

604.

ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA SPRAW WEWNĘTRZNYCH

z dnia 28 sierpnia 1930 r.

o określaniu cen aptecznych.

Na podstawie art. 2 punkt 13 i art. 10 zasadniczej ustawy sanitarnej z dnia 19 lipca 1919 r. (Dz. P. P. Nr. 63, poz. 371), art. 380 ustawy lekarskiej (ros. zbiór praw z 1905 r. t. XIII), § 7 austriackiej ustawy aptekarskiej z dnia 18 grudnia 1906 r. (austri. Dz. U. P. z 1907 r. Nr. 5) oraz art. 78 i 80 niemieckiej ustawy przemysłowej zarządza się co następuje:

§ 1. Apteki, uprawnione do sprzedaży środków lekarskich, mogą pobierać za te środki oraz za naczynia i pracę przy sporządzaniu lekarstw ceny maksymalne, określone w załączonej do niniejszego rozporządzenia taksie aptekarskiej.

Za środki, nieobjęte taksą, apteki te mogą pobierać ceny, maksymalnie obliczone na podstawie norm, w rozporządzeniu niniejszym podanych.

§ 2. Apteki, uprawnione do sprzedaży środków lekarskich, mogą za nie pobierać ceny, niższe od określonych w taksie aptekarskiej, bądź obliczonych na podstawie norm, w niniejszym rozporządzeniu podanych, co jednak nie może być przez apteki reklamowane.

§ 3. Cena lekarstwa, sporzązonego podług recepty, oblicza się przez dodanie cen: za materiał, za naczynie i za sporządzenie lekarstwa.

§ 4. Przy odręcznej sprzedaży do ceny materiału i naczynia można doliczać tylko opłatę, przewidzianą w punktach b) i d) poz. 12 taksy za pracę.

§ 5. Najniższa cena każdej jednostki ciężarowej, ustalonej zgodnie z przepisami § 6 ustęp 1 i § 12 niniejszego rozporządzenia, wynosi 5 groszy.

§ 6. Taksa uwzględnia następujące jednostki ciężarowe w gramach: 0,01, 0,1, 1,0, 10,0 i 100,0. Jeżeli w taksie oznaczona jest cena tylko dla niższej jednostki, to dla uzyskania ceny wyższej jednostki cenę gramu, dekagrama lub hektograma należy pomnożyć przez 8, cenę centigrama i decigrama przez 10; dla uzyskania ceny niższej jednostki cenę hektograma, względnie dekagrama należy podzielić przez 8, cenę gramu, względnie decigrama — przez 10; ułamki ilorazu należy liczyć jako jednostki.

Dla ustalenia ceny decigrama, wydawanego ponad 1 gram, należy cenę gramu podzielić przez 10, dla ustalenia ceny gramu, wydawanego ponad 10 gramów, należy cenę dekagrama podzielić przez 10, dla ustalenia ceny dekagrama, wydawanego ponad 100 gramów, należy cenę hektograma podzielić przez 10, dla ustalenia ceny gramu, wydawanego ponad 100 gramów, należy cenę hektograma podzielić przez 100.

Cenę 250 gramów i ilości ponad 250 gramów oblicza się w stosunku do ceny za jeden kilogram.

§ 7. Cena, pobierana za kilka gramów, nie może przewyższać ceny, oznaczonej dla dekagrama; to samo stosuje się i do innych jednostek ciężarowych.

§ 8. Za środki, zaordynowane w pewnej ilości kropel, liczy się na 1 gram 20 kropel olejków tłustych, nalewek, kwasów mineralnych rozcieńczonych o wogóle płynów wodnistych oraz ciężkich olejków eterycznych, eteru octowego, wyskoku eterowego i chloroformu, a 50 kropel czystego eteru.

§ 9. Za sproszkowanie substancji, które dają się łatwo proszkować w moździerzu porcelanowym, np. Kalii bromatum, Ferrum sulfuricum i t. p., nie należy pobierać opłaty, przewidzianej w p. 10 taksy za pracę.

§ 10. Za powtórnie wydawane lekarstwa należy pobierać cenę podług norm, obowiązujących w chwili wydania powtórnego.

§ 11. Jeżeli lekarz nie poda w recepcie wagi obojętnego środka, albo jeżeli do zrobienia lekarstwa w zapisanej formie potrzebne jest dodanie środka obojętnego, w recepcie niewymienionego, wówczas należność winna być obliczona za rzeczywiście zużyta ilość; nazwa tego środka i jego ilość winna być uwidoczniona na recepcie.

§ 12. Dla środków, nieobjętych taksą aptekarską, ceny sprzedaży należą ustalać w sposób następujący: najpierw ustala się cenę sprzedawną kilograma przez doliczenie 50% do ceny zakupu; dla

ustalenia ceny hektograma uzyskaną w powyższy sposób cenę kilograma dzieli się przez 8; dla ustalenia ceny dekagrama uzyskaną w powyższy sposób cenę hektograma dzieli się przez 8; dla uzyskania ceny grama uzyskaną w powyższy sposób cenę dekagrama dzieli się przez 8; dla uzyskania ceny decigrama uzyskaną w powyższy sposób cenę grama dzieli się przez 10; dla uzyskania ceny centigrama uzyskaną w powyższy sposób cenę decigrama dzieli się przez 10; ułamki ilorazu należy liczyć jako jednostki. Za ceny zakupu mogą uchodzić jedynie ceny, wynikające z faktur hurtowych składów materiałów aptecznych lub fabryk.

§ 13. Dla ustalenia ceny sprzedażnej wód mineralnych i innych artykułów, niewymagających rozważania i zmiany opakowania, oraz środków opatrunkowych, jeżeli cena zakupu sprzedawanego artykułu nie przekracza 5 złotych, dolicza się do tej ceny 50%; jeżeli cena zakupu sprzedawanego artykułu jest wyższa od 5 złotych i nie przekracza 10 złotych — 40%; jeżeli cena zakupu sprzedawanego artykułu jest wyższa od 10 złotych — 33⅓%. Za cenę zakupu należy uważać cenę, pobieraną przez hurtownię lub fabrykę w dniu wydania przez aptekę.

Na koszty przewozu z innego osiedla można ponadto doliczać 10% do ceny zakupu.

Za specyfiki farmaceutyczne nie może być pobrana cena, wyższa od oznaczonej na etykietce.

§ 14. Za środki złożone i pojedyncze, znajdujące się w obrocie pod nazwami, dowolnie im przez wytwórcę nadanymi, nie może być pobrana cena, wyższa od ceny, ustalonej w taksie aptekarskiej dla tego samego środka pod nazwą naukową lub przyjętą w obowiązujących farmakopeach, lub też określającą jego skład: np. za Protosil nie może być pobrana cena, wyższa od ustalonej w taksie na Argentum proteinicum, za Adrenasolum solutum nie może być pobrana cena, wyższa od ustalonej w taksie za Adrenalinum syntheticum solutum i t. p.

Za środki o nazwach, dowolnie im przez wytwórców nadanych, wymienione w taksie ze wskazaniem firmy wytwórczej, może być pobrana cena, w taksie dla nich ustalona, wówczas tylko, kiedy bądź kupujący w odręcznej sprzedaży żąda preparatu oryginalnego, bądź lekarz uzupełni receptę przez dodanie obok nazwy środka firmy wytwórczej lub słowa „oryginalny” (w skróceniu „oryg.”).

W przypadkach, wyżej (ustęp 2) przewidzianych, winien być wydany środek oryginalny.

§ 15. Za środki lecznicze i opatrunkowe, wydawane na koszt instytucji państwowych i samorządowych, apteki winny pobierać ceny zniżone, uzyskane przez potrącenie od norm, ogólnie w chwili wydania tych środków obowiązujących, następującego opustu: od lekarstw, przepisanych w formie recepty 20%, od środków leczniczych i opatrunkowych, przepisanych nie w formie recepty (sprzedaż odręczna) — 5%.

Obowiązek pobierania cen, zniżonych w powyższy sposób, ciąży jedynie wtedy, gdy:

- należność za pobrane środki jest uiszczona przy ich odbiorze lub w ciągu 30 dni od daty złożenia rachunku i

b) gdy dana instytucja sama nie dostarcza w temże osiedlu tych środków chorym tej samej kategorii, dla których żądane jest lekarstwo.

§ 16. Przekroczenia przepisów niniejszego rozporządzenia będą karane w myśl obowiązujących ustaw.

§ 17. Rozporządzenie miniejsze wchodzi w życie w 7 dni od dnia ogłoszenia.

Jednocześnie tracą moc obowiązującą:

1) rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych z dnia 10 października 1924 r. w sprawie taksy aptekarskiej dla ubogich (Dz. U. R. P. Nr. 97, poz. 900);

2) § 1 — 16, 33 i 36 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych z dnia 30 czerwca 1926 r. w sprawie wydawania z aptek środków leczniczych i określania ich ceny (Dz. U. R. P. Nr. 68, poz. 401);

3) rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych z dnia 29 stycznia 1927 r. o taksie aptekarskiej (Dz. U. R. P. Nr. 18, poz. 138);

4) rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych z dnia 15 maja 1929 r. o taksie aptekarskiej (Dz. U. R. P. Nr. 38, poz. 336).

Minister Spraw Wewnętrznych: *Stanisław Składowski*

Załącznik do rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych z dnia 28 sierpnia 1930 r. (poz. 604).

TAKSA APTEKARSKA.

Część I.

Taksa na środki lecznicze.

