

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 vitro diligerenter clauso
serventur.

Sint crystalla obscure viridia, prismaticae, in aëre fatiscentia,
in Aqvae frigidae partibus qvattuordecim, bullientis partibus
qvinque 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.

R. 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 char-
tam exploratoriam indifferens sit. Solutio filtrata deinde in
vase porcellaneo inter perpetuam agitationem ad siccitatem
evaporetur, guttis nonnullis Acidi acetici sub finem evaporatio-
nis additis. Pulvis etiam calidus ingeratur in vasa vitrea
prorsus siccata, in quibus accurate clausis servetur.

Sit pulvis candidus, squamosus, valde hydroscopicus, in Aqvae partibus duabus, in Spiritus concentrati partibus qvattuor plane solubilis. Solutio Solutione Sulphidi hydrici, Sulphhydratis ammonici, Chloretri barici ne mutetur, Solutione Nitratris argentici vix turbetur.

Acetas morphicus.

Morphium aceticum D. 50.

(*Acetas morphicus Sv. 45. Acetas morphinicuſ 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, praebat sedimentum album, qvod in liqvore praecipitanti abunde addito facile solvatur, odorem Ammoniaci non spargens. Calefactus prorsus deflagret. In vase vitro bene clauso servetur.

Acetas natricus.

Natrum aceticum D. 50.

(*Acetas natricus crystalliſatus N. 54.*)

Eddikesurt Natron.

Crystalla coloris expertia, pellucida, odore non empyreumatico, in aere sicco fatiscentia. Solutio Solutione Sulphidi hydrici ne turbetur, Solutione Nitratris argentici et Chloretri 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 qvindecim..... 15
et addatur

Aceti pars una, 1
deinde solutio filtrata lege artis in crystalla redigatur. Crystalla, nullo calore adhibito, inter plagulas chartae bibulæ 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 frigidæ partibus duabus, bullientis parte dimidia, in Spiritus partibus octo solubilia. Solutio Ammoniaci abunde addita liqvori, qvi albo sedimento innatat, colorem caeruleum ne tribuat.

Acetas plumbicus venalis.

*Plumbum aceticum crudum s. Saccharum Saturni D. 50.
(Saccharum Saturni Sv. 45).*

Almindeligt Blysukker.

Sint crystalla coloris expertia, qvae, Aqva addita, solutio-
nem turbidam præbeant. Serventur in vase probe clauso.

Acetas zincicus.

(Acetas zincicus crystallisatus N. 54).

Eddikesurt Zinkilte.

R. Acidi acetici partes decem, 10
in eucurbitam 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 se-
ponatur. Crystalla orta colligantur et inter plagulas chartae

bibulae, nullo calore adhibito, siccentur. E lixivia remanente plura crystalla, evaporatione continuata, comparari possunt. Crystalla in vase vitro probe obturato serventur.

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

Acetum.

Acetum dilutum D. 50.

Ren Eddike.

R. Acidi acetici partes qvattuor,..... 4

Aqvae destillatae partes viginti unam; 21
misceantur.

Partes sexcentae viginti qvinqve partes Carbonatis natrici anhydri viginti sex accurate neutralisent. Centum (100) partes continent qvattuor (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 atque Acetum. Ne turbetur Solutio Sulphidi hydri; Solutione Chloreti barici et Nitratis argentici modo mediocriter turbetur.

Acetum Rubi idaei.

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

Hindbær-Eddike.

R. Fructus recentis Rubi idaei contusi	*q. v.
per aliquot dies in temperatura 20°—25° seponatur, donec evolutio gasis desinat; deinde succus prelo expri- matur, tum ebulliat, deinde coletur.	
81 Hujus succi partes duodecim	12
cum	
Aceti crudi partibus quattuor	4
conqvassentur et per paucos dies frigido seponantur; tum filtrantur. 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.

R. 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 subsidant, deinde filtratus in vase vitro 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.

R. 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, qvae, parva copia Bi-chromatis 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 sparcat. Aqva dilutum, Solutione Nitratis argentici addita, ne turbetur, neve Solutione Chloreti barici addita, licet guttas non nullas Solutionis Chlori addideris. Centum (100) partes viginti quinque (25) partes Acidi aceticici anhydri continent.

