

Acetum.

Essig.

Acetum crudum.

Liquor limpidus, coloris expers aut paullum subflavus, tantum acidi continens, ut partes sex sufficiant ad kali carbonici soluti partem unam saturandam; continet igitur in 100 partibus 5 fere partes acidi acetici crystallisati.

E spiritu vini diluto paratum sit; cave ne acidum sulphuricum liberum neve alia acida contineat.

Acetum aromaticum.

R. Foliorum Rosmarini,	4.
» Salviae,	4.
» Menthae piperitae, singulorum concisorum partes quatuor,	4.
Caryophyllorum contusorum,	1.
Rhizomatis Zedoariae,	1.
Radicis Angelicae, singulorum concisorum partem unam,	1.
Aceti partes centum quadraginta quatuor.	144.

Concisa et contusa in vas immitte, tum iis infunde acetum et vase clauso per dies quatuor saepius agitando macera, quo facto exprime et filtra.

Sit limpidum, coloris e rubro fuscii.
In vasis bene obturatis servetur.

Acetum pyrolignosum crudum.
Roher Holzessig.

*Acidum pyrolignosum crudum. Acidum pyroxylicum
crudum. Acidum Ligni empyreumaticum.
Rohe Holzsäure.*

Acetum pyrolignosum rectificatum.
*Acidum pyrolignosum rectificatum. Acidum pyroxylicum
rectificatum.*

Acetum pyrolignosum crudum retortae vitreae im-
missum leni igne adhibito destillet, donec tres qua-
drantes elicitii fuerint.

Sit coloris subflavi.

In vasis bene clausis serva.

Acetum Rubi Idaei.

Fructus Rubi Idaei contusos sepone, donec fervore
peracto liquor supernatans limpidus appareat, tum ex-
prime, succum per aliquot dies sepone, deinde filtra.

Hujus liquoris parti uni 1.
affunde

Aceti partes tres. 3.

Acetum rubi idaei hoc modo paratum coloris sit
laete rubri et limpidum.

In lagenis non amplis, repletis et bene obturatis
servetur.

Acetum scilliticum.

R. Bulbi Scillae minutim scissi partem unam, . . 1.

Aceti partes decem. 10.

Bulbo scillae infunde acetum et macera per triduum
saepius agitando, tum leniter exprime et filtra.

Sit limpidum et flavum.

In vase bene clauso servetur.

Acidum aceticum.

Alcohol Aceti. Acetum glaciale.

R. Natri acetici partes decem, 10.

Acidi sulphurici crudi ponderis specifici

= 1,845 partes septem. 7.

Natrum aceticum ab aqua crystallisationis calefa-
ciendo plane liberatum in cucurbitam immittatur, qua
calefacta acidum sulphuricum sensim infundatur, tum
leni calore fiat destillatio acidi acetici. Destillato

tantum **Kali bichromici** pulverati addatur, ut agitatione saepius repetita flavum appareat, tum rectificetur.

Quae prima transierint rejiciantur, donec decem destillati partes unam olei corticis citri partem solvant.

Sit limpidum, coloris expers neque empyreuma aut acidum sulphurosum continens.

Acidum aceticum dilutum.

Acetum concentratum.

R. Natri acetici partes duodecim, 12.

Acidi sulphurici crudi partes octo. 8.

Natrum aceticum in cucurbitam immitte et acido sulphurico affuso mixtum per noctem sepone; postridie destillet, donec **partes novem** transierint.

Destillato, si acidum vel sulphuricum vel hydrochloratum continet, aliquid natri acetici admisceatur, sin acidum sulphurosum continet, non nihil kali bichromici addatur, tum rectificetur.

Destillatum tanta **Aquae destillatae** copia diluatur, ut pars una sufficiat ad unam kali carbonici soluti partem saturandam.

Sit limpidum, coloris expers, ab empyreumate, ab acidis et sulphurico et sulphuroso liberum.

Continet in 100 partibus 29 partes acidi acetici crystallisati.

Pondus specificum = 1,038.

In vasis bene clausis servetur.

Acidum arsenicosum.

Arsenige Säure.

