



PRISKURANT

FRAN

JOHN LILJEDAHL

GÖTEBORG

A

DROGER OCH KEMIKALIER

SAMT

FARMACEUTISKA PREPARATER

Ur KB:s samlingar

Digitaliserad år 2018



National Library
of Sweden

BEF. FÖREBYGG. 1888.

GÖTEBORG.

GÖTEBORGS HANDELSTIDNINGIS ARTIFEBOLAGS TRYCKERI.
1888.



PRISKURANT

FRAN

JOHN LILJEDAHL

GÖTEBORG

A

DROGER OCH KEMIKALIER

SAMT

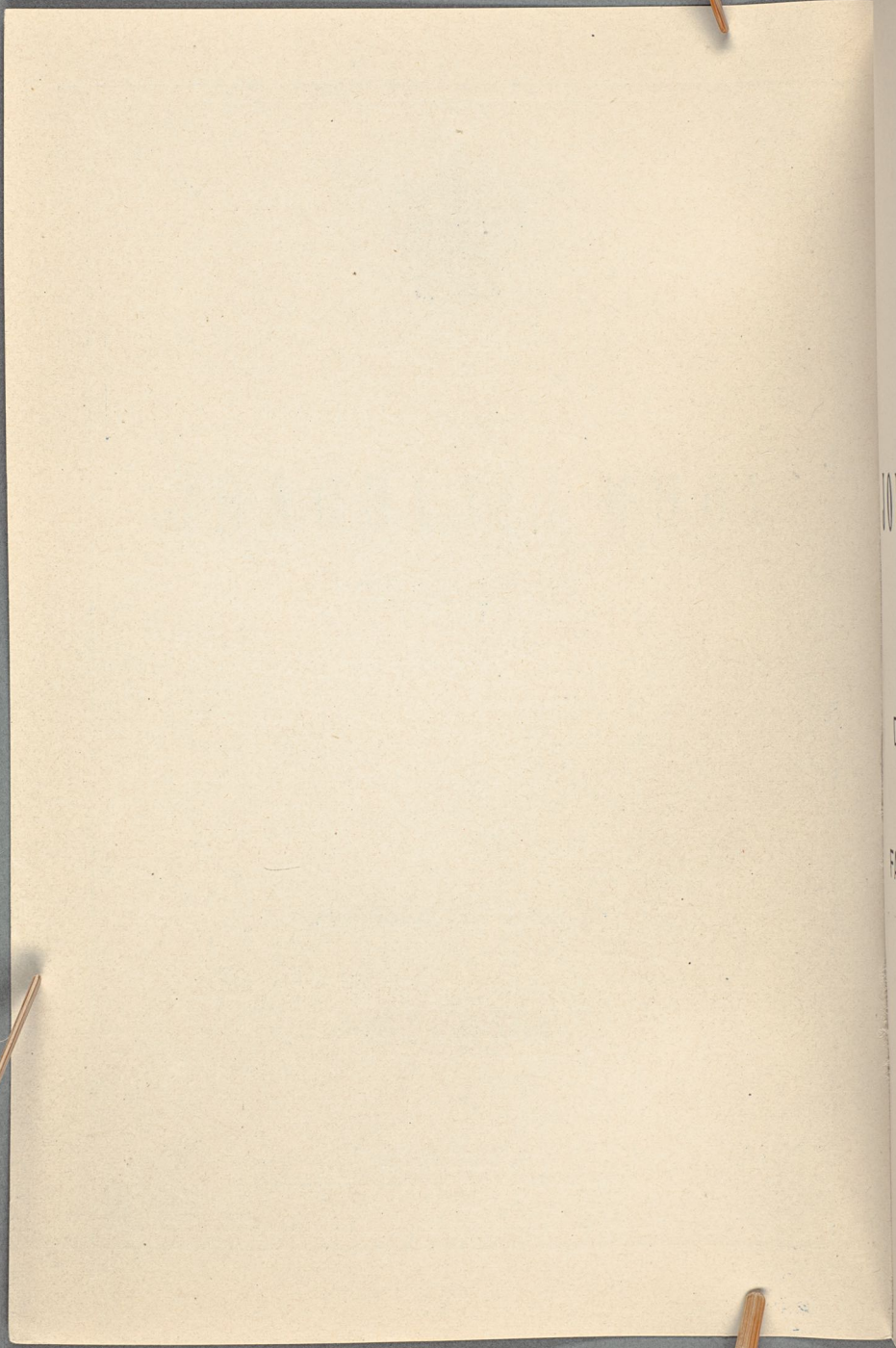
FARMACEUTISKA PREPARATER

AF EGEN TILLVERKNING.

SEPTEMBER 1888.

GÖTEBORG.

GÖTEBORGS HANDELSTIDNINGIS ARTIEBOLAGS TRYCKERI.
1888.



PRE
WEN L
G
DROGER
PHARMACE
A



PRISKURANT

FRÅN

JOHN LILJEDAHL

GÖTEBORG

Å

DROGER OCH KEMIKALIER

SAMT

FARMACEUTISKA PREPARATER

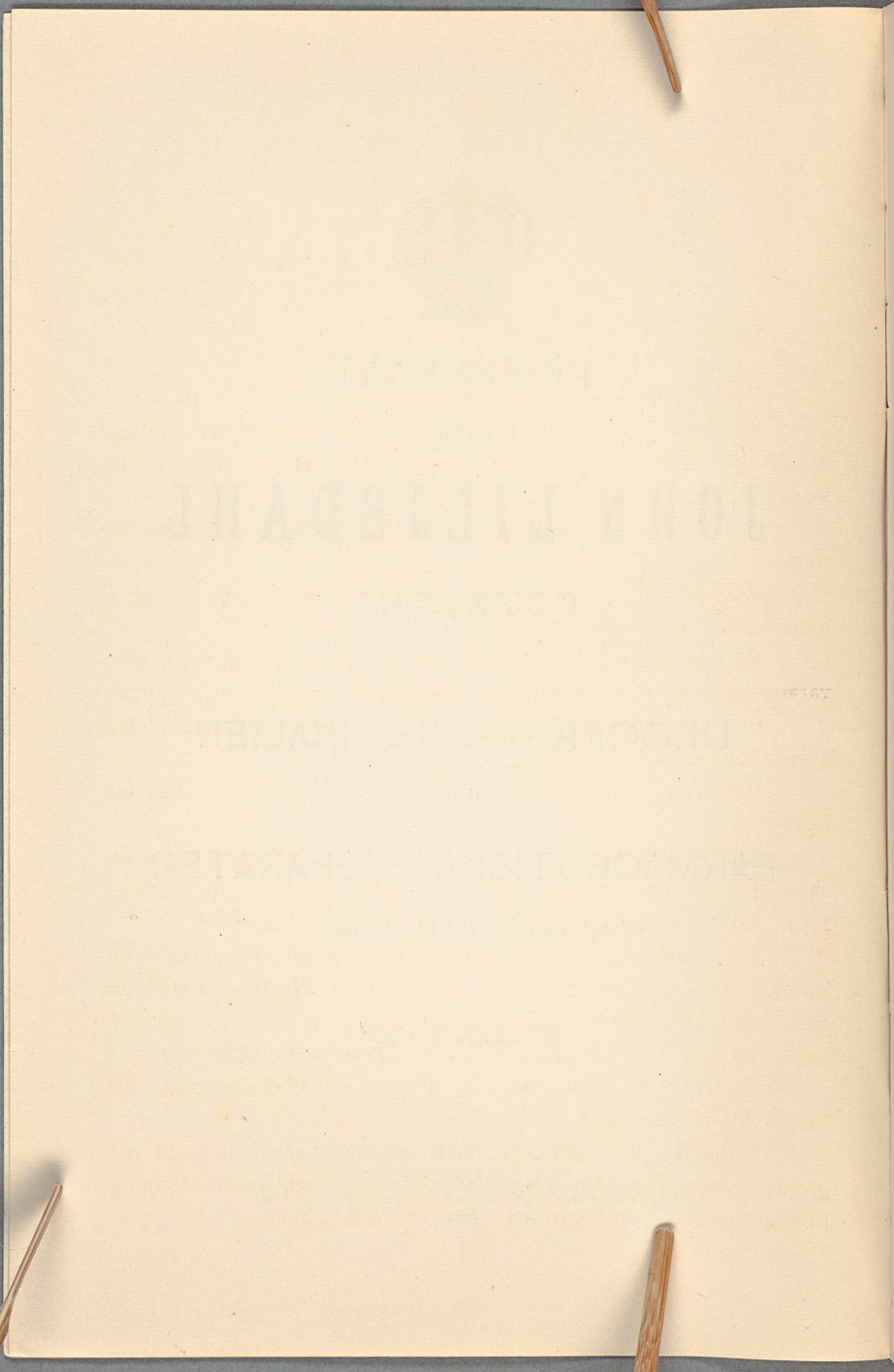
AF EGEN TILLVERKNING.

~~~~~  
SEPTEMBER 1888.  
~~~~~

GÖTEBORG.

GÖTEBORGS HANDELSTIDNINGS AKTIEBOLAGS TRYCKERI.

1888.



The British
 Section 3
 - large bottle
 size of min. tra
 1/2 inch per
 and 150 gram.
 Polymers
 amounts for the
 Multiple
 some monographs
 Processes
 Inexpensive
 Materials
 paper
 Also in P
 table & apparatus
 table, see
 Vol. 1
 binding library
 the Editor, 201
 some observations
 by ball
 these will be
 Embellish
 spirit, some
 language

Anmärkingar.

Utan förbindelse för prispörändring.

Kredittid 3 månader eller kontant mot 2 1/2 procents rabatt.
— Längre kredit kan erhållas enligt öfverenskommelse och mot accept af min tratta.

% kilo priset beräknas för minst 25 kilo, K:o-priset för minst 250 gram.

Faktura följer omedelbart efter hvarje expedition, såvida ej annorlunda är öfverenskommet.

Möjliga anmärkingar torde anmälas inom fjorton dagar efter varans emottagande; senare reklamationer kunna icke godkännas.

Priserna modereras vid större partier, och mot kontant, efter korrespondens.

Härofvän icke uppförda artiklar anskaffas, eller beredas billigast.

Alla i Pharmacopea Suecica upptagna preparater, hvilka skola å apoteken beredas, tillverkas å mitt Laboratorium omsorgsfullt, och tillhandahållas mot billig ersättning för arbetet.

Vid jämförelse mellan utländska noteringar och mina torde behörig hänsyn tagas till de i år *förhöjda tullsatserna* såsom för Æther, Ætherolea, Flores & Herbae (ej hänförliga till apoteksvaror) äfvensom till de *dubbelt fördyrade frakterna*.

Ej heller må speditiöns- och drygare emballage-kostnader förbises vid kalkyleringen.

Emballage återtages icke, men emottagas såväl kärl väl rengjorda, som öfrigt emballage till påfyllning och återförsändning, hvarigenom ej obetydlig fördel beredes ärade kunder.

Syror o. d. emottages till försändning å statens jernvägar endast den 2 och 16 i hvarje månad.

Æther och eldfarliga oljor endast 2:ne dagar i veckan, hvarföre order å dessa artiklar benäget torde insändas i god tid.

Alla artiklar levereras bord- och banfritt härstädes.

Alla försändelser ske för emottagarens räkning och risk.

Assurans ombesörjes endast på särskild begäran.

