk Slangerod.

Aristolochia Serpentaria L.

Rhizoma duo vel tria millimetra crassum, centimetra duo et dimidium fere longum, horizontale, flexuosum, mediocriter compressum, supra reliquiis caulis brevibus et tenuibus in longitudinem obsitum, infra radicibus frequentibus, octo fere centimetra longis, tenuissimis, fragilibus, pallide fuscis instructum. Lignum rhizomatis in latere inferiore crassius est quam in superiore, lignum radiceis est quadrangulum vel quinquangulum. Radix sapore est amaro, fricata odore camphoraceo. In vase probe obturato servetur.

Radix Taraxaci.

(*Taraxaci Radix Sv. 45. Radix Taraxaci officinalis N. 54*).

Lovetandrod.

Taraxacum officinale Weber.

Radix siccata, basi centimetra duo et dimidium fere crassa, cylindrica, ad apicem versus sensim attenuata, plerumque multiceps, subramosa, in longitudinem sulcata, extrinsecus paene e nigro fusca; cortice crasso, intus albo, spongioso, in segmento transverso anulis frequentibus, concentricis, lignum flavum et porosum cingentibus, instructo. Sapore est amariusculo.

Radix Valerianae.

Radix Valerianae minoris s. sylvestris D. 50.

(*Valerianae minoris Radix Sv. 45. Radix Valerianae officinalis N. 54*).

Baldrianrod.

Valeriana officinalis L.

Rhizoma circiter quattuor centimetra longum, centimetra duo et dimidium crassum, interdum stoloniferum, e quo undique oriuntur radices frequentes, longae, circiter duo millimetra crassae, teretes, recentes albae, siccatae e cano fuscae, striatae, cortice intus subfusco, ligno tenui et pallidiore instructae. Radix sapore est amaro, manducata os urit, odore est gravi. In vase probe obturato servetur.

Ramuli Sabinae.

Folia Sabinae D. 50.

(*Sabinae Ramuli Sv. 45. Ramuli Juniperi Sabinae N. 54*).

Sevenbom.

Juniperus Sabina L.

Ramuli novelli arcte condensati, foliis parvulis, rigidis, rhombicis, in dorso glandula oleosa instructis, in seriem quadruplicem imbricatim dispositis, aetate procedente longius inter se distantibus et acuminatis, odore gravi, sapore nauseoso resinoso, amaro.

Resina Benzoë.

Benzoe s. Asa dulcis D. 50.

(*Benzoës Resina Sv. 45. Resina Benzoin officinalis N. 54*).

Benzoe.

Styrax Benzoin Dryand.

Aut grana conglutinata, extrinsecus e flavo fusca vel e rubro flava, intus lactea et nitida, odore grato et vanillaceo, aut massae compactae, colore e rubro fusco, granis pallidioribus inspersis; in Spiritu solvi possunt. Ne confundatur haec Benzoe Siamensis cum Benzoe de Penang vel de Sumatra, quae vocatur, subalba et opaca, ex frustis albis, numerosis, massae pallide fuscae et parcae immersis constanti, styracem redolenti et cum Aqva Oxydoque calcico cocta, Solutione Hypermanganatis kalici addita, odorem Aetherolei Amygdalarum amararum praebenti.

Resina Colophonium.

Colophonium D. 50.

(*Sv. 45. N. 54*).

Kolophon.

Pinus sylvestris L. et aliae species Pini.

Resina solida, fragilis, vitri instar nitens, flava vel subfusca, fractura conchata, diaphana, sapore debili et Terebinthinae simili, frigida odoris paene expers. Calore 135° liqvescit et in Spiritu, Aethere, Oleis et Atheroleis facile solvitur.

Resina Guajaci.

Resina Guajaci nativa D. 50.

(*Guajaci Resina Sv. 45. Resina Guajaci N. 54*).

Guajakharpix.

Guajacum officinale L.

Frusta rotunda, avellanae vel juglandis magnitudine, aut massae deformes, extrinsecus pulvere subviridi conspersae, fragiles, fractura vitri instar nitentes, in marginibus diaphanae, colore viridi, odore debili et peculiari. Substantiis oxydantibus additis, colorem viridem vel caeruleum induunt, in Spiritu et Solutione Hydratis kalici solvuntur. Si solutio spirituosa Aqva turbatur, praecipitatum Solutione Hydratis kalici solvatur, neve turbetur, addita majore parte hujus solutionis.

Resina Jalapae.

(*Resina Radicis Ipomaeorum N. 54*).