Arsenicum album. Weisser Arsenik.

Ad usum medicum in frustis, non pulveratum, praesto sit et adhibeatur.

Cautissime servetur.

Acidum benzoicum crystallisatum.

R. Calcariae ustae partem unam, 1.
Resinae Benzoës partes quatuor. 4.

Calcariae aqua exstinctae et ad pulvem aequabilem redactae resina benzoë subtilissime pulverata addatur et exactissime immisceatur. Mixtura per aliquot dies loco calido seposita saepius agitetur, aqua evaporatione consumpta compensetur, deinde **Aquae quinquaginta partibus** infusis coquatur, dum aquae pars tertia evaporaverit; tum in manicam infundatur. Quae restant, deinceps cum **Aquae vicenis quaternis partibus** bis et percoquantur et filtrentur. Liquores filtrati usque ad **partes quadraginta** evaporent, tum filtrentur et sensim **Acidum hydrochloratum** addatur, quoad acidi benzoici nihil amplius secernatur. Quod praecipitatum in manicam immisum paulum eluatur, denique exprimatur. Huic acido in **Aquae destillatae ebullientis viginti partibus** soluto paulum **Carbonis animalis**, e quo sales calcariae acido hydrochlorato extracti sint, addatur, tum agitetur, soluta fervida filtrentur, deinde refrigerentur.

Acidum crystallisatum ubi filtrando separaveris a liquore, ex hoc insuper acidum benzoicum acquires, si eum **Natro carbonico** saturatum evaporando concentraveris et acido hydrochlorato acidum benzoicum, quo modo supra demonstravimus, rectificandum inde secreveris.

Crystalli in aquae ebullientis viginti et in aquae frigidae ducentis partibus plane solubiles sint et ignitae sine residuo avolent neve contineant acidum cinnamicum, quod, si crystallos addito et kali bichromico et acido sulphurico aut kali hypermanganico solutas calefeceris, olei amygdalarum amararum odore dignoscitur.

In vase bene obturato serva.

Acidum benzoicum sublimatum.

Flores Benzoës.

Paretur sublimatione e **Resina Benzoë.**

Adhibeatur sartago ferrea, cujus margini apparatus affixus sit ita instructus, ut in eo acidum benzoicum bene refrigeretur, in sartagine non recidat et sublimationis progressus observari possit.

Sint crystalli albae, demum flavescentes, subpellucidae, splendoris sericei, odoris grati benzoini.

In vase bene obturato serva.

Acidum hydrochloratum.

Acidum muriaticum. Spiritus Salis acidus.

- R.** Natrii chlorati partes quinque, 5.
 Acidi sulphurici crudi partes novem, 9.
 Aquae communis partem unam. 1.

Natrium chloratum immitte in cucurbitam, quam obturamento bis perforato vel e gummi elastico parato vel suberino et superiore parte sacculi e gummi elastico confecti claudas. Alteri obturaculi foramini securitatis causa tubulus, alteri tubus vitreus bis curvatus, crassus, non nimis angustus ita adaptetur, ut gas penetrare non possit. Altera tubi vitrei extremitas eo usque in vas vitreum porrigatur, ut in aquam, quae inest in eo, paullum tantummodo immergatur. Vas vitreum decem aquae partium capax sit et **Aquae destillatae partes septem et dimidiam contineat.** Per tubulum securitatis causa insertum acidum sulphuricum antea ea aquae copia, quam supra diximus, dilutum affunde. Per noctem acidum sulphuricum vim habeat ad natrium chloratum, postridie cucurbitam calefacere incipe et tam diu perge, ut massa plane liquida facta sit neve acidi hydrochlorati quidquam extricetur. Vas continens aquam, in quam gas inducatur, bene refrigerandum est. Acidum **Aqua destillata** diluatur, ut sit pondus specificum = 1,124, quod respondet 25 partibus acidi hydrochlorati anhydri in 100 partibus.

Sit limpidum, coloris expers, ab acidis et sulphuroso et sulphurico et arsenicoso liberum et igne plane avolans.

In vasis, quae epistomiis vitreis clausa sint, caute servetur.

Acidum hydrochloratum crudum.

