

Acetas cupricus.

Cuprum aceticum crystallisatum, Viride aeris crystallisatum D. 50.
(*Acetas cupricus Sv. 45. Acetas cupricus crystallisatus N. 54*).

Eddikesurt Kobbertveilte.

Aerugo pulverata in justa copia Aceti solvatur, solutio filtretur et in formam crystallorum redigatur. Crystalla calore non adhibito siccentur, deinde in vase vitreo diligenter clauso servantur.

Sint crystalla obscure viridia, prismatica, in aëre fatiscientia, in Aqvae frigidae partibus quattuordecim, bullientis partibus quinque solubilia. In Solutione Supercarbonatis ammonici prorsus solvantur, liqvorem obscure caeruleum exhibentia.

Acetas kalicus.

Kali aceticum, Terra foliata Tartari D. 50.
(*Acetas kalicus Sv. 45*).

Eddikesurt Kali.

℞. Acidi acetici partes centum, 100
his in vas porcellaneum immissis paullatim addantur

Bicarbonatis kalici partes quadraginta octo..... 48
vel tantum, ut liqvor per aliquod tempus calefactus ad chartam exploratoriam indifferens sit. Solutio filtrata deinde in vase porcellaneo inter perpetuam agitationem ad siccitatem evaporetur, guttis nonnullis Acidi acetici sub finem evaporationis additis. Pulvis etiam calidus ingeratur in vasa vitrea prorsus siccata, in quibus accurate clausis servetur.

Sit pulvis candidus, squamosus, valde hygroscopicus, in Aqvae partibus duabus, in Spiritus concentrati partibus quattuor plane solubilis. Solutio Solutione Sulphidi hydrici, Sulphohydratis ammoniaci, Chloreti barici ne mutetur, Solutione Nitratis argentici vix turbetur.

Acetas morphicus.

Morphium aceticum D. 50.

(*Acetas morphicus Sv. 45. Acetas morphicus crystallisatus N. 54.*)

Eddikesurt Morphin.

Pulvis albidus, Acetum paullum redolens, sapore peramaro. In Spiritu solvatur itemque in Aqva prorsus solvatur, paucis guttis Aceti additis. Solutio, addita Solutione Hydratis natrici, praebeat sedimentum album, quod in liqvore praecipitanti abunde addito facile solvatur, odorem Ammoniaci non spargens. Calefactus prorsus deflagret. In vase vitreo bene clauso servetur.

Acetas natricus.

Natrum aceticum D. 50.

(*Acetas natricus crystallisatus N. 54.*)

Eddikesurt Natron.

Crystalla coloris expertia, pellucida, odore non empyreumatico, in aëre sicco fatiscientia. Solutio Solutione Sulphidi hydrici ne turbetur, Solutione Nitratis argentici et Chloreti barici vix turbetur. In vase bene clauso servetur.

Acetas plumbicus.

Plumbum aceticum depuratum, Saccharum Saturni depuratum D. 50.

(*Acetas plumbicus Sv. 45. Acetas plumbicus crystallisatus N. 54.*)

Eddikesurt Blylte.

R. Acetatis plumbici venalis partes decem; 10
solvantur in

Aqvae destillatae bullientis partibus quindecim..... 15
et addatur

Aceti pars una, 1
deinde solutio filtrata lege artis in crystalla redigatur. Crystalla, nullo calore adhibito, inter plagulas chartae bibulae siccentur, siccata in vase vitreo probe clauso serventur.

E lixivia remanente plura crystalla evaporando et seponendo comparari possunt.

Sint crystalla parva, coloris expertia, in Aqvae frigidae partibus duabus, bullientis parte dimidia, in Spiritus partibus octo solubilia. Solutio Ammoniaci abunde addita liqtori, qui albo sedimento innatat, colorem caeruleum ne tribuat.

Acetas plumbicus venalis.

Plumbum aceticum crudum s. Saccharum Saturni D. 50.

(Saccharum Saturni Sv. 45).

Almindeligt Bly sukker.

Sint crystalla coloris expertia, qvae, Aqva addita, solutionem turbidam praebeant. Serventur in vase probe clauso.

Acetas zincicus.

(Acetas zincicus crystallisatus N. 54).

Eddikesurt Zinkilte.

R̄. Acidi acetici partes decem, 10
in cucurbitam vitream immissae calefiant, deinde addantur

Oxydi zincici venalis partes duae, 2.
Solutio inde parata per aliquot horas cum frusto Zinci politi digeratur, deinde calefacta filtretur et ad crystallisationem seponatur. Crystalla orta colligantur et inter plagulas chartae

bibulae, nullo calore adhibito, siccetur. E lixivio remanente plura crystallata, evaporatione continuata, comparari possunt. Crystalla in vase vitreo probe obturato servantur.

Sint crystallata coloris expertia, in Aqvae frigidae partibus tribus, bullientis parte dimidia solubilia. Solutio Acido hydrochlorato acidulata, addita Solutione Sulphidi hydrici, colore fusco ne tingatur. Sedimentum, quod, Solutione Ammoniaci addita, oritur, in liqvore praecipitanti abundanti facile solvatur.

Acetum.

Acetum dilutum D. 50.

Ren Eddike.

℞. Acidi acetici partes quattuor, 4
 Aqvae destillatae partes viginti unam; 21
 misceantur.

Partes sexcentae viginti quinque partes Carbonatis natrici anhydri viginti sex accurate neutralisent. Centum (100) partes continent quattuor (4) partes Acidi acetici anhydri.

Acetum crudum.

Acetum vini crudum D. 50.

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

Eddike.

Liqvor limpidus, coloris expers vel subflavus, odore et sapore peracido, ejusdem vis atqve Acetum. Ne turbetur Solutione Sulphidi hydrici; Solutione Chloreti barici et Nitratis argenticum modo mediocriter turbetur.

Acetum Rubi idaei.

(*Sv. 45. Acetum Fructuum Rubi N. 54.*)

Hindbær-Eddike.

℞. Fructus recentis Rubi idaei contusi..... ℥. v.
per aliquot dies in temperatura 20°—25° seponatur,
donec evolutio gasis desinat; deinde succus prelo expri-
matur, tum ebulliat, deinde coletur.

℞. Hujus succi partes duodecim..... 12
cum

℞. Aceti crudi partibus quattuor 4
conqvassentur et per paucos dies loco frigido seponantur;
tum filtrentur. Leni calore adhibito,

℞. Sacchari albi partes novem 9
in liqvore filtrato solvantur. Solutio coletur et in vase clauso
servetur.

Sit rubrum et limpidum.

Acetum Scillae.

Acetum scilliticum D. 50.

(*Acetum Scillae Sv. 45. Acetum Bulborum Scillae N. 54.*)

Strandlog-Eddike.

℞. Bulbi Scillae minutim concisi, deinde siccati par-
tem unam, 1
per octo dies cum

℞. Aceti partibus decem 10
inter qvassationem repetitam maceretur in vase clauso et prelo
exprimatur. Liqvor per aliquod tempus seponatur, ut turbantes
partes subsident, deinde filtratus in vase vitreo diligenter clauso
servetur.