	Gramy	Grosze
† Acetanilidum = Antifebrinum		
† Acetphenetidinum = Phenacetinum		
Acetum	100	9
"	1000	70
" aromaticum	10	16
"	100	125
" camphoratum	10	13
"	100	100
" pyrolignosum crudum	100	9
"	100	20
" Sabadillae	10	14
"	100	115
" Scillae	10	13
"	100	105
Acidum aceticum concentratum 96%	10	16
"	100	130
" " dilutum 30%	10	7
"	100	55
" acetylo-salicylicum	1	6
"	10	50
" arsenicosum	1	5
"	10	11
" benzoicum	1	5
"	10	35
" boricum crystallisatum	1	3
"	10	8
"	100	70

		Gramy	Grosze		Gramy	Grosze	
Acidum boricum pulveratum	.	1	3	Adeps Lanae hydrosus	.	10	13
" " "	.	10	9	" suillus	.	100	105
" camphoricum	.	100	70	" benzoatus	.	10	12
" carbolicum crudum	.	1	25	"	.	100	95
"	crystallisatum	100	190	"	.	1	5
† "	liquefactum	10	18	"	.	10	30
† "	chromicum purum	100	10	† Adrenalinum syntheticum solutum =			
"		1	85	Suprareninum solutum 1 : 1000			
† "	citricum	10	10	† Aether	.	10	13
"		100	80	† " absolutus pro narcosi	.	100	105
† "	diaethylbarbituricum	1	17	† " aceticus	.	100	45
"		10	5	"	.	1	375
† "	formicicum	10	40	† Aethylmorphium hydrochloricum	.	10	30
"		10	15	"	.	0,01	7
† "	gallicum	10	115	† Aethylum chloratum	.	15,0	195
"		10	50	"	.	30,0	240
† "	hydrochloricum purum	100	5	"	.	50,0	365
"	dilutum	10	Agar-Agar	.	10	75	
"		100	35	"	.	100	600
"	"	10	5	† Agaricinum	.	0,01	5
"	"	100	23	"	.	0,1	40
"	lacticum	1	5	† Agurinum	.	0,1	16
† "	nitricum purum	10	35	"	.	1	155
"		100	9	Airoolum Roche	.	1	60
"	"	10	70	"	.	10	485
"	"	10	6	Alarginum	.	0,1	16
"	fumans	100	45	"	.	1	160
† "	oxalicum	10	15	Alcohol absolutus	.	10	60
"		100	100	Alga Carrageen	.	100	470
"	phenylcinchonicum	1	10	"	.	10	8
† "	phosphoricum	10	80	Aloe	.	100	65
"		100	22	"	.	10	10
"	"	10	170	Alumen pulveratum	.	100	75
"	dilutum	10	17	"	.	10	5
"		100	130	"	.	100	19
"	"	10	10	"	.	10	8
"	"	100	80	"	.	100	60
‡ "	picronitricum	1	14	Aluminium acetico-tartaricum	.	1	5
"		10	110	"	.	10	40
"	pyrogallicum	1	15	aceticum solutum (Li-			
"		10	120	quor Burovi)	.	10	5
"	salicylicum	1	5	"	.	100	40
"		10	30	aceticum solutum (Li-			
"	sulfanilicum	1	14	quor Burovi)	.	100	40
"		10	110	" oxydatum hydratum =			
† "	sulfuricum purum	10	5	Argilla pura			
"		100	40	"	.	10	9
"	"	10	5	sulfuricum	.	100	75
"	"	100	20	† Alypinum purum	.	0,1	75
"	tannicum	10	55	"	.	1	725
"		100	450	† " nitricum	.	0,1	70
"	tartarium crystallisatum	10	25	"	.	1	685
"		100	190	† Amidopyrinum	.	1	22
"	"	10	25	"	.	10	170
"	pulveratum	100	195	Ammonia = Ammonium causticum			
"		100		solutum			
† "	thymicum = Thymolum			Ammoniacum = Gummi resina Am-			
"	trichloraceticum	1		moniacum			
† Adalinum	.	0,1	30	Ammonium benzoicum	.	1	6
"		10	235	"	.	10	50
Adeps Lanae anhydricus	.	1	140	bromatum	.	1	5
"		10	14	"	.	10	30
"		100	110	"	.		

		Gramy	Grosze		Gramy	Grosze	
Ammonium carbonicum	.	10	6	Aqua Cinnamomi spirituosa	.	10	12
" causticum solutum	.	100	50	" kresolica	.	100	95
" chloratum purum	.	10	5	" destillata	.	100	5
" iodatum	.	100	25	" Foeniculi	.	1000	13
" salicylicum	.	10	10	" Gouardi Ph. Austr.	.	10	5
"		10	420	" Laurocerasi = Aqua Amygdalarum amarorum	.	100	45
Ammon. sulfo-bituminicum	.	1	5	" Menthae piperitae Ph. Austr. et Germ.	.	10	5
		10	25	" Menthae piperitae Ph. Austr. et Germ.	.	100	10
Ammonium sulfo-ichtyolicum Cor- des Hermanni	.	1	15	" Menthae piperitae Ph. Ross.	.	10	75
" sulfo-ichtyolicum Cor- des Hermanni	.	10	115	" Picis	.	100	5
Amygdalae amarae = Semina Amygdali amara				" Plumbi	.	100	15
" dulces = Semina Amygdali dulcia				" Rosae	.	10	5
† Amygdalinum	.	0,1	14	" sedativa Raspaili	.	10	10
† Amylium nitrosum	.	1	20	"		100	40
Amylium Oryzae pulveratum	.	10	6	Ataroba depurata = Chrysarobinum			
" Triticci pulveratum	.	100	45	† Arecolinum hydrobromicum	.	0,01	10
		10	5	" hydrochloricum	.	0,01	12
† Anaesthesinum	.	100	40	† Argentaminum	.	0,1	120
Antidotum Arsenici	.	1	7	† Argentum colloidale	.	0,1	11
† Antifebrinum	.	10	55	† " nitricum fusum	.	1	110
"		100	5	† " proteinicum	.	1	130
† Antipyrinum	.	10	23	Argilla pura	.	0,1	6
"		10	12	Argoninum	.	1	60
† " coffeino-citicum	.	10	95	Arillus Myristicae = Macis			
"		10	13	Aristolom	.	0,1	24
† " salicylicum	.	10	100	† Arrhenalum	.	1	190
"		10	12	"		1	25
† Apomorphinum	hydrochloricum	0,01	20	† Arsacetinum = Natrium acetylarsanilicum	.	10	215
	crystallisatum			Asa Foetida = Gummi resina Asa foetida		100	30
"	hydrochloricum	0,1	195	Aspirinum Bayer	.	0,1	13
"	crystallisatum			† Atophan Schering	.	1	130
† Aqua Amygdalarum amararum	.	10	5	"		0,1	17
" aromatica spirituosa Ph. Austr.	.	10	21	† Atoxylum = Natrium arsanilicum	.	1	170
" aromatica spirituosa Ph. Austr.	.	100	19	† Atropinum sulfuricum	.	0,1	5
" Aurantii florum	.	10	150			1	20
" Calcis	.	100	8				
" carbolisata 2%	.	100	65				
"		10	5				
"		100	5				
"	3%	10	12				
"		100	5				
" carminativa Ph. Austr.	.	10	13				
" Chamomillae	.	100	8				
" chloroformiata	.	100	60				
" Cinnamomi simplex	.	100	55				
" "		10	14				
"		100	5				
"		10	8				
"		100	60				
"		10	7				
"		100	55				
"		10	14				
"		100	5				
"		10	8				
"		100	60				

	Gramy	Grosze		Gramy	Grosze
† Atropinum sulfuricum Simoni	0,01	22	Calcium hypochlorosum	10	5
" " " " "	0,1	220	" " " solutum	100	16
Axungia porci == Adeps suillus	1	5	" " " hypophosphorosum	100	25
Balsamum Copaivae	10	35	" " " iodatum	1	6
" " " " "	1	16	" " " lacticum	10	45
" Peruvianum	10	130	" " " oxysulfuratum solutum	10	50
" " " " "	1	6	" " " phospholacticum soluble	100	380
" Styrax liquidus	10	50	" " " phosphoricum	1	5
" " " " "	1	13	" " " sulfuricum ustum	10	19
" Terebinthinae == Terebinthina communis	10	105	" " " Camphora monobromata	1	10
" Tolutanum	10	10	" " " pulverata	10	35
" " " " "	10	75	" " " raffinata	1	5
† Baryum carbonicum	100	8	† Cantharides pulveratae	1	12
" " chloratum	100	60	" " "	10	95
" " sulfuricum	100	10	" " "	1	6
" " pro Roentgeno	100	75	" " "	10	50
" " Petrolei	100	10	" " "	1	5
Benzinum "	100	80	† Capsulae c. Extracto Filicis Maris à 0,5	1 szt.	30
Benzoe == Resina Benzoe	100	5	† Capsulae c. Extracto Filicis Maris à 0,5	10	250
Benzonaphtolum	1	30	† Capsulae c. Balsamo Copaivae à 0,6	1	10
" " " " "	10	5	" " "	10	75
Bismutum carbonicum	1	5	† Capsulae c. Balsamo et Extracto Cubebarum	1	17
" oxyjodgallicum	10	49	† Capsulae c. Balsamo et Extracto Cubebarum	10	135
" subgallicum	10	17	Capsulae c. Oleo Eucalypti à 0,3	1	9
" subnitricum	10	39	" " "	10	70
" subsalicylicum 64%	10	220	" " "	1	12
" tannicum	10	15	" " " à 0,5	10	95
" tribromphenyllicum	10	115	" " " c. Oleo Ricini à 2,0	10	110
Bolus alba pulverata	10	10	" " " Santali à 0,3	1	25
" " " " "	100	110	" " "	10	200
Borax == Natrium boricum	1	23	" " " à 0,5	1	40
† Borovertinum	10	185	" " " c. Kreosoto à 0,1	10	330
" " " " "	10	7	" " "	1	9
Bromalinum	1	70	" " " à 0,2	10	70
" " " " "	1	15	" " " c. Kreosoto carbonico à 0,5	1	11
† Bromipinum 10%	10	115	" " "	10	90
" " " " "	10	10	" " " c. Kreosoto carbonico à 0,5	1	17
Bromocollum	0,1	85	Carbo animalis	1 gr.	135
" " " " "	1	14	" " " ligni pulveratus	10	10
† Bromoformium	10	140	" " "	10	80
" " " " "	1	12	" " "	10	6
† Bromum	10	95	† Cardiazolum	100	50
" " " " "	1	5	" " "	0,1	65
† Bromuralum	100	23	" " "	1	650
" " " " "	10	12	Caryophylli	100	265
† Bulbus Scillae	10	140	" " " pulverati	10	40
Calcium carbonicum praecipitatum	100	95	" " "	100	320
" " chloratum	100	5			
" " glycerinophosphoricum	10	12			
" " " " "	1	8			
" " " " "	10	65			