Rohe Salzsäure.

Acidum muriaticum crudum. Spiritus Salis.

Pondus specificum sit = 1,165 usque ad 1,170, quod respondet 33 ad 34 partibus acidi hydrochlorati anhydri in 100 partibus.

Continet vestigia acidi sulphurici et sulphurosi, argillae et ferri. Rejiciatur, quod acidum arsenicosum continet.

Caute servandum est.

Acidum nitricum.

R. Kali nitrici pulverati partem unam, 1.

Acidi sulphurici crudi partem unam. 1.

Kali nitrico in retortam vitream immisso affunde acidum sulphuricum, ut retorta ad dimidiam partem usque repleta sit. Adhibeatur excipulum satis amplum, quod, quantum sat est, refrigeretur.

Fiat destillatio calore primum remissione, sub finem sensim aucto, donec residuum tranquille fluat. Destillatum obtentum tam diu in retorta calefiat, donec, quae transierint, si cum argento nitrico soluto agitaveris, non amplius distincte turbida appareant. Quae in retorta restant, **Aqua destillata** diluantur, donec pondus specificum sit = 1,180, quod respondet 25 partibus acidi nitrici anhydri in 100 partibus.

Sit limpidum, coloris omnino expers, ab acido hydrochlorato ad vestigium vix conspicuum, ab acido sulphurico omnino liberum et plane avolans.

In vasis epistomiis vitreis clausis **caute** servetur.

Acidum nitricum crudum.

Rohe Salpetersäure. Scheidewasser.

Spiritus Nitri. Aqua fortis.

Pondus specificum sit = 1,334 usque ad 1,340, quod respondet 45,5 usque ad 46,5 partibus acidi nitrici anhydri in 100 partibus.

Caute servetur.

Acidum nitricum fumans.

Spiritus Nitri fumans.

R. Kali nitrici pulverati siccati partes duas, . . . 2.

Acidi sulphurici crudi ponderis specifici

= 1,845 partem unam. 1.

Kali nitrico in retortam immisso affunde acidum sulphuricum, ita ut retorta ad dimidiam partem usque repleta sit. Retortae lege artis junge cucurbitam amplissimam, tum fiat destillatio, cucurbitam exactissime refrigerando, calore primum modico, sub finem aucto, quam diu acidum destillat.

Sit coloris e fusco rubri, in aëre fumum rubrum suffocantem exhalans, a chloro, quantum fieri potest liberum, ponderis specifici = 1,520 usque ad 1,525.

In vasis epistomiis vitreis clausis caute servetur.

Acidum phosphoricum.

- R.** Acidi nitrici partes duodecim, 12.
 Phosphori a Sulphure liberi partem unam, . . 1.
 Aquae hydrosulphuratae partes duodecim. . . 12.

Primum acidum nitricum, deinde phosphorus retortae vitreae amplae, cum excipulo leviter conjunctae immittantur et in balneo vaporis leniter calefiant, donec phosphorus omnino solutus sit. Deinde liquor in patinam porcellanicam effundatur et evaporet, donec remaneant partes tres, vel donec vapores nitrici non amplius dignoscantur; tum aqua hydrosulphurata addatur. Liquor per aliquot dies loco stet calido, donec omne acidum arsenicicum vel arsenicosum forsitan immixtum, in formam sulphureti arsenici conversum secretum sit, quo facto filtretur et evaporet, dum omne gas hydrosulphuratum expulsum fuerit. Liquor deinde **Aqua destillata** diluatur, ut sit ponderis specifici = 1,130, quod respondet 16 partibus acidi phosphorici anhydri in 100 partibus, et filtretur.

Sit coloris expers, ab arsenico, acidis et phosphoroso et nitrico et sulphurico plane liberum.

Acidum succinicum.

Bernsteinsäure.

Acidum succinicum depuratum. Sal Succini depuratum.

Sit paullum subflavum, igne plane avolans, a sale ammoniaci quocunque liberum, in viginti quatuor partibus aquae frigidae et in duabus partibus aquae ebullientis solubile.

Acidum sulphuricum.

Schwefelsäure.