Sit limpidum et subflavum.

*Nota. Quattuor partes respondent circiter quinque partibus
Aceti scillitici Ph. Dan. 1850.*

Acidum aceticum.

(*Acidum aceticum dilutum Sv. 45*).

Eddikesyre.

℞. Acetatis natrici partes duodeviginti, 18
immittantur in retortam vitream, in balneo arenae depositam et cum apparatu refrigeratorio apto conjunctam, deinde

Acidi sulphurici crudi partes tredecim 13
caute infundantur. Tempore interjecto destillatio leni calore fiat, donec duodecim partes transierint, quae, parva copia Bichromatis kalici et Acetatis natrici addita, rectificentur. Acidum hac ratione comparatum Aqva diluatur, donec pondus specificum sit = 1,040 et centum partes acidi partibus Carbonatis natrici anhydri viginti sex neutralisentur. In lagena probe clausa servandum est.

Sit limpidum et coloris expers, calore omnino avolet, Carbonate natrico saturatum odorem empyreumaticum ne spargat. Aqva dilutum, Solutione Nitratis argentici addita, ne turbetur, neve Solutione Chlorethi barici addita, licet guttas nonnullas Solutionis Chlori addideris. Centum (100) partes viginti quinque (25) partes Acidi acetici anhydri continent.

Acidum arsenicosum.

Arsenicum album D. 50.

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

Rottekrudt, Arseniksyrling, hvid Arsenik.

Massa alba, solida, fractura nitenti, recens parata pellucida et vitrea, postea porcellanica; calore majore adhibito, in fumum album transmutatur, in Carbone candenti posita prorsus avolat, odorem alliaceum spargens; Carbone mixta et in angustum tubum vitreum immissa sub forma speculi metallici splendidissimi reducitur. In Spiritu paene insolubilis est, opaca in Aqvae frigidae septuaginta quinque fere partibus et bullientis partibus

undecim solubilis est, vitrea in minore copia Aqvae frigidae.
Si cum Solutione Carbonatis kalici coqvitur, plane solvatur.

Acidum benzoicum.

Flores Benzoes D. 50.

(Acidum benzoicum Sv. 45. Acidum benzoicum sublimatum N. 54).

Benzoesyre.

Parandum est sublimatione e Resina Benzoe pulverata. Adhibeatur sartago ferrea, cui affixus sit apparatus ita constructus, ut acidum avolans in eo condensetur, in sartagine non recidat, progressusque sublimationis semper observari possit. Acidum paratum a luce remotum in vase clauso servandum est.

Sint crystallata alba vel subflavida, sericeo-nitentia, odore grato et benzoino. Ignita prorsus avolent. In Aqvae bullientis partibus viginti quattuor, frigidae partibus ducentis solvantur. Solutio cum Solutione Hypermanganatis kalici conqvassata odorem Aetherolei Amygdalarum amararum ne spargat.

Acidum citricum.

(Sv. 45. Acidum citricum crystallisatum N. 54).

Citronsyre.

Crystallata coloris expertia, pellucida, in aëre paene immutabilia, in Aqva et Spiritu facile solubilia; calore leni fatiscunt, calore aucto liqvescunt et decomponuntur, ignita, nullo fere residuo relicto, deflagrant. Solutio cum Solutione Hydratis calcici excedente calefacta praecipitatum refrigerando evanescentes praebet.

Solutio neve Solutione Sulphidi hydrici, Chloreti barici, Acetatis kalici, Oxalatis ammonici neve Solutione Sulphatis calcici praecipitetur.

Acidum gallotannicum.

Acidum tannicum, Tanninum purum D. 50.

(*Acidum quercitanicum Sv. 45. Acidum tannicum N. 54*).

Garvesyre.

Gallae contritae, cribrando pulvere subtilissimo liberatae, in lagenam immittantur tantaque copia mixturae ex

Aetheris partibus quattuor, 4

Spiritus concentrati parte una..... 1

paratae perfundantur, ut liqore plane tegantur, deinde mixtura saepe quassata per biduum maceretur. Liqor secernatur, Gallaeque relictae bis eadem ratione tractentur, Aethere et Spiritu adhibitis. Liqores commixti seponantur, deinde limpide defusi cum tanta copia Aqvae destillatae, ut tertiam partem voluminis liqorum adaequet, vehementer et diu quassentur. Tum mixtura seponatur, et, separatione liqorum facta, liqor aquosus inferior secernatur; superior iterum eadem ratione tractetur, altera portione Aqvae adhibita. Liqores aquosi ita parati filtrentur, deinde in vase porcellaneo ad crassitudinem massae pilularis evaporentur. Jam residuum eximatur et in fornace siccatoria prorsus siccetur, quo facto, in pulverem reductum in vase accurate clauso servetur.

Sit pulvis e viridi flavus, in Aqua et in Spiritu plane et limpide solvatur, in bractea platinae ignitus, nullo fere residuo relicto, conflagret.

Acidum hydrochloratum.

Acidum muriaticum concentratum, Acidum Salis, Spiritus Salis fumans D. 50.

(*Acidum hydrochloricum Sv. 45. Acidum hydrochloricum concentratum N. 54*).

Saltsyre.

R̄. Chloreti natrici partes decem, 10
immittantur in cucurbitam satis amplam et cum apparatu, qui ex duabus lagenis Wulffianis constet, apte conjunctam.

In alteram lagenam infundatur

Aqvae communis pars una, 1
in alteram, qvae inter totam operationem probe refrige-
randa est,

Aqvae destillatae partes duodecim 12
Apparatu constructo et luti ope conjuncto, in cucurbitam
infundatur mixtura ex

Aqvae communis partibus duabus 2
et Acidi sulphurici crudi partibus duodeviginti 18
parata. Explicatio gasis, qvae plerumqve statim incipit,
postea calore sensim aucto acceleretur. Ubi liqvor, qvi in
cucurbita inest, tranquille fluit, apparatus dirimatur, et aci-
dum in lagenam alteram collectum tanta copia

Aqvae destillatae
diluatur, ut pondus specificum acidi sit = 1,124; tum in vase
epistomio vitreo probe clauso servetur.

Sit coloris fere expers, calore prorsus avolet, Aqva dilu-
tum, Solutione Chloreti barici addita, ne turbetur; Solutione
Sulphidi hydrici addita, sedimentum flavum ne oriatur, ne tum
quidem, si digestio in vase vitreo clauso diutius facta est.
Centum (100) partes viginti qvinque (25) partes Acidi hydrochlorati
anhydri continent.

Acidum hydrochloratum crudum.

(*Acidum muriaticum crudum* Sv. 54).

Raa Saltsyre.

Liqvor limpidus, in aëre vapores exhalans, coloris subflavi,
ponderis specifici = 1,165—1,170, quod respondet 33—34
partibus Acidi hydrochlorati anhydri contentis in 100 partibus.
Continet perparvas partes Acidi sulphurici et sulphurosi, Ferri
aliorumqve metallorum.