	Gramy	Grosze		Gramy	Grosze
Cassia fistula = Fructus Cassiae fistulæ			† Cocainum nitricum	0,01	10
Castoreum Canadense	1	165	† " " purum	0,1	95
Catechu pulveratum	10	1315	" Coccionellae "	0,1	80
" Dulcamarae	100	175	† Codeinum hydrochloricum	0,01	6
Cera alba	10	9	† " phosphoricum	0,1	55
" flava	100	70	† " " purum	0,1	45
Ceratum Cetacei	100	325	† " " purum	0,01	7
" fuscum	10	25	† Coffeinum citricum	0,1	65
" Nucistae	1	190	† " " Natrio-benzoicum	1	12
Ceresinum	10	5	† " " Natrio-salicylicum	10	90
Cerium oxalicum	10	35	† Collargolum = Argentum colloidale	1	10
Cerussa = Plumbum carbonicum basicum	100	55	Collempastrum adhaesivum	100 cm. ²	40
Cetaceum	1	35	" salicylicum	100 "	45
"	10	22	" zinci	100 "	45
Charta sinapisata	sztuka	20	Collodium	1	5
Chininum aethylocarbonicum	0,1	9	† " cantharidatum	10	18
† " arsenicosum	1	90	† " elasticum	1	22
" bisulfuricum	0,1	12	" " salicylatum	10	175
" bromatum	1	115	Collyrium adstringens Juteum	100	20
" ferro-citicum	0,1	6	Colophonium = Resina Colophonium	10	23
" glycerinophosphoricum	1	60	† Corgolum	100	185
" hydrochloricum	1	8	Cortex Aurantii fructus concisus	10	15
" salicylicum	0,1	75	" Cascarae Sagradae concisus	100	115
" sulfuricum	1	25	" Cascarillae " grosso modo	1	21
" tannicum	0,1	190	" " pulveratus	100	205
"	1	15	" Cascarillae grosso modo	10	13
Chinosolum	0,1	145	" " pulveratus	100	100
† Chloralum hydratum	1	7	" Cascarillae pulveratus	10	15
"	10	70	" Chinae grosso modo pul- veratus	100	125
† Chloroformium	1	7	" Chinae grosso modo pul- veratus	10	55
"	10	55	" Chinae pulveratus	100	450
† " pro narcosi	1	5	" Cinnamomi concisus	10	60
"	100	25	" " pulveratus	100	475
† Cholevalum	0,1	70	" Citri fructus concisus	10	40
"	1	11	" " pulveratus	100	310
Chrysarobinum	1	110	" Condurango grosso modo pulv.	1	5
"	10	30	" Condurango grosso modo pulv.	10	40
† Citrophenum	0,1	245	" Condurango grosso modo pulv.	100	150
"	1	8	" Condurango grosso modo pulv.	10	21
† Cocainum hydrochloricum	0,01	75	" Condurango grosso modo pulv.	100	165
"	0,1	7	" Condurango grosso modo pulv.	10	7
"	0,1	65	" Condurango grosso modo pulv.	100	55

	Gramy	Grosze		Gramy	Grosze
Cortex Frangulae concisus . . .	10	5	† Diuretin Calcium	1	55
" Granati grosso modo pul- veratus	100	40	" " " " "	10	420
" Granati grosso modo pul- veratus	10	19	† Diuretinum-Knoll	1	55
" Granati pulveratus	100	150	Duotulum = Guajacolum carboni- cum	10	425
" Quercus grosso modo pul- veratus	10	22	Electuarium e senna Ph. Ross. et Germ.	10	17
" Quercus grosso modo pul- veratus	100	180	Electuarium e senna Ph. Ross. et Germ.	100	135
" Quercus pulveratus	10	5	Electuarium lentivum Ph. Austr. .	1	5
" Quillajae concisus	100	30	Elixir " amarum	10	30
" Rhamni Purshianae = Cor- tex Cascarae Sagradae	10	6	" " " " "	1	5
" Simarubae concisus	100	45	" Aurantiorum compositum . .	1	8
" Viburni concisus	100	10	" Glycyrrhizae	10	65
† Cotarninum " muriaticum	100	85	" " " " "	1	5
" " phthalicum	0,1	35	Emplastrum " ad clavos	10	30
Creolinum	100	150	" " adhaesivum	1	5
"	10	21	" extensum	10	20
"	100	165	" Cantharidum ordinaria- rum	1	5
Creosotalum = Kreosotum carbo- nicum	100	5	" Cantharidum ordinaria- rum	10	40
Crocus	100	25	" Cantharidum perpetuum . .	1	5
† Crotonchloralum hydratum	1	250	" " " " "	10	35
"	10	2000	" " " " "	pro	
"	10	17	" usu	usu	
Cubebae " = Fructus Cubebae	10	135	" veter.	veter.	
† Cuprum aluminatum	1	5	" " " " "	pro	
" citricum	10	5	" usu	usu	
" sulfuricum purum	0,1	30	" veter.	veter.	
"	1	5	Cerussae	10	40
Dammar = Resina Dammar	1	10	" " " " "	1	5
Decoctum Sarsaparillae comp. fortius	100	10	Conii	10	25
Decoctum Sarsaparillae comp. fortius	100	65	" " " " "	1	5
Decoctum Sarsaparillae comp. mitius	10	5	de Vigo c. Mercurio . .	10	40
Decoctum Sarsaparillae comp. mitius	100	7	" fuscum " camphoratum . .	1	8
Decoctum Sarsaparillae comp. mitius	100	55	" Hydargyri	10	60
Decoctum Zittmani fortius	10	9	" " " " "	extensum	
" " mitius	100	70	" " " " "	100 cm. ²	40
" " mitius	10	8	Lithargyri = Emplas- trum Plumbi simplex		
Dermatolum = Bismutum subgalli- cum	100	60	Emplastrum Matris	1	5
† Diacetyl morphium	0,01	7	" Meliloti	10	30
" hydrochloricum	0,1	70	" " " " "	1	5
† Digalenum	0,01	7	" " " " "	10	25
"	0,1	70	" " " " "	1	5
† Dioninum Merck	10	540	" " " " "	10	25
" "	0,01	16	" " " " "	100	185
" "	0,1	160	" " " " "	1	5
" "	" " " " "	" " " " "	" " " " "	10	25

	Gramy	Grosze		Gramy	Grosze
Emplastrum saponatum	1	5	† Extractum Cocae spirituosum fluidum	1	12
" " extensum	10	35	" Cocae spirituosum fluidum	10	95
" saponato - salicylatum	100 cm. ²	30	† Colae fluidum	1	8
" saponato - salicylatum	1	5	" saccharatum granulatum	10	65
" extensum	10	40	" saccharatum granulatum	10	35
" Schiffenhauseni	100 cm. ²	30	" siccum	100	295
Emulsio Olei Jecoris Åselli	1	5	" spissum	1	50
" Ergotinum Bonjeani = Extractum Secalis cornuti	10	17	"	10	380
† Eserinum = Physostigminum	100	135	"	1	30
† Eucaïnum B.	0,1	21	Colocynthidis	10	250
Eucalyptolum	1	210	" compositum	0,1	13
Eucalyptolum	1	9	"	1	130
Eucerinum	10	70	" Columbo siccum	1	6
Eucherinum	1	5	" Condurango fluidum	1	55
Euchininum Zimmer	10	35	" siccum	10	30
Euchininum Zimmer	0,1	20	"	1	230
" "	1	195	" Frangulae fluidum	1	8
† Euphorbium = Gummi resina Euphorbium			" siccum	10	60
Extractum Absinthii	1	13	"	1	30
" Aconiti	10	110	Cubebae	10	250
" Aloes	0,1	5	Dulcamarae	1	55
" Aloes	1	25	Ferri pomati	10	45
" amarum	1	5	Filicis Maris	100	340
" amarum	10	40	"	1	25
" Aurantii corticis	1	12	" Frangulae fluidum	10	210
" " fluidum	10	95	" siccum	1	7
" " fluidum	1	17	"	10	55
" Belladonnae	10	135	" siccum	1	10
" "	0,1	5	Gentianae	10	75
" Cacti grandiflori fluidum	1	70	Gelsemini fluidum	10	15
" Calami	1	40	" spissum	10	120
" Calami	10	55	"	1	40
" Cannabis Indicae	10	425	"	10	330
" Cardui benedicti	1	25	Glycyrrhizae depur. liquid.	1	6
" Cascarae Sagradae fluidum	10	90	Glycyrrhizae depur. liquid.	10	45
" Cascarae Sagradae fluidum	1	7	Glycyrrhizae depur. spissum	1	7
" Cascarae Sagradae fluidum	10	55	Glycyrrhizae depur. spissum	10	55
" Cascarae Sagradae siccum	1	25	Glycyrrhizae venale	10	30
" Cascarae Sagradae siccum	10	215	Gossypii fluidum	100	225
" Cascarillae	1	70	"	1	11
" Centaurii	10	565	" siccum	10	90
" Chiae aquosum	1	18	"	0,1	7
" fluidum	10	145	Graminis	1	70
" spirituosum	1	45	Granati	10	60
" fluidum	10	350	" fluidum	10	475
" spirituosum	1	8	"	1	15
" spirituosum	10	60	Hamamelidis fluidum	10	125
" spirituosum	1	55	"	1	8
" spirituosum	10	430	"	10	65

		Gramy	Grosze		Gramy	Grosze
Extractum Hamamelidis siccum		1	45	Extractum Thymi fluidum	1	7
" Hydrastis Canadensis fluidum		10	350	" Trifolii = Extractum Menyanthis Valerianae	10	55
" Hydrastis Canadensis fluidum		1	60	" " fluidum	10	220
" Hydrastis Canadensis siccum		10	495	" " Viburni prunifoliae fluidum	1	10
" Hydrastis Canadensis siccum		0,1	35	" " Viburni prunifoliae fluidum	10	75
" Hydrastis Canadensis siccum		1	330	Farina Amygdalarum	10	12
† " Hyoscyami		0,1	5	" Ferratinum	10	95
† " Ipecacuanhae		1	40	Ferro-Kalium tartaricum	10	18
" Liquiritiae = Extr. Glycyrrhizae		10	500	" Ferrum aceticum solutum	100	140
" Menyanthis		1	7	" carbonicum saccharatum	1	70
" Nucis vomicae=Extractum Strychni		10	60	" citricum ammoniatum	10	550
† " Opii		0,1	25	" citricum chiniatum = Chininum ferrocitricum glycerino-phosphoricum	1	40
" Polygoni hydropiperis		1	8	" hydrogenio reductum	100	320
" Pomi ferratum=Extractum Ferri pomati		10	65	" hydrooxydatum dialysatum liquidum	10	14
" Quassiae		1	60	" hydrooxydatum dialysatum liquidum	100	115
" Quebracho fluidum		10	470	" hypophosphorosum	1	5
" Ratanhiae		1	13	" iodatum saccharatum	10	16
" Ratanhiae		10	105	" " solutum 50% ex tempore paratum	1	8
" Rhamni Purshiana fluidum = Extractum Cascarae Sagradae fluidum		1	20	" " solutum 50% ex tempore paratum	10	60
" Rhei		10	160	" lacticum	10	17
" " compositum		1	45	" oxydatum saccharatum	10	135
" " "		10	375	" pulveratum	10	5
† " Scillae		1	40	" peptonatum	100	30
" Secalis cornuti dialysatum liquidum		10	300	" phosphoricum	10	6
" Secalis cornuti dialysatum liquidum		1	15	" pyrophosphoricum	10	100
" Secalis cornuti dialysatum spissum		10	115	" " pyrophosphoricum cum amonio-citrico	1	20
" Secalis cornuti dialysatum spissum		0,1	9	" " pyrophosphoricum cum amonio-citrico	10	160
" Secalis cornuti fluidum		1	85	" pyrophosphoricum cum natrio-citrico	10	18
" " " spissum		0,1	13	" pyrophosphoricum cum natrio-citrico	100	140
" Sennae sine resina fluidum		1	130	" sesquichloratum crystallatum	10	110
" Sennae sine resina fluidum		1	9		10	10
" Sennae sine resina fluidum		10	70		10	85
" Secalis cornuti fluidum		0,1	6		10	5
" " " spissum		1	55		10	30
" Sennae sine resina fluidum		10	110		10	5
" Sennae sine resina fluidum		100	900		10	35
† " Strychni aquosum		0,1	5		10	35
" " spirituosum		1	24		1	5
" Taraxaci		0,1	5		10	40
" " "		1	50		10	9
" " "		1	7			
" " "		10	60			