Acidum arsenicosum.

Arsenicum album D. 50.

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

Rottekruadt, 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, progressusqve sublimationis semper observari possit. Acidum paratum a luce remotum in vase clauso servandum est.

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

Acidum citricum.

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

Citronsyre.

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

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

Acidum gallotannicum.

*Acidum tannicum, Tanninum purum D. 50.
(Acidum quercitannicum Sv. 45. Acidum tannicum N. 54).*

Garvesyre.

Gallae contritae, cibrando pulvere subtilissimo liberatae, in lagenam immittantur tantaqve copia mixturae ex

Aetheris partibus qvattuor, 4

Spiritus concentrati parte una..... 1

paratae perfundantur, ut liqvore plane tegantur, deinde mixtura saepe qvassata per biduum maceretur. Liqvor secernatur, Gallaeqve relictæ bis eadem ratione tractentur, Aethere et Spiritu adhibitis. Liqvores commixti seponantur, deinde limpide defusi cum tanta copia Aqvae destillatae, ut tertiam partem voluminis liqvorum adaeqvet, vehementer et diu qvassentur. Tum mixtura seponatur, et, separatione liqvorum facta, liqvor aqvosus inferior secernatur; superior iterum eadem ratione tractetur, altera portione Aqvae adhibita. Liqvores aqvositi parati filtrantur, deinde in vase porcellaneo ad crassitudinem massæ pilularis evaporentur. Jam residuum eximatur et in fornace siccatoria prorsus siccetur, qvo facto, in pulverem redactum in vase accurate clauso servetur.

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

Acidum hydrochloratum.

*Acidum muriaticum concentratum, Acidum Salis, Spiritus Salis fumans D. 50.
(Acidum hydrochloricum Sv. 45. Acidum hydrochloricum concentratum N. 54).*

Saltsyre.

R. Chloreti natrici partes decem, 10
immittantur in cucurbitam satis amplam et cum apparatu, qvi ex duabus lagenis Wulfianis constet, apte conjunctam.

In alteram lagenam infundatur Aqvae communis pars una,	1
in alteram, qvae inter totam operationem probe refrigeranda est,	
Aqvae destillatae partes duodecim	12
Apparatu constructo et luti ope coniuncto, 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, tranqville 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 dilutum, Solutione Chloreti barici addita, ne turbetur; Solutione Sulphidi hydri addita, sedimentum flavum ne oriatur, ne tum quidem, si digestio in vase vitreo clauso diutius facta est. Centum(100) partes viginti quinqve(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, qvod 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 hydri ad-

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

Acidum hydrochloratum dilutum.

Acidum muriaticum dilutum D. 50.

(Acidum hydrochloricum dilutum N. 54).

Fortyndet Saltsyre.

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

misceantur.

Sit pondus specificum = 1,048—1,049. Partes ducentae partibus undetriginta Carbonatis natrii anhydri plane neutralisentur. 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.

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

Acidi sulphurici crudi pars una..... 1
per tubum affundatur, qvo 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, qvae in retorta inest, tranquille fluat. Acidum in excipulum collectum in lagena, epistomio vitro probe clausa, loco frigido et obscuro servetur.

Sit colore aurantiaco vaporesqve 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.

R. 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, qvae in Acido nitrico-nitroso commemorando exposita est, hoc tantum discrimin'e facto, ut subinde tentes, si acidum, qvod primum transierit, Aqva dilutum, Solutione Nitratis argentici addita, turbetur. Qvod si non fit, excipulum mutetur, acidumqve, qvod jam transiit, separatum colligatur. Destillatione peracta, acidum paratum Aqva diluatur, donec pondus specificum sit = 1,180. In lagena, epistomio vitro probe clausa, loco frigido et obscuro servetur.

Sit limpidum colorisqve 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.

Liqvor coloris expers vel subflavidus, in aëre vapores

emittens, ponderis specifici = 1,38—1,39, qvod 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, qvae, calore 35° adhibito, tamquam oleum fluant; odore et sapore sunt acri Kreosotoqve simili, ad chartam exploratoriam sunt indifferentia; ex aëre humorem facile attrahunt, qvo facto deliqvescent; neqve tamen in Aqva facile solvuntur, contra in Spiritu concentrato, Aethere, Glycerino facile solvuntur. Pondus 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.