Mixtura ex aeqvis partibus Acidi hydrochlorati crudi et
Aqvae parata, aeqvo volumine Solutionis Sulphidi hydrici ad-

dito, postquam per aliquod tempus loco calido repositum fuit, sedimentum flavum, in Solutione Ammoniaci solubile, ne praebeat. In vase probe clauso servetur.

Acidum hydrochloratum dilutum.

Acidum muriaticum dilutum D. 50.

(*Acidum hydrochloricum dilutum N. 54*).

Fortyndet Saltsyre.

℞. Acidi hydrochlorati partes duas, 2
 Aqvae destillatae partes tres; 3
 misceantur.

Sit pondus specificum = 1,048—1,049. Partes ducentae partibus undetriginta Carbonatis natrici anhydri plane neutralisunt. Centum (100) partes continent partes decem (10) Acidi hydrochlorati anhydri.

Nota. Qvinque partes hujus acidi respondent octo partibus Acidi muriatici diluti Ph. Dan. 1850.

Acidum nitrico-nitrosum.

Acidum nitricum concentratum, Spiritus Nitri fumans D. 50.

(*Acidum nitrico-nitrosum Sv. 45*).

Rygende Salpetersyre.

℞. Nitratis kalici grosse pulverati partem unam 1
 eamqve immitte in retortam vitream tubulatam et tam amplam, ut nonnisi dimidium ejus volumen repleatur. Deinde

Acidi sulphurici crudi pars una..... 1
 per tubum affundatur, quo facto, retorta in balneo arenae collocata sine luto cum apparatu refrigeratorio apto et excipulo conjungatur. Tum fiat destillatio calore primum leniore, deinde sensim aucto, donec massa, quae in retorta inest, tranquille fluat. Acidum in excipulum collectum in lagena, epistomio vitreo probe clausa, loco frigido et obscuro servetur.

Sit colore aurantiaco vaporesque ejusdem coloris emittat. Pondus specificum sit = 1,48—1,50. Calore prorsus avolet et Aqva valde dilutum, Solutione Chloreti barici et Nitratis argentici addita, mediocriter tantum turbetur.

Acidum nitricum.

Salpetersyre.

℞. Nitratis kalici grosse pulverati partes septem, 7
 his in retortam tubulatam immissis affunde mixturam refrigeratam, ex
 Aqvae communis parte unam. 1
 et Acidi sulphurici crudi partibus septem. 7
 paratam.

Retorta in balneo arenae collocata et sine luto cum apparatu refrigeratorio et excipulo conjuncta, destillatio fiat illa ratione, quae in Acido nitrico-nitroso commemorando exposita est, hoc tantum discrimine facto, ut subinde tentes, si acidum, quod primum transierit, Aqva dilutum, Solutione Nitratis argentici addita, turbetur. Quod si non fit, excipulum mutetur, acidumque, quod jam transiit, separatim colligatur. Distillatione peracta, acidum paratum Aqva diluatur, donec pondus specificum sit = 1,180. In lagena, epistomio vitreo probe clausa, loco frigido et obscuro servetur.

Sit limpidum colorisque expers. Calefactum sine residuo avolet. Aqva dilutum, Solutione Chloreti barici et Nitratis argentici addita, ne turbetur. Centum (100) partes continent viginti quinque (25) partes Acidi nitrici anhydri.

Acidum nitricum crudum.

(*Aqva fortis Sv. 45*).

Skedevand.

Liquor coloris expers vel subflavidus, in aëre vapores

emittens, ponderis specifici = 1,38—1,39, quod 53—55 partibus Acidi nitrici anhydri in 100 partibus respondet. In vase epistomio vitreo clauso servetur.

Acidum phenylicum seu Acidum carbolicum.

Phenylsyre, Karbolsyre.

Crystalla coloris expertia, quae, calore 35° adhibito, tamquam oleum fluant; odore et sapore sunt acri Kreosotoque simili, ad chartam exploratoriam sunt indifferentia; ex aëre humorem facile attrahunt, quo facto deliquescunt; neque tamen in Aqua facile solvuntur, contra in Spiritu concentrato, Aethere, Glycerino facile solvuntur. Ponderus specificum sit = 1,065. Cum aequis partibus Collodii conqvassata massam gelatinosam praebeant. In vase epistomio vitreo clauso servetur.

Acidum phosphoricum dilutum.

(Acidum phosphoricum N. 54).

Fortyndet Phosphorsyre.

℞. Acidi nitrici partes quattuordecim..... 14
immittantur in amplam retortam tubulatam, in balneo arenae depositam et cum apparatu refrigeratorio, cui excipulum adaptatum sit, conjunctam, deinde addatur

Phosphori pars una..... 1.

Retorta caute calefacta, ubi acidum in Phosphorum liqvefactum vim exercere coepit, calor, prout vis acidi major vel minor est, ita temperetur, ut extricatio gasis aeqvabilis sit. Ubi quinta fere pars acidi in excipulum transiit, in retortam refundatur, quo facto, digestio continuetur, donec omnis Phosphorus solutus sit. Tum liqvor, qui in retorta inest, refrigeratus in patinam porcellaneam effundatur et evaporetur, donec tres circiter partes remaneant, deinde, addita parva Acidi nitrici copia, ten-

tandum est, si omne Acidum phosphorosum in Acidum phosphoricum mutatum sit. Qua in re si vapores rubri excitati sunt, justa Acidi nitrici copia addatur, deinde liqvor evaporetur, donec vestigia Acidi nitrici prorsus diffugerint; id esse factum, inde perspici potest, si bacillum vitreum Solutione Ammoniaci humectatum et supra liqvorem porrectum vapores albidos non excitet. Jam liqvor Aqvae copia quadruplici diluatur, et Gase Sulphidi hydrici plane saturetur. Liqvor saturatus in lagena obturata per aliquot dies loco tepido seponatur, deinde Sulphidum hydricum calore expellatur. Acidum remanens filtretur et ad pondus specificum = 1,08 redigatur, tum in vase epistomio vitreo clauso servetur.

Sit coloris expers et limpidum, Solutione Chloreti barici et Nitratis argentici addita, sedimentum ne oriatur; neve Acidum Solutione Ammoniaci supersaturatum, addita Solutione Nitratis argentici, turbetur; Solutione Sulphidi hydrici addita, sedimentum flavum ne praebeat, etiamsi liqvor per longius temporis spatium in lagena clausa sepositus fuit. Aeqvo volumine Acidi sulphurici admixto et Solutione Sulphatis ferrosi caute superinfusa, zona fusca inter ambos liqvores ne oriatur. Centum (100) partes acidi continent decem (10) partes Acidi phosphorici anhydri.

Acidum pyrolignosum crudum.

(Acetum pyroxylicum Sv. 45).

Raa Træsyre.

Liqvor subfuscus vel fuscus, odore empyreumatico, Acidum aceticum, Kreosotum aliaque producta destillationis siccae lignorum variorum continens. In vase probe obturato servetur.

Acidum succinicum.

Acidum succinicum depuratum D. 50.

(*Acidum succinicum Sv. 45. Acidum succinicum crystallisatum N. 54*).

Ravsyre.