	Gramy	Grosze		Gramy	Grosze
Ferrum sesquichloratum crystalli- saturn	100	70	† Folia Belladonnae pulverata	10	18
" sesquichloratum solutum	10	8	" Betulae	100	145
" sulfuricum oxydatum solu- tum	100	60	" Cocae	10	5
" sulfuricum oxydatum solu- tum	10	8	" Digitalis titrata	100	35
" sulfuricum oxydulatum al- cohole praecipitatum	100	65	" " " pulverata	10	24
" sulfuricum oxydulatum al- cohole praecipitatum	1	5	" " Eucalypti	100	190
" sulfuricum oxydulatum al- cohole praecipitatum	10	10	" Farfarae concisa	1	10
" sulfuricum oxydulatum pu- rum	1	5	" Hyoscyami	10	85
" sulfuricum oxydulatum pu- rum	10	6	" " " pulverata	1	13
" sulfuricum oxydulatum pu- rum siccum	1	5	" " Jaborandi concisa	10	100
" sulfuricum oxydulatum pu- rum siccum	10	9	" Juglandis	10	90
Flores Arnicae	10	50	" Malvae	100	10
" Aurantii (Naphae)	100	400	" Melissae	100	80
" " "	1	8	" Menthae crispae	10	10
" " "	10	65	" " piperitae concisa	100	80
" Caryophylli = Caryophylli Chamomillae Romanae	10	40	" " " pulverata	10	18
" " "	100	320	" Menyanthis = Folia Trifolii	100	140
" " " vulgaris	10	15	" Rosmarini concisa	10	20
" " "	100	120	" Salviae	100	155
" Cinae	1	30	" " " pulverata	10	17
" " "	10	235	" " Sennae concisa	100	135
" " " pulverati	1	35	" " " " "	10	20
" " "	10	270	" " " " "	100	150
† " Convallariae majalis	1	13	" " " " "	10	7
" Croci = Crocus	10	105	" " " " "	100	55
" Koso	1	5	" " " " "	10	8
" " "	10	30	" " " " "	100	65
" Lamii albi	1	10	" " " " "	10	11
" " "	10	75	" " " " "	100	85
" Lavandulae	10	20	" " " " "	10	12
" " "	100	160	" " " " "	100	95
" Malvae arboreae	10	15	" " " " "	10	15
" " "	100	120	" " " " "	100	115
" " " silvestris	10	30	" " " " "	10	33
" Millefolii	100	230	" " " " "	100	265
" " "	10	5	† " Stramonii concisa	10	15
" Roeados	100	35	" " " " "	100	115
" " "	10	35	" Trifolii	10	6
" Rosae	100	265	" " " " "	100	50
" " "	10	45	" " " " "	10	10
" Sambuci	100	340	" " " " "	100	75
" Tiliae concisi	10	15	" " " " "	10	5
" " "	100	110	" " " " "	100	30
" Verbasci	10	17	" " " " "	10	10
" " "	100	135	Folliculi Sennae	100	75
Folia Althaeae concisa	10	8	† Formaldehydum solutum	10	10
" " "	100	65	" " " " "	100	85
" Aurantii	10	10	Fructus Anisi stellati	10	23
" " "	100	85	" " " " "	100	180
† " Belladonnae concisa	10	15	" " " " "	10	25
" " "	100	115	" " " " "	100	215

		Gramy	Grosze		Gramy	Grosze
Fructus Anisi vulgaris		10	10	Gelatina alba	1	6
" " " pulverati		100	75	" "	10	45
" " " pulv		10	13	Gemmae Pini	10	6
" " " 100		100	105	" "	100	50
" Aurantii immaturi		10	10	Glandulae Lupuli = Lupulinum		
" " " 100		100	80	Rottlerae = Kamala		
" Cannabis		10	5	Glycerinum purum	1	3
" Capsici		100	30	" "	10	10
" Cardamoni		1	20	" "	100	85
" " " 10		10	155	Glycerophosphatum granulatum	10	22
" Carvi		100	70	" "	100	175
" " " pulv		10	13	Ferro "	10	23
" " " 100		100	100	Glycerophosphatum granulatum c.	100	185
" Cassiae fistulae		10	8	Ferro		
" " " 100		100	65	Glycerophosphatum granulatum c.	100	230
+ Colocynthidis		10	22	Lecithino	10	30
" Coriandri		100	175	Glycerophosphatum granulatum c.	100	230
" Cubebae pulv		1	55	Magnesio	10	23
" Foeniculi		10	5	Glycerophosphatum granulatum c.	100	185
" " grosso modo pulv		100	35	Magnesio		
" " " pulv		10	13	Gossypium depuratum	10	30
" " grosso modo pulv		100	105	" haemostaticum	100	255
" " " pulv		10	15	" "	1	9
" " grosso modo pulv		100	115	" "	10	70
" " " pulv		10	15	+ Granulae Dioscoridi (Acidi arsenicosi à 0,001)	10 szt.	12
" " " 100		100	120	Granulae Dioscoridi (Acidi arsenicosi à 0,001)	100	95
+ Juniperi		10	5	+ Granuale Strychnini nitrici à 0,001	10	15
" " " 100		100	25	100	120	
" " grosso modo pulv		10	5	+ Guajacolum absolutum purum	1	12
" " " pulv		100	40	" carbonicum	10	95
" " grosso modo pulv		10	8	"	1	12
" Lauri grosso modo pulv		10	60	Guarana pulverata	10	95
" Lauri grosso modo pulv		100	90	"	1	15
+ Myrtilli		10	11	Gummi Arabicum pulveratum	10	120
" " " 100		100	15	"	10	5
+ Papaveris immaturi		10	90	Tragacanthae	10	30
" " " 100		100	15	"	1	10
" Piperis nigri pulv		1	35	resina Ammoniacum	10	80
" " " 10		10	35	"	1	5
" Sennae = Folliculi Sennae		10	35	Asa foetida	10	35
" Rubi idaei		1	5	"	1	5
" Vanillae		10	40	"	10	25
" " " 1		1	55	Euphorbium	10	17
" " " 10		10	435	Galbanum pulverata	100	135
+ Fungus Secalis = Secale cornutum		10	15	"	1	13
Galbanum = Gummi resina galbanum		100	115	Galbanum	10	105
Gallae Turticae		10	15	"	10	95
" " " 100		100	115	Myrrha	10	35
Gargarisma prophylacticum		1	5	"	100	280
" " " 10		10	40	Olibanum	1	5
Gelarginum		1	85	"	10	16
" " " 10		10	680	Gutta Percha	1	18
				"	10	145

	Gramy	Grosze		Gramy	Grosze
Guttae Inozemzovi	1	8	† Hydrargyrum bichloratum corrosi-		
" " "	10	65	vum	1	11
† Gutti = Gummi resina gutti			bichloratum corrosi-		
Haemoglobinum	1	8	vum	10	85
" " "	10	65	bijodatum	0,1	5
Hazelinum	1	5	"	1	40
" " "	10	18	chloratum mite	1	14
† Helmitolum	0,1	6	"	10	110
" " "	1	60	chloratum vapore pa-		
Herba Abrotani	10	18	ratum	1	14
" " "	100	145	chloratum vapore pa-		
" Absinthii concisa	10	5	ratum	10	110
" " "	100	40	chloratum Simoni	1	50
† " Adonis vernalis concisa	10	10	"	10	395
" " "	100	80	cyanatum	1	20
† " Cannabis Indicae concisa	10	95	"	10	155
" " "	100	775	jodatum flavum	1	35
" Cardui benedicti concisa	10	13	"	10	290
" " "	100	100	oxycyanatum	1	20
" Centaurii concisa	10	15	"	10	160
" " "	100	120	oxydatum flavum via		
" Chenopodii concisa	10	21	humida paratum	0,1	3
" " "	100	170	oxydatum flavum via		
† " Conii	10	8	humida paratum	1	15
" " "	100	65	oxydatum rubrum	0,1	3
" Equiseti arvensis concisa	10	5	"	1	17
" " "	100	30	salicylicum	1	17
" Galeopsidis concisa	10	16	"	10	135
" " "	100	130	sulfuratum rubrum	1	15
" Herniariae	10	8	"	10	115
" " "	100	65	sulfuricum	1	16
" Hyperici	10	5	"	10	125
" " "	100	35	tannicum oxydulatum	1	20
† " Lobeliae	10	20	"	10	150
" " "	100	170	vivum	1	12
" Majoranac	10	30	† Hydrastinum hydrochloricum	10	100
" " "	100	220	"	0,01	25
" Meliloti	10	7	† Hydrastinum	0,1	250
" " "	100	55	"	0,01	45
" Millefolii	10	6	"	0,1	435
" " "	100	45	Hydrogenium hyperoxydatum solu-		
" Origani	10	11	tum	10	3
" " "	100	90	Hydrogenium hyperoxydatum solu-		
" Plantaginis	10	8	tum	100	20
" " "	100	60	Hydromel infantum	10	18
" Polygoni avicularis concisa	10	5	Ictalbinum Knoll	100	145
" " "	100	35	Ichtyocolla	1	60
† " Sabinae concisa	10	10	"	10	465
" " "	100	75	"	1	30
" Serpylli	10	8	"	10	255
" " "	100	60	Ichtyolum == Ammonium sulfoch-		
" Thymi	10	9	tyolicum Cordes Hermani		
" " "	100	70	Infusum Sennae corpositum	10	23
" Violae tricoloris concisa	10	8	"	100	215
" " "	100	65	" cum Manna	10	18
† Heroinum = Diacetyl morphium			"	100	140
† Hexamethylentetraminum	1	5	"	10	11
† Homatropinum hydrobromicum	10	35	" salinum	100	85
† Hydrargyrum amidato bichloratum	0,01	11	† Jodipinum 10%	1	40
" " "	0,1	105	"	10	335
" " "	1	14	Jodoformium	1	40
" " "	10	110	"	10	330