Acidum sulphuricum rectificatum seu purum.

Acidum seu Oleum Vitrioli rectificatum seu depuratum.

Sit coloris expers, a plumbo sulphurico, arsenico et acido nitrico liberum, plane avolans. Ponderus specificum = 1,840. Continet 80 partes acidi anhydri in 100 partibus.

In vasis epistomiis vitreis clausis caute servetur.

Acidum sulphuricum crudum.

Rohe Schwefelsäure.

Oleum Vitrioli. Vitriolöl.

Ponderus specificum sit = 1,830 usque ad 1,833, quod respondet 75 usque ad 76 partibus acidi sulphurici anhydri in 100 partibus, aut 94 usque ad 94,7 partibus in 100 partibus acidi sulphurici ponderis specifici = 1,845.

Si acidum sulphuricum crudum ponderis specifici = 1,845, quod continet 81,7 partes acidi sulphurici anhydri in 100 partibus, praescriptum est, sed emi non potest, acidum sulphuricum venale cum acido

sulphurico fumante ita misceatur, ut pondus praescriptum compleatur.

Caute servetur.

Acidum sulphuricum dilutum.

Spiritus Vitrioli.

R. Acidi sulphurici partem unam, 1.
Aquaе destillatae partes quinque. 5.

Acidum sulphuricum caute in aquam infundatur, quam ita, ut vertex oriatur, peragitaveris.

Pondus specificum sit = 1,113 usque ad 1,117.

Acidum tannicum.

Acidum gallo-tannicum. Tanninum.

R. Gallarum subtiliter pulveratarum partes octo, 8.
Aetheris partes duodecim, 12.
Spiritus Vini rectificatissimi, partes tres. . . 3.

Gallis, quas immittas in vas claudendum, infunde aetherem et spiritum vini, qui saepe quassati per biduum ad illas vim habeant, tum defunde. Hanc operationem repete mixturam ex aethere et spiritu vini eadem ratione compositam adhibens. Liqueoribus commixtis et filtratis tertiam Aquaе destillatae partem mensura dimensam adde, saepe agita, facta separatione liquorem aquosum sejunge, deinde liquorem aethereum eadem ratione bis tracta. Quo facto solutiones aquosae, si limpidae non sint, filtrentur, in balneo vaporis evaporent; residuum, ut pulvis fiat subtilis, conteratur.

Sit pulvis e subflavo albus, cum aqua solutionem limpidam praebens.

Acidum tartaricum.

Weinsäure.

Sal essentielle Tartari. Weinsteinsäure.

Adhibeantur tantummodo crystalli coloris expertes, aëri expositae non mutabiles, ab acido sulphurico, kali bisulphurico, calcaria et metallis liberae.

In aquae frigidae parte una et dimidia, in aquae fervidae parte una sit solubile.

Adeps suillus.

Schweineschmalz.

Nonnisi bene elotus adhibeatur.

Aether.

Aether.

Aether sulphuricus. Naphtha Vitrioli. Schwefeläther.

Sit limpidus, coloris expertus, ab acidis liber et plane avolans, ita ut linteam aethere imbutum exhalatione peracta odorem non spargat.

Pondus specificum ne excedat numerum 0,728.

Loco frigido in vasis non amplis, optime clausis servetur.

Aether aceticus.*Naphtha Aceti.*

R. Natri acetici partes viginti quinque,	25.
Acidi sulphurici crudi ponderis specifici = 1,845 partes viginti,	20.
Spiritus Vini rectificatissimi partes duo- decim.	12.

Natrum aceticum, quum primum calefaciendo ab aqua crystallisationis liberatum est, statim in cucurbitam immittatur, tum spiritus vini cum acido sulphurico mixtus affundatur, quo facto cucurbita confestim accuratissime claudatur epistomio suberino, in quod tubi vitrei bis inflexi altera extremitas inserta sit, quum altera vasis refrigeratorii tubo sit adaptata. Mixtis per noctem sepositis fiat destillatio in balneo aquae, donec aether omnino elicitus fuerit.