Sint crystallae cohaerentiae et colore subflavo tinctae; ignitae liquefiant et prorsus avolent, nullo fere residuo carbonum relicto; in Aqvae partibus viginti quattuor, bullientis partibus duabus et dimidia solvantur. Solutio, addita Solutione Hydratis calcici abundantis, ne turbetur; cum Oxydo calcico abunde addito et Aqua trita odorem Ammoniaci ne spargat. A luce remotum servetur.

Acidum sulphuricum.

Acidum sulphuricum depuratum s. rectificatum D. 50.

(*Acidum sulphuricum destillatum Sv. 45. Acidum sulphuricum concentratum N. 54*).

Svovlsyre.

R. Acidi sulphurici crudi partes sexcentas, 600
admixtis

Sulphatis ammoniaci partibus duabus, 2
cum aliquot filis Platinae convolutae immittantur in retortam aptam, non tubulatam, quae ope brevis fistulae argillaceae in furno ita collocanda est, ut non fundus retortae sed latera tantum ignis vim recipiant. Retorta cum excipulo, inter distillationem non refrigerando, sine luto jungatur. Apparatu constructo, retorta, prunis lateribus undique admotis, sensim calefiat, donec acidum bulliat. Ubi triginta acidi partes transierunt, excipulum permutetur, et quadringentae quinquaginta partes deinde transeuntes separatim colligantur. Si Acidum sulphuricum crudum Acidum arsenicosum continet, (quod tum fit, si acidum crudum dilutum, addita Solutione Sulphidi hydrici, statim sedimentum flavum praebet) copia acidi praescripta ante distillationem cum partibus duabus Superoxydi manganici

tandiu calefiat, ut paene bulliat; quo facto, acidum plane refrigeratum et limpide defusum illa ratione, quae supra exposita est, tractetur. Acidum destillatum statim infundatur in lagenam, in qua epistomio vitreo diligenter clausa deinde servetur.

Sit coloris expers; in cochleari platineo calefactum prorsus avolet; additis quattuor partibus Spiritus, mixturam limpida praebat. Si acido in vas vitreum exploratorium immisso Solutio Sulphatis ferrosi affusa est, zona fusca inter ambos liquores ne oriatur; si acidum in apparatu Marshii tractaveris, maculae Arsenici ne orientur.

Pondus specificum sit = 1,84. Partes centum (100) continent partes octoginta (80) Acidi sulphurici anhydri.

Acidum sulphuricum crudum.

Acidum sulphuricum anglicum crudum s. Oleum Vitrioli D. 50.

(*Acidum Vitrioli v. Oleum Vitrioli Sv. 45*).

Raa Svovlsyre, Vitriololie.

Liquor limpidus, coloris expers vel coloris paene expers, oleosus, ponderis specifici = 1,830—1,833, quod respondet 75—76 partibus Acidi sulphurici anhydri in 100 partibus. In vase probe obturato servetur.

Acidum sulphuricum dilutum.

Spiritus Vitrioli D. 50.

(*Acidum sulphuricum dilutum Sv. 45. N. 54*).

Fortyndet Svovlsyre.

R. Aqvae destillatae partes septem 7

Caute affundatur inter agitationem

Acidi sulphurici pars una..... 1.

Servetur in lagena epistomio vitreo clausa.

Sit limpidum et coloris expers.

Pondus specificum sit = 1,081—1,085. Centum (100) partes decem (10) partes Acidi sulphurici anhydri contineant. Ducentae

partes viginti sex et dimidia partibus Carbonatis natrici anhydri accurate neutralisentur.

Nota. Octo partes hujus acidi respondent septem partibus Acidi sulphurici diluti Ph. Dan. 1850.

Acidum sulphuricum fumans.

Rygende Svovlsyre.

Liquor subfuscus, oleosus, vapores e cano albidos et suffocantes exhalans. Ponderus specificum sit = 1,860—1,880. In vase probe obturato servetur.

Acidum tartaricum.

Sal essentielle Tartari D. 50.

(Acidum tartaricum Sv. 45. Acidum tartaricum crystallisatum N. 54).

Vinsyre.

Crystalla pellucida, coloris expertia, crusta saepe obducta, aëri exposita immutabilia, in Aqvae frigidae parte una et dimidia, fervidae parte una solubilia, itemqve in Spiritu solubilia. Excandefacta decomponentur, odore proprio exhalato; ignita, nullo fere residuo relicto, deflagrant. Solutio aqvosa, addita Solutione concentrata Acetatis kalici, praebeat praecipitatum crystallinum; addita Solutione Hydratis calcici excedente, praebeat praecipitatum in Solutione Chloreti ammonici dissolubile. Acidum in duplo Aqvae pondere solutum Solutione Sulphidi hydrici, Chloreti barici vel Oxalatis ammonici ne turbetur.

Aerugo.

Viride Aeris D. 50.

(Sv. 45. Aerugo N. 54).

Spanskgront.

Massa caerulea vel e caeruleo viridis, parvis crystallis permixta, difficulter fragilis; in Aqva ex parte dissolvi potest,

sed non multum abest, quin in Acido sulphurico vel in Acido acetico calefacto plane dissolvatur.

Aether.

Aether sulphuricus, Naphta Vitrioli D. 50.

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

Æther.

Sit limpidus, coloris expers, prorsus volatilis, ad chartam exploratoriam indifferens. Catinus porcellaneus Aethere imbutus, exhalatione sua sponte peracta, odorem ne spargat. Aqua cum pari volumine Aetheris conqvassata ne plus quam decima parte augeatur. Ponderus specificum ne excedat 0,725. In lagenis non amplis, diligentissime clausis, loco frigidus servandus est.

Aether aceticus.

Naphta Aceti D. 50.

(*Aether aceticus Sv. 45. Acetas aethylicus N. 54.*)

Eddikeather.

℞. Acetatis natrici partes quadraginta, 40

in catino ferreo leni igni carbonario calefactae Aqua omnino liberentur, deinde minutim contritae in aptam retortam tubulatam immittantur, tum retorta in balneo arenae collocata cum apparatu refrigeratorio, cui excipulum adaptatum sit, conjungatur. Quo facto, mixtura refrigerata, ex

Spiritus alcoholisati partibus quindecim 15

et Acidi sulphurici crudi partibus triginta 30

parata, caute affundatur. Ubi omnia probe mixta sunt, destillatio leni calore fiat, donec partes viginti sex elicita sint. Hae cum Solutione saturata Chlorei natrici sextam partem voluminis ipsarum adaeqvanti conqvassentur, tanta copia Solutionis Hydratis natrici addita, qvanta ad reactionem acidam

destillati tollendam requiratur; deinde mixtura seponatur. Aether innatans secernatur et cum Chloreto calcico sicco saepius conqvassetur, donec portio postrema addita non amplius deliquescat; jam Aether iterum separatus calore balnei aquae rectificetur.

Servetur loco frigido et obscuro in lagena probe obturata.

Sit limpidus, coloris expers, prorsus volatilis, acido, quoad fieri potest, vacuum, ponderis specifici = 0,900—0,904. Aqva cum aequo volumine Aetheris acetici conqvassata ne plus quam quindecim centesimis voluminis partibus augeatur.