	Gramy	Grosze		Gramy	Grosze
† Jodium	0,1	19	Lanolinum = Adeps Lanae		
† Jodium	1	190	Lapis Haematidis pulveratus . . .	10	11
† Jodium	1	35	" " ex ovis	100	85
† Jothionum Bayer	10	260	Lecithinum " Carrageen = Alga Carrageen	1	50
† Jothionum Bayer	0,1	18	" Islandicus concisus	10	420
† Jotiolum	1	180	" " " " "	100	
† Jotiolum	0,1	11	Lignum Campechiani	10	6
Kalium aceticum	1	5	" Guajaci	100	45
" " solutum	10	30	" Juniperi	10	6
" " bicarbonicum	1	5	" Quassiae	100	75
† " bichromicum	10	12	" Santali rubrum	10	10
" bitartaricum	10	12	" Sassafras	100	75
" bromatum	100	95	" " " " "	100	55
" carbonicum crudum	10	23	Linimentum ammoniatum	10	55
" " depuratum	100	190	" ammoniato - camphoratum	100	130
" carbonicum purum	10	5	" amoniato - camphoratum	10	15
" chloricum pulveratum	100	35	" calcarium (Calcis)	100	120
" " " " "	10	6		100	
" citricum	100	50		100	135
" hydrooxydatum	10	10		10	6
" " solutum	100	165		100	50
" hypermanganicum	10	10	Linimentum Capsici compositum =		
" hypophosphorosum	100	75	Liquor Capsici compo-		
" " " " "	10	13	situs		
" jodatum	10	105	chloroformiatum	10	60
" natrio-tartaricum	10	240	" restaurans (Restitu-	100	500
" nitricum pulveratum	100	20	tions fluid.)	10	20
" " " " "	10	160	" restaurans (Restitu-	100	160
" sulfatatum pro balneo	100	5	tions fluid.)	10	40
" sulfuricum pulveratum	10	30	saponato camphoratum	100	310
" " " " "	100	30	" saponato camphoratum		
" sulfatatum pro balneo	10	7	liquidum	10	35
" sulfuricum pulveratum	100	55	" saponato camphoratum		
" " " " "	10	7	liquidum	100	280
" tartaricum	100	55	" Saponis rubefaciens	10	35
Kamala	1	11	" " " " "	100	280
" " " " "	10	90	Liquor acidus Halleri = Mixtura		
Kreosotum carbonicum	1	16	sulfurica acida		
" " " " "	10	125	Liquer Aluminii acetico - tartarici		
† " e pice Fagi	1	6	Ph. Germ.	10	8
" " " " "	10	50	" Aluminii acetico - tartarici		
† Kresolum purum	10	12	Ph. Germ.	100	65
" liquefactum	100	95	" Aluminii acetici = Alumi-		
" Lactophenetidinum	100	12	nium aceticum solutum		
" " " " "	1	95	" Ammonii anisatus	1	5
" " " " "	10	55	" " " " "	10	35
† " " " " "	10	455	† " arsenicalis Fowleri	1	3
" " " " "			" " " " "	10	9
" " " " "			† " arsenicalis Pearsoni	10	5
" " " " "			" Capsici compositus	1	5
" " " " "			" " " " "	10	45
" " " " "			" Carbonis detergens	1	8
" " " " "			" " " " "	10	60

			Gramy	Grosze			Gramy	Grosze
Liquor	Kresoli saponatus	.	10	6	Magnesium oxydatum	(Magnesia	10	30
"	Ferratini	"	100	50	usta)	usta)	100	220
"	"	arseniatus	10	55	"	perhydrol	1	17
"	"	"	100	440	"	15% Merck	1	135
"	Ferri albuminati	.	10	8	"	" 25%	1	23
"	"	mangano - peptonati	100	65	"	peroxydatum 15%	1	180
"	"	" oxychlorati	10	14	"	" 25%	10	55
"	"	Ferri hydrooxydatis	100	110	"	" phosphoricum	1	65
"	Ferri oxydati	saccharati	cum Mangano - Tinctura		"	" sulfuricum	10	19
"	Ferro - Mangani oxydati				"	" sulfuricum	10	3
"	Kalii carbonici	.	10	6	"	crystallisat	100	10
"	"		100	50	"	" sulfuricum siccum	10	8
"	Natrii caustici	= Natrium			"	" Manganum hypophosphorosum	100	60
"	hydroxydatum solutum				"	"	1	15
"	Triferrini compositus	.	10	22	"	Manna	10	120
"	"		100	170	"	"	1	7
"	Triferrini compositus arse-	niatus	.	10	22	† Medinalum	10	55
"	Triferrini compositus arse-	niatus	.	100	175	"	1	155
"	Plumbi subaceticici	= Plum-	Plum-		Mel boraxatum		10	1250
"	bum aceticum basicum		bum aceticum basicum		"		1	5
"	solutum		solutum		" Consolidae		10	25
"	Vlemingxi	= Calcium oxy-			" depuratum		10	19
"	sulfuratum solutum				" Foeniculi		100	150
Lithargyrum	= Plumbum oxydatum				" rosatum		10	15
Lithium bromatum	.	.	1	15	"		100	120
"	"		10	115	"		1	16
"	carbonicum	.	1	13	"		100	130
"	"		10	100	"		1	5
"	jodatum	.	1	50	"		10	22
"	"		10	405	"		1	5
Litol	= Ammonium sulfo-bituminicum				"		1	5
† Luminatum	.	.	0,1	25	"		10	45
"	"		1	245	"		0,1	5
"	natrium	.	0,1	25	"		1	25
"	"		1	250	"		1	5
Lupulinum	.	.	1	22	"		10	35
"	"		10	175	† Methylsulfonalum	= Trionalum		
Lycopodium	.	.	1	5	†	Magraenium	= Antipyrinum Cof-	
"	"		10	35	feino-citricum			
Lysoformium	.	.	10	7	Minium	= Plumbum hyperoxyda-		
"	"		100	55	tum rubrum			
Lysolum	= Liquor Kresoli saponatus				Mixtura gummosa		10	7
Macis	.	.	1	15	" oleoso-balsamica		100	55
"	"		10	120	" sulfurica acida		1	14
Magnesium ammonio-phosphoricum	.	1	5	"		10	110	
"	borocitricum	"	10	25	† Morphium diacetylicum	= Diace-		
"	"		1	10	tylmerphium			
"	carbonicum	"	10	75	† Morphium hydrochloricum		0,01	5
"	"		10	9	"		0,1	50
"	citricum effervescens	.	100	70	Moschus		0,01	40
"	"		1	7	"		0,1	410
"	glycerino-phosphoricum		10	55	Mucilago Gummi Arabici		10	16
"	" "		1	18				
"	" "		10	140				

	Gramy	Grosze		Gramy	Grosze
Naphtalanum	1	6	Natrium phosphoricum siccum	1	5
"	10	45	" salicylicum	10	13
Naphtalinum depuratum	10	5	" silicicum solutum	1	5
"	100	22	" sulfuricum purum	10	35
" purum	1	5	" siccum	10	5
† Naphtolum Alpha	1	8	" tetraboricum	100	10
"	10	60	" thiosulfuricum	10	24
† " Beta	1	5	† Nealponum = Opium concentratum	100	24
"	10	30	† Nitroglycerinum solutum 1%	10	6
Natrium aceticum	10	13	† Novocainum	100	50
"	100	105	Oleum Amygdalarum amararum	1	5
† " acetylarsanilicum	0,1	13	acthereum	10	27
"	1	125	Amygdalarum amararum	10	9
† " arsanilicum	0,1	13	aethereum	100	70
"	1	125	Amygdalarum dulcium	1	11
† " arsenicum	1	6	Anisi vulgaris	10	90
"	10	45	Arachidis	0,01	5
" benzoicum	1	5	Autantii corticis	0,1	22
"	10	40	" florina	0,1	5
" bicarbonicum pulveratum	10	3	Bergamottae	1	35
"	100	12	Betulae	10	6
" boricum	10	5	Cacao	100	50
"	100	35	"	1	12
" bromatum	1	5	Arachidis	10	95
"	10	22	Aurantii corticis	10	11
" carbonicum crudum	100	6	" florina	100	85
"	10	5	Bergamottae	1	40
"	100	25	Betulae	10	295
"	10	7	Cacao	0,1	100
"	100	55	"	1	980
" chloratum purum	10	9	Bergamottae	0,1	5
"	100	70	Betulae	1	35
" citricum	1	5	Cacao	100	30
"	10	40	"	1	5
† " diaethylbarbituricum	1	15	Cadmum = Oleum Juniperi empyreumaticum	10	20
"	10	120	Cajeputi	1	12
" glycerino - phosphoricum 50%	1	6	"	10	95
"	10	50	Calami	1	23
" glycerino - phosphoricum 50%	1	11	camphoratum Ph. Austr.	10	185
"	10	85	" Ph. Germ. et Ross.	1	5
" glycerino - phosphoricum siccum	10	20	" forte Ph. Germ.	10	22
† " hydroxydatum	10	160	"	1	5
"	100	7	Cantharidatum	10	20
"	10	55	Carvi	1	6
"	100	55	"	10	50
" hypophosphorusum	1	7	Caryophyllorum	1	23
"	10	55	"	10	185
"	100	7	Chloroformii	1	24
"	10	55	"	10	190
"	100	11	Cinnamomi Cassiae	1	5
"	10	5	"	10	20
"	100	90	Citri	1	22
"	10	25	"	10	175
"	10	11	"	1	25
"	100	85	"	10	195

		Gramy	Grosze		Gramy	Grosze
† Oleum Crotonis		1	20	† Opium concentratum (Nealpon, Do-		
" " Eucalypti globuli		10	155	mopon i t. p.)	0,01	8
" " Foeniculi		1	8	" concentratum (Nealpon, Do-	0,1	75
" " Hyoscyami		10	65	mopon i t. p.)	0,1	8
" " Jecoris Aselli album		1	14	† " pulveratum	1	75
" " Juniperi baccarum		10	110	" " Optochininum basicum	0,1	65
" " " empyreumaticum		100	5	" " hydrochloricum	1	670
" " " ligni		1	30	" " "	0,1	60
" " Lauri expressum		10	11	† Orexinum tannicum "	1	620
" " Lavandulae		100	90	" " Oxymel scillae	0,1	18
" " Macidis		1	20	" " simplex	1	175
" " Myristicae expressum		10	165	Pancreatinum	10	16
" " Olivarum		100	130	" " "	100	130
" " Phosphoratum 1%		1	130	" " solidum	10	17
" " Pini foliorum		10	20	" " "	100	135
" " " pumilionis		10	160	Paraffinum liquidum purissimum	1	15
" " Ricini		10	70	" " "	10	115
" " Rosae		100	225	† Pantoponum Roche	0,01	16
" " Rosmarini		1	5	" " "	0,1	160
" " Santali		10	35	Paraffinum liquidum purissimum	10	20
" " Sesami		10	90	" " "	100	160
" " Sinapis aethereum		100	155	" " solidum	10	6
" " Terebinthinae crudum		10	175	" " "	100	50
" " " rectificatum		10	135	† Paraldehydum	1	5
" " Thymi		100	5	" " "	10	25
" " Valerianae		10	10	Pasta Zinci	10	12
Oph targolum		10	65	" " salicylata (Lassari)	100	95
† Opium		10	65	" " "	10	13
" " "		100	90	Pastilli c. Mentholo et Oleo Euca-	100	100
" " "		100	90	lypti	10	12
" " "		100	175	c. Mentholo et Oleo Euca-	100	95
" " "		100	135	lypti	100	95
" " "		100	5	Hydrargyri bichlorati cor-		
" " "		100	10	rosivi à 0,5	1 szt.	10
" " "		100	12	Hydrargyri bichlorati cor-		
" " "		100	100	rosivi à 0,5	10	90
" " "		100	16	Hydrargyri bichlorati cor-		
" " "		100	125	rosivi à 0,5 w rurce szkla-		
" " "		100	10	nej	10	115
" " "		100	90	Hydrargyri bichlorati cor-		
" " "		100	175	rosivi à 1,0	1	15
" " "		100	135	Hydrargyri bichlorati cor-		
" " "		100	8	rosivi à 1,0	10	140
" " "		100	65	Hydrargyri bichlorati cor-		
" " "		100	60	rosivi à 1,0 w rurce szkla-		
" " "		100	495	nej	10	165
" " "		100	10	Ipecacuanhae	10	30
" " "		100	90	Menthae piperitae	10	14
" " "		100	45	Nitroglycerini	10	30
" " "		100	45	Santonini à 0,015	1	20
" " "		100	45	" " "	10	170
" " "		100	15	Peptonum solubile	1	21
" " "		100	120	" " "	10	165
" " "		100	8	Pepsinum	1	5
" " "		100	75	" " "	10	30
" " "		100	90	Perhydrolum	1	5
" " "		100	700	" " "	10	17
" " "		100	7	Phenolum crudum = Acidum car-		
" " "		1	65	bolicum crudum		

