

Acidum arsenicosum s. arseniosum	Arsenicum album.
benzoinum	Acidum benzoicum.
boricum	boracicum.
chlorhydricum }	Acidum muriaticum.
hydrochloricum }	
chlorino-nitricum }	Aqua regis.
muriatico-nitrosam }	
nitrico-muriaticum }	Aqua hydro-sulfurata.
hydrothionicum }	
liquid. }	Spiritus muriatico-aethereus
muriaticum alcoholisatum	
nitricum alcoholisatum	Acidum hydrocyanicum.
prussicum	Acidum pyro-lignosum.
pyro-aceticum }	
pyro-xylicum }	Stibium oxydatum album.
stibios, c. oxydo stibico	
sulphuric. alcoholisatum	Spiritus sulphurico-aethereus.
zooticum	Acidum hydrocyanicum.
Acor aceticus	aceticum.
benzoicus	benzoicum.
boracicus	boracicum.
hydrochloricus }	muriaticum.
muriaticus }	
nitricus	nitricum.
phosphoricus	phosphoricum.
prussicus	hydrocyanicum.
succineus	succinicum.
sulphuricus condensatus	sulphuricum concentrat.
tartaricus	tartaricum.
Aether aceticus alcoholisatus	Spiritus acetico-aethereus.
muriaticus alcoholisatus	muriatico-aethereus.
nitricus alcoholisatus	nitrico-aethereus.
sulphuric. alcoholisatus	sulphurico-aethereus.
ferrat. s. mart.	martiat.
Aetherolea	Olea destillata.
Alcoolatum	Spiritus.
Alcohol ammoniacale s. Ammonii	Liquor Ammonii vinosus.
depuratum	Spiritus vini rectificatissimus.
dilutum	rectificatus.
Ferri	Ferrum pulveratum.
Jodii	Tinctura Jodii.
Potassae	kalina.
sulphuricum	Mixtura sulphurico-acida.
sulphurico-aether.	Spiritus sulphurico-aethereus.
martiat.	martiat.
Alcali minerale	Natrum carbonicum.
vegetabile	Kali carbonicum.
volatile siccum	Ammonium carbonicum.
Ammonia pura liquida	Liquor Ammonii caustici.

Ammoniaretum Cupri	Cuprum sulphurico-ammoniatum.
Ammonium cuprico-muriatos. liq.	Liquor antimiasmaticus Köchlini.
ferrico-muriatosum	Ammonium muriaticum martiatum.
Aqua acetatis Ammoniae	Liquor Ammonii acetici.
Aqua acetatis Plumbi superplumbici }	Aqua saturnina.
Ammoniae	Liquor Ammonii carbonici.
acatatae	acetici.
causticae }	caustici.
purae }	
carbonatis Ammoniae	Liq. Ammonii carbonici.
pyro-oleos.	pyro-oleosi.
hydrothionica	Aqua hydrosulphurata.
Lithargyri acetati subacetatis plumbici }	plumbica.
Aqua Potassae	Liquor Kali carbonici.
causticae s. purae	caustici.
Arseniis Potassae liquidus	Solutio arsenicalis Fowleri.

B.

Bicarbonas kalicus c. aqua	Kali carbonicum acidulum.
natricus c. aqua	Natrum carbonicum acidulum.
Potassae	Kali carbonicum acidulum.
Sodae	Natrum carbonicum acidulum.
Bichloretum Hydrargyri	Hydrargyrum muriaticum corrosiv.
Bijodetum Hydrargyri	iodatum rubrum.
Bioxalas kalicus c. aqua	Oxalium.
Bisulphas kalicus s. Potassae	Kali sulphuricum acidulum.
Bisulphuretum Hydrargyri	Cinnabaris.
Bitartras kalicus c. aqua Potassae depuratus }	Tartarus depuratus.
Boras natricus c. aqua Sodae }	Borax.
alcalescens }	
supersodicus }	
Borussias ferroso-kalicus Lixivae }	Kali ferroso-hydrocyanicum.
Potassae }	
et oxyduli Ferri }	
Hydrargyri	Hydrargyrum hydrocyanicum.

C.

Calcaria chlorinica chlorosa }	Calcaria chlorata.
oxymuriatica }	
phosphorico-stibiata	Pulvis antimonalis Jacobi.
pura liquida	Aqua Calcariae ustae.
Calcium chloratum	Calcaria muriatica.
sulphuratum	sulphurata.