Quod destillaverit, si acidum liberum continet, **Kali carbonico soluto** ab acido liberatum, cum aequali pondere **Kali acetici soluti** conquassetur. Aether separatus in apparatu antea descripto super **Calcio chlorato** ab aqua omnino liberato, aut super **Kali acetico** in balneo aquae rectificetur.

Sit limpidus, coloris expers, ab acido liber. Cum aequali volumine aquae ubi conquassatur aqua ne amplius quam decima parte augeatur.

Pondus specificum sit = 0,900 usque ad 0,904.

Aloë.

Aloë.

*Aloë Capensis. Kap-Aloë.**Aloës variae species. Asphodeleae Jussieu.*VI. 1. *Linné.*

Massae coloris e subviridi obscure fuscæ, tritæ e subviridi flavæ, fractura conchata, resinose nitentes, ad margines subdiaphanæ, frigore friabiles, calore emollescentes, saporis peramari, quæ solutæ in aqua liquorem turbidum, in spiritu vini limpidum efficiunt.

Alumen.

Alaun.

Adhibeatur alumen sive kali sive ammoniacum continens, sive utrumque mixtum.

Ferri nonnisi minimam partem contineat.

In aquæ frigidæ partibus sedecim ad viginti, in aquæ ebullientis partibus æqualibus plane sit solubile.

Alumen ustum.

Alumen uratur in olla fictili, non vitreata, satis capaci, donec totum in massam levem, spongiosam mutatum fuerit.

Sit plane etsi lente in aqua solubile.

Ammoniacum aceticum solutum.

Liquor Ammoniaci acetici. Liquor Acetatis ammoniaci.

R. Ammoniaci caustici soluti partes decem, . . . 10.
Acidi acetici diluti partes tredecim aut
quantum sufficit. 13.

Ammoniaco caustico soluto tantum acidi acetici diluti addatur, quantum ad neutralisationem requiritur, deinde tantum **Aquae destillatae**, ut totum habeat pondus **partium triginta**.

Sit limpidum, coloris expers, plane volatile et quantum obtineri potest, neutrum.

Continet 15 partes ammoniaci acetici in 100 partibus. Pondus specificum sit = 1,028 usque ad 1,032.

In vasis bene clausis servetur.

Ammoniacum carbonicum.

Ammonium carbonicum. Alkali volatile. Carbonas ammoniacus. Flüchtiges Laugensalz.

Sit plane volatile, ammoniaci hydrochlorati non nisi minimam partem continens, ab aliis salibus alienis et a metallis liberum.

In vasis optime obturatis servetur.

Ammoniacum carbonicum pyro- oleosum.

Ammonium carbonicum pyro-oleosum.

Sal volatile Cornu Cervi.

- R.** Ammoniaci carbonici triti partes triginta
duas, 32.
Olei animalis aetherei partem unam. 1.

Oleum animale aethereum sensim in ammoniacum carbonicum instilla et conterendo exacte cum eo misce. Pulvis demum flavescit.

In vase vitreo bene clauso servetur.

Ammoniacum causticum solutum.

Liquor Ammoniaci caustici.

Spiritus Salis ammoniaci causticus.

- R.** Calcariae ustae partes tres, 3.
Aquae communis partes decem, 10.
Ammoniaci hydrochlorati pulverati partes
tres, 3.
Aquae destillatae partes quinque ad sex. . 5—6.

Aquae communis partes decem sensim adde calcariae ustae ut primum hydratem, tum pulvem efficiat, cui in cucurbitam immissae ammoniacum hydrochloratum adjice. Cucurbitam obturamento e gummi elastico parato, bis perforato sive epistomio suberino bis perforato adhibita superiore parte sacculi e gummi elastico confecti claude. Alteri obturaculi foramini securitatis causa tubulus, alteri tubus vitreus bis curvatus, crassus,

non nimis angustus ita adaptetur, ut gas penetrare non possit. Tubi vitrei altera extremitas in vas vitreum aquae partium octo capax et aquae destillatae quinque ad sex partes continens ad fundum usque porrigatur. Leni calore et vas vitreum bene refrigerando fiat extricatio gasis, quod aqua absorbebitur.