Anmärkningar			Kr.	öre	
10 %	Acetas	aluminic liquid	K.	1 20	
	»	aluminic-tartaric	H.	— 85	
	»	baricus	»	— 50	
Tull 5 %	}	» cupricus	»	— 35	
		» kalicus k. 3	»	— 35	
		» morphicus	»	16 —	
Tull 5 %	}	» natricus	K.	— 90	
		» » depur.	»	— 70	
Egen beredning	»	plumbicus	»	1 20	
	»	» crudus	»	— 65	
	»	strychnicus	D.	1 20	
	»	uranicus	»	— 75	
	»	wolfram-natric	K.	6 50	
	»	zincicus	H.	— 25	
		Acetinum pur	»	— 40	
Tull 10 öre pr liter	}	Acetum	Liter	— 17	
» 5 %		»	concentrat	»	— 30
» 10 öre pr liter		»	pyroxylicum	»	— 20
» 25 öre pr k. 25 %	»	vini gallicum	»	— 70	
» 85 » » 85 %	Acidum aceticum		K.	— 90	
» 50 » » 50 %	»	» concentratum	»	3 70	
	»	» » venale	»	1 50	
	»	arsenicum	»	1 —	
Egen beredning	»	benzoicum	H.	10 —	
	»	» ven. e. gumm. subl.	»	1 90	
	»	boricum purum	K.	1 —	
	»	» puriss	»	1 25	
	»	butyricum »	H.	2 —	
	»	chromicum pur	»	— 80	
	»	» ven	»	— 60	
	»	chrysophanicum	»	3 —	
	}	» citricum	K.	8 —	
Tull 5 %		»	» venale	»	4 70
		»	formicum	H.	— 35
		»	gallicum	»	— 85
	}	» gallotannicum	K.	5 60	
leviss puriss		»	» ad. us. technic	»	3 —

Anmärkingar			Kr.	öre
Asfri Eg. v. 1,124	Acidum hydrochloratum	K.	—	45
Abs. > > > 1,19	» » conc. puriss	»	—	65
Ph. S. asfri v. 1,17	» » crudum ...	»	—	18
	» hydrofluoric	»	3	—
	» hydrosilicio-fluoratum .	»	4	50
	» hyperosmicum	G.	5	20
Eg. v. 1,16	» lacticum conc	H.	1	50
	» molybdænicum puriss	»	1	90
Eg. v. 1,49—1,50	» nitrico-nitrosus	K.	2	50
> » 1,18	» nitricum	»	—	50
> » 1,40	» » concentr.....	»	—	90
> » 1,38—1,39	» » crudum	»	—	60
Tull 5 %	» oxalicum pur	»	2	—
(i lösa krystaller 4,80)	» » venale	»	1	—
	» phenylicum Ph. S. ...	»	4	50
	» » depur 25 k. 3,50	»	3	70
	» » crudum.....	»	—	40
Eg. v. 1,08	» phosphoricum dilut....	»	—	70
	» » concentr.	»	1	80
» » 1,30	» pieronitricum	H.	—	40
	» » puriss...	»	1	10
Tull 5 %	» pyrogallicum	»	3	50
	» pyrolignosum rectif ...	»	—	10
pro analys	» rosolicum	»	1	40
	» salicylicum Ph. S. ...	K.	19	—
	» » purum ...	»	17	50
	» sclerotinicum	D.	4	—
	» silicicum	H.	—	60
	» succinicum depur	»	1	20
	» sulfurosum	K.	—	40
Asfria {Eg. v. 1,840	» sulphuricum conc. ...	»	—	60
Tull ½ öre { > » 1,833	» » » crud.	»	—	20
	» » fumans...	»	—	80
Tull 5 %	» tartaricum	»	4	80
	» » venale.....	»	4	10
	» valerianicum	H.	2	50
	» wolframicum	»	2	50

Anmärkingar			Kr.	öre
		Aconitinum	G.	1 30
		Aerugo	K.	1 40
	Eg. v. 0,722	Aether (vid Bfl. à 12,5 k. 3,30)	»	3 40
	» » 0,902	» aceticus.....	»	4 90
		» » venalis	»	3 50
		» butyricus concentr. ...	»	5 —
		» fructuum, ananas apelsin, hallon, körsbär, päron, smultr., äpple etc....	H.	— 75
Tull		» hydrochloricus chlorat.	»	3 30
2,41		» bromatum	»	2 —
pr		» jodatum	»	4 —
kilo		» nitrosus spirituos.....	»	— 60
	Egen beredn.	» » » venale	»	— 35
	Eg. v. 0,84	» oenanthicus	»	10 —
		Aetheroleum absinthii	»	6 —
		» amygdalar amar	»	4 —
		» anethi	»	3 —
		» anisi	»	2 50
		» » stellati.....	»	2 —
		» aurantii amar	»	3 —
	1:ma Messina	» bergamo k. 20	»	2 10
		» cajeputi	»	— 90
		» calami.....	»	2 —
		» cardamomi	»	11 —
	Succic. ver.	» carvi	»	1 80
	flav.	» caryophylli k. 11,50	»	1 20
		» cassiæ.....	»	1 10
		» chamomillæ	»	38 —
	1:ma Messina	» citri k. 13	»	1 40
		» cinnamomi ceylan	»	13 —
		» coriandri.....	»	5 50
		» cubebæ	»	11 —
		» cumini	»	3 50
		» eucalypt	»	1 40

Anmärkningar			Kr.	öre
		Aetheroleum foeniculi	H.	1 40
		» gaultheriæ	»	3 —
		» geranii african	»	5 50
		» juniperi baccar	»	1 90
		» » e ligno opt. (k. 4,20)	»	— 45
		» lavandulæ M. Blanc. ...	»	1 80
		» » spfin k. 11...	»	1 15
		» macidis	»	2 50
		» lauri	»	5 —
		» ligni rhodii	»	9 —
		» majoranæ	»	8 50
		» melissæ	»	10 —
		» menthæ crisp.....	»	6 80
		» » piperitæ	»	8 50
		» » » H. G. Hotchk. fl. 18	»	3 50
		» neroli petal	D.	4 50
		» » spfin	»	2 50
		» origani cretici	H.	3 —
		» palmarosæ	»	3 —
		» petroselini	»	4 50
		» pini sylvestris	»	— 90
		» piperis jamaic.....	»	2 —
		» portugallie	»	2 —
		» rosarum 1:ma Serail ...	D.	8 50
		» rosmarini	K.	6 —
		» ruthæ	H.	5 —
		» sabinæ	»	— 80
		» salvix	»	2 20
		» santali ostind.....	»	5 20
		» » vestind.	»	2 10
		» sassafras	»	— 75
		» sinapis	»	5 40
		» tanaceti	»	5 20
		» terebintb. crud. % k. 70	K.	— 75
		» » depur	»	1 —
		» thymi album	H.	1 20
		» » rubrum.....	»	1 10
Tull 2 kr. pr kilo brutto vigt	1:ma Mitcham orig.-fl. à 595 g.			
	gallic-			
Tull 7 öre pr kilo brutto vigt	1:ma Gallic Ph. S.			
Tull 2 kr. pr kilo brutto vigt				

Anmärkningar			Kr.	öre	
Tull 2 kr. pr kilo brutto vikt	{	Aetheroleum valerianæ	H.	7	—
		» zingiberis	»	4	80
		Agaricin	D.	2	—
		Agaricus albus	K.	2	—
		» chirurgorum	»	5	—
Tull 5 %		Albumin	»	6	—
Tull 1,65 pr k.		Alcohol absolut	»	2	40
		» amylicus	»	1	—
Tull 30 öre pr k.		» methylicus	»	4	—
Tull 5 %		» sulphuris	»	—	90
		Alkanin	H.	5	—
		Aldehyd concentr.	»	—	40
		Aloe capensis	K.	—	65
		» hepatica	»	1	80
(Asbest.)		Alumen plumosum	»	1	25
		Aluminium	H.	19	—
		Aluta alba	st.	1	20
		Ambra grisea	G.	4	—
Profhålligt fabriksv. Egen beredning		Amygdalinum	H.	11	50
		» Ph. S.	»	17	—
		Amyl-æther nitrosus	»	1	10
		Amylenum	»	4	—
Tull 4,3 öre pr k.		Amylum arrow	K.	1	05
» 17 » » »		» triticum	»	—	90
		Anilinum purum	»	6	—
		» coeruleum	»	18	—
		» nigrum	»	15	—
		» rubrum	»	16	—
		» viride	»	15	—
		» violac	»	17	—
		Anthrarobin	H.	3	—
		Antifebrin	K.	6	—
		Antipyrin	»	103	—
Ph. Suec.		Aqua amygd amar conc.	»	2	50
Tull 10 ö. pr k. brutto v.		» aurantii triplex	»	1	—
		» destillata	Damj	1	50
		» laurocerasi	K.	1	20

Anmärkingar			Kr.	öre
Tull 10 ö. pr k.	Gallica	Aqua rosæ triplex	K.	1 20
		Arbutin	D.	2 —
Tull 1,40 pr k.	{	Argentum foliat. pur.	Bok	— 25
» 1,20 pr k.		» » impur.	»	— 15
		Arillus myristicæ	K.	9 —
		Arsenias chinicus	D.	2 50
		» natricus	H.	— 50
		Arsenicum metallic	»	— 15
		Asphaltum verum.....	K.	1 10
		Atramentum ind. opt.	H.	1 70
		» » ord.	»	— 70
		Atropina	G.	1 —
Tull 2,35 pr k.	{	Aurum foliat. pur.	Bok	1 —
		» » impur.....	«	— 15
Ph. Suec.		Axungia benzoata	K.	1 60
Tull 20 öre pr k.		» curata	»	1 —
		Balsam canadense.....	K.	6 —
Maracaibo		» copaivæ.....	»	5 60
		» peruvian	»	10 75
		» styrac liquid.....	»	1 60
		» terebinth, com. % 30	»	— 35
		» » venet.	»	1 70
		» » chios	H.	3 —
		» toltanum	K.	4 50
		Bayrum.....	»	10 50
		Benzoas lithicus	H.	3 —
		» natricus	K.	15 —
		» » coffeinic	H.	6 50
		Berberin	G.	— 50
		Biboras natricus	K.	— 70
		» » pulv.	»	1 —
Egen beredning	{	Bicarbonas kalicus	»	1 30
Ph. S.		» natricus	»	— 75
Tull 5 %		» » pulv.	»	— 55
		» » » venale % 17	»	— 20

Anmärkningar			Kr. öre	
			Kr.	öre
	Bichromas kalicus pur.	K.	1	80
	» » venal	»	1	—
Ph. S. Edvij.	Bilis bovina depur	H.	2	60
» » Ed. v.	» » inspiss	»	—	80
Tull 5 %	Bioxalas kalicus	K.	1	25
	Bismuthum pur.	»	23	50
	» venale	»	21	—
	Bisulphas kalicus pur.	»	2	20
	Bisulphis natricus	»	1	80
Ph. Suec.	Bitartras kalicus	»	3	50
	» » depur.	»	2	80
Egen beredning	» » » pulv.	»	3	30
	» » rubr.	»	2	50
	Blatta orientalis pulv.	H.	5	—
	Boletus cervinus	K.	—	90
□ st.	Bolus alba	»	—	20
	» armena	»	—	30
	» rubra	»	—	15
	Boras manganos	»	2	—
	Borocitras magnes	»	9	—
	Brometum ammonicum	»	4	90
	» cadmicum	H.	1	50
	» chinicum	»	10	—
	» ferricum	»	1	—
Tull 5 %	» kalicum 10 k. 3,70	K.	3	80
	» lithicum	H.	2	50
	» magnesticum	»	2	—
	» natricum	K.	4	80
	» zincicum	»	1	50
	Bromum	»	—	70
	Bronce, guld	»	1	60
	» silfver	»	1	50
	Brucin	D.	2	—
Tull 25 öre pr k:o	Bulbus allii 25 k. å 75	K.	—	90
Electa	» scillæ	»	—	80