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

Phosphori pars una.....	1.
Retorta caute calefacta, ubi acidum in Phosphorum liqefactum vim exercere coepit, calor, prout vis acidi major vel minor est, ita temperetur, ut extricatio gasis aequivabilis sit. Ubi qvinta fere pars acidi in excipulum transiit, in retortam refundatur, qvo facto, digestio continuetur, donec omnis Phosphorus solutus sit. Tum liqvor, qvi 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 phosphorus in Acidum phosphoricum mutatum sit. Qva 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 vitro clauso servetur.

Sit coloris expers et limpidum, Solutione Chloreti barici et Nitratris argentici addita, sedimentum ne oriatur; neve Acidum Solutione Ammoniaci supersaturatum, addita Solutione Nitratris argentici, turbetur; Solutione Sulphidi hydrici addita, sedimentum flavum ne praebeat, etiamsi liqvor per longius temporis spatium in lagena clausa depositus fuit. Aeqvo volume Acidi sulphurici admixto et Solutione Sulphatis ferrosi caute superinfusa, zona fusca inter ambos liquores 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 crystalla cohaerentia et colore subflavo tineta; ignita liqvefiant et prorsus avolent, nullo fere residuo carbonum relicto; in Aqvae partibus viginti qvattuor, bullientis partibus duabus et dimidia solvantur. Solutio, addita Solutione Hydratis calcici abundanti, ne turbetur; cum Oxydo calcico abunde addito et Aqva 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.*)

Svoovlsyre.

R. Acidi sulphurici crudi partes sexcentas,.....	600
admixtis	

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

tamdiu calefiat, ut paene bulliat; qvo facto, acidum plane refrigeratum et limpide defusum illa ratione, qvae supra exposta est, tractetur. Acidum destillatum statim infundatur in lagena, in qva epistomio vitreo diligenter clausa deinde servetur.

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

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 Svoivlsyre, Vitriololie.

Liqvor limpidus, coloris expers vel coloris paene expers, oleosus, ponderis specifici = 1,830—1,833, qvod 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 Svoivlsyre.

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. Ducentiae

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 Svoivlsyre.

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

Acidum tartaricum.

Sal essentiale 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, itemque in Spiritu solubilia. Excandefacta decomponantur, odore proprio exhalato; ignita, nullo fere residuo relicto, deflagrent. Solutio aqosa, addita Solutione concentrata Acetatis kalici, praebat praecipitatum crystallinum; addita Solutione Hydratis calcici exceidente, praebat praecipitatum in Solutione Chloreti ammonici dissolubile. Acidum in duplo Aqvae pondere solutum Solutione Sulphidi hydri, 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, qvin in Acido sulphurico vel in Acido acetico calefacto plane dissolvatur.

Aether.

Aether sulphuricus, Naphta Vitrioli D. 50.

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

Aether.

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

Aether aceticus.

Naphta Aceti D. 50.

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

Eddikeather.

R. Acetatis natrici partes quadraginta,	40
in catino ferreo leni igni carbonario calefactae Aqva omnino liberentur, deinde minutim contritae in aptam retortam tubulatam immittantur, tum retorta in balneo arenae collocata cum apparatu refrigeratorio, cui excipulum adaptatum sit, conjungatur. Qvo facto, mixtura refrigerata, ex	

Spiritus alcoholisati partibus quindecim	15
et Acidi sulphurici crudi partibus triginta	30
parata, caute affundatur. Ubi omnia probe mixta sunt, de-	
stillatio leni calore fiat, donec partes viginti sex elicite sint.	
Hae cum Solutione saturata Chloreti natrici sextam partem	
voluminis ipsarum adaequanti conqvassentur, tanta copia So-	
lutionis Hydratis natrici addita, qvanta ad reactionem acidam	

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

Servetur loco frigido et obscuro in lagena probe obturata.

Sit limpidus, coloris expers, prorsus volatilis, acido, qvoad fieri potest, vacuus, ponderis specifici = 0,900—0,904. Aquae cum aeqvo volumine Aetheris acetici conqvassata ne plus qvam quindecim centesimis voluminis partibus ageatur.