Jalapharpix.

- Tuberis Jalapae pars una 1
 per duos vel tres dies in Aqva communi maceretur, deinde Aqva defundatur, eademque operatio, altera copia Aqvae communis adhibita, repetatur. Aqva iterum defusa, Tuber dissecetur et prelo exprimatur, tum modico calore siccatum in pulverem grossum redigatur et per duos dies cum
- Spiritus concentrati partibus duabus 2
 digeratur. Liqvor refrigeratus prelo exprimatur, et residuum eodem modo cum
- Spiritus concentrati partibus duabus..... 2
 digeratur, deinde refrigeretur et exprimatur. Liqvoribus commixtis et filtratis
- Aqvae destillatae pars una..... 1
 admisceatur, tum in balneo aquae vel vaporis destillatio fiat, donec major pars Spiritus separata sit. Residuum calidum Aqva communi tepida abluatur, donec Aqva non amplius coloretur, tum leni calore inter agitationem saepe repetitam siccetur, donec portiuncula exempta et refrigerata fragilis sit neque flecti possit. Jam massa in bacilla formetur.
- Sit sicca, fragilis, extrinsecus e flavo fusca, fractura nitenti et obscuriore, sapore acri et aspero, eodem odore ingrato,

quo Tuber Jalapae. In Spiritu, Acido acetico, Solutione Hydratis kalici plane solvatur. Aether et Chloroformium sex tantum centesimas partes ponderis Resinae recipiant. Resina Aqvam calidam ne coloret.

Resina Mastix.

Mastix D. 50.

(*Mastix vel Mastiche Sv. 45. Resina Pistaciae Lentisci N. 54*).

Mastix.

Pistacia Lentiscus L.

Grana subrotunda, pisi plerumque magnitudine, subflava, fractura vitri instar nitentia, pellucida, facile friabilia, manducata mollescentia, odore debili, sapore aromatico. In Spiritu maxima ex parte solvuntur.

Resina Pini flava.

Resina communis D. 50.

(*Resina flava Sv. 45. Resina Pinorum N. 54*).

Almindelig Harpix.

Variae species Abietinorum et Pinorum.

Massa flava, obscure flava vel subfusca, fragilissima haud pellucida, hic illic limpida, fractura vitrea et conchata, odore et sapore terebinthaceo.

Rhizoma Calami.

Radix Calami aromatici D. 50.

(*Calami vulgaris vel aromatici Radix Sv. 45. Radix Acori Calami N. 54*).

Kalmusrod.

Acorus Calamus L.

Rhizoma compressum, cylindrico-planum, centimetra duo et dimidium fere latum, extrinsecus subviride, subrubrum vel sub-

fuscum, maxima ex parte anulatum, infra, radicibus desectis, cicatricosum, intus album et propter canales aëreos numerosos spongiosum, anulo obscuriore instructum. Sapore est amaro et aromatico, odore gravi et penetranti.

Ad usum medicum ne decorticetur.

Rhizoma Curcumae.

Radix Curcumae D. 50.

(*Radix Curcumae longae N. 54*).

Gurgemeierod.

Curcuma longa L.

Rhizomata aut ovalia et juglandis magnitudine (Curcuma rotunda) aut cylindrica et quattuordecim fere millimetra crassa (Curcuma longa), compacta, ponderosa, subcornea, extrinsecus e flavo fusca, plus minusve anulata, in fractura transversa planiuscula, aurantiaca, anulo obscuriore instructa. Rhizoma est odore debili et zingibereo; manducatum os urit et salivam colore flavo tingit; sapore est subamaro. Solutio pigmenti laete flava Alkaliis et Acido boracico fuscatur.

Rhizoma Filicis.

Radix Filicis D. 50.

(*Filicis Radix Sv. 45. Stipites Aspidii Filicis maris N. 54*).

Bregnerod.

Aspidium Filix mas Sw.

Rhizoma varia longitudine, centimetra duo et dimidium fere crassum, recens carnosum, siccatum spongiosum, leve, intus colore viridi, paullatim cinnamomeo, fasciculis vasorum grandiusculis et in anulum interruptum dispositis instructum, tota superficie reliquii petiolorum adscendentibus, angulatis, carnosis, extrinsecus e nigro fuscis, intus subviridibus obsitum, squamis fuscis tectum; his signis a rhizomatibus similibus dis-

cernitur. Radices sunt tenues. Sapore est subdulci et subamaro, odore peculiari et nauseoso. Auctumno colligendum est neque ultra annum servandum.