Carbonas Ammoniac	Ammonium carbonicum.
Ammoniac pyro-oleosus	Ammonium carbonicum pyro-oleosum.
Calcariae animalis	Conchae praeparatae.
ferricus	Ferrum carbonicum.
kalicus	Kali carbonicum.
Lixivae	
Potassae	
Magnesiæ s. magnesicus c. aqua et hydrate magnes.	Magnesia carbonica.
natricus	Natrum carbonicum.
Potassae	Kali carbonicum.
Sodae	Natrum carbonicum.
acidulus	carbonicum acidulum.
alcalescens	carbonicum.
superammonicus	Ammonium carbonicum.
superkalicus	Kali carbonicum.
Carburetum Sulphuris	Alkohol Sulphuris.
Chloras (Chloris) Calcariae calcius	Calcaria oxymuriatica.
kalicus s. Potassae	Kali chloricum.
natricus	Natrum chloricum.
Chloretum (Chloruretum) Auri	Aurum muriaticum sine Natro.
c. Chloreto Natrii	natronatum
Barii	Baryta muriatica.
Calcariae	Calcaria chlorata.
Calcii	muriatica.
Ferri	Ferrum muriaticum oxydulatum.
Hydrargyri	Hydrargyrum muriaticum mite.
Natrii s. Sodii	Natrum muriaticum.
Stibii liquidum	Liquor Stibi muriatici.
Chloridum Stibii liquidum	
Chlorhydras chinicus	Chinium muriaticum.
quinicus	Morphium muriaticum.
morphicus	
Chlorum aqua solutum	Aqua chlorata s. oxymuriatica.
Chromas kalicus	Kali flavum chromicum.
Potassae	
Cyanuretum Ferri	Ferrum hydrocyanicum.
Hydrargyri	Hydrargyrum hydrocyanicum.
Kalii et Ferri	Kali ferroso-hydrocyanicum.
Zinci	Zincum hydrocyanicum.
et Ferri	ferroso-hydrocyanicum.
D.	
Deuto-carbonas Potassii	Kali carbonicum acidulum.
Sodii	Natrum carbonicum acidulum.
Deutochloruretum Hydrargyri	Hydrargyrum muriaticum.
Deutochromas Potassae	Kali chromicum rubrum.
Deutojoduretum Hydrargyri	Hydrargyrum iodatum rubrum.

Deutomurias Hydrargyri	Hydrargyrum muriaticum corrosivum.
Stibii	Liquor Stibii muriatici.
Deutosulphuretum Hydrargyri	Cinnabaris.
Deutosulphas Cupri et Ammonii	Cuprum sulphurico-ammoniatum.
Deutosulphas kalicus s. Potassae }	Kali sulphuricum acidulum.
Lixivae	
Deutotartaras Potassii	Tartarus depuratus.
et Ammonii	ammoniatum.
et Antimonii	stibiatus.
et Ferri	muriatus.
et Sodii	natronatus.
et Stibii	stibiatus.
Deutoxyda	Oxyda.
F.	
Ferrocyanas Potassae	Kali ferroso-hydrocyanicum.
Ferrum zooticum	Ferrum hydrocyanicum.
III.	
Hydrargyrum bichloratum	Hydrarg. muriat. corrosivum.
chloratum	mite.
cyanatum }	hydrocyanicum.
cyanicum }	
muriaticum oxydat }	Hydrarg. muriat. corrosivum.
oxymuriaticum }	
perchloratum }	
salitum }	
submuriaticum	
zooticum	Hydrarg. muriaticum mite.
Hydras ferricus c. carbonate ferroso	Ferrum carbonicum.
kalicus }	Kali causticum.
Potassae }	
natricus }	Natrum causticum.
Sodae }	
Hydratum Sulphuris	Sulphur praecipitatum.
Hydrochloras ammonicus	Ammonium muriaticum.
et Ferri }	muriatum.
c. sesquichlor. }	
Ferri }	
c. oxydo hydrarg. }	Hydrarg. ammoniato-muriaticum.
auricus	
Barytae	Baryta
Calcariae	Calcaria muriatica.
Ferri	Ferrum muriaticum oxydulatum.
hydrargyricus c. oxydo hy-	Hydrargyrum ammoniato-muriatic.
drargyrico ammoniato	
natricus	Natrum muriaticum.
quinicus	Chinium muriaticum.
Hydrochloratum Ammoniac	Ammonium muriaticum.