	Gramy	Grosze		Gramy	Grosze
† Phenacetinum	1	8	Protargolum Bayer	0,1	10
" " " " "	10	65	" " " " "	1	95
† Phenolphthaleinum	1	10	Proszki od bólu głowy dla dorosłych:		
" " " " "	10	75	1) Coffeini 0,05, Phenacetini 0,3	1 szt.	11
Phenylum salicylicum	1	9	2) Coffeini 0,05, Amidopyrini 0,25	1 "	13
" " " " "	10	70	3) Coffeini 0,05, Phenacetini 0,3, Acidi acetylosalicylici 0,3	1 "	12
† Phosphorus	1	8	4) Coffeini 0,05, Amidopyrini 0,25, Acidi acetylosalicylici 0,3	1 "	14
" " " " "	10	65	5) Coffeini 0,05, Phenacetini 0,3, Acidi acetylosalicylici 0,3, Guaranae pulv. 0,3	1 "	16
† Physostigminum salicylicum	0,01	35	6) Coffeini 0,05, Amidopyrini 0,25, Acidi acetylosalicylici 0,3, Guaranae pulv. 0,3	1 "	18
" " " " "	0,1	325	Pulpa Tamarindi depurata	10 "	15
† " " sulfuricum	0,01	35	Pulvis aerophorus Ph. Germ.	100	125
" " " " "	0,1	350	" " " " "	10	13
Phytinum liquidum	1	25	" " " " "	100	100
" " " " "	10	215	" " " " "	1 doza	24
" " pulveratum	1	95	" " " " "	anglicanus Ph.	
" " " " "	10	775	" " " " "	Germ.	20
† Pilocarpinum hydrochloricum	0,1	45	" " " " "	laxans	40
" " " " "	1	440	" " " " "	dentifricius albus Ph. Austr.	10
† Pilulae Acidi arsenicosi comp. Ph. Austr.	10 szt.	20	" " " " "	" " " " "	100
Pilulae Acidi arsenicosi comp. Ph. Austr.	100 "	170	" " " " "	niger	100
Pilulae Aloeticae ferratae Ph. Germ.	10 "	23	" " " " "	gummosus	10
Pilulae Aloeticae ferratae Ph. Germ.	100 "	180	" " " " "	Infantum Hufelandi	100
Pilulae Ferri carbonici Ph. Austr. et Germ.	10 "	25	" " " " "	Jalapae compositus	10
Pilulae Ferri carbonici Ph. Austr. et Germ.	100 "	190	" " " " "	Liquiritiae compositus	10
Pilulae Jalapae Ph. Germ.	10 "	50	" " " " "	Ipecacuanhae opiatum	100
" " " " "	100 "	400	" " " " "	" " " " "	10
† " " Kreosoti Ph. Austr.	10 "	30	" " " " "	" " " " "	10
" " " " "	100 "	240	" " " " "	" " " " "	10
" " laxantes	10 "	30	" " " " "	" " " " "	10
" " " " "	100 "	225	" " " " "	" " " " "	10
Piperazinum	1	60	" " " " "	" " " " "	10
" " effervescens	10	470	" " " " "	" " " " "	100
" " " " "	10	65	" " " " "	" " " " "	5
Placenta seminum Lini pulverata	100	545	" " " " "	" " " " "	20
" " " " "	5		" " " " "	" " " " "	60
† Plumbum aceticum depuratum	100	40	" " " " "	" " " " "	100
" " " " "	9		† Pyramidonum Meister Lucius	485
† " " basicum solutum	100	70	" " " " "	" " " " "	110
" " " " "	7		" " " " "	" " " " "	890
" " carbonicum basicum	100	55	† " " camphoratum	0,1	10
" " " " "	8		" " " " "	" " " " "	95
" " hyperoxydatum rubrum	100	60	† " " salicylicum	0,1	9
" " " " "	8		" " " " "	" " " " "	1
† " " jodatum	100	60	† Pyrogallolum=Acidum pyrogalicum		90
" " " " "	60		Radix Althaeae concisa	10	22
" " oxydatum	10	35	" " " " "	" " " " "	180
" " " " "	10	270	" " " " "	" " " " "	25
† Podophyllinum	0,1	8	" " " " "	" " " " "	100
Potio Magnesii citrici Ph. Austr.	1	8	" " " " "	" " " " "	200
" " " " "	50		" " " " "	" " " " "	17
" " " " aerophora	100	50	" " " " "	" " " " "	100
" " " " "	50		" " " " "	" " " " "	135
" " Riverii	10	8	" " " " "	" " " " "	30
" " " " "	65		" " " " "	" " " " "	245
Prorgolum	100	65	" " " " "	" " " " "	10
" " " " "	6		" " " " "	" " " " "	85
" " " " "	10		" " " " "	" " " " "	11
" " " " "	10		" " " " "	" " " " "	90
" " " " "	50		" " " " "	" " " " "	15
Prorgolum	0,1	5	" " " " "	" " " " "	100
" " " " "	1	30	" " " " "	" " " " "	115
			" " " " "	" " " " "	10
			" " " " "	" " " " "	75

		Gramy	Grosze		Gramy	Grosze
Radix Consolidae		10	10	Resina Sandaraca pulverata	10	40
" " Gentianae		100	75	" " Tolutana = Balsamum Tolatanum	100	330
" " " pulverata		10	11	Resorbinum	10	65
" " " " "		100	85	Resorcinum	100	500
" " " " " pulverata		10	12	" " "	1	7
" " " " " "		100	100	" " "	10	55
" " " " " " Graminis concisa		10	7	Rhizoma Calami concisa	10	6
" " " " " " "		100	55	" " " " "	100	50
† " " Ipecacuanhae grosso modo pulverata	0,1	4	" " " " " "	10	9	
† " " Ipecacuanhae grosso modo pulverata	1	35	" " " " " "	100	70	
† " " Ipecacuanhae subtilissime pulverata	0,1	4	" " Galangae concisa	10	15	
† " " Ipecacuanhae subtilissime pulverata	1	35	" " Filicis maris "	100	115	
" " Levistici concisa	10	35	" " " " " "	10	6	
" " " " "	100	270	" " " " " "	100	45	
" " Liquiritiae concisa	10	13	" " Hydrastis	10	8	
" " " " "	100	105	" " " " " "	100	65	
" " Liquiritiae pulverata	10	15	" " Iridis	10	305	
" " " " "	100	120	" " " " " "	100	22	
" " Ononidis concisa	10	15	" " " " pro infantibus	100	180	
" " " " "	100	125	" " " " " "	1	8	
" " Petroselini "	10	16	" " " " " "	10	60	
" " Pimpinellae	100	130	" " " " " "	10	24	
" " Pyrethri	10	20	" " Rhei concisa	100	190	
" " " " "	100	150	" " " " " "	100	320	
" " Ratanhiae	10	15	" " " " " "	1	6	
" " " " "	100	125	" " " " " "	10	45	
" " Saponariae	10	13	" " Serpentariae	1	11	
" " " " "	100	105	" " " " " "	10	85	
" " Sarsaparillae concisa	10	8	† " " Veratri concisa	10	12	
" " " " "	100	60	" " " " " "	100	100	
" " Sassafras	10	23	" " Zedoariae	10	10	
" " " " "	100	185	" " " " " "	100	75	
" " Senegae	10	15	" " Zingiberis concisa	10	25	
" " " " "	100	115	" " " " " "	100	200	
" " Taraxaci	10	12	" " " " " "	100	210	
" " " " "	100	100	Roob Juniperi	10	25	
" " Tormentillae	10	10	" " " " " "	100	205	
" " " " "	100	80	" " Sambuci	10	40	
" " Valerianae concisa	1	3	" " " " " "	100	300	
" " " " "	10	20	Rotulae Menthae piperitae = Pastilli Menthae piperitae			
" " " " " pulverata	1	3	Saccharinum	0,1	5	
" " " " " "	10	22	" " " " " "	1	30	
Resina Benzoes pulverata	10	85	Saccharum album pulveratum	1	3	
" " Colophonium	100	680	" " " " " "	10	5	
" " " " "	10	5	" " " " " "	100	40	
" " Dammar	100	30	" " lactis	10	15	
" " " " "	10	35	† Sajodinum	100	120	
" " Elemi	100	260	" " " " " "	0,1	10	
" " " " "	10	15	" " " " " "	1	95	
" " Guajaci depurata	100	115	Sal Carolinum fact.	10	9	
" " " " "	10	45	" " " " " "	100	70	
" " Mastix pulverata	100	375	" Salenum	1	30	
" " " " "	10	65	† Salicyrinum = Antipyrinum salicylicum	10	235	
" " Pini	100	505	Salolum = Phenylum salicylicum	0,1	9	
† " " Podophylli = Podophyllinum	10	19	† Salophenum	1	85	
	100	75	" " " " " "			