Aether chloratus spirituosus.

Spiritus muriatico-aethereus, Spiritus Salis dulcis D. 50.

(*Spiritus muriatico-aethereus N. 54*).

Fortyndet Chloræther.

R. Superoxydi manganici frusta, Avellanae nucis magnitudinem adaeqvantia, tot, ut cucurbita apta ad collum usque repleatur.

Tum affundatur mixtura parata ex

Acidi hydrochlorati crudi partibus sex,	6
Aqvae communis partibus duabus,	2
Spiritus concentrati partibus viginti quattuor	24.

Cucurbita sit tanta, ut Superoxydum manganicum e liqvore emineat, quod tum fere fiet, si Aqvae partes centum capere poterit. Cucurbita in balneo arenae collocata et cum apparatu refrigeratorio, cui excipulum adaptatum sit, conjuncta, destillatio leni calore fiat, donec partes viginti quinque transierint. Destillatum Solutione Hydratis natrici accurate neutralisetur, deinde rectificetur, donec partes viginti una transierint, quae in lagunculas probe obturandas immissae loco obscuro et frigido serventur.

Sit liqvor limpidus, coloris et acidi expers, calore prorsus avolet; pondus specificum sit = 0,838—0,842.

Aether nitrosus spirituosus.

Spiritus nitrico-aethereus, Spiritus Nitri dulcis D. 50.

(*Aether nitricus spirituosus Sv. 45*).

Fortyndet Salpeteræther.

R. Spiritus alcoholisati partes triginta duas, 32
admisceantur

Acidi nitrici partes novem 9.

Mixtura immittatur in retortam tubulatam, quae in balneo arenae collocata sit et cum apparatu refrigeratorio excipuloque apto juncta; tum destillatio, leni calore adhibito, fiat, donec partes viginti octo transierint. Liquori destillato tanta copia liqvoris Hydratis natrici caute addatur, ut acidum liberum simul transgressum accurate saturetur. Deinde liqvor in retortam purgatam refundatur et rectificetur, quae operatio interrumpenda erit, ubi partes viginti sex transierint. Hae in lagunculas, in quibus insit parva copia Tartratis kalici pulverati, immittantur in iisque probe obturatis loco obscuro et frigido serventur.

Sit limpidus, coloris paene expers, acidi reactionem nullam vel quam minimam praebens, calore prorsus avolans. Pondus specificum sit = 0,838—0,842.

Aether spirituosus.

Spiritus sulphurico-aethereus, Liqvor anodynus mineralis Hoffmanni D. 50.

(*Aether spirituosus Sv. 45. Aether alcoholicus N. 54*).

Hoffmanns-Draaber.

R. Aetheris partem unam, 1

Spiritus concentrati partes tres, 3

conqvassentur in lagena epistomio probe clausa et in eadem lagena loco frigido serventur.

Sit limpidus, coloris expers, volatilis, ad chartam exploratoriam indifferens; Aqua addita mixturam limpidam praebeat; pondus specificum sit = 0,806—0,810. Si aequum volumen

Solutionis Acetatis kalici ponderis specifici 1,176—1,180 cum Aethere spirituoſo conqvaſſatur, volumen illius ſolutionis, Aethere ſecreto, ne plus qvam qvinqvaginta duabus centeſimis augeatur.

Aether ſpirituosus camphoratus.

Spiritus ſulphurico-aethereus camphoratus, Liqvor nervinus D. 50. (Solutio Camphorae ſpirituoso-aetherea Sv. 45. Aether alcoholicus camphoratus N. 54).

Kampher-Draaber.

℞. Camphorae contusae partem unam, 1
 qvae,
 Aetheris ſpirituosi partibus ſex 6
 infuſis, in lagenā clauſa inter qvaſſationem ſolvatur; ſolutio
 filtrata in lagenā probe obturata loco frigido ſervetur.

Aetherolea.

*Olea aetherea D. 50.
 (Aetherolea Sv. 45).*

Ætheriske Olier.

Sint prorsus volatilia et iis proprietatibus praedita, qvae in ſingulis indicabuntur, earumqve ſubſtantiarum, e qvibus parata ſunt, odorem excitatiſſimum ſpargant. Ne ſint Spiritu, Oleis vel Aetheroleis vilioribus adulterata.

Si cum Aqua conqvaſſantur, volumina pro copia Spiritus additi minuuntur.

Admixtio Oleorum agnoſcitur ex macula diaphana, poſt exhalationem Aetherolei in charta bibula relicta, et, niſi Oleum Ricini admixtum eſt, ex majore Spiritus copia, qvae ad ſolutionem efficiendam requiritur.

Viliora Aetherolea intermixta ex odore, qvi inter exhalationem oritur, ſaepe agnoſcuntur. Aetheroleo Terebinthinae addito, Aetheroleum plerumqve difficilius in Spiritu ſolvitur.

Servanda sunt a luce remota, in lagenis parvis, probe obturatis, quantum fieri potest semper repletis, aërisque contactus sollicitè ab iis arcendus est.

Aetheroleum Absinthii.

Oleum (aethereum) Absinthii D. 50.

(*Aetheroleum Absinthii Sv. 45. Aetheroleum Herbae Absinthii N. 54.*)

Malurtolie.

Ex Herba Absinthii.

Tenuè, e fusco viride, luci expositum viridius; in omni proportione Spiritus in liqvore limpidum solvitur. Aetheroleum rectificatum coloris expers est.

Aetheroleum Anisi.

Oleum (aethereum) Anisi D. 50.

(*Aetheroleum Anisi Sv. 45. Aetheroleum Fructuum Anisi N. 54.*)

Anisolie.

E Fructu Anisi.

Subflavum vel coloris expers, crassiusculum; in frigore ad massam crystallinam concretum maneat immutatum, calore ad 6° vel 9° aucto; sapore miti et subdulci; in omni proportione Spiritus limpide solvitur.

Liquidum semper dispensetur.

Aetheroleum Bergamo.

Oleum (aethereum) Bergamottae D. 50.

(*Oleum Bergamottae Sv. 45. Aetheroleum Corticis Fructuum Citri Bergamiae N. 54.*)

Bergamotolie.

Citrus Bergamia Risso.

E Cortice Fructus.

Pallide flavum vel e subviridi flavum, odore svavi, sapore

peramaro; in omni proportione Spiritus in liqvore limpidum, interdum subopacum solvitur.

Aetheroleum Cajeputi.

Oleum (aethereum) Cajeputi D. 50.

(*Oleum Cajeputi Sv. 45. Aetheroleum Melaleucarum crudum N. 54.*)

Cajeputolie.

Melaleuca Cajeputi Roxb. et aliae Melaleucarum species.

E Foliis.

Tenue, subviride vel e subflavo viride, odore penetranti, Rosmarini simili vel camphoraceo, sensum frigoris in lingua relinqvens; in omni proportione Spiritus solvitur. Ne adhibeatur Aetheroleum, quod, Solutione Cyaneti ferroso-kalici addita, colorem rubrum induat. Aetheroleum rectificatum coloris expers est vel subflavum.