Liquor chlorati Antimonii	Liquor Stibii muriatici.
natrici	Natri chlorati.
hydratis kalici	Kali caustici.
nitratii hydrargyrici	Hydrargyri nitrici oxydati.
hydrargyrosi	oxydulati.
sesquichlorati Ferri }	Ferri muriatici.
subbichlorati Ferri }	
Liquor succinatis Ammoniaci }	Liquor Ammonii succinici
subacetatis plumbici	Acetum saturninum.

M.

Malas ferricus impurus	Extractum Ferri pomatum.
Mercurius nitrosus	Hydrargyrum nitricum oxydulatum.
Murias Ammoniae	Ammonium muriaticum.
et Cupri liquidus	Liquor antimiasmaticus Köchlini.
et Ferri	Ammonium muriaticum martiatum.
et Hydrargyri liquid.	Liquor Hydrarg. mur. corros.
Auri	Aurum muriaticum sine Natro.
et Sodae }	natronatum.
aurico-natricus }	
Barytae	Baryta muriatica.
Calcariae s. calcicus	Calcaria muriatica.
Calcis hyperoxygenatus	chlorata.
Deutoxydi Hydrargyri	Hydrargyrum muriaticum corrosiv.
Ferri oxydulati }	Ferrum muriaticum oxydulatum.
ferrosus }	
Ferri oxydati }	oxydatum.
ferricus }	
Ferri ammoniacalis	Ammonium muriaticum martiatum.
hydrargyricus corrosiv }	Hydrarg. muriaticum corrosivum.
Hydrargyri corrosivus }	
mitis }	mite.
oxydulati }	
hydrargyrosus }	corrosivum.
Hydrargyri oxydati	
ammoniati }	Hydrargyrum ammoniato-muriatic.
Hydrarg. ammoniac. n. solubil. }	
solutus	Liquor Hydrargyri muriatic. corros.
morphicus	Morphium muriaticum.
natricus s. Sodae	Natrum muriaticum.
Protoxydi Hydrargyri	Hydrargyrum muriaticum mite.
quinicus	Chinium muriaticum.
Stibii liquidus	Liquor Stibii muriatici.

N.

Nitras Ammoniaci s. Ammoniacae	Ammonium nitricum.
argenticus	Argentum nitricum.
fusum	fusum.
bismuthicus praecipitatus	Bismuthum nitricum praecipitatum.

Nitras Hydrargyri } hydrargyrosus } hydrargyricus } kalicus } Lixivae } Potassae } quadribismuthicus } Sodae s. natrius } strychnicus }	Hydrargyrum nitricum (oxydulatum). oxydatum. Kali nitricum. Bismuthum nitricum praecipitatum. Natum nitricum. Strychnium nitricum.
①.	
Oxalas Potassae acidulus } subpotassicus }	Oxalium.
Oxydulum Antimonii hydrosulphuratum: aurantiacum } Ferri } Hydrargyri Hahnemanni } ammoniacale } nigrum } salinum }	Sulphur stibiatum aurantiacum. Ferrum oxydulatum nigrum. Hydrargyrum oxydulatum nigrum.
Plumbi semivitreum } semifusum }	Lithargyrum.
Stibii griseum } fuscum } hydrosulphurat. aurant. } rubicum }	Stibium oxydatum griseum. oxydulatum fuscum. Sulfur stibiatum aurantiacum. rubicum.
vitreatum }	Vitrum Antimonii.
Oxydum Antimonii album } hydrosulph. aurat. } rubicum }	Stibium oxydatum album. Sulphur stibiatum aurantiacum. rubicum.
e. phosphate Calcis	Pulvis antimonialis Jacobi.
Bismuthi album } calcicum purum }	Bismuthum nitricum praecipitatum. Calcaria usta.
Cupri acetatum } praeparatum } aluminosum }	Aerugo. crystallisata Cuprum aluminatum.
Ferri } ferricum }	Ferrum oxydatum rubrum.
Ferri hydratum } ferroso-ferricum } ferrosium }	carbonicum. Ferrum oxydulatum nigrum.
Hydrargyri } hydrargyricum }	Hydrargyrum oxydatum rubrum.
hydrargyrosium }	oxydulatum nigrum.
Hydrargyri ammoniacale }	ammoniato-muriaticum.
Manganesii nigrum }	oxydatum nativum.
Plumbi semivitreum }	Lithargyrum.
potassicum }	Kali.
solutum }	Liquor Kali caustici.