Ad pulverem parandum Rhizoma, petiolorum reliquiis, squamis radicibusque liberatum, cum reliquiis petiolorum deluendis caute siccetur, et pulvis viridis in vase vitreo diligenter clauso servetur; pulvis coloris cinnamomei rejiciatur.

Rhizoma Galangae.

Radix Galangae D. 50.

(*Galangae Radix Sv. 45. Radix Alpiniae Galangae N. 54.*)

Galangarod.

Scitaminearum adhuc ignota species sinensis.

Rhizoma digiti crassitudine, quinque fere centimetra longum, cylindricum, ramis brevibus rarisque instructum, saepe geniculatim inflexum, in longitudinem striatum, extrinsecus e rubro fuscum et albo anulo instructum, intus colore cinnamomeo et anulo fusco praeditum, valde fibrosum; manducatum osurit, sapore est subamaro, odore peculiari.

Rhizoma Graminis.

Radix Graminis D. 50.

(*Graminis Radix Sv. 45. Stolones Tritici repentis N. 54.*)

Græserod.

Agropyrum repens Beauv.

Rhizoma praelongum, duo fere millimetra crassum, ramosum, tenue, cavum, nodosum, in nodis solis instructum radicibus vaginisque, colore pallide stramineo, sapore subdulci.

Rhizoma Iridis.

Radix Iridis florentinae D. 50.

(*N. 54. Iridis florentinae Radix Sv. 45.*)

Violrod.

Iris florentina L., *Iris pallida* Lam.

Rhizoma decorticatum, subcompressum, solidum, durum; varia longitudine, quattuor fere centimetra latum, articulosum, in latere inferiore, radicibus desectis, cicatricosum, saepe ramis clavatis mixtum, colore subalbo, odore violaceo, sapore subamaro, deinde acri.

Rhizoma Veratri.

Radix Hellebori albi D. 50.

(*Hellebori albi Radix Sv. 45. Radix Veratri albi N. 54*).

Hvid Nyserod.

Veratrum album L.

Rhizoma conicum, octo fere centimetra longum, supra duo vel quinque centimetra latum, saepe multiceps, foliis breviter desectis obsitum, extrinsecus e subnigro vel e subfusco cinereum, anulis haud manifestis praeditum, radicibus frequentibus desectis albide cicatricosum, intus sordide album, sub cortice anulo subfusco instructum, durum; manducatum os valde urit. Dum pulveratur, sternutamentum vehementissimum movet.

Rhizoma Zingiberis.

Radix Zingiberis albi D. 50.

(*Zingiberis Radix Sv. 45. Radix Zingiberis officinalis N. 54*).

Ingefær.

Zingiber officinale Roscoe.

Rhizoma biramosum, ramis brevibus, compressum, solidum, ponderosum, duo fere centimetra latum, aut undique aut in superficie superiore et inferiore decorticatum, intus pallide flavum vel albidum, obscuriore anulo subcorticali et parvis frequentibusque receptaculis resinosis instructum, fractura subfibrosum; manducatum os urit, odore est peculiari et aromatico.

Rhizoma Zingiberis peralbum, in Oxydo calcico pallescens, interdum in mercatura occurrens, adhibere non licet.

Rotulae Menthae piperitae.

Pebermyntekager.

℞. Rotularum Sacchari albi partes centum quinquaginta; 150

conqvassentur in vase vitreo amplo et obturato cum

Aetherolei Menthae piperitae parte una, 1

in Aetheris partibus quattuor 4

soluta, donec hunc liqvorem aequaliter perbibisse videantur.

Per sextam vel duodecimam partem horae in vase plano pandantur, ut Aether exhaletur; in vase probe clauso serventur.

Sint albae, Aetheroleum Menthae piperitae valde redolegant.

Saccharum.

Saccharum album D. 50.

(*Sp. 45. Saccharum Saccharorum N. 54.*)

Hvidt Sukker.

Saccharum officinarum L.

Sit siccum, peralbum odorisqve expers.

Saccharum Lactis.

(*Sp. 45. N. 54.*)

Mælkesukker.

Crystalla albida, pellucida, prismatica, in cylindros vel crustas coalita, odoris expertia, sapore subdulci, inter dentes stridentia, in Aqvae partibus sex lente solubilia, in Spiritu indissolubilia.

Sal thermarum Carolinensium artificiale.

Karlsbader-Salt.

℞. Sulphatis natrici partes quattuor, 4