		Gramy	Grosze			Gramy	Grosze
† Santoninum	.	0,01	11	Sirupus Caricae cum Senna	.	10	40
"	"	0,1	105	" Cerasorum	"	100	325
† Sapo Jalapinus	.	0,1	5	" Cinnamomi	.	10	11
"	kalinus	1	30	" Citri	.	100	85
"	medicatus	10	5	" Codeini	.	1	5
"	pulveratus	100	40	" Ferri iodati	.	10	25
"	"	1	5	" oxydati	.	100	200
"	viridis	10	35	" " " " "	.	10	11
"	"	10	5	" " " " "	.	100	90
"	"	100	30	" " " " "	.	1	30
† Scopolaminum hydrochloricum	.	0,01	30	" " " " "	.	10	30
"	"	0,1	300	" " " " "	.	10	25
†	" hydrobromicum	0,01	35	" " " " "	.	100	200
"	"	0,1	355	" " " " "	.	10	11
Sebum ovile	.	1	5	" " " " "	.	100	90
"	"	10	16	Forgeti	.	10	30
"	salicylatum	1	5	" gummosus	.	100	255
"	"	10	25	" hypophosphorus compo-	situs	10	15
† Secale cornutum	.	1	5	" hypophosphorus compo-	situs	100	115
"	" exoleatum pulve-	10	21	" hypophosphorus compo-	situs	10	19
Secale cornutum exoleatum pulve-	ratum	10	90	" hypophosphorus compo-	situs	100	150
† Secale	" pulveratum	1	5	" hypophosphorus compo-	situs c. Strychnino	10	19
"	"	10	30	" hypophosphorus compo-	situs c. Strychnino	100	150
Semina Amygdali amara	.	1	6	" Ipecacuanhae	.	10	16
"	"	10	45	" jidotannicus phosphoricus	.	100	130
"	dulcia	1	5	" Kalii sulfoguajacolici com-	positus	10	25
"	"	10	40	" Kalii sulfoguajacolici com-	positus	100	200
"	Cinae pulverata = Flores			" Liquiritiae	.	100	190
"	Cinae			" Mannaee	.	10	20
"	Colae	10	12	" Menthae piperitae	.	100	170
† "	Colchici	100	95	" Opiatus Ph. Austr.	.	10	20
"	"	10	55	" Papaveris	.	100	13
"	Foenigraeci pulverata	100	430	" Rhei	.	100	105
"	"	10	9	" Ribium	.	1	13
"	Lini	100	70	" Rubi Idaeii	.	10	14
"	"	10	5	" Senegae	.	10	120
"	"	100	25	" Sennae	.	10	15
"	" pulverata	10	5	" " " " " compositus Ph. Austr.	.	100	115
"	"	100	40	" simplex	.	10	18
"	Myristicae pulverata	10	120	" Thymi compositus Ph.	Austr.	10	14
"	"	100	950	" Thymi compositus Ph.	Austr.	100	105
"	Quercus tosta pulverata	10	10	" Austr.	.	10	115
† "	Sabadillae pulverata	100	75				
"	"	10	20				
"	Sinapis	100	150				
"	"	10	5				
"	"	100	35				
"	" pulverata	10	6				
"	"	100	45				
† "	Strophanti	10	55				
"	"	100	440				
† "	Strychni pulverata	10	9				
"	"	100	70				
Sirupus Althaeae	.	10	11				
"	"	100	85				
"	Amygdalarum	10	17				
"	"	100	140				
"	Aurantii corticis	10	22				
"	" florum	100	175				
"	"	10	9				
"	"	100	70				

	Gramy	Grosze		Gramy	Grosze
Sirupus Thymi compositus cum Natrio bromato	10	23	Spiritus Carvi	10	30
" Thymi compositus cum Natrio bromato	100	180	" Cochleariae	100	255
Solutio Ferri chlorati spirituoso — aetherea = Tinctura Ferri chlorati aetherea			" Formicarum Ph. Austr. et Ross.	10	55
Solutio Vlemingxi = Calcium oxy-sulfuratum solutum			" Formicarum Ph. Austr. et Ross.	100	450
Soziodol Acidum	0,1	15	" Formicarum Ph. Germ.	10	25
" "	1	145	" Juniperi	100	200
" Ammonium	0,1	13	" Lavandulae	10	30
" Hydrargyrum	0,1	15	" Melissae compositus	100	255
" Kaliwm	1	145	" Menthae piperitae Ph. Austr.	10	35
" Natrium	0,1	13	" Menthae piperitae Ph. Austr.	100	375
" Zincum	1	125	" Menthae piperitae Ph. Germ.	10	50
† Sparteinum sulfuricum	0,1	14	" Menthae piperitae Ph. Germ.	100	380
Species ad gargarisma	1	140	" Rosmarini	10	55
" Althaeae	10	6	" saponato-kalinus	100	440
" amaricantes	100	55	" saponatus	10	35
" "	100	20	" Saponis Kalini Hebrae	100	300
" aromaticae ad cataplasmia	10	18	" Sinapis	10	30
" " pro balneo	100	155	" Vini 95%	100	240
" diureticae	100	18	" Vini 90%	100	225
" emollientes	100	140	" Vini 70%	100	235
" "	100	15	" Vini 60%	100	19
" laxantes (St. Germain) Ph. Ross. et Austr.	10	14	" Vini 38%	100	150
" laxantes (St. Germain) Ph. Ross. et Austr.	100	110	" gallicus cum Sale pro usu externo	10	45
" laxantes (St. Germain) Ph. Germ.	10	30	Spiritus Vini gallicus cum Sale pro usu externo	100	365
" laxantes (St. Germain) Ph. Germ.	100	230	Stearinum	100	35
" lignorum Ph. Germ. et Austr.	10	21	† Stibio-Kaliwm tartaricum	100	270
" lignorum Ph. Germ. et Austr.	100	170	" Stibium " sulfuratum " aurantiacum	10	10
" pectorales	10	17	" " nigrum	100	10
" "	100	140	Stigmata Maidis	10	25
Spiritus aethereus	1	5	" "	100	20
" aetheris nitrosi	10	30	Stipites Dulcamarae = Caules Dulcamarae	100	10
" "	1	11			
" Angelicae compositum	10	90			
" "	100	40			
" Anisi	100	325			
" aromaticus	10	35			
" "	100	270			
" camphoratus	10	35			
" "	100	270			
		250			

	Gramy	Grosze		Gramy	Grosze
† Stovainum	0,01	5	† Tabulettae Codeini phosphorici à 0,02	10 szt.	110
" Strobuli Lupuli	0,1	20	" Tabulettae Codeini phosphorici à 0,03	10 "	155
" Strontium bromatum	100	55	" Tabulettae Coffeini à 0,1	10 "	35
" " jodatum	1	6	Tabulettae Guajacoli carbonici à 0,3	10 "	70
" " lacticum	10	45	Tabulettae Guajacoli carbonici à 0,5	10 "	95
" " " Strychninum nitricum	10	365	† Tabulettae Hexamethylentetramini à 0,5	10 "	45
" " " " Stypticinum	0,01	7	Tabulettae Kalii sulfo-guajacolici à 0,5	10 "	60
Styrax liquidus = Balsamum Sty- rax liquidus	0,1	6	† Tabulettae Kalii sulfo-guajacolici à 0,5 et Codeini à 0,015	10 "	160
Succus Juniperi inspissatus = Roob Juniperi	1	65	Tabulettae Natri benzoici à 0,5	10 "	45
Sulfidatum = Sulfur colloidalis	0,01	7	" " bicarbonici à 0,25	10 "	15
† Sulfonalum	0,1	60	" " " " à 0,5	10 "	15
" Sulfur colloidale	1	20	† Tabulettae Natri diaethylbarbiturici à 0,3	10 "	75
" " depuratum	10	165	Tabulettae Natri salicylici à 0,5	10 "	40
" " praeципитatum	1	30	" Phenacetini à 0,5	10 "	70
" " sublimatum	10	245	† Phenacetini à 0,3 et Cof- feini à 0,05	10 "	70
Suppositoria Glycerini po 2 gr.	1	5	† Tabulettae Phenolphthaleini à 0,1	10 "	35
3 gr.	1	40	" " à 0,25	10 "	50
† Suprareninum solutum 1 : 1000	0,1	10	" Phenyli salicylici à 0,5	10 "	60
" Tabulettae Acidi aceto-salicylici à 0,3	10	75	† Phenyli salicylici à 0,3 et Hexamethylentetramini à 0,3	10 "	65
Tabulettae Acidi aceto-salicylici à 0,5	1	5	† Tabulettae Pulveris Ipecacuanhae opati à 0,3	10 "	65
† Tabulettae Acidi aceto-salicylici à 0,5 et Codeini à 0,015	10 szt.	20	† Tabulettae Pulveris Ipecacuanhae opati à 0,3 et Natrii bicarbo- nici à 0,3	10 "	70
Tabulettae Acidi aceto-salicylici à 0,5 et Coffeini à 0,01	40	25	Tabulettae Rhizomatis Rhei à 0,3	10 "	15
Tabulettae Acidi aceto-salicylici à 0,3 et Phenacetini à 0,3	50	25	" " à 0,5	10 "	25
† Tabulettae Acidi diaethylbarbiturici 0,3	10 "	150	† Tannini albuminati à 0,5	10 "	40
Tabulettae Amidopyrini à 0,1	10 "	55	† Theobromini Natrio-sa- licylici à 0,5	10 "	100
" " à 0,3	10 "	65	Talcum pulveratum	10	5
Tabulettae Amidopyrini à 0,3 et Coffeini à 0,05	10 "	70	" " " "	100	19
† Tabulettae Antipyrini à 0,5	10 "	45	Tannalbinum Knoll	1	35
† Tabulettae Antipyrini Coffeino- citrini à 0,05	10 "	85	" " " "	10	260
† Tabulettae Antipyrini salicylici à 0,5	10 "	100	Tannigenum	1	60
" Bismuti subnitrici à 0,5	10 "	85	" " " "	10	495
" " Bismuti subnitrici à 0,5	10 "	95	Tanninum albuminatum	1	5
" Phenyl salicylici à 0,3	10 "	100	" " " "	10	40
" et Opii à 0,015	10 "	80	Tannismutum	1	50
" Calcii lactici à 0,5	10 "	95	Tannoformium	1	410
" Carbenis animalis à 0,5	10 "	75	Tela depurata	1	23
" Chinini muriatici à 0,3	10 "	215	Terebinthina communis	10	180
" " sulfurici à 0,3	10 "	185	" laricina	1 metr	135
† " Codeini phosphorici à 0,01	10 "	65	" " " "	100	85
			" " " "	10	25
			" " " "	100	200
			Terpinum hydratum	1	5
			" " " "	10	30
			Terra silicica	1	5
			" " " "	10	10
			† Theobrominum	1	13
			" " " "	10	105