Oxydum sodicum	Natron.
solutum	Liquor Natri caustici.
Stibii griseum	Stibium oxydatum griseum.
sulphurati rubrum	Sulphur stibiatum rubeum.
aurantiac.	aurantiacum.
stibiosum	Stibium oxydatum album.
stibicum	griseum.
stibiosum c. sulphureto Stibii	fuscum.
Zinci s. zincicum	Zincum oxydatum album.

P.

Phosphas calcico-stibiatus	Pulvis antimonalis Jacobi.
ferricus	Ferrum phosphoricum album.
ferrosus c. oxydo ferrico	coeruleum.
natrius }	Natrum phosphoricum.
Sodae }	
plumbicus	Plumbum phosphoricum.
Protocarbonas Potassii	Kali carbonicum.
Sodii	Natrum carbonicum.
Protochloruretum Ferri	Ferrum muriaticum oxydatum.
Hydrargyri }	Hdrargyrum muriaticum mite.
sublimat }	
Protohydrochloras Ferri	Ferrum muriaticum oxydatum.
Hydrargyri	Hydrarg. muriatic. mite.
praecipitat	praecipitatum.
Protojoduretum Hydrargyri	Hydrargyrum jodatum viride.
Protonitras Hydrargyri solutus	Liquor Hydrargyri nitrici oxydulati.
et Ammonii	Hydrargyrum oxydulatum nigrum.
Protosulphas Ferri	Ferrum sulphuricum oxydulatum.
Potassae	Kali sulphuricum.
Protosulphuretum Antimonii	Stibium sulphuratum nigrum.
Prototartras Potassae	Kali tartaricum.
Protoxydum Antimonii	Stibium oxydatum griseum.
Ferri	Ferrum oxydulatum nigrum.
Hydrarg. nitrico-ammoniac.	Hydrargyrum oxydulatum nigrum.
Prussias Ferri	Ferrum hydrocyanicum.
Hydrargyri	Hydrargyrum hydrocyanicum.
Lixivae et Ferri }	Kali ferroso-hydrocyanicum.
Potassae et Ferri }	

Q.

Quinina	Chinium.
-------------------	----------

S.

Sapo Ammoniae oleosus	Linimentum ammoniatum.
alcoholico-ammoniatum	saponato-camphorat.
hydrosulphureti oxyduli Stibii sulphurati	Sapo stibiatus.
Sesquichloretum Ferri	Ferrum muriaticum oxydatum.

Siderocyanas Ferri	Ferrum hydrocyanicum.
Kali et Ferri	Kali ferroso-hydrocyanicum.
Soda acetata	Natrum aceticum.
phosphorata	phosphoricum.
Solutio acetatis Cupri et muriatis Amm.	Aqua coerulea.
Ammoniae	Liquor Ammonii acetici.
kalici }	Kali acetici crudus.
Lixivae }	
Plumbi	Acetum plumbicum.
diluta	Aqua plumbica.
arseniitis kalici	Solutio arseniacalis <i>Fowleri</i> .
Solutio chloratis Potassae	Liquor Calcariae oxymuriaticae.
citratris kalici	Potio Riverii.
hydratris kalici	Liquor Kali caustici.
muriatis ferrici spirituoso-aetherea	Spiritus muriatico-aether. martiat.
hydrargyrici corrosivi	Liquor Hydrarg. muriat. corrosivi.
oxymuriatis calcici	Calcariae oxymuriaticae.
subacetatis plumbici	Acetum saturninum.
Spiritus sulfuratus <i>Beguini</i>	Liquor Ammonii sulfurati fumans.
Subbisulphuratum Stibii	Sulphur stibiatum aurantiacum.
Subacetata Cupri	Aerugo.
Plumbi liquidus	Acetum plumbicum.
dilutus	Aqua plumbica.
Subboras Sodae s. natricus	Borax.
Subcarbonas Ammoniae	Ammonium carbonicum.
pyro-oleosus	pyro-oleosum.
ferroso-ferricus	Ferrum carbonicum.
Magnesiae	Magnesia carbonica.
kalicus }	Kali carbonicum.
Potassae }	
natricus }	Natrum carbonicum.
Sodae }	
Subchloruretum Calcis liquidum	Liquor Calcariae oxymuriaticae.
Sodae liquidum	Natri oxymuriatici.
Submurias ammoniaco-hydrargyricus	Hydrarg. ammoniato-muriaticum.
Hydrargyri	muriatic. mite.
praecipitatus	praecipitatum.
sublimatus	mite.
Subnitrata bismuthicus	Bismuthum nitricum praecipitatum.
Subsulphas Cupri et Ammonii	Cuprum sulphurico-ammoniatum.
Hydrargyri flavus	Turpethum minerale.
Succinas Ammoniae liquidus	Liquor Ammonii succinici.
pyro-oleos. aquos }	
Sulphas aluminico-kalicus e. aqua	Alumen.
ammonicus cupratus	Cuprum sulphurico-ammoniatum.
cinchonius	Cinchonium sulphuricum.
cupricus	Cuprum sulphuricum.
ammoniacalis	sulphurico-ammoniatum.