Aetheroleum Carvi.

Oleum (aethereum) Carvi D. 50.

(*Aetheroleum Carvi Sv. 45. Aetheroleum Fructuum Cari N. 54.*)

Kommenolie.

E Fructu.

Coloris expers vel subflavum, tenue, sapore urenti, in Spiritu facile solubile.

Aetheroleum Caryophylli.

Oleum (aethereum) Caryophyllorum D. 50.

(*Aetheroleum Caryophyllorum Sv. 45. Aetheroleum Florum Caryophylli N. 54.*)

Nellikeolie.

E Floribus.

Coloris expers vel subflavum, paullatim subfuscum, spis-

siusculum, sapore urenti, Aqva gravius; in omni proportione Spiritus solvitur, in Aqva difficiliter solvitur.

Aetheroleum Cassiae.

Oleum (aethereum) Cinnamomi D. 50.

(Oleum Cassiae Sv. 45. Aetheroleum Corticis Cinnamomi N. 54).

Kanelolie.

E Cortice Cinnamomi Cassiae.

Subflavum, temporis decursu obscurius crystallaque Acidi cinnamomici secernens, sapore initio subdulci, deinde acri, Aqva gravius; in omni proportione Spiritus solvitur, in Aqva difficiliter solvitur.

Aetheroleum Cedro.

Oleum (aethereum) Citri s. de Cedro D. 50.

(Oleum de Cedro Sv. 45. Aetheroleum Corticis Fructuum Citri medicae N. 54).

Citronolie.

E Cortice Fructus Citri.

Recens subturbidum, deinde limpidius, subflavum, tenue; cum Spiritus partibus decem liqvoem turbidum praebet.

Aetheroleum Foeniculi.

Oleum (aethereum) Foeniculi D. 50.

(Aetheroleum Foeniculi Sv. 45. Aetheroleum Fructuum Foeniculi N. 54).

Fennikelolie.

E Fructu.

Coloris expers vel subflavidum, tenue, calore paucorum graduum adhibito rigescit, sapore subdulci, leviter urenti, in partibus duabus Spiritus solubile.

Liquidum semper dispensetur.

Aetheroleum Juniperi.

Oleum (aethereum) Juniperi D. 50.

(Aetheroleum Juniperi Sv. 45. N. 54).

Enebærolie.

E Fructu.

Coloris expers vel subflavidum, tenue, in aëre celeriter in resinam spissescit, sapore subamaro; in Spiritus partibus duodecim in liqvore turbidum solvitur.

Aetheroleum Lavandulae.

Oleum (aethereum) Lavandulae D. 50.

(Oleum Lavandulae Sv. 45. Aetheroleum Florum Lavandulae N. 54).

Lavendelolie.

E Floribus.

Subflavum vel e subflavo viride, tenue, sapore subamaro; in omni proportione Spiritus limpide solvitur.

Aetheroleum Macidis.

Oleum (aethereum) Macis D. 50.

(Oleum Macidis Sv. 45).

Muskatblommeolie.

Myristica moschata Humb.

Ex Arillo.

Coloris expers vel subflavum, temporis decursu e subrubro flavum, in Spiritu facile solubile, cum majore copia Spiritus subopacum.

Aetheroleum Majoranae.

Oleum (aethereum) Majoranae D. 50.

Merianolie.

Ex Herba.

Subflavum vel e subviridi flavum, temporis decursu fuscum, tenue; in omni proportione Spiritus limpide solvitur.

Aetheroleum Menthae crispae.

Oleum (aethereum) Menthae crispae D. 50.

(*Aetheroleum Herbae Menthae N. 54*).

Krusemynteolie.

Ex Herba.

Subflavum vel e subviridi flavidum, temporis decursu obscurius et spissescens, in omni proportione Spiritus solubile, sapore aromatico, in lingua frigoris sensum relinqvens.

Aetheroleum Menthae piperitae.

Oleum (aethereum) Menthae piperitae D. 50.

(*Aetheroleum Menthae piperitidis Sv. 45*).

Pebermynteolie.

Ex Herba.

Coloris expers aut subflavum, interdum viridescens, tenue, temporis decursu spissescens, in lingua frigoris sensum relinqvens; cum aeqvo pondere Spiritus limpide solvitur, majore copia Spiritus addita, plerumque limpidum manet, interdum tamen solutio turbida fit.

Aetheroleum Origani cretici.

Oleum (aethereum) Origani cretici D. 50.

(*Oleum Origani cretici Sv. 45. Aetheroleum Herbae Origani cretici N. 54*).

Spansk Humleolie.

Origanum smyrnaeum L.

Ex Herba.

Tenue, flavum, temporis decursu e rubro fuscum.

Aetheroleum Rosmarini.

Oleum (aethereum) Rosmarini s. Anthos D. 50.
(Oleum Anthos Sv. 45. Aetheroleum Foliorum Rosmarini N. 54).

Rosmarinolie.

Rosmarinus officinalis L.

Ex Herba.

Tenne, coloris expers vel e subviridi flavum, odore penetranti et camphoraceo, frigoris sensum in lingua relinqvens, in omni proportione Spiritus solubile.

Aetheroleum Sinapis.

(Aetheroleum Seminum Brassicae N. 54).

Sennepolie.

E Semine Sinapis nigrae.

Coloris expers vel subflavum, odore penetrantissimo, sapore acerrimo et urenti, Aqva gravius; cuti inspersione continuo ruborem et pustulas excitat; in omni proportione Spiritus solvitur, in Aqva difficiliter solvitur.

Aetheroleum Terebinthinae.

Oleum Terebinthinae rectificatum D. 50.
(Oleum Terebinthinae depuratum Sv. 45. Aetheroleum Pinorum rectificatum N. 54).

Rectificeret Terpentiniolie.

℞. Aetherolei Terebinthinae crudi partem unam 1
 eamque cum

Aqvae communis partibus sex 6
 conqvasatam e retorta vitrea destilla, quamdiu destillatum coloris expers sit vel donec pallide flavum fieri incipiat. Destillatum ab Aqva, qvae simul transierit, separetur.

Sit limpidum colorisque expers; odore empyreumatico va-
cet; in Spiritus partibus octo vel decem solvatur, ad chartam
exploratoriam indifferens sit. Si parvam ejus copiam evapo-
raveris, vestigium modo residui remaneat.

Aetheroleum Terebinthinae crudum.

Oleum (aethereum) Terebinthinae D. 50.

(*Oleum Terebinthinae Sv. 45. Aetheroleum Pinorum crudum N. 54.*)

Raa Terpentiniolie.

E Balsamo Terebinthina communi.

Coloris expers vel pallide flavum, tenue, calore avolans,
residuo saepe relicto. Si odorem empyreumaticum praebet,
rejiciendum est.

Aetheroleum Thymi.

Oleum (aethereum) Thymi D. 50.

(*Aetheroleum Thymi Sv. 45.*)

Timianolie.

Thymus vulgaris L.

Ex Herba.

Tenue, coloris expers, subflavum vel e subfusco flavum,
temporis decursu e subfusco rubrum, sapore urenti; aeqvo
pondere Spiritus mixtum limpidam solutionem praebet.