Anmärkning			Kr.	öre
Tull 12 öre pr k.	Cachou pectoral	K.	3	80
	Cadmium metallic.....	H.	1	—
Profhaltig	Calx chlorata % k. 20	K.	—	23
	» phenylata	»	—	20
Brutto för netto	» viennensis % 30.....	»	—	35
	Camphora depur % 2,25	»	2	35
	» monobromata	»	1	40
Tull 2 kr. pr k:o	Candelæ fumales nigr.	K.	4	—
	Candelæ fumales rubr.....	»	4	50
Depur	Cantharides	»	14	—
Egen beredning	» pulv. Cl. III.	»	15	—
	Capita papaveris	»	—	65
	Capsulæ gelatin acid carbolice	100 st.	1	50
	» » æther.....	fl.	2	—
	» » apioli.....	100 st.	4	—
	» » cavæ gallic...	»	1	10
	» » chloroform...	»	1	80
	» » » & ol. tereb.	»	2	—
	» » copaivæ.....	»	—	85
	» » creosoti & tolu	»	2	—
	» » cubebæ	»	4	50
	» » extr. filicis ...	»	2	50
	» » martiales	»	1	30
	» » » Hambg.	»	2	50
	» » ol jecoris.....	»	—	70
	» » » ferrat.	»	1	—
	» » ol santali.....	»	3	50
	» » ol. ricini	»	—	75
	» » » c. ol. croton	»	1	40
	» » » elast. major	»	4	—
	» » » elast. minor	»	3	—
	» » terebinthinæ	»	—	75
	Caput mortuum	K.	—	20
Elect	Caragheen.....	»	—	90
	Carbo animalis.....	H.	1	50
Ph. Suec.	» ligni præparat	»	—	50
	» spongiae	»	1	—

Anmärkingar			Kr.	öre
Ph. Vet.	Carbo vegetabilis præparat ...	K.	1	—
	Carbonas baryticus puriss ...	»	4	50
	» » præcipitat	»	—	75
	» bismuthicus	H.	2	50
Tull 1 öre pr k.	» calcicus cretac	K.	—	50
Egen beredn. Ph. Suec	» » præcip	»	3	80
	» » » venal. albiss	»	—	45
Puriss	» kalicus	»	1	80
	» » crud.....	»	—	50
Ph. S.	» » depur % k. 70	»	—	75
	» » » venal.	»	—	65
	» lithicus	»	32	—
Puriss	» natricus	»	—	40
	» » anhydr.	»	1	40
	» » depur	»	—	10
Till Mineralvatten	» » purus	»	—	30
	» stronticus	»	1	40
Nacharat	Carmin. opt.....	H.	4	40
	» venale.....	»	3	30
Hudson bay extr. elect	Castoreum canad.....	»	11	50
	Catechu.....	K.	—	80
	Cera alba	»	3	50
Suec.	» flava.....	»	2	50
Tull 15 öre pr k:o	» japonica	»	1	40
	Cetaceum	»	4	—
	Chinina.....	H.	11	—
	Chinoidina	K.	5	—
	Chinolin puriss.....	H.	9	—
	» tartaric	»	2	20
	Chloras baryticus.....	K.	2	60
Puriss	» kalicus.....	»	1	70
	» » venale pulv. ...	»	1	20
Puriss	» natricus	»	2	50
Egen beredn. Ph. S.	Chloreto-admidet hydrargyric...	»	11	50
	Chloretum ammon sublim ...	»	—	85
	» » turbid.....	»	—	75
	» aluminicum	»	5	—

Anmärkningar			Kr.	öre
Purum	Chloretum anilinicum	K.	10	—
Crystall pur.	» apomorphic	Gm.	1	50
	» aurico-kalicum	»	1	80
Ph. S. Ed. vj.	» » natricum	»	1	20
(Guldsalt)	» » » venale	»	1	—
	» auricum	»	1	80
	» baricum puriss.....	K.	—	65
	» » purum	»	—	55
	» bismuthic.....	H.	2	30
	» calcic cryst. pur.....	K.	—	60
Tull 5 %	» » fusum alb.....	»	3	30
	» » » crud.....	»	—	30
	» chinicum	H.	9	50
	» cobaltic	D.	—	20
	» cocainic D 8,50	Gm.	—	90
	» codeinic	D.	9	—
	» cupricum	K.	4	—
Egen beredn. Ph. S.	» ferrico-ammonicum ..	»	2	—
» » » »	» ferricum	»	2	—
Profhaltig	» » pur.....	»	—	95
	» ferrosium	»	1	75
	» hydrargyric corrosiv...	»	6	30
	» » præcip ...	»	8	50
	» » » alcoh.	»	10	—
	» kalicum	»	—	90
	» lithicum	H.	3	50
	» magnesium.....	K.	—	75
	» manganos	»	3	—
	» morphicum	H.	20	—
	» natricum pur	K.	—	65
	» niccolicum	»	5	—
	» palladico-natric	Gm.	1	70
	» pepsinic	H.	2	80
	» pilocarpinic	Gm.	1	15
	» platinicum	D.	5	—
(1+9)	» » solut	»	—	60
	» plumbicum	K.	2	60

Anmärkningar			Kr.	öre
	Chloretum stannosum	K.	1	90
Siccum	» stibicum	»	7	—
	» » liquid.....	»	1	65
	» stronticum	»	1	50
Egen beredn. Ph. S.	» zincicum	»	3	20
	» » venale	»	—	80
	Chloroform angl. orig.	Fl.	6	—
	» e chloral	K.	12	—
	» germanic	»	2	90
Ph. Suec.	» puriss.....	»	5	—
	Choleinas natricus.....	H.	3	50
	Chromas baryticus	K.	2	20
	» kalicus-neutr.	»	1	85
	» plumbicus	»	4	50
	Cinchonin	H.	4	—
	Cinnabaris rubra integ.....	K.	7	—
	» » præp.....	»	8	50
	Citras chinicus.....	H.	12	—
	» coffeinicus	»	8	—
In lamellis	» ferrico-ammonic	»	—	70
Egen beredn. Ph. S.	» ferrico-chinicus	»	4	60
In lamellis	» ferricus	»	—	80
	» kalicus	»	—	85
Egen beredn. Ph. S.	» magnesticus.....	K.	9	—
	» » efferv gran. angl.	»	3	—
	Cobaltum metallic.....	H.	4	50
	Cocain pur.	Gm.	1	—
	Coccionella Hond 1.ma.....	K.	4	10
	Codeina.....	D.	8	50
	Coeruleum berolinense	K.	2	—
	» montanum	»	4	20
	» parisiense	»	4	—
	Coffeina.....	H.	7	—
Tull 1,70 pr k:o	{ Colla piscium opt. in annulis	K.	30	—
	» » » in foliis...	»	25	—
Tull 5 %	Collodium	»	2	—
	» cantharid	»	10	—

Anmärkning			Kr.	öre		
Tull 47 öre pr k:o	}	Conditum aurantii.....	K.	3	—	
		» citri	»	3	50	
		Confectio cinæ	»	2	80	
		» santonini	100 st.	1	—	
		Coniina	D.	5	—	
		Conserva rosæ	K.	2	30	
		Convallamarin	Gm.	3	—	
		Corallia alba.....	K.	1	80	
		» rubra	»	1	—	
		» » præp.....	»	2	50	
		Cornu cervi alb. rasp.	»	1	40	
		Cortex angusturæ ver.	»	2	—	
		» canellæ alb.	»	1	—	
	electa	» cascarillæ	»	1	60	
	Tull 85 öre pr k:o	» cassiæ	»	2	—	
	2½ à 3 % alkoloïd	» chinæ calisaya	»	6	—	
	Egen beredn. Ph. S.	» » pulv. ...	»	7	50	
		» » succirubra	»	3	50	
	Tull 85 öre pr k:o	» cinnamom ceylan	»	3	40	
		» condurango ver.....	»	5	—	
		» coto	»	7	—	
	3-årig	» frangulæ	»	—	35	
	Tull 25 öre pr k:o	}	» fruct aurantii	»	1	20
			» » curacao...	»	1	10
			» » citri	»	1	05
			» granator e fruct.....	»	—	65
			» » e radice	»	3	30
			» mezerei	»	1	10
	Ver blanco	}	» quebraccho	»	2	—
			» quercus	»	—	45
			» quillayæ incis	»	—	60
			» salicis	»	—	45
			» simarubæ	»	2	—
			» ulmi	»	—	80
		Cotoïn	D.	5	—	
		Creolin	K.	1	80	
	Tull 5 %	Creosotum album	»	4	—	

Anmärkingar			Kr.	öre
Af boktjära	Creosotum verum	K.	10	—
	Cumarin	D.	3	—
In foliis	Cuprum laminat	H.	1	70
	Cyanetum hydrargyricum	»	2	50
Tull 5 %	» kalicum Liebig ...	K.	3	90
Pro analyse	» » puriss —	H.	3	—
	» zincicum	»	2	50
	Desinfectionspulver	Ask	—	40
Tull 17 pr k:o.	Dextrin alb.	K.	—	80
	Digitalin	D.	4	—
	Duboisin sulphuric	Gm.	3	50
Tull 2 öre pr k:o	Ebur ustum	K.	—	35
	Elaterinum	Gm.	2	50
	Elaterium album	D.	2	50
	Elaylechlorur	H.	2	30
	Emetina	Gm.	4	—
Egen beredn. Ph. S.	Emplastrum adhæsivum	K.	2	50
	» » extens ...	Met.	1	—
Tull 10 %	» » » amer..	5 Yard	4	80
	» » » anglie	6 »	2	—
	» Alcock par.....	St.	—	65
Egen beredn. Ph. S.	» ammon scillitic ...	K.	6	—
» »	» cantharid colat. ...	»	11	—
» »	» d'Estrée	»	3	50
» Ph. S.	» gummi resinos ...	»	3	50
» »	» Hjäneri	»	2	50
» »	» hydrargyri	»	7	—
» »	» oxid plumb.....	»	2	—
» »	» saponaceum	»	2	50
» »	» zincico plumb.....	»	3	—
Pur dialys. Vernich.	Ergotinum siccum	D.	2	—
Tull 2,41 pr k:o	Essentia arrac	K.	7	—
	» cognac	»	8	—

Anmärkningar			Kr.	öre	
Tull 2,41 pr k:o	}	Essentia rom.....	K.	7	—
		» rubi idæi lemonad....	»	8	—
		» » » liqueur ...	»	10	50
		Eucalyptol.....	H.	2	50
		Euphorbium	K.	1	—
		» pulveratum	»	3	—
Egen beredn. Ph. S.		Extractum absinthii	»	3	80
»	»	» aconiti tuberum ...	H.	3	—
»	»	» » » siccata	»	1	80
»	»	» aloes	»	—	45
»	»	» angelicæ	»	1	—
»	»	» arnicæ spirit	»	1	75
»	»	» artemisiæ	»	1	—
Ph. Britt		» belæ liquid.....	»	—	80
Egen beredn. Ph. S.		» belladonnæ	»	1	50
»	»	» » siccata.....	»	1	40
»	»	» betulæ.....	»	1	10
»	»	» calabar	D.	4	25
»	»	» calami.....	H.	1	30
Fabriksvara		» campechian ven....	K.	1	25
Egen beredn. Ph. S.		» cannabis indic.....	H.	5	—
»	»	» » siccata	»	4	—
»	»	» cardui bened	K.	4	80
»	»	» cascarillæ	H.	1	55
Amer. extr. fluid		» cascara sagrada ...	»	—	60
Egen beredn.		» centauri minor ...	»	1	—
»		» cerefolii	»	1	—
»	Ph. S.	» chamomillæ	»	—	85
»		» chelidonii	»	1	—
»		» chinæ calisayæ ...	»	4	50
»	Ph. S.	» cinæ	»	1	80
»	»	» coffeæ spir.....	»	2	—
»	»	» colocynth comp ...	»	3	20
»	»	» columbo	»	3	50
»	»	» conii	»	1	50
»	»	» » siccata.....	»	1	40
»	»	» convallariæ siccata...	»	1	20