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 adaequantia, tot, ut cucurbita apta ad collum usqve repleatur.

Tum affundatur mixtura parata ex

Acidi hydrochlorati crudi partibus sex, 6

Aquae communis partibus duabus, 2

Spiritus concentrati partibus viginti quattuor 24.

Cucurbita sit tanta, ut Superoxydum manganicum e liquore emineat, qvod tum fere fiet, si Aquae 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, qvae in lagunculas probe obturandas immissae loco obseuro 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, qvae in balneo arenae collocata sit et cum apparatu refrigeratorio excipuloque apto juncta; tum destillatio, leni calore adhibito, fiat, donec partes viginti octo transierint. Liqvori destillato tanta copia liqvoris Hydratis natriei caute addatur, ut acidum liberum simul transgressum accurate saturetur. Deinde liqvor in retortam purgatam refundatur et rectificetur, qvae operatio interrumpta erit, ubi partes viginti sex transierint. Hae in lagunculas, in qvibus insit parva copia Tartratis kalici pulverati, immittantur in iisqve probe obturatis loco obscuro et frigido serventur.

Sit limpidus, coloris paene expers, acidi reactionem nullam vel qvam minimam præbens, 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; Aqva addita mixturam limpidam præbeat; pondus specificum sit = 0,806—0,810. Si aeqvum 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.

R. Camphorae contusae partem unam,	1
qvae,	
Aetheris spirituosi partibus sex	6
infusis, in lagena clausa inter qvassationem solvatur; solutio filtrata in lagena 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 Aqva conqvassantur, volumina pro copia Spiritus additi minuuntur.

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

Viliora Aetherolea intermixta ex odore, qvi inter exhalationem oritur, saepe agnoscentur. 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 sollicite ab iis arcendus est.

Aetheroleum Absinthii.

Oleum (aethereum) Absinthii D. 50.

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

Malurtolie.

Ex Herba Absinthii.

Tenue, e fusco viride, luci expositum viridius; in omni proportione Spiritus in liqvorem 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 porportione Spiritus limpide solvitur.

Liqvidum semper dispensemetur.

Aetheroleum Bergamo.

Oleum (aethereum) Bergamottae D. 50.

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

Bergamotolie.

Citrus Bergamia Riss.

E Cortice Fructus.

Pallide flavum vel e subviridi flavum, odore svavi, sapore

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

Aetheroleum Cajeput.

Oleum (aethereum) Cajeputi D. 50.

(*Oleum Cajeput 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
relinquens; in omni proportione Spiritus solvitur. Ne adhi-
beatur Aetheroleum, qvod, Solutione Cyaneti ferroso-kalici
addita, colorem rubrum induat. Aetheroleum rectificatum co-
loris 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, tenui, 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 solvit, in Aqva difficiliter solvit.

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 solvit, in Aqva difficiliter solvit.

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 liqvorem 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 soluble.

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, saپore subamaro; in Spiritus partibus duodecim in liqvorem turbidum solvitur.

Aetheroleum Lavandulae.

Oleum (aethereum) Lavendulae D. 50.

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

Lavendelolie.

E Floribus.

Subflavum vel e subflavo viride, tenue, saپore 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 lingva 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 lingva 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.

Tenui, 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.

Tenuer, 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 inspersum 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 Terpentinolie.

<i>R. Aetherolei Terebinthinae crudi partem unam</i>	<i>1</i>
<i>eamque cum</i>	

<i>Aqvae communis partibus sex</i>	<i>6</i>
<i>conqvassatam e retorta vitrea destilla, qvamdui destillatum coloris expers sit vel donec pallide flavum fieri incipiat. Destillatum ab Aqva, qvae simul transierit, separetur.</i>	

Sit limpidum colorisqve 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 Terpentinolie.

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.

Tenuer, 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.

R. Hydrargyri,

Sulphuris sublimati, singulorum partes aeqvales,
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 Qvernus D. 50.

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

Fyrsvamp.

Polyporus fomentarius Fries.

Sit mollissimus; accensus tranqville, aeqvabiliter, 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 praebat. 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 expers, 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 praecepitur; 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 liqvorem 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.