Aethiops mineralis.

Hydrargyrum sulphuratum nigrum D. 50.

(*Aethiops mineralis Sv. 45.*)

Mineralmor.

℞. Hydrargyri,

Sulphuris sublimati, singulorum partes aequales,
modico calore adhibito, in mortario porcellaneo, aliquot guttis

Aqvae interdum instillatis, tamdiu conterantur, donec mixtura in pulverem nigrum, globulis Hydrargyri immixtis prorsus vacantem, redacta sit. In vase clauso servetur.

Sit pulvis nigerrimus; calore adhibito sine residuo deflagret.

Agaricus Chirurgorum.

Fungus Quernus D. 50.

(*Fungus Quercinus v. Agaricus Chirurgorum Sv. 45*).

Fyrsvamp.

Polyporus fomentarius Fries.

Sit mollissimus; accensus tranquille, aequabiliter, sine ullo crepitu ardeat.

Aloë.

Aloë lucida D. 50.

(*Sv. 45. Aloë N. 54*).

Aloe.

Variae Aloës species.

Massa fusca et subviridis; in marginibus clariore colore est et subpellucida, fracta vitri instar nitet. In Aqva frigida ex parte solubilis sit, materiam resinaceam mollem relinqvens; in Aqva fervida turbidam, in Spiritu limpidam solutionem praebeat. Sapore est amarissimo. Pulverem colore e viridi flavo praebet.

Amylum Arrow.

Amylum Marantae, Arrow-Root D. 50.

(*Arrow-Root Sv. 45. Amylum Radicis Marantarum N. 54*).

Vestindisk Salep, Arrow-Root.

Maranta arundinacea L.

Pulvis subtilissimus, albus, opacus, odoris et saporis ex-pers, in Aqva et Spiritu indissolubilis, cum partibus centum

Aqvae bullientis mucilaginem tenuem et pellucidam praebeat. Amylum cum decem partibus mixturae ex Acidi hydrochlorati partibus duabus et Aqvae parte una paratae per sextam partem horae conqvassatum maxima ex parte immutatum praecipitetur; neve gelatina fiat, neve odor leguminum phaseoli recentium et immaturorum odori similis exhaletur.

Amylum Tritici.

(*Amylum Seminum Triticorum N. 54*).

Hvedestivelse.

Triticum vulgare Villars.

Frusta irregularia, angularia, cohaerentia aut pulvis subtilissimus, e subcaeruleo albus, opacus, odoris et saporis expers, in Aqva et Spiritu indissolubilis. Amylum cum partibus centum Aqvae bullientis liqvoem mucilaginosum efficiat, cum decem partibus mixturae ex Acidi hydrochlorati partibus duabus et Aqvae parte una paratae conqvassatum gelatinam odoris expertem praebeat.

Antidotum Arsenici.

Modgift imod Arsenik.

℞. Solutionis Sulphatis ferrici partes sex,..... 6
in lagenam immissae
Aqvae destillatae partibus undeviginti..... 19
misceantur, deinde addatur
Oxydi magnesici levis pars una,..... 1
in Aqvae destillatae partibus viginti quattuor..... 24
contrita; tum omnia probe conqvassentur, donec puls aeqvabilis formata sit.

Ex tempore paretur.

Aqvae destillatae (aromaticae).

Nisi alia parandi ratio praescripta est, haec observanda sunt: Substantiae praescriptae justa copia Aqvae communis perfundantur et per aliquot horas in aheni maceratae destillantur. Inter destillationem prospiciendum est, ut vas refrigeratorium satis frigidum sit. Destillatum conqvassatum per breve temporis spatium seponatur, deinde Aetheroleum innatans secernatur et reliqua pars infundatur in lagenam, quae leviter operta per paucos dies seponatur, deinde obturamento claudatur et loco frigido a luce remota servetur.

Methodo, qua destillatio vaporibus Aqvae adhibitis fit, ad suum quisque arbitrium uti potest.

Aqvae destillatae aromaticae substantias ad destillationem adhibitas solas redoleant; sint coloris expertes, non mucilaginosae nec floccosae, repositae sedimentum ne praebeant.

Nota. Ante dispensationem Aetheroleum innatans separandum est.

Aqua Amygdalarum amararum concentrata.

(Loco Aqvae Laurocerasi).

(Sv. 45. Aqua Amygdalarum amararum destillata N. 54).

Concentraret Bittermandel-Vand.

R ⁱ . Amygdalarum amararum partes sex,	6
contundantur et expressione frigida oleo pingvi quam maxime liberentur. Placenta in pulverem subtilem redacta, pulvis cum	
Aqvae communis partibus triginta sex	36
contritus per duodecim horas seponatur. Deinde mixtura, addita	
Spiritus diluti parte una,	1
immittatur in vas destillatorium, in cujus fundum stratum arenae probe ablutae atque humidae, crassitudinem digiti non	

superans, sit impositum. Vase cum apparatu refrigeratorio conjuncto, leni igne tanta copia (circiter sex partes) destilletur, ut Aqvae partes septingentae viginti (720) partem unam Acidi hydrocyanati anhydri contineant, quod hac ratione dignoscitur: Aqvae Amygdalarum amararum portiunculae ponderatae et Solutione Hydratis kalici paullulum alcalisatae exigua copia Chloreti natrici addatur; huic liqвори inter agitationem guttatim tanta copia Solutionis ex Nitratis argentici partibus viginti una (21) et Aqvae partibus mille nongentis undecoginta (1979) accurate paratae instilletur, ut gutta postrema addita sedimentum stabile praebeat; tum copia Solutionis Nitratis argentici adhibita ponderetur. Quoniam partes trecentae hujus solutionis uni parti Acidi hydrocyanati anhydri respondent, ad partes ducentas quadragenas Aqvae centenae ipsae partes solutionis consumendae sunt, priusquam sedimentum stabile fiat.

Destillatio etiam calore vaporum magnae intentionis adhibito fieri potest, tum vero arenam in fundum vasis destillatorii imponere non licet.

Servetur in lagenis repletis, probe clausis, a luce remotis.

Sit coloris expers, subopalescens, reactionis subacidae, ne sit odore vel sapore empyreumatico. Partes centum (100) contineant partes 0,136—0,140 Acidi hydrocyanati anhydri.

Aqva Amygdalarum amararum diluta.

(Loco Aqvae Cerasorum).

(*Aqva Amygdalarum amararum diluta Sv. 45*).

Fortyndet Bittermandel-Vand.

R. Aqvae Amygdalarum amararum concentratae partem
unam, 1
Aqvae destillatae partes undeviginti 19.

Misceantur.

Sit limpida.

Aqva Aurantii triplex venalis.

Aqva florum Naphae seu Aurantiorum destillata D. 50.

(Aqva Aurantii So. 45. Aqva Florum Cūri Aurantii destillata N. 54).

Pomeransblomster - Vand.

Citrus vulgaris Risso.

E Floribus.

Sit colore leviter infecta, odore fragranti. Solutione Sulphidi hydrici addita ne coloretur.