Liquor in excipulo collectus cum tanta **Aquae destillatae** copia misceatur, ut pondus specificum sit = 0,960.

Sit limpidum, coloris expers, odoris non empyreumatici, plane volatile, acido nitrico largius justo saturatum argento nitrico addito non nisi paullum turbidum apparens, ab acido carbonico quantum fieri potest liberum et ponderis specifici supra dicti. Continet 10 partes ammoniaci anhydri in 100 partibus.

In vasis epistomiis vitreis clausis servetur.

Ammoniacum cuprico-sulphuricum.

Cuprum sulphurico-ammoniatum. Cuprum ammoniacale.

Sulphas cupricus ammoniacalis.

R. Cupri sulphurici triti partem unam, 1.
 Ammoniaci caustici soluti partes tres, 3.
 Spiritus Vini rectificatissimi partes sex. 6.

Cuprum sulphuricum in vas vitreum immissum et ammoniacum causticum solutum additum vase clauso conquassentur, donec cuprum sulphuricum solutum fuerit.

Liquori per chartam bibulam filtrato affunde spiritum vini et agita.

Praecipitatum crystallinum inde natum, filtro separatum inter chartam bibulam calorem non adhibens sicca.

Solutum in aquae frigidae parte una et dimidia
limpidum sit, majore aquae copia addita turbidum.

In vase bene claudendo **caute** servetur.

Ammoniacum hydrochloratum.

Gereinigter Salmiak.

*Ammoniacum hydrochloratum depuratum. Ammonium
muriaticum depuratum. Sal ammoniacum depuratum.*

*Hydrochloras ammonicus depuratus. Chloretum
Ammonii depuratum.*

Sit coloris et odoris expers, plane volatile, a metallis
et salibus alienis liberum.

In aquae frigidae 2,75 partibus et in aquae ebullientis
partibus aequalibus sit solubile.

Ammoniacum hydrochloratum ferratum.

Ammonium muriaticum ferruginosum seu martiatum.

*Flores Salis ammoniaci martiales. Hydrochloras
ammonicus cum Sesquichloreto Ferri.*

R. Ammoniaci hydrochlorati partes sedecim, . . . 16.
Aquae destillatae partes triginta duas, 32.
Ferri sesquichlorati soluti partes tres, 3.

Ammoniaco hydrochlorato in aqua destillata soluto
adde ferrum sesquichloratum solutum, mixta in vase
porcellanico in balneo vaporis inter assiduam agita-
tionem ad siccum evaporent et in pulverem redigantur.

In aqua plane sit solubile.

Continet 2,5 partes ferri vel 7,4 partes ferri sesquichlorati in 100 partibus.

In vase bene clauso loco obscuro servetur.

Ammoniacum solutum anisatum.

Liquor Ammoniaci anisatus. Spiritus Salis ammoniaci anisatus.

R. Spiritus Vini rectificatissimi partes triginta
duas, 32.

Olei Anisi partem unam, 1.

Ammoniaci caustici soluti partes octo. 8.

Oleo anisi in spiritu vini soluto adde ammoniacum causticum solutum.

Sit limpidum et subflavum.

In vasis bene clausis conserva.

Ammoniacum succinicum solutum.

Liquor Ammoniaci succinici. Liquor Cornu Cervi succinatus. Liquor Succinatis ammoniaci.

R. Acidi succinici pulverati partes viginti
quatuor, 24.

Olei Succini rectificati partem unam, 1.

Aquae destillatae partes centum nonaginta
duas, 192.

Ammoniaci carbonici pyro-oleosi partes
viginti quatuor. 24.

Acido succinico pulverato admisce terendo oleum succini rectificatum, quo facto mixta in aqua destillata

solve et adde ammoniaci carbonici pyro-oleosi quantum supra diximus seu quantum ad neutralisationem requiritur.

Liquorem per viginti quatuor horas sepositum filtra.

Sit limpidum, subfuscum, in aëre calefactum residui nihil relinquens.

Pondus specificum sit = 1,050 usque ad 1,054.

In vasis bene obturatis servandum est.

Aquae destillatae.