Anmärkningar			Kr.	öre
Egen beredn.		Extractum cubebæ æther	H.	5 50
» Ph. S.		» digitalis	»	1 75
» »		» » siccata	»	1 60
» »		» dulcamaræ	»	— 60
» »		» enulæ	»	1 —
» »		» eucalypti	»	3 —
» Ph. S.		» filicis	»	1 80
» »		» frangulæ	»	— 75
» »		» gentianæ	K.	4 50
» »		» glycyrrhizæ	»	4 30
Tull 12 } öre pr k:o {	% k:r 2,50	» » crud. Baracco	»	2 60
	in bacill	» » depur german	»	3 25
	Pontefr. cakes	» » in tabulis ...	»	2 75
Fabrikat		» gossypium fluid ...	H.	1 70
Egen beredn.		» graminis	»	— 40
» »		» guajaci	»	3 —
» »		» hellebori nigri	»	1 50
Amerik. extr. fluid		» hydrastis canad ...	»	— 75
Egen beredn. Ph. S.		» hyoscyami	»	1 70
» »		» » siccata ...	»	1 50
» »		» jalapæ	»	4 80
Fabriksvara		» indigo	K.	2 40
Egen beredn.		» juglandii	H.	— 90
» »		» lupuli	»	2 —
» »		» malti	Burk	— 60
» »		» c calce	»	— 75
» »		» c chinin ...	»	— 90
» »		» c ferro	»	— 75
» »		» c » & chinin	»	1 —
» »		» c pepsin ...	»	— 90
» Ph. S.		» menyanthis	K.	4 50
» »		» mezerei	H.	4 50
» »		» millefolii	»	— 50
» »		» monoesiæ	»	4 —
» »		» nicotianæ	»	2 —
» Ph. S.		» nuc. vomice	»	3 —
» »		» pimpinellæ	»	1 20

Anmärkningar			Kr.	öre
Fabriksvara	Extractum pini sylvestris.....	K.	3	—
»	» piscidiæ ærythrinæ	H.	2	50
Egen beredn.	» polypodii.....	»	—	90
» Ph. S.	» pomor. ferrat.....	K.	6	50
»	» quassiæ.....	H.	3	—
Fabriksv. (e cort, sicc.)	» quebraccho Pensoldi	»	3	—
Egen beredn. Ph. S.	» ratanhæ.....	»	3	—
»	» rhei.....	H.	3	—
»	» saponariæ.....	»	4	—
»	» secalis cornut.....	»	6	50
»	» stramonii.....	»	7	—
»	» tanacetii.....	»	1	50
»	» taraxaci.....	K.	4	70
»	» tormentillæ.....	H.	1	20
»	» valerianæ.....	»	1	70
Tull 2,00 pr k:o	Extraits triples: Ess bouquet,			
Bruttovigt	Fleurs d'Oranger, Helio-			
	trope, Jasmin, Jockey-Club,			
	Ionquille, Mai, Magnolia,			
	Millefleurs, New-Mown-Hay			
	Opoponax Patchouli, Re-			
	sæda, Spring-Flowers, Viol-			
	ette, Wintergræen, Ylang-			
	Ylang.		1	70
	Faba pechurim.....	K.	2	—
	» tonco.....	»	15	—
	Farina amygdalæ.....	»	1	—
	» hordei prepar.....	»	—	70
	Fel vitri.....	»	—	30
Pro analyse	Ferrieyanet kalicum pur.....	»	8	—
»	» » venale ...	»	4	—
»	Ferrocyanet » pur.....	»	4	—
»	» » venale ...	»	1	80
	Ferrum albuminat.....	»	13	—
	» limaturæ.....	»	—	40

Anmärkningar			Kr.	öre
		Ferrum pulveratum	K.	1 20
		» rasum	»	— 40
		» reductum.....	»	8 —
Paket å 1 engl. <i>℥.</i> }		Filamenta lintei angl.	Pak.	3 70
Tull 70 ö. paket }		» » triti.....	K.	3 —
Tull 20 öre pr k.		Filum album	»	3 60
» 40 » » »		» coloratum	»	4 —
Tull 20 öre pr k.		» griseum	»	3 —
Egen beredn. Ph. S.		Flavedo aurantii.....	»	6 70
		Flores arnicæ	»	1 40
		» calendulæ	»	3 50
Tull 50 öre pr k.		» caryophylli.....	»	3 —
» 85 » » »		» cassiæ	»	2 30
		» chamomillæ	»	1 70
		» » roman.....	»	2 —
Depur		» cinæ % k. 55	»	— 60
		» convallariæ.....	»	4 —
		» kusso	»	3 —
Tull 2.00 pr k.		» lavandulæ	»	— 70
» » »		» malvæ	»	2 50
		» millefolii	»	— 45
» » »		» pyrethri rosei	»	5 —
		» sambuci 10 k. 13,.....	»	1 40
		» tanaceti	»	— 75
		» tiliæ	»	1 40
		» trifolii albi.....	»	1 10
		» verbasci	»	4 40
		Fluoretum ammoniac	H.	1 70
		» calcicum	K.	— 40
		» kalicium	H.	1 40
		» naticum	»	1 30
		Folia aconiti	K.	1 20
		» aurantii	»	1 60
		» belladonnæ	»	1 50
		» bucco	»	1 60
Svensk		» carduibened	»	1 50
		» coca	»	4 50

Anmärkningar			Kr.	öre
	Folia digitalis	K.	1	50
	» eucalypti glob	»	—	60
	» hyocyami germ.	»	1	50
	» » suecic	»	2	50
	» jaborandi	»	2	75
	» juglandii	»	—	60
Tull 12 öre pr k.	» lauri	»	—	40
	» malvæ	»	1	—
	» menyanthis	»	—	65
Tull 1,00 pr k.	» nicotianæ	»	4	50
	» patchouli	»	5	—
	» ribis nigri	»	1	80
	» rosmarini	»	—	40
	» salviæ	»	1	20
electa	» sennæ alexand	»	4	50
	» » tinnevelly	»	1	10
	» stramonii	»	1	20
Tull 50 öre pr k. opt.	» theæ congo	»	6	50
	» tussilaginis	»	1	50
	» uvæ ursi	»	—	55
Tull 25 öre pr k. {	Fructus anisi	»	1	40
	» » stellat	»	2	20
	» aurantii immat.	»	—	70
	» cannabis	»	—	35
	» capsici	»	2	25
Tull 30 öre pr k. {	» » pulv.	»	2	50
	» » baccati	»	2	—
Tull 4 öre pr k.	» carvi	»	—	60
	» cassiæ fistulæ	»	1	—
Tull 25 öre pr k.	» ceratonæ siliquæ	»	—	55
	» cocculi indici	»	—	50
	» colocynthidis	»	4	—
	» conii	»	—	70
Tull 25 öre pr k.	» coriandrii	»	—	80
	» cubebæ	»	13	—
	» cumini	»	1	30
> 25 < » »	» foeniculi	»	1	10

Anmärkningar			Kr.	öre
		Fructus juniperi.....	K.	— 20
Tull 12 öre pr k.		» lauri	»	— 50
		» lupuli	»	2 50
		» mezerei.....	»	3 —
		» myrtilli.....	»	1 —
		» petroselini	»	— 80
		» piper jamaic	»	1 20
Tull 30 öre pr k.	{	» » longi	»	1 75
		» » nigri	»	2 20
		» phellandrii	»	— 60
Tull 13,00 pr k. (22 ctm.)	{	» vanillæ Bourb	H.	6 80
		Fuchsin puriss	K.	20 —
		Fuligo splendens.....	»	— 70
		Fungus sambuci.....	»	6 —
		Gallæ turtic nigr.	K.	1 70
		» chinenses	»	1 50
Tull 1,70 pr k.	{	Gelatina alba opt.....	»	6 —
		» rubra »	»	6 50
Egen beredn. Ph. mil.		» chloreti morph.....	100 st.	1 —
» » » »		» sulph. atropici	»	1 —
Ny för året		Gemmæ pini	K.	1 —
» » »		Glandulæ lupuli	»	2 50
		» kamala	»	5 —
4 % aska		» » opt.	»	17 —
Egen beredn. Ph. S.		Globuli martiales	»	5 —
		Gluten oris	»	5 —
		Glycerinum pur % k. 130 ...	»	1 40
Tull 5 % {1,23 eg. v. » »		» dep. alb.	»	1 30
Ph. mil		Gossypium hæmostatic.....	»	6 —
		Graphites	»	— 50
		Gummi arab. albiss extra	»	8 —
		» » albiss	»	7 —
		» » album	»	6 25
		» » technic	»	4 —
Electum		Gummi-res. ammoniacum	»	1 80

Anmärkningar			Kr.	öre
Egen beredning	Gummi-res. ammoniacum pulv.	K.	3	—
1:ma	» asa fætida.....	»	1	30
Egen beredning	» » pulv.....	»	4	—
Electum	» galbanum	»	4	50
Egen beredning	» » pulv. ...	»	5	50
	» gutta	»	8	—
Electa	» myrrha	»	4	—
Egen beredning	» » pulv.	»	5	50
	» olibanum	»	1	80
	» sagapænum	»	8	—
in bacillis	Gutta percha albiss	H.	3	50
	» » laminata.....	K.	6	50
Tull 1,00 pr k.	» » » tenuiss	»	16	—
	Hazelinum	H.	1	20
Egen beredning	Hepar sulphuris	K.	2	20
Svensk	Herba absinthii	»	—	60
	» abrotani	»	2	70
	» adonis vernalis	»	2	70
	» artemisiæ.....	»	—	90
	» cannab. indic.....	»	1	80
	» centauri minor	»	1	20
Svensk	» cerefolii	»	2	30
	» conii	»	1	30
	» convallariæ e flor	»	3	—
	» cochleariæ	»	2	30
	» dracunculi	»	1	80
	» equiseti	»	1	—
	» fumaricæ	»	1	—
	» gratiolæ	»	1	—
Svensk	» hyperici	»	—	70
	» hyssopi.....	»	1	35
	» ledi	»	—	70
	» lobeliæ.....	»	2	40
	» majoranæ	»	1	40
	» mari veri.....	»	1	55