Sulphos Ferri protoxydi	}	Ferrum sulphuricum.
ferrosus e. aqua		
kalico-aluminicus		Alumen.
kalicus	}	Kali sulphuricum.
Lixivae		
Potassae		
Magnesiae s. magnescicus		Magnesia sulphurica.
natricus	}	Natrium sulphuricum.
Sodae		
quinicus		Chinium sulphuricum.
strychnicus		Strychnium sulphuricum.
superammoniaco-cupricus	}	Cuprum sulphurico-ammoniatum.
triammoniaco-cupricus		
Sulphas zincicus		Zincum sulphuricum.
Sulphuretum Antimonii et Potassae		Hepar Antimonii.
praeparatum		Stibium sulphuratum nigrum.
praecipitatum	}	Sulphur stibiatum aurantiacum.
flavum		
rubrum		rubrum.
Arsenici flavum		Arsenicum sulphuratatum flavum.
rubrum		Auripigmentum.
Calcariae s. Calcii		Calcaria sulphurata.
et Stibii		stibiato-sulphurata.
Calcii s. sulphate calcico		sulphurata.
Carbonei		Alkohol Sulphuris.
Ferri		Ferrum sulphuratum.
Hydrargyri nigrum		Hydrargyrum sulphuratum nigrum.
et Stibii		stibiato-sulphuratum.
rubrum		Cinnabaris.
Kalii	}	Kali sulphuratum.
Lixivae		
Potassae		
Stibii nigrum s. nativum.		Stibium sulphuratum nigrum.
Superioduretum Kalii liquidum		Liquor Kali hydrojodici iodati.
Supermurias Hydrargyri		Hydrargyrum muriaticum corrosiv.
Superoxalas Potassae		Oxalium.
Superoxydum manganicum		Manganum oxydatum nativum.
Superstibias kalicus	}	Stibium oxydatum album.
Superstibiis kalicus		
Supersulphas Aluminae et Potassae		Alumen.
Potassae		Kali sulphuricum acidulum.
Supertartas (Supertraris) kalicus	}	Tartarus depuratus.
Potassae		
T.		
Tartas (Tartis) Antimonii	}	Tartarus stibiatus.
Antimonii et Potassae		
kalico-ammoniatas		ammoniatas.

Tartar. kalico-ferricus	}	Tartarus martiatus.
ferrosus		
natricus	}	natronatus.
stibiatus		
stibicus	}	stibiatus.
kalicus		
Lixivae	}	Kali tartaricum.
Potassae		
Potassae acidul.		Tartarus depuratus.
et Amm.		ammoniatum.
et Sodae		natronatus.
ferricus		martiatus.
stibiatus		stibiatus.
potassicus		Kali tartaricum.
sodico-potassic.		Tartarus natronatus.
Trisulphuretum Kali c. sulphate kalico		Kali sulphuratum.

Die neue Preussische Pharmacopöe ändert in der bisherigen chemischen Nomenclatur folgendes:

Aeltere Benennungen:	Neuere Benennungen
Acidum hydrocyanicum.	Acidum hydrocyanatum.
Acetum destillatum.	Acetum purum.
Acetum plumbicum.	Liquor Plumbi hydrico-acetici.
Acidum muriaticum.	Acidum hydrochloratum.
Aether sulphuricus.	Aether.
Ammonium carbonicum.	Ammoniacum carbonicum.
Ammonium muriaticum.	Ammoniacum hydrochloratum.
Ammonium muriaticum ferruginosum.	Ammoniacum hydrochloratum ferratum.
Aqua oxymuriatica.	Liquor Chlori.
Aurum muriaticum.	Auro-Natrium chloratum.
Baryta muriatica.	Baryum chloratum.
Bismuthum nitricum praecipitatum.	Bismuthum hydrico-nitricum.
Calcaria usta.	Calcaria.
Chinium muriaticum.	Chinium hydrochloratum.
Colorum Calcariae.	Calcaria hypochlorosa.
Crystalli Tartari.	Tartarus depuratus crystallisatus.