R. 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 qvattuor	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 aheno maceratae destillentur. 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, qvae leviter operta per paucos dies seponatur, deinde obturamento claudatur et loco frigido a luce remota servetur.

Methodo, qva 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 praebant.

Nota. Ante dispensationem Aetheroleum innatans separandum est.

Aqva Amygdalarum amararum concentrata.

(Loco Aqvae Laurocerasi).

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

Concentreret Bittermandel-Vand.

R. 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 ejus fundum stratum arenæ probe ablutæ atque humidae, crassitudinem digitii 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, qvod hac ratione dignoscitur: Aqvae Amygdalarum amararum portiunculae ponderatae et Solutione Hydratis kalici paullulum alcalisatae exigua copia Chloreti natrici addatur; huic liqvori inter agitationem guttatum tanta copia Solutionis ex Nitratis argentici partibus viginti una (21) et Aqvae partibus mille nongentis undeoctoginta (1979) accurate paratae instilletur, ut gutta postrema addita sedimentum stabile praebeat; tum copia Solutionis Nitratis argentici adhibita ponderetur. Qvoniam 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 Sv. 45. Aqva Florum Citri 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.

R. 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.

R. 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 qvinque,	5
Aqvae communis partes qvindecim	15.
Destillentur inde partes decem	10.
Sit primo subturbida, postea limpida.	

Aqva destillata.

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

Destilleret Vand.

R. Aqvae communis partes mille,	1000
in qvibus soluta sit	

Sulphatis aluminico-kalici pulverati pars una;.... 1
fiat destillatio. Partes primo transeuntes rejiciendae sunt,
qvamdiu 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 saporisqve 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 qvindecim	15.

Destillentur inde partes decem	10.
Sit subturbida.	
Si oleum crystallinum secretum est, aqua ante dispensationem calefiat et qvassetur.	

Aqua Menthae crispae.

(Sv. 45).

Krusemynte-Vand.

R. Foliorum Menthae crispae grosse concisorum partem unam,	1
Aqvae communis partes qvindecim	15.
Destillentur inde partes decem	10.
Sit subturbida.	

Aqua Menthae piperitae.

(Aqua Menthae piperitidis Sv. 45).

Pebermynte-Vand.

R. Foliorum Menthae piperitae grosse concisorum partem unam,	1
Aqvae communis partes qvindecim	15.
Destillentur inde partes decem	10.
Sit subturbida.	

Aqua mercurialis nigra.

(Liquor hydrargyrosus niger N. 54).

Sort Merkural-Vand.

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

Aqva Petroselini.

(Sv. 45).

Petersille- Vand.

R. Fructus Petroselini grosse pulverati partem unam,	1
Aqvae communis partes quindecim	15.
Destillentur inde partes decem	10.
Sit primo subturbida postea paene limpida.	

Aqva phagadaenica.

(Liquor hydrargyricus flavus N. 54).

Gult Merkurial- Vand.

R. Chloreti hydrargyri corrosivi partem unam,	1
conteratur cum	
Solutionis Hydratis calcici partibus ducentis undevinqvaginta	249.
Sit turbidissima et colore aurantiaeo.	
Paretur ex tempore.	

Aqva Rosae.

Aqva Rosarum D. 50.

(Aqva Rosae Sv. 45).

Rosen- Vand.

R. Florum Rosae centifoliae recentium partem unam . . .	1
aut, si hi deficiunt,	
Florum Rosae centifoliae Chloreti natrici parte aequivali	
conditorum partes duas,	2
Aqvae communis partes sex	6.
Destillentur 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 qvindecim	15.
Destillentur inde partes decem	10.
Sit paene limpida.	

Aqva Tiliae.

Lindeblomst- Vand.

R. Florum Tiliae grosse concisorum partem unam,	1
Aqvae communis partes qvindecim	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 abundantia 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 pre-

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

Axungia Porci lota.

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

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

Balsamum Copaiava.

Balsamum Copaiavae D. 50.

(*Balsamum Copaiavae* Sv. 45. *Balsamum Copaiferarum* N. 54).

Kopaivabalsam.

Copaiferae variae species.

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