Anmärkningar			Kr.	öre
	Herba marubii	K.	1	—
	» matico	»	2	40
	» meliloti.....	»	—	70
	» » pulv.	»	1	—
	» melissæ	»	2	30
	» menthæ crisp	»	1	60
	» » piperit	»	2	10
Tull 2 k. pr k.	» origani cretici	»	2	50
	» pulmonariæ.....	»	—	80
	» rutæ	»	1	10
	» scordii	»	1	—
	» spilanth. olerac.....	»	3	50
	» thymi	»	—	80
	» violæ tricolor.....	»	—	90
	Hippuras calcicus	D.	4	—
	» lithicus	»	4	—
	Hirudines	100 st.	5	—
	Homotropin hydrobrom	Gm.	13	—
Tull 35 öre pr k.	Hydrargyrum	K.	5	50
Egen beredning	» c. creta	»	6	50
	» depurat	»	6	50
10 % haltig	» formamidat	H	2	60
	» peptonat.....	»	1	40
	Hydras aluminic	»	—	80
	» amylenic	»	6	—
	» bariæ pur.....	K.	1	30
	» butylo-chloral	H.	5	50
	» chloraliæ	K.	8	—
Egen beredning	» ferricus	»	14	—
in bacill	» kaliæ pur	»	4	30
	» » puriss	»	16	—
" "	» natricus pur.	»	4	20
	» » puriss	»	25	—
	» » c. calce.....	»	3	—
Egen beredning	Hydratocarb. ferros. sacch.....	»	7	20
Tull 5 %	» magnesic.	»	—	70
Tull 5 öre pr k.	» plumbicus	»	—	50

Anmärkningar			Kr.	öre
	Hydrochinon	H.	9	—
	Hydrogenium peroxyd medic..	K.	2	—
	» » technic.		1	50
	Hyoseyamin	Gm.	12	—
Tull 5 %	Hypermangan kalicus	K.	2	40
	» » crud.....	»	1	20
	Hypophosphis calcic	H.	1	—
	» natricus.....	»	1	—
Tull 5 %	{ Hyposulphis natricus	K.	—	20
		» plumbicus	»	1
	Ichtyol	H.	3	10
	Indigo.....	K.	20	—
	» carmin	»	5	—
	Jodetum ammonicum	H.	4	20
	» cadmicum	»	4	—
	» calcicum	»	4	50
	» ferrosium	»	3	50
	» » saccharat	»	1	80
Ph. Fennic	» hydrargyric. præcip...	»	2	80
Egen beredning	» hydrargyros.....	»	3	40
	» kalicum	K.	26	80
	» lithicum	H.	5	—
	» magnesium	»	6	—
	» natricum	»	3	40
Egen beredning	» plumbicum	»	2	60
	» zincicum	»	5	—
	Jodoformium	K.	36	—
	» pulv.....	»	37	—
	Jodolum.....	H.	12	50
	Jodum resublimat	K.	32	—

Anmärkningar			Kr.	öre
Egen beredning	Kalium	D.	2	50
	Kairin	»	2	—
	Kaolin	H.	—	20
	Kefirsvamp	»	7	50
	Keratin, pepsina parat	D,	5	50
	Kermes mineral	H.	2	50
	Kino	K.	2	—
	Lacca alba	K.	3	—
	» florentina.....	»	4	—
	» in globulis	»	2	20
» in granis.....	»	4	—	
» in tabulis	»	1	75	
» musica	»	1	50	
Lactas calcicus	H.	—	60	
» ferrosus	K.	4	—	
» » pulv.	»	3	—	
» magnescicus	H.	1	60	
» natricus	»	1	60	
» zincicus	»	1	—	
Lactucarium anglicum	»	7	—	
Lanolinum.....	K.	4	50	
Lapis calaminaris	»	—	40	
» » præp.	»	—	80	
» cancorum	»	8	—	
» » præp.	»	7	—	
» divinus	»	7	—	
» hæmatites long	»	6	—	
» » præp.	»	1	60	
» lycis	»	—	35	
» pumicis	»	—	25	
» smiridis in granis	»	—	75	
» » pulv.	»	—	40	
» specularis	»	—	35	
» suillus.....	»	—	10	
Lichen islandicus	»	—	45	
in crustulis				
Fabriksvara				
Tull 5 %				

Anmärkningar			Kr.	öre	
	Lichen islandicus elotus	K.	—	70	
	Lignum campechian. ras.....	»	—	40	
	» guajaci.....	»	—	40	
	» juniperi	»	—	50	
Edvij	» quassiae incis	»	—	60	
	» santali rubr. pulv. ...	»	—	45	
	Liparin pr fl. à 250 gm.....		1	75	
Egen beredning	Liquor ad serum lactis parand	»	3	—	
Tull 5 %	Edvij.	» cornu cervi	»	—	80
		» ferri dialys	»	1	50
		» pyrotartaric. rectific. ...	»	1	20
	Lycopodium	»	3	—	
Band & tråd	Magnesium	D.	—	65	
Electa	Manna canellata	K.	7	50	
	» calabrina	»	3	—	
	Mannit	»	11	—	
Tull 10 ö. pr k. Svensk	Mel	»	—	90	
Egen beredning	» depuratum.....	»	1	50	
	Menthol	H.	3	10	
	Methylal	D.	1	80	
	Minium	K.	—	45	
	Molybdenas ammonicus.....	H.	1	10	
	» natricus	»	3	20	
	Morphina	Gm.	—	30	
	Moschus tonquinensis	»	3	50	
Egen beredning	» » ex. vesic. ver.	»	4	40	
	» pungar, tomma	»	1	—	
Alcoh. dep.	Naphtalin. puriss.	K.	2	50	
	» albiss.	»	—	40	
	Naphtol alb. medicin	»	6	—	
	Narceinum	Gm.	—	75	
	Narcotinum	»	—	10	
	Natrium	H.	2	50	

Anmärkningar			Kr.	öre
		Niccolum	H.	1 20
		Nicotina	Gm.	— 45
		Nitras ammonicus puriss	H.	— 20
Tull 5 %	}	» argenticus k. 95	»	10 —
		» » bis. mitigat	»	5 —
		» » mitigat	»	8 —
		» » spetsar i träskaft	100 st.	15 —
		» baricus pulv.	K.	— 75
		» » puriss.	»	1 20
		» cobaltos	H.	1 20
		» cupricus	»	— 30
		» hydrargyros	»	— 90
		» kalic. puriss.	K.	— 95
		» » turbid. % k. 50	»	— 52
		» natricus dep.	»	— 50
		» » pur.	»	1 —
Tull 5 %	}	» palladicus	Gm.	3 50
		» plumbicus	K.	— 80
		» stronticus	»	— 95
		» strychnicus	H.	9 —
		Nitris kalicus	»	— 65
		» natricus	»	— 65
Tull 5 %		Nitrobenzin	K.	2 50
		Nitroprussias cupric	D.	1 40
		» natricus	»	1 —
Tull 1,00 pr k.	}	Nubeculi	100 st.	2 40
		» Limousin N:r 1	»	— 55
		» » N:r 2	»	— 45
		» » N:r 3	»	— 35
		» Seveik N:r 1 $\frac{1}{2}$ - 2	»	— 45
		» » N:r 2 $\frac{1}{2}$	»	— 50
Tull 5 öre pr kilo brutto vigt	}	Egen beredn. Ph. S. Oleum amygdalarum	K.	6 —
		Opt. » » venale	»	2 80
		Egen beredn. » cacao	»	5 —
		Opt. » » venale	»	3 50

Anmärkningar				Kr.	öre	
Tull 5 ö. pr k. brutto v.		Oleum cannabis	K.	1	50	
Ph. S.		» crotonis	H.	1	—	
Egen beredn. Ph. vet.		» » extract.....	»	7	—	
» » Ph. S.		» hyoseyami inf.....	K.	3	—	
		» jasmini	»	12	—	
		» jecoris aselli alb.	»	—	85	
Meyers 1:ma	}	» » » incl. kan	12½ k.	13	—	
		» » » »	Fl.	—	60	
		» » » Möller...	»	—	55	
		» » » ferratum...	K.	2	—	
		» » » flavum.....	»	—	65	
		» » » fuscum ...	»	—	70	
Tull 5 öre pr k.		» lauri.....	»	1	30	
» 7 » » »		» lini	»	—	65	
	}	» myristicæ	»	9	—	
		» nucis jugland	»	2	50	
Tull		superfin	» olivarum prov.....	»	1	40
5 öre		ad. emuls.	» » » opt.....	»	1	75
pr		ad. labor.	» » » mercantil	»	1	05
kilo			» » commune.....	»	—	90
brutto			» ovorum	H.	2	50
vigt		» palmæ.....	K.	1	50	
		» papaveris	»	1	50	
		» philosophorum	»	1	30	
Tull 7 öre pr k.		» rapæ depur	»	—	80	
Tull 5 ö. pr k. (kanister 18,00)		» ricini albiss % k. 85	»	—	95	
		» stearini	»	—	80	
Egen beredning		» sulphur. terebinth.	»	1	70	
Smyrn. opt. 10 % mph.		Opium k. 25	H.	2	70	
Egen beredning	}	» depurat.	»	8	—	
		» pulverat. k. 35	»	3	70	
		Orleana	»	1	20	
		Orseille v. Persio	»	2	50	
		Ossa sepiæ	100 st.	3	50	
Egen beredning		» usta præp.....	K.	2	—	
		Oxalas ammonicus	»	3	50	
		» cerosus ven.	»	8	50	

Anmärkingar			Kr.	öre
		Oxalas kalicus neutr.....	K.	1 30
		» natricus	»	2 60
		Oxidum aluminic	»	5 —
		» bismuthic.....	H.	4 —
e. marmor		» calcicum	K.	— 65
		» » venale.....	»	— 25
		» chromicum	»	5 50
		» cobaltos.....	»	33 —
pro. analys		» cupricum pur.	»	6 —
		» » technic.	»	2 —
		» ferrico-ferrosom	»	7 50
		» ferric. dialys	H.	2 —
		» » sacchar. solubil.	»	— 30
		» hydrargyricum	»	— 90
		» » præcip.	»	— 95
Egen beredning	}	» magnesium leve	»	2 —
		» » ponderos.	»	3 —
		» » Henrys ...	Fl.	2 50
		» plumbicum	K.	— 45
		» » * præp.	»	— 40
		» stannicum	»	3 25
		» stibicum	»	6 —
		» uranic. hydr.	H.	8 —
		» zincicum	K.	2 80
		» » venale	»	— 70
Profhaltig		» » Ph. S.....	H.	1 40
Tull 5 öre pr k.				
Egen beredning				
		Pancreatin in Glycerin sol.....	K.	9 —
		Parraffin opt.	»	1 10
		» liquid	»	1 50
		Paraldehyd	»	12 50
		Pasta althææ	»	5 —
Egna beredningar	}	» cacao	»	4 —
Tull 50 öre pr k.		» » c. saccharo	»	2 80
		» glycyrrhizæ	»	4 —
		» guarana	»	13 —

Anmärkningar			Kr.	öre
Tull 47 öre pr k.	Pastilli Bilin $\frac{1}{1}$ ask 1,00	$\frac{1}{2}$ ask	—	60
	» Ems $\frac{1}{1}$ ask 75	$\frac{1}{2}$ ask	—	50
	» Vichy $\frac{1}{1}$ ask 1,00	$\frac{1}{2}$ ask	—	50
	Penghawar Djambi.....	H.	—	70
	Pennæ anserinæ	100.	—	50
	Pepsin concentr.....	H.	7	80
plane solubile	» germanic opt.	»	2	—
	» Elixir	Fl.	—	65
Electa	Petala rosæ gallic.....	K.	8	—
	» » salita	»	—	60
	Phenacetin	H.	11	—
uso analys	Phenolphthalein.....	D.	1	40
	Phenylas natricus	H.	—	50
	Phloroglucin	D.	4	50
	Phosphas ammonic. natric.....	H.	—	70
	» calcicus puriss	»	—	60
	» » stibiat	»	—	90
	» ferricus	»	—	60
Tull 5 %	» natricus bisdep.	K.	—	75
	» » puriss.	»	—	90
	Phosphorus	»	6	—
	» amorph.	H.	1	—
	Piconitras kalicus.....	»	3	—
	Picrotoxin	Gm.	—	70
	Pil. Lact. ferros saccharat.....	100.	—	60
	Piperin	D.	1	20
	Pix burgund. alba.....	K.	1	30
Tull 2 öre pr k.	» pini.....	»	—	60
	Placenta amygdalarum.....	»	—	90
	Platinum in lamellis et filis...	Gm.	1	30
	» spongiosum	St.	—	40
Angl.	Plumbago	K.	—	50
	Podophyllin	H.	3	20
	Propylamin	»	1	80
Sine seminibus	Pulpa colocynth.....	K.	15	—
Tull 10 öre pr k.	» tamarind. crud.....	»	—	40
Egen beredning	» » depur.....	»	1	50