Aqva Chamomillae.

Chamille - Vand.

℞. Florum Chamomillae vulgaris grosse concisorum
partem unam, 1
Aqvae communis partes quindecim 15.
Destillentur inde partes decem 10.
Sit subturbida et recens parata colore subcaeruleo.

Aqva Cinnamomi.

(Aqva Corticis Cinnamomi aromatici destillata N. 54).

Kanel - Vand.

℞. Corticis Cinnamomi Cassiae grosse pulverati partem
unam, 1
Aqvae communis partes quindecim 15.
Destillentur inde partes decem 10.
Sit primo subturbida, postea limpida, sapore subdulci,
postea valde cinnamomino.

Aqva Cinnamomi spirituosa.

Aqva Cinnamomi vinosa D. 50.

(*Aqva Cinnamomi Sv. 45*).

Vinaandholdigt Kanel-Vand.

R. Corticis Cinnamomi Cassiae grosse pulverati partem unam,	1
Spiritus diluti partes quinque,	5
Aqvae communis partes quindecim	15.
Destillantur inde partes decem	10.
Sit primo subturbida, postea limpida.	

Aqva destillata.

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

Destilleret Vand.

R. Aquae communis partes mille,	1000
in quibus soluta sit	
Sulphatis aluminico-kalici pulverati pars una; . . .	1
fiat destillatio. Partes primo transeuntes rejiciendae sunt, quoadiu Solutio Hydratis calcici iis turbatur, deinde destillatio continuetur, donec circiter	
partes septingentae	700
paratae sint.	

Servetur loco frigido in vase clauso.

Sit limpida, coloris, odoris saporisque expers, nullius reactionis; calore adhibito sine residuo aufugiat. Solutione Hydratis calcici addita vix turbetur.

Aqva Foeniculi.

(*Sv. 45. Aqva Fructuum Foeniculi destillata N. 54*).

Fennikel-Vand.

R. Fructus Foeniculi grosse pulverati partem unam, ..	1
Aqvae communis partes quindecim	15.

Destillantur inde partes decem 10.

Sit subturbida.

Si oleum crystallinum secretum est, aqua ante dispensationem calefiat et qvassetur.

Aqua Menthae crispae.

(Sv. 45).

Krusemynte-Vand.

℞. Foliorum Menthae crispae grosse concisorum partem unam, 1
 Aqvae communis partes qvindicim 15.
 Destillantur inde partes decem 10.
 Sit subturbida.

Aqua Menthae piperitae.

(Aqua Menthae piperitidis Sv. 45).

Pebermynte-Vand.

℞. Foliorum Menthae piperitae grosse concisorum partem unam, 1
 Aqvae communis partes qvindicim 15.
 Destillantur inde partes decem 10.
 Sit subturbida.

Aqua mercurialis nigra.

(Liqvor hydrargyrosus niger N. 54).

Sort Merkurial-Vand.

℞. Chloreti hydrargyrosi praecipitati partem unam, .. 1
 conteratur cum
 Solutionis Hydratis calcici partibus ducentis undequingvagina 249.
 Sit turbidissima et colore nigro.
 Paretur ex tempore.

Aqva Petroselini.

(Sv. 45).

Petersille-Vand.

℞. Fructus Petroselini grosse pulverati partem unam, . . .	1
Aqvae communis partes quindecim	15.
Destillantur inde partes decem	10.
Sit primo sub turbida postea paene limpida.	

Aqva phagadaenica.

(Liquor hydrargyricus flavus N. 54).

Gult Merkurial-Vand.

℞. Chloreti hydrargyrici corrosivi partem unam,	1
conteratur cum	
Solutionis Hydratis calcici partibus ducentis unde-	
quinquaginta	249.
Sit turbidissima et colore aurantiaco.	
Paretur ex tempore.	

Aqva Rosae.

Aqva Rosarum D. 50.

(*Aqva Rosae Sv. 45.*)

Rosen-Vand.

℞. Florum Rosae centifoliae recentium partem unam . . .	1
aut, si hi deficiunt,	
Florum Rosae centifoliae Chloreti natrici parte aequali	
conditorum partes duas,	2
Aqvae communis partes sex	6.
Destillantur inde partes tres	3.
Sit limpida.	

Aqva Sambuci.

(Sv. 45. *Aqva Florum Sambuci destillata N. 54*).

Hyldeblomst-Vand.

R. Florum Sambuci grosse concisorum partem unam, . . .	1
Aqvae communis partes quindecim	15.
Destillentur inde partes decem	10.
Sit paene limpida.	

Aqva Tiliae.

Lindeblomst-Vand.

R. Florum Tiliae grosse concisorum partem unam, . . .	1
Aqvae communis partes quindecim	15.
Destillentur inde partes decem	10.
Sit limpida.	

Argentum foliatum.

(Sv. 45).

Bladsølv.

Lamellae tenuissimae, candore ex argenteo albo. In Acido nitrico prorsus solvantur, qvae solutio limpida maneat et vix coloretur, Solutione Ammoniaci abundantanti addita.

Atropina.

Atropinum D. 50 (Editionis 57).

Atropin.

Crystalla coloris expertia, sericeo-nitentia, prismatica, alkalica reactione, in Aqvae frigidae partibus 300—350 solubilia, facilius in Aqva bullienti et in Aethere solvantur, adhuc facilius in Spiritu et Chloroformio. Solutio ex guttis aliquot Acidi hydrochlorati et Aqvae partibus ducentis parata, Solutione Carbonatis natrici addita, ne turbetur neve praecipitatum prae-

beat. In Acido sulphurico crystallae frigore solvantur, nullo colore infecta; calefacta liqvescant, fumum album et odorem Acido benzoico similem exhalantia; calore aucto flamma fuliginosa sine residuo deflagrent. Pupillam magnopere dilatant. In vase probe clauso servetur.

Axungia Porci lota.

(*Axungia curata* Sv. 45. *Axungia Suis Scrofae domestici depurata* N. 54).

Renset Svinefedt.

Sus Scrofa domesticus L.

Pingvedo mesenterii recentis partibus membranaceo-cellulosis leni calore privata, Aqva communi diligentissime elota et temperatura 100° vix excedenti inter agitationem perpetuam Aqva adhaerenti liberata.

Sit nivea, unguenti consistentia, homogenea, odoris et saporis rancidi vel empyreumatici expers, calore adhibito sine residuo liqvescens. In loco frigido servetur.

Balsamum Copaiva.

Balsamum Copaivae D. 50.

(*Balsamum Copaivae* Sv. 45. *Balsamum Copaiiferarum* N. 54).

Kopaivabalsam.

Copaiferae variae species.

Liquor limpidus, subflavus, in Aethere et Spiritu solubilis, recens consistentia syrupi, odore peculiari et balsamico, sapore subamaro. Calefactus Aetheroleum Terebinthinae ne redoleat, post exhalationem Aetherolei resinam in frigore fragilem, non mollem praebeat, in aequo volumine Pyrolei Benzini limpide solvatur. Si, per aliquod tempus servatus, admodum crassus et viscosus factus est, rejiciatur. In vase clauso servetur.