Omnes aquae destillatae locis serventur frigidis et ejus olei aetherei, quod in iis solutum requiritur, odorem spargant. Mucilaginosae et coloris non expertes rejiciantur.

Aqua Amygdalarum amararum.

- R.** **Seminis Amygdali amari partes sex, 6.**
Aquae fluviatilis vel pluvialis partes tri-
ginta, 30.
Spiritus Vini rectificatissimi partem unam. . . 1.

Semen amygdali contusum, calorem evitando expressione ab oleo pingui liberetur. Placenta in pulverem redacta cum aqua conteratur. Mixtura spiritu vini antea affuso immittatur in vas destillatorium ita instructum, ut aquae vapores e lebetes vaporario excitati mixturam transeant. Quibus vaporibus tam diu fiat destillatio, donec sex partes destillaverint. 6.

Liquor limpidus vel paullum turbidus acidi hydrocyanati anhydri partem unam contineat in 720 partibus.
In vasis repletis bene obturatis caute servetur.

Si **Aqua Cerasorum** amygdalata praescripta est, **Aquae Amygdalarum amararum** pars una mixta cum **Aquae destillatae** partibus viginti tribus dispensetur.

Aqua Chamomillae

R. **Florum Chamomillae vulgaris** partem unam, . 1.
Aquae communis quantum sufficit.
Destillent partes decem. 10.

Aqua Cinnamomi simplex.

R. **Corticis Cinnamomi Cassiae** contusi partem unam, 1.
Aquae communis quantum sufficit.
Destillent partes decem. 10.
Sit turbida, demum fiat limpida.

Aqua Cinnamomi spirituosa.

Aqua Cinnamomi vinosa.

R. **Corticis Cinnamomi Cassiae** contusi partem unam, 1.
Spiritus Vini rectificati partes duas, 2.
Aquae communis quantum sufficit.
Destillent partes novem. 9.
Sit turbida, demum fiat limpida.
In vase bene clauso servetur.

Aqua communis.

Gemeines Wasser. Wasser.

Adhibeatur aqua, quaecunque purissima in promptu est, sive fontana sive fluviatilis sive pluvialis.

Si a sapore malo libera, coloris expers et limpida obtineri non potest, per arenam et carbonem in vicem strata filtretur.

Aqua destillata.

R. Aquae communis partes tres. 3.

Destillent partes duae 2.
rejecta vicesima parte primum prodeunte.

Sit limpida, odoris et saporis expers et plane volatilis.

Aqua Florum Aurantii.*Aqua Florum Naphae.*

Aqua Florum Aurantii triplex venalis diluatur cum duabus partibus Aquae destillatae.

Aqua Foeniculi.

R. Fructuum Foeniculi contusorum partem

unam, 1.

Aquae communis quantum satis.

Destillent partes triginta. 30.

Aqua Menthae piperitae.

- R.* Foliorum Menthae piperitae partem unam, . . . 1.
 Aquae communis quantum sufficit.
 Destillent partes septem. 7.

Aqua Menthae piperitae spirituosa.*Aqua Menthae piperitae vinosa.*

- R.* Foliorum Menthae piperitae partem unam, . . . 1.
 Spiritus Vini rectificati partem unam et
 dimidiam, 1½.
 Aquae communis quantum satis.
 Destillent partes sex aquae turbidae. 6.
 In vase bene obturato servetur.

Aqua Plumbi.*Aqua plumbica. Aqua saturnina.*

- R.* Aquae destillatae partes quadraginta octo, . . . 48.
 Plumbi hydrico-acetici soluti partem unam. . . 1.
 Misceantur.
 Sit paullum turbida. Ante dispensationem agita.
 Cautè serva.

Aqua Rosarum.

- R.** **Florum Rosarum incarnatarum recentium**
partes duas, 2.
- aut
Natrii chlorati parte una conditorum partes
tres, 3.
- Aquae communis quantum satis.**
Destillent partes decem, quae colentur. 10.

Aqua Rubi Idaei.