Anmärkingar			Kr.	öre
1:ma Dalmat.	Pulvis contra Insecta	K.	5	50
	Pyridin	H.	1	20
	Pyroloem animale crud.	K.	—	30
	» » rectif	»	13	50
	» benzinum	»	2	50
Tull 7 ö. pr k. {	» » odorat. ...	»	—	70
% k. 55	» » venale.....	»	—	60
	» betulæ.....	»	—	35
	» ceræ	»	12	—
	» lithantracis	»	—	20
	» oxycedri.....	»	1	30
v. Blk. á 1,70	» petræum	»	1	80
Tull 2 öre pr k.	» picis	»	—	40
	» succin. crud.	»	—	75
	» » rectif	»	2	70
	Pyrophosphas calcicus	H.	1	20
	» ferricus	»	—	60
	» » c. citr. ammon.	K.	6	70
	» » » natric.....	»	10	—
	» natricus	»	2	50
	Radix actææ racemos	K.	1	50
	» alkannæ.....	»	1	—
Electa albiss.	» althææ	»	—	85
	» » incis <input type="checkbox"/>	»	1	25
Egen beredning	» » pulv.....	»	2	20
	» angelicæ	»	—	55
	» aristolochiæ rot.....	»	1	50
	» arnicæ	»	1	20
Nova	» artemisiæ	»	—	80
	» bardanæ	»	—	75
	» belladonnæ	»	1	30
	» cardopatiæ	»	—	70
	» caryophyllat.....	»	1	—
Electa	» columbo.....	»	1	60
	» consolid major	»	—	65

Anmärkningar			Kr.	öre
	Radix cynoglossi	K.	1	20
	» dictamni alb.	»	1	—
	» gelsemini semp.	»	1	80
	» gentianæ % k. 40	»	—	42
Egen beredn. Ph. vet.	» » pulv.	»	—	90
Electa	» glycyrrhizæ	»	—	85
Egen beredn. Ph. S.	» » pulv.	»	2	—
	» inulæ	»	—	50
Egen beredn. Ph. vet.	» » pulv.	»	1	—
Electa	» ipecacuanhæ	»	20	—
Egen beredn. Ph. Suec.	» » pulv.	»	22	—
	» lapathi acuti	»	—	80
	» levistici	»	—	45
	» ononid spinos	»	—	70
	» petroselini	»	1	—
	» pimpinellæ	»	1	45
	» podophyll	»	1	40
Ph. Suec.	» pyrethri	»	18	—
	» » germanic	»	7	50
Payta electa	» rathanhiæ	»	1	50
	» rhei $\frac{1}{1}$ mund.	»	12	—
Egen beredn. Ph. S.	» » » pulv.	»	16	—
	» » $\frac{3}{4}$ 7,00 $\frac{1}{2}$	»	5	—
	» rubiæ tinctor	»	1	20
	» » pulv. gross	»	1	40
	» saponariæ	»	1	—
Electa honduras	» sarsaparillæ	»	4	50
	» sassafras inc.	»	—	65
	» senegæ	»	5	20
	» serpentariæ	»	4	—
	» sumbuli	»	2	50
	» taraxaci	»	—	85
	» valerianæ	»	—	90
Novi	Ramuli sabinæ	»	—	40
	Resina animæ	»	2	—
Opt.	» benzoës siam	»	14	—
»	» » sumatra	»	5	—

Anmärkningar			Kr.	öre
		Resina colophonium	K.	— 20
Opt.		» copal	»	5 —
»		» damar.....	»	2 50
»		» elastic natur.....	»	10 —
		» » » □	»	17 —
		» » rör svarta	»	20 —
		» » hvita	»	8 —
		» elemi	»	1 50
		» guajaci	»	4 —
		» jalapæ	»	29 —
		» mastix	»	9 50
		» pini flava	»	— 20
		» » abietis	»	1 —
		» sandraca	»	2 80
In bast.		» sanguis draconis	»	6 —
		» » » in mass.	»	3 40
		» scammonii	H.	7 50
		Resorcin.....	»	1 90
		Rhizoma ari.....	K.	— 90
		» calami	»	— 40
Egen beredn. Ph. vet.		» » pulv.....	»	— 90
		» caricis arenariæ.....	»	— 70
		» curcumæ	»	— 90
Electa		» » pulv.	»	— 75
		» filicis	»	— 80
		» galangæ	»	— 40
		» graminis	»	— 50
		» hellebori nigri	»	— 80
		» imperatoriæ.....	»	— 80
		» iridis	»	1 —
		» » pro infant.....	»	4 —
		» polypodii	»	1 20
		» tormentillæ	»	— 65
		» veratri	»	1 10
		» zedoariæ	»	— 85
		» zingiberis	»	1 15
Tull 25 öre pr k:o {		» » mund.....	»	1 50

Anmärkingar			Kr.	öre
	Rhodanet ammon	K.	4	50
	» kalicum	»	4	50
Tull 47 öre pr k:o brutto vigt	Rotuli sacchari	»	1	60
	Saccharin	H.	13	—
Tull 5 %	Saccarum lactis	K.	2	10
	» tostum	»	—	90
Ph. S.	Sal carlsbad factit	»	1	—
Ph. Germ.	» » » germanic....	»	1	50
Orig. glas à $\frac{1}{2}$, $\frac{1}{4}$ & $\frac{1}{8}$ k:o	» » genuin sprudel...	»	12	—
» à 100 & 150 grm	» » » quellsalz...	»	13	—
	» » ærophor	Ask	3	50
	» kreutznach.....	K.	—	60
Orig. glas à $\frac{1}{4}$ & $\frac{1}{8}$ k:o	» marienbad	»	12	—
	» vichy	Ask	3	50
	Salicin	H.	3	50
	Salicylas bismuthic	»	3	20
	» cocainic	Gm.	1	50
	» lithicus	H.	3	60
Tull 5 %	» natricus k:o 21.....	»	2	20
	» physostigminic	Gm.	5	—
	Salol	H.	3	50
	Santoninum	»	1	80
	Sapo aachenens $\frac{1}{1}$ b:k 3,50...	$\frac{1}{2}$ b:k	2	—
	» albus hispanic.....	K.	—	85
	» amygdalin	»	3	—
	» butyrinus.....	»	1	40
Tull 10 öre pr k:o	» carbolie 2,50 stora, små	Ds	1	60
	» glycerin	K.	2	50
	» picis	Ds	1	50
	» salicyl	K.	2	50
	» venet marmor	»	—	75
d'Aleppo ver.	Scammonium	H.	7	50
	Secale cornut	K.	3	—
Tull 35 öre pr k:o	Semina amygd. amar.	»	1	90
	» » dule.	»	2	—

Anmärkningar			Kr.	öre
Tull 30 öre pr k:o	Semina cacao opt.	K.	2	20
» 10 » » »	» calabar.....	»	2	40
» 1,20 » » »	» canariens	»	—	55
	» cardamom	»	9	—
	» cardui mariæ	»	2	—
	» colchici	»	—	90
	» croton tiglii.....	»	2	—
	» cydoniæ	»	4	50
	» fœni græc	»	—	35
	» » pulv.....	»	—	42
	» hyoscyami	»	2	—
	» jequirity	»	6	—
	» lini	»	—	40
Egen beredning	» » pulv.....	»	—	50
Tull 1,20 pr k:o	» myristicæ.....	»	7	—
	» nigellæ.....	»	1	—
	» nuc. vomic	»	—	40
	» » rasp.	»	—	70
Egen beredn. Ph. S.	» » pulv.	»	2	20
	» papaveris alb.	»	—	90
	» » coerul	»	—	90
Tull 1,20 pr k:o	» paradisi	»	2	—
Tull 30 öre pr k:o	» piperis	»	3	30
	» pœoniæ opt.....	»	2	30
	» psyllii	»	1	50
	» quercus	»	—	45
	» » tost pulv.....	»	—	70
	» ricini	»	—	65
	» sabadillæ	»	1	—
	» » pulv.....	»	1	50
Tull 7 öre pr k:o	» sinapis alba	»	—	70
» 30 » » »	» » pulv.....	»	1	50
» 7 » » »	» » nigra	»	—	70
» 30 » » »	» » pulv. ...	»	1	10
	» staphisagriæ	»	—	80
	» stramonii	»	—	60
	» strophanti.....	H.	4	—

Anmärkingar			Kr.	öre
		Sericum adhæsiv angl.....	Dussin	— 80
10 %:iga (Vattenglas)	{	Silicias kalic. pur solut	K.	1 20
		» natric » »	»	1 10
		» » venale conc. ...	»	— 20
Tull 5 %	{	Solut ammoniaci pur (% 32)	»	— 35
		» » » conc....	»	— 60
Egen beredn. Ph. Vet.		» chloret stibic	»	1 80
» » Ph. S.		» chlori	»	1 —
Eg. v. 1,33		» hydrat kalic.	»	1 80
		» » natric	»	1 70
		» nitrat hydrargyric	»	4 80
		» subacet ferrici.....	»	5 80
Egen beredn. Ph. S.		» sulph hydrici	»	1 —
		» » » ammon ...	»	4 30
Tull 75 öre pr liter 50 % -1,11 öre påglas Ph. S.	{	Spirit cochleariæ		3 20
		» concentrat.....	Liter	1 70
		» formicarum	K.	2 20
		» lavandulæ	»	2 20
		» rosmarini	»	2 —
		» » comp.	»	2 20
Tull 40 öre pr k:o (Sandfria)	{	» vini gallic.....	Liter	2 50
		Spongia cerata	H.	3 20
		» equorum	K.	25 —
		» marina major	»	45 —
Tull 35 öre pr k:o	{	» » media	»	28 —
		» » minor	»	18 —
		Spongiopilinum	H.	2 —
Tull 9 öre pr k:o Pro analys	{	Stannum foliat	K.	3 50
		» pulverat	»	7 —
		» rasum.....	»	4 —
Tull 5,00 pr k:o	{	Stearin	»	1 50
		Stibias kalicus	H.	1 40
		Stibium metallic	K.	1 20
		Stigmata croci gatinais 1:ma..	H.	14 —
		» » hispan 1:ma...	»	12 —
		» maidis.....	K.	1 50
		Stipites dulcamaræ inc.	»	— 52

Anmärkingar			Kr.	öre
		Stipites laminariæ	K.	3 50
		Stramoniumcigarrer	St.	— 10
		Strychnina	D.	1 20
		Styrax calamit	K.	1 30
	Profhaltigt	Subnitræs bismuthic	»	17 —
	Egen beredning	» » Ph. S. ...	»	20 —
		Succinas ammonic	H.	2 30
		» natricus	»	2 —
		Succinum	K.	1 50
		» rasum	»	1 —
	Tull 30 öre pr k:o	Succus rubi idæi	»	1 —
	» 1 » » »	Sulphas aluminicus	»	2 40
		» aluminico-ammon	»	— 80
	Tull 1½ öre pr k:o	» aluminico-kalicus	»	— 18
		» » » roman	»	— 75
		» » » ustus	»	— 80
		» ammonicus	»	1 —
		» » crudus	»	— 60
		» atropicus	D.	7 50
		» baryticus nativ pulv... ..	K.	— 40
		» cadmicus	H.	1 50
	Tull 0,4 öre pr k:o brutto vigt	» calcicus ustus	K.	— 18
		» chinicus	»	60 —
		» cinchonic	»	11 —
		» codeinicus	D.	7 —
		» cupricus	K.	— 90
		» » venale	»	— 45
		» » i träskaft	St.	— 60
	Egen beredn. Ph. S.	» cuprico-ammonic	H.	— 80
	» » » »	» ferrosus	K.	1 80
	» » Ph. Vet.	» » turbid	»	— 50
		» » venalis	»	— 10
		» ferricus	»	1 40
		» ferroso-ammon	»	1 —
		» hydrargyricus	»	6 50
	Tull 5 % { Puriss	» kalicus	»	— 95
		» » turbid	»	— 70

Anmärkingar			Kr.	öre
		Sulphas lithicus	H.	3 50
Puriss		» magnesicus	K.	— 22
		» » bis dep. % 9	»	— 10
		» manganosus	»	3 —
		» morphicus	D.	2 30
Puriss		» natricus % 28	K.	— 30
		» » anhydr.	»	— 75
		» » bis dep. % 9	»	— 10
		» » turbid % 9 ...	»	— 10
		» niccolos	»	2 60
		» niccolo-ammon	»	2 20
		» physostigminic	Gm.	4 70
		» sparteinic	D.	5 —
		» thallinic	»	2 20
Egen beredn. Ph. S.		» zincicus	K.	— 60
		» » venalis	»	— 25
		» zincico-alum in bacill	H.	— 70
Tull 5 %		Sulphidum carbonic	K.	— 90
		» stannic	H.	1 50
Egen beredn. Ph. S.		» stibicum	»	1 80
		Sulphis kalicus	K.	4 50
		» magnesicus	»	3 50
		» natricus	»	1 30
		Sulphonal	D.	2 50
		Sulpho-phenylas natricus	K.	8 50
		» » zincicus	»	7 —
		Sulphur citrinum	»	— 20
		» griseum	»	— 17
Egen beredn. Ph. S.		» præcipitatum	»	2 20
		» sublimatum	»	— 20
» » » »		» » elotum ...	»	— 40
		Sulphuret calcicum	»	1 20
		» cupricum	»	5 —
		» ferrosus	»	— 50
		» hydrargyric sublim...	»	7 —
		» » » pulv.	»	8 50
Ph. S.		» jodi	H.	6 —

Anmärkningar			Kr.	öre
		Sulphuret natricum pur.....	K.	4 50
		» stibicum crud.....	»	— 70
		» » depur.....	»	1 80
Ph. S.		Supercarbon ammoniac % 70...	»	— 75
Tull 5 %		Superoxidum manganic.....	»	— 20
		» » pulv.....	»	— 30
	{ Ph. S. { { Ph. Vet. { { Ph. S. {	Syrupus cerasorum.....	»	1 40
		» juniperi.....	»	1 50
		» » venale.....	»	— 80
		» ribis nigr.....	»	1 50
		» rubi idæi.....	»	1 —
		» sambuci.....	»	1 —
		Tablettes nitroglycerin.....	100 st.	4 50
		Talcum album.....	K.	— 15
	1:ma albiss.	» » pulv.....	»	— 20
		Tannas bismuthicus.....	H.	1 80
		» cannabinc.....	D.	2 —
		» chinicus.....	H.	4 50
		» hydrargyric.....	»	3 —
		» natricus.....	»	1 40
Egen beredn. Ph. S.		Tartarus boraxatus.....	K.	5 70
» » » »		Tartaras ferrico-kalic.....	»	8 —
» » » »		» kalicus.....	»	4 50
» » » »		» natrico-kalic.....	»	4 20
		» natricus.....	»	4 50
	As. fritt	» stibico-kalic pur.....	»	3 50
		» » » venale ..	»	3 20
		Tela glutinans 100.....	□ ctm	— 20
		» vesicatoria ».....	»	— 20
		Terra italica.....	K.	— 40
		» ochra citrin.....	»	— 10
		» tripolitan.....	»	— 60
		» umbra.....	»	— 20
		Terpinhydrat.....	H.	2 —
Tull 10 öre pr k:o		Testæ cacao.....	K.	— 50

Anmärkningar			Kr.	öre	
		Testæ ostearum præp.	K.	—	60
		Thymol	H.	3	90
		Tinct actææ racemos	K.	3	—
		» eucalypti glob.	»	3	—
		» gelsemini semp	»	2	50
E. extr. eort.		» quebracho Pensold.	»	5	—
		» sem. strophanti	H.	1	—
1:ma albiss		Tragacantha electa	K.	6	50
		Traumaticin	»	10	—
		Tubera aconiti	»	1	—
	Ponderos	» chinæ	»	—	80
	»	» jalapæ	»	2	20
Egen beredning		» » pulv.	»	3	50
		» salep	»	5	—
		» » pulv.	»	6	—
		Tutia alexandria	»	1	20
		» » præp.	»	2	20
		Ultramarin	K.	3	—
	Egen beredn.	Unguent cantharid.	»	7	—
		» » hydrargyri	»	2	40
		Ph. Mil » » fortius.	»	3	90
		Ph. S. » nitrat. hydrarg.	»	4	—
		» » plumbic	»	3	—
		» » tannat plumb.	»	4	50
		Urethan	H.	4	70
		Valerianas atropicus	D.	13	—
		» bismuthic.	»	—	30
		» chinicus	»	1	20
		» ferricus.	»	—	20
		» ferrico-chinic	»	1	50
		» zincicus	»	—	20
		Vanillin	»	9	—
Tull 5 %		Vaselin album.	K.	1	25

Anmärkningar			Kr.	öre		
Tull 5 %	Vaselin album 12½ k. dos, inclus	K.	1	20		
		» flavum	»	1	—	
		» 12½ k. dos, inclus	»	—	95	
	Vaxtaft	Meter	2	50		
	Veratrina	D.	1	10		
	Tull 25 öre pr k:o	Vernix asphalti	K.	3	—	
			» auri	»	6	—
			» copal alb.	»	5	—
			» » fusc	»	2	30
			» damar	»	2	50
» laccæ alb.			»	5	25	
» siccativ			»	2	—	
Tull 15 öre pr k:o	» succini	»	4	—		
		Vesica bovina	St.	—	10	
		Vinum de malaga ver.	Liter	1	15	
		Viscus quercinus	K.	—	70	
		Volframam ammon	» natricus	H.	2	—
»	—			35		
Obs. Asfri. abs.	Zincum laminatum	K.	—	70		
		» purum	»	1	60	
		» puriss	»	6	50	
		» phosphorat	D.	—	70	

Naturliga Mineralvatten.

1888 års fyllning.

	$\frac{1}{4}$ fl.	$\frac{1}{2}$ fl.
Apollinaris	45	—
Biliner Sauerbr.	52	—
Contrexéville	95	—
Eger, Franzenbr. & Salzquelle	58	—
Emser-Krænchen & Kessel	50	—
» » » Krus-	40	30
Friedrichshaller	—	55
Giesshübler	50	—
Homburg Elisabeth qu.	70	55
Karlsbader, Schlossbr. & Mühlbr.	52	—
Karlstads Jernvatten, Kaijserbr.	—	20
Kissingen, Rakoczy & Maxbr.	68	—
Kreuznacher Elisabeth quelle	70	53
Levico	90	—
Lippspringer	70	—
Marienbader Kreuz- & Ferdinandsbr.	55	—
Neuenahr	60	—
Ofener, Hunyadi-Yanos	—	50
» Rakoczy	—	55
Püllnaer, Krus-	60	45
Pyrmonter Stahl & Salzquelle	72	65
Roncegno	80	—
Ronneby	—	30
Saidschützer, Krus-	60	45
Salzbrunn Kronenquelle	65	—
Salvator	60	—
Selters, Krus-	40	30
Spa Puhon	82	65
Svovlvand	35	—
Torpa	30	—
Vichy, Celestins Grande Grille etc.	75	62
Wildunger	—	58

Mineralvatten och Källprodukter, här icke upptagna, anskaffas skyndsamt och billigt.

	Kr.	öre
Pastiller.		
Biliner $\frac{1}{1}$ ask 1,00 $\frac{1}{2}$ ask	—	60
Emser » 75 »	—	50
Vichy » 1,00 »	—	50
Källsalter.		
Karlsbader $\frac{1}{1}$ fl. 500 gm 6. $\frac{1}{2}$ fl. 250 gm	3	—
» $\frac{1}{4}$ fl. 125 gm	1	50
» trubleradt 200 gmbk 2,70. 100 gmbk	1	40
Marienbader 250 gmbk 3,25. 125 gmbk . .	1	70
Neuenahr glas 150 gm	2	15
Vichy, fl. eller ask med 50 paketer	3	50
Diverse.		
Aachenersåpa $\frac{1}{1}$ bk 3,50. $\frac{1}{2}$ bk	2	—
Kreuznacher moderlut Kilo 50 fl.	—	40
Tallbarrextrekt $\frac{1}{2}$ kgl 1,30. $\frac{1}{8}$ kgl	—	50
Kreuznacher-salt K.	—	60
Diverse farmaceutiska preparater.		
Allcocks plåster pr st.	—	65
Arnica papper » »	—	15
Anatto K.	6	—
Amykos egen tillverkning pr fl.	—	40
Alunspetsar i träfodral » st.	—	70
Asthma cigaretter pr ask	1	75
» pastiller » »	2	50
Belloc's Poudre au Charbon » fl.	3	—
Blåstensspetsar i träfodral » st.	—	70
Braggs prep. Vegetal Carbo » fl.	3	—

		Kr.	öre
	Brandreths piller	pr ask	— 55
	Cataplasma artificiale	» st.	— 20
	Chlorodyne	» fl.	1 50
	Citrate of magnesia pr $\frac{1}{1}$ 3 $\frac{1}{2}$ 1,75 $\frac{1}{4}$ fl.		1 —
	Chamomill piller	pr fl.	1 —
	Dethans pastiller egen tillverkning pr 100		1 —
	Dittens piller	pr ask	— 75
	Enos Fruksalt	» fl.	2 75
	Fellow's syrup	» fl.	3 —
	Giktapper	» st.	— 10
	Grains de Santé $\frac{1}{2}$ ask 1,20, $\frac{1}{1}$ ask . . .		2 —
	Henrys magnesia	pr fl.	2 50
	Holloways piller	» ask	— 75
	Kjöngs plåster	» »	— 15
	Köttpulver	» bk.	3 —
	Maltinetur n:r 1 & 2	» fl.	— 75
Eng. vara	Mellins' barnmjöl $\frac{1}{1}$ bk 3, $\frac{1}{2}$ bk		1 75
	Paulinia pulver	pr ask	2 50
	Pil Lactat ferros sacchar	» 100	— 70
	Pâte pectorale $\frac{1}{1}$ ask 1,40, $\frac{1}{2}$ ask		1 —
	Pancreatin piller	pr fl.	2 10
	Paraguay Roux	pr 100 gm	— 70
	Pain Expeller $\frac{1}{1}$ fl. 1,50, pr $\frac{1}{2}$ fl.		— 90
	Pepsin vin (Madsens 1,25)	pr k.	3 —
	» elixir (egen)	» fl.	— 65
	Perles d'Æther	» fl.	2 —
	Rhabarber piller	» ask	1 —
	Romershausens Augenessence	» fl.	1 —
	Spongiopilin	pr 100 gm	3 50
	Senapsapper Rigollot	pr ask	— 85
	Stevens salva	» »	2 30
	Stramonium cigarrer	» st.	— 10
	» cigarretter	» ask	1 75
	Tamarindien	» »	2 —
	Tvål Aseptin	» k:o	3 —
	» Glycerin	» »	2 50
	» Salicylsyre	» »	2 50

	Kr.	öre
Tvål Karbolsyre stora pr duss.	2	50
» » små » »	1	60
» Tjär » »	1	50
» Tran » »	2	—
Väggohyremedel » fl.	—	75
Zinkalunstänger 100 gm	—	70

Kirurgiska och förbandsartiklar.