		Gramy	Grosze		Gramy	Grosze
†	Theobrominum natrio-aceticum	1	15	Tinctura Capsici	1	6
†	" " benzoicum	10	120	" Caryophyllorum	10	45
†	" " salicylicum	1	16	" Cascarillae	1	5
†	" "	10	125	" Castorei Canad. Ph. Austr.	10	40
†	" "	1	10	" " " Ph. Ross.	1	7
†	" "	10	80	" Catechu	10	50
†	Theocinum natrio-aceticum	0,1	20	" Chamomillae	1	50
†	" " purum	1	195	" Chinae composita	10	395
†	" "	0,1	25	" " simplex	1	30
†	Theophyllinum	0,1	16	" Cinnamomi	1	220
†	" "	1	160	" Colchici seminum	10	5
†	" natrio-aceticum	0,1	13	" Colocynthidis	1	40
†	" " -salicylicum	0,1	12	" Condurango	1	5
	" "	1	115	" Convallariae majalis	10	40
Thigenolum	" "	1	20	" Digitalis	1	6
	" "	10	155	" Eucalypti	10	45
Thiocolum Roche	" "	1	65	" Ferri acetici aetherea	1	5
	" "	10	505	" " chlorati aetherea	10	40
Thiolum liquidum	" "	1	10	" " oxydati saccharati	10	35
	" "	10	80	" " oxydati saccharati cum Arseno	100	115
	" siccum	1	45	" " oxydati saccharati cum Arseno	10	15
	" "	10	365	" Ferro - Mangani oxydati saccharati	100	120
Thymolum	" "	0,1	5	" Ferro - Mangani oxydati saccharati cum Arseno	10	15
	" "	1	25	" Gallarum	1	5
Tinctura Absinthii	" "	1	5	" Gentianae	10	35
	" " comp. Ph. Austr.	10	35	" Guajaci resinae Ph. Austr.	1	8
	" "	10	40	" Ipecacuanhae	10	60
†	Aconiti tuberum	1	5	" Jodi	1	6
†	" Adonis vernalis	10	35	" "	10	45
	" Aloes Ph. Germ	1	5			
	" " Ph. Ross.	10	35			
	" "	1	5			
	" " composita	10	7			
	" amara Ph. Ross. et Germ.	1	55			
	" "	10	5			
	" " Ph. Austr.	10	40			
	" Anisi	1	5			
	" Arnicae	10	35			
	" "	1	5			
	" aromatica	10	40			
	" "	1	6			
	" Aurantii corticis	10	45			
	" "	1	5			
†	" Belladonnae	10	35			
	" Benzoës	1	8			
	" "	10	65			
†	Cacti grandiflori	1	12			
	" Calami	10	100			
	" "	1	5			
†	" Cannabis Indicae	10	35			
	" "	1	8			
†	" Cantharidum	10	60			
	" "	1	7			
	" "	10	55			

		Gramy	Grosze		Gramy	Grosze
Tinctura Lobeliae		1	5	Tubera Salep	1	13
" Menhae piperitae		10	40	" Tumenolum pulveratum	10	105
" Moschi		1	7	" " Venale	1	50
" Myrrhae		10	60	" " "	10	385
" Opii benzoica		0,1	14	" " "	1	17
" " crocata		1	140	" " "	10	135
" " simplex		10	50	Unguentum Acidi borici cum Men-		
" Pimpinellae		1	5	tholo	1	5
" Pomiferrata = Tinctura Ferri pomati		10	40	Unguentum Acidi borici cum Men-		
Ratanhiae		1	5	tholo	10	23
" Rhei amara		10	35	Unguentum Acidi borici cum Vase-		
" " aquosa		1	5	lino Polonio	10	10
" " vinosa		10	17	Unguentum Acidi borici cum Vase-		
" Rusci aetherea		1	8	lino Polonio	100	80
" Sabadillae		10	65	Unguentum Acidi borici cum Vase-		
" Secalis cornuti		1	5	lino Americano	1	5
" Scillae		10	50	Unguentum Acidi borici cum Vase-		
" Strophanti		1	5	lino Americano	10	11
" Strychni		10	35	Unguentum Argenti colloidalis	1	20
" Valerianae		1	6	" " "	10	165
" " aetherea		10	45	" aromaticum	1	6
" " composita		1	5	" camphoratum	10	45
Vanillae		10	7	" cantharidatum	1	5
" Veratri		1	10	" " "	10	25
" Zingiberis		1	12	" pro usu	1	6
" Tragacantha = Gummi Tragacan-		10	90	" " "	10	50
thae		10	5	" " "	10	35
Traumaticinum		1	12	Unguentum cantharidatum pro usu	100	285
" Triferrinum		10	45	veterinario	100	5
" Trigeminum		1	10	Unguentum Cereum	10	25
" Trionalum		10	35	" " Cerussae	1	13
" Tubera Aconiti		10	7	" " "	10	20
" " Jalapae		100	170	Unguentum Cerussae camphora-		
" " "		1	5	tum	100	165
" " "		10	40	Unguentum Cetacei	1	5
" " "		10	6	" diachylon	10	30
" " "		10	45	" Glycerini	1	5
" " "		10	7	" " "	10	18
" " "		10	50	Hydrargyri amidato	1	5
" " "		10	12	bichlorati	10	30
" " "		10	90	Unguentum Hydrargyri amidato	10	8
" " "		10	5	bichlorati	10	60
" " "		10	35	Unguentum Hydrargyri cinerei	1	8
" " "		10	40	" " "	10	8
" " "		10	125	" " "	10	65
" " "		10	45	Unguentum Hydrargyri cinerei cum	10	11
" " "		10	345	Vasogeno	10	85
" " "		10	20	Unguentum Hydrargyri cum Mitino	1	13
" " "		100	170	" " "	10	105
" " "		1	5	" " "	1	5
" " "		10	35	Unguentum Hydrargyri oxydatti Ph. Germ.	10	30

	Gramy	Grosze		Gramy	Grosze
Unguentum Hydrargyri oxydati Ph. Ross.	1	5	Vaselinum Americanum album .	10	11
Unguentum Hydrargyri oxydati Ph. Ross.	10	20	" "	100	90
Unguentum Juniperi	1	6	Chesebrough "	1	5
" Kalii jodati	10	50	Vaselinum Americanum album	Chesebrough	10
" leniens Ph. Austr.	1	6	Vaselinum Americanum flavum	10	7
" " Germ.	10	45	" "	100	55
" " Ross.	1	6	Chesebrough "	10	18
" Methylili " salicylici cum Mentholo	10	50	Vaselinum Americanum flavum	Chesebrough	100
" Methylili " salicylici cum Mentholo	10	50	Vaselinum Polonicum flavum	10	145
" molle	10	16	" "	100	45
" Naphtoli compositum	100	125	Veratrum ichtyolatum 10%	1	5
" Paraffini	10	16	" jodatum 6%"	10	30
" Plumbi acetici	100	130	" "	1	6
" " " oxydati Ph. Austr.	10	20	" 10%"	10	45
Unguentum Plumbi oxydati Ph. Austr.	100	160	" salicylatum	10	7
Unguentum Plumbi tannici Ph. Austr. et Germ.	1	5	" spissum	10	55
Unguentum Plumbi tannici Ph. Austr. et Germ.	10	20	" "	100	23
Unguentum Plumbi tannici Ph. Ross.	1	5	Veratrinum .	10	16
Unguentum Plumbi tannici Ph. Ross.	10	30	" .	100	100
Unguentum Rosmarini compositum	1	6	Veronalum Bayer lub Merck	1	180
" Sabadillae	10	45	" "	10	815
" simplex Ph. Austr.	100	235	Vinum album .	10	24
" sulfuratum Ph. Austr.	1	5	" camphoratum	100	190
" " " compositum	10	25	" Chiae .	10	30
" " simplex	10	15	" ferratum Ph. Austr.	100	225
" Tantari stibiati	100	115	" Condurango	10	35
" Terebinthinae	10	15	" Ipecacuanhae	100	40
" Wilkinsoni	10	10	" Malagense aureum	10	300
" Zinci	100	80	" Pepsini .	100	40
" " " " " " " " " "	1	5	" Rhamni Purshiana	10	20
Uricedinum	10	24	" rubrum	100	315
† Urotropinum Scheringi	10	13	" stibiatum	10	24
" Validolum Zimmeri	10	105	" xerense	100	35
" " " " " " " " " "	1	85	Xeroformium Heyden	10	190
" " " " " " " " " "	10	680	" "	10	30
" " " " " " " " " "	0,1	19	Zincum aceticum	100	270
" " " " " " " " " "	1	190	" chloratum siccum	10	65
" " " " " " " " " "	10	10	" hypermanganicum	100	535
" " " " " " " " " "	10	10	" oxydatum ch. purum	10	14
" " " " " " " " " "	10	10	" "	10	35
" " " " " " " " " "	10	10	" "	10	280
" " " " " " " " " "	1	1	" "	1	5
" " " " " " " " " "	1	1	" "	10	5
" " " " " " " " " "	1	1	" "	10	23

		Gramy	Grosze	Słoiki ze szklanymi korkami.	
				białe	ciemne
					grosze
Zincum oxydatum venale	.	10	7		
"	sulfo-carbolicum	100	55		
"	sulfuricum	1	5	do 30 gr.	105
"		10	25	od 30 " do 60 gr.	130
"		1	3	" 60 " 120 "	145
"		10	8		145
"	valerianicum	100	60		180
"	"	1	20		
"	"	10	170		
Część II.					
Taksa za naczynia.					
Flaszki recepturowe.					
		białe	ciemne	Słoiki porcelanowe z przykrywkami.	
					grosze
do 20 gr.	.	12	15	do 30 gr.	35
na 30 "	.	14	18	na 30 "	45
" 90 "	.	16	20	" 50 "	50
" 120 "	.	18	22	" 100 "	80
" 180 "	.	20	26	" 200 "	125
" 240 "	.	26	32		
" 360 "	.	45	52		
" 500 "	.	60	65		
Flaszki koniczne i sześciokątne.					
		białe	ciemne	Słoiki szklane do maści bez przykrywek.	
					grosze
na 15—30 gr.	.	18	21	do 30 gr.	17
" 60	.	24	28	na 30 "	18
" 100	.	28	34	" 50 "	22
" 200	.	40	48	" 100 "	23
" 300	.	55	65	" 200 "	32
Flaszki injekcyjne z szeroką szyjką.					
		białe	ciemne	Słoiki do pigułek.	
					grosze
na 120 gr.	.	30	40	na 15 gr.	30
" 180 "	.	35	45	" 30 "	35
" 240 "	.	40	50	" 50 "	40
Flaszki ze szklanymi korkami.					
		białe	ciemne	Pudełka tekturowe do proszków w kapsulkach papierowych.	
					grosze
na 15 gr.	.	85	105	do 12 proszków	20
" 30 "	.	90	115	ponad 12 proszków	25
" 50 "	.	100	125		
" 100 "	.	115	145		
" 200 "	.	140	175		
Kropiomierze oczne.					
		białe	ciemne	Pudełka tekturowe do proszków w opałkach.	
					grosze
na 10,0	.	150	165	do 12 opałków	24
" 20,0	.	175	190	ponad 12 opałków	36