- R.** **Placentae Fructuum Rubi Idaei recenter**
expressae partes nonaginta sex, . . . 96.
- Kali carbonici crudi partem unam.** 1.
- Placentae fructuum rubi idaei contritae adde kali carbonicum et aquae copiam sufficientem.
Destillent partes sedecim. 16.
- Hujus aquae pars una Aquae destillatae partibus septem ad dispensationem diluatur.

Argentum foliatum.**Blattsilber.**

Ab aliis metallis, quam maxime liberum sit.

Argentum nitricum cum Kali nitrico.

- R.** **Argenti nitrici partem unam,** 1.
- Kali nitrici partes duas.** 2.
- Argentum nitricum et kali nitricum mixta atque in vase porcellanico liquata in bacillorum formam funde.
In vase denigrato caute conserva.

Argentum nitricum fusum.*Lapis infernalis. Nitras argenticus fusus.*

- R.** Argenti granulati quam purissimi partes
 tres, 3.
 Acidi nitrici partes octo. 8.

Argentum acido nitrico in cucurbita solutum in balneo vaporis ad siccitatem evaporet, residuum in **Aquae destillatae partibus duabus** solutum filtretur. Cujus liquoris trigesima pars **Natro hydrico soluto** praecipitetur, praecipitatum inde ortum bene eluatur ejusque ad reliquum liquorem digerendo sensim addatur tantum, ut portiuncula liquoris exenta et filtrata ammoniaco caustico soluto addita hocce non amplius colore coeruleo tingat. Tum liquor filtretur, ad siccitatem evaporet, residuum in vase porcellanico liquetur et massa liquefacta in modulum lapidis infernalis infundatur.

Sit album aut paullum griseum in aquae frigidae aequali pondere plane, in ammoniaco caustico soluto ita solubile, ut hoc non tingat.

Bacillos in vase denigrato bene obturato **caute** serva.

Argilla.

Thon.

Bolus alba. Weisser Bolus.

Arenam et calcariam carbonicam ne contineat.

Sit coloris albi.

Atropium sulphuricum.

Schwefelsaures Atropin.

Sulphas atropinicus.

Prismata gracilia, tenuia, nitida, in aëre constantia, in aqua et in spiritu vini facile solubilia; pars una in mille aquae partibus soluta saporis est amari, nauseam moventis et pupillam dilatat.

In aëre ignitum residuum ne relinquat.

Cautissime serva.

Auro-Natrium chloratum.*Aurum muriaticum. Aurum muriaticum natronatum.**Chloretum Auri cum Chloreto Natrii.*

R. Auri puri partes tres,	3.
Acidi hydrochlorati partes novem,	9.
Acidi nitrici partes tres,	3.
Aquae destillatae partes viginti quatuor, . . .	24.
Natrii chlorati partes quinque.	5.

Acidum hydrochloratum et acidum nitricum auro affusa calefiant, donec metallum plane solutum fuerit. Liquor in vase porcellanico in balneo vaporis ad syrupi spissioris densitatem evaporet. Quo facto refrigeratus in massam salinam concresecit, quae in aquae destillatae sufficiente quantitate solvatur; soluta filtrentur et his addatur liquor filtratus ex quantitibus et aquae destillatae et natrii chlorati supra dictis paratus. Liquor in balneo vaporis ad siccitatem evaporet; massa residua conteratur.

Sit pulvis flavus, in aëre humescens, in aqua plane solubilis. In vase vitreo bene claudendo **caute** servetur.

Aurum foliatum.

Blattgold.

Ab aliis metallis, quantum fieri potest, liberum sit.

Balsamum Copaivae.

Kopaivabalsam.

Copaiferae variae species.

Caesalpiniaceae *De Candolle. X. 1. L.*

Graveolens, pellucidum, flavescens, paullatim fuscescens, olei pinguis consistentia, sapore subamaro-subacri; caute calefactum ne oleum terebinthinae redoleat, resinam friabilem relinquat.

Balsamum Nucistae.

- R.* Cerae flavae partem unam, 1.
 Olei Provincialis partes duas, 2.
 Olei Nucistae partes sex. 6.

Liquefiant. Massam liquefactam cola, deinde in cistulas papyraceas effusam et refrigeratam disseca.

Sit coloris aurantiaci, odoris aromatici.