Bomull von Bruns Charpi. pr k:o	4	—
Borsyrelint pak à 450 gm 3,75 . . . » »	8	—
Borsyrebomull 10 % 7,00, 5 % . . . » »	6	—
Borsyregas pr meter	—	35
Bougierer cylindriska & koniska 1,50 pr st. till	—	50
» Adstringerande Zink, Tannin pr ask	1	50
» Nélatons » st.	—	60
» Vax » »	—	50
Bräckband för barn » »	1	25
» » äldre . . 2,00, 1,75 à » »	1	50
» dubbla » »	2	50
Glyspomper af röd kautschuk . . . » »	2	50
» » lackeradt tenn . . . » »	2	—
Cathetrar 1,50, 1,00, 75 à » »	—	50
Catgut » »	1	25
Diflaskor fullständiga. » »	—	50
Dinappar stora 13, mindre 8, små 6 à » »	—	5
» kospenar » »	—	35
Diflasks garnityr » »	—	25
» borstar » »	—	5
Drainage rör Fl. 1,50 à 1,00 . pr 100 gram	2	50
Duschkannor af bleck med tillbehör pr st.	1	50
Febertermometrar » »	2	—
Gazbindor » »	—	25-40
Gipsbindor 2 1/2 meter 20, 25 à	—	35
Guldslagarhinna pr meter	1	25
Gummiduk grå till bäddunderlag . » »	2	50

	Kr.	öre
Guttaperchataft	pr k:o	18 —
Halsomslag		1 25
Halspenslar	pr st.	— 20
» svampar	» »	— 25
Jodoformgas 10 meter 6,00	pr meter	— 70
Ispungar af gummityg 1,15, 1,60 à	pr st.	1 90
Karbolsyrebonull 5 % 6,00, 10 %	» k:o	7 —
» gaz	pr meter	— 35
Koppglas med gummiboll	pr st.	1 50
Knästycken	» »	2 75
Lapishällare af horngummi	» »	1 —
Liktornsringar stora 6, små	» »	— 4
Linnebinder 7 ctm bredd pr meter 16. 5 ctm		— 12
Luftdynor af grå kautschuk 10,00 till	pr st.	7 —
Macintosh 10000 □	meter	3 75
Martins gummibinda 3,25	pr st.	5 —
Mjölksugare med gummikula	» »	1 50
» » glas, slang & napp	» »	— 55
» reservoir	» »	— 90
Moderingar	» »	— 75
Moderrör af gummi	» »	— 50
» » trä 0,35 tenn	» »	— 50
Nafvelbandager	» »	1 60
Nattlampvekar	» ask	— 15
Oljeduk	pr meter	2 —
Penslar, ögon	pr st.	— 5-7
Poroplastic supf. k:o 24,00, 16,50	» k:o	11 —
Pressvamp	» st.	— 35
Refrachisseurer af glas	» »	— 20
Respiratörer	» »	1 25
Silkprotective 1000 □	ctmeter	1 —
Specula	pr st.	— 75
Snörstrumpor silke pr st. 6,00 vanliga	» »	3 75
Sprutor af glas små » 10 öre stora	» »	— 12
» » öron	» »	— 18
» » med kautschukpiston	» »	— 35
» » » metall	» »	— 25

	Kr.	öre
Sprutor af gummi gråa små 60 röda pr st.	—	75
» » » större » »	—	85
» » röda större 1,75 2 à » »	2	25
» » insekt » »	—	50
» » öron » »	—	75
» af Tenn små 70 à » »	—	85
» » Lavement små . . . » »	3	—
» » » stora. . . » »	4	—
» af horngummi för subinjection » »	1	50
» » nysilfver » » » »	2	—
Sublimat gas pr meter	—	35
Suspensoirer med lärband (gråa 35). pr st.	—	40
» endast pung- » »	—	45
» med gummirem » »	—	70
» finare i låda 1:ma . . . » »	1	50
» » » 2:a » »	1	—
Salicylsyrebomull 5 % 7,50 10 % . . » k:o	9	—
Sublimat bomull $\frac{1}{4}$ % » »	6	—
» trämassa » »	1	50
Sutursilke karboliseradt pr docka	—	75
Tjärdref. pr paket	1	25
Vaxtaft pr meter	2	50
Vårthattar af gummi pr st.	—	30
Ögonpipetter	—	10

Kemiskt och Farmaceutiskt Glas.

Burkar af halvhvitt glas:

Gram 1000. 800. 600. 500. 400. 350. 300. 250.

	20.	16.	13.	12.	11.	10.	9.	8.
200.	150.	100.	75.	50.	40.	25.	5.	

	7.	6.	5.	5.	4.	4.	4.	3.
större	2 k:o	3 k:o	6 k:o	9 k:o				

40. 75. 1,00 1,50.

Burkar af helhvitt glas med inslipade propp.

Gm 1000. 750. 600 500. 400. 300. 200.

	140.	130.	110.	95.	85.	70.	50.
--	------	------	------	-----	-----	-----	-----

	Kr.	öre
Bröstglas med lång pip. » »	—	45
Bägare:		
Gram 50--75. 150. 300. 600. 800. 1000.		
15. 20. 30. 35. 40. 45.		
Cylindrar för profning 30 ctm 90, 50 ctm	1	50
Diflaskor endast glas — pr st.	—	15
Droppflaskor Gm 10. 15. 20. 30. 50.		
21. 22. 23. 24. 25.		
Diflaskor aflånga med 2 hål	—	25
Esbachs albuminimeter pr st.	3	25
Förlag otub. cc 100. 200. 500. 1000.		
25. 35. 50. 60.		
Förlag tubul cc 100. 200. 500. 1000.		
35. 40. 60. 90.		
Gasutvecklingsflaskor cc 180. 360. 750.		
1,15. 1,40. 1,70.		
Glasrör pr k:o 2,50 hårdsmälta pr k:o	5	75
Glasstafvar pr k:o	3	—
Glasskedar pr st.	—	25
Klorkalciumrör ctm. 15. 20.		
50. 75.		
Kolfvar sätt & kok.		
cubc. 1000. 800. 600. 300. 150. 100.		
50. 45. 40. 35. 30. 25.		
Koppglas pr st.	—	30
Mensur för intagn. the & matsk. 70. 2 matsk.	—	80
» graderade 100 cc. 200 cc. 300 cc.		
60. 75. 90.		
» ograderade 100 cc. 200 cc. 300 cc.		
30. 40. 50.		
Mortlar med pistill 150 gm 75. 300 gms.	1	25
Pipetter cubc. 5. 10. 25. 50.		
40. 50. 75. 1,00.		
Profrör från 8—10	—	12
Retorter tubul cubc. 100. 200. 500. 1000.		
45. 55. 90. 120.		

							Kr.	öre
Retorter otubul	cubc.	100	200.	500.	1000.			
			30.	40.	60.	80.		
Spritlampor med huf utan fot	pr st.	50					—	75
» » » med fot	» »						1	—
» » » » » och tub	pr st.						1	25
Sprutflaskor 1 Liter							1	—
Svafvelväteapparater	4,00 à						5	—
Säkerhetsrör	pr st.						—	40
Trattar cubc.	75.	150.	300.	600.	1000.	1200.		
		20.	25.	30.	45.	80.		1,00.
Uringlas	pr st.						—	80
Urinprofvare	pr st.						2	—
» med cylinder	pr st.						2	50
Urglas	pr st.						—	10
Värtglas	pr st.						—	20
Woulffska flaskor	150 cc.	300.	600.	1200.				
		75.	115.	140.	200.			
Ångpannerör	pr st.						—	40
Farmaceutiska Redskap.								
Afdunstningsskålar af porslin.								
Diam. centim.	9,5	11,5.	14.	17.	19,5.			
		40.	50.	60.	70.	1,00.		
Centim.	23,5.	26.	28,5.	30.	31,5	33.		
	1,50.	2,00.	2,50.	3,50.	4,50.	5,00		
Centim.	35.	38,5.	40,5.	42,5.				
	6,50.	7,00.	8,00.	9,00.				
Blåsrör af messing	pr st.	2,50					3	25
Deglar af porslin med lock:								
Rymd cubc.	15.	30.	50.	90.	120.			
		20.	30.	40.	50.	70.		
Droppsammlare af tenn							1	40
Klämmare	pr st.	75	à				—	50
Korkborr af messing	fullständig sats	à	12				7	50

	Kr.	öre
Korkborr af messing fullständig sats à 6	3	50
Korktänger pr st.	3	—
Mortlar af porslin med pistill:		
diam. 6,5. 8. 9. 11. 13. 15. ctm.		
» mixtur { 50. 60. 95. 140. 175. 2,50.		
{ 17,5. 20. 23,5. 26.		
3,30. 4,00. 5,50. 8,25.		
diam. 6. 7. 8,5. 10. 11,5. 13 ctm.		
» pulver { 40. 50. 70. 1,00. 1,20. 1,30.		
{ 15. 16,5. 18,5. 20. 21,5.		
2,00. 2,40. 2,75. 2,90. 3,00.		
Oblatcapslar Limousins pr 1000 n:r 1. 2. 3.		
5,50. 4,50. 3,50		
Presspåsar 1,00, 1,35 à	1	50
Mått af porslin, graderade:		
cubc 100. 150. 200. 300. 400. 500. 750. 1000.		
70. 90. 1,25. 1,75. 2,10. 2,50. 2,70. 4,00.		
Proppar af kautschuk pr 100 gm	2	—
Spadar af horn 50 à	—	75
» » jern 50 à	1	—
Siktduk af silke I kl. II kl. III kl.		
3,30. 3. 2.		
» IV kl. 2,00.		
Silkesnören till handvågar pr met. 25 . . .	—	35
Smältskålar af porslin	—	70
Spriltampor med kokställ, af bleck	3	—
Stativer af jern	9	—
Skedar af horn 75 à	1	—
Slangar af kautschuk svarta pr k:o	20	—
» » » grå » »	8	—
Skin hvita stora pr st.	1	20
Visitationsprotocoll pr st.	—	20
Vågskålar af horn med messingsbalans.		
Vigter centigrams justerade pr st.	—	75
» gram » » »	—	60

		Kr.	öre
Papper.			
Filtrer, kemiskt rent	pr ris	32	—
» 1:ma hvitt, patent	» »	12	—
» 2:a »	» »	8	—
» grått	» »	5	—
Tekturpapper	» bok	—	60
Pergamentpapper	» k.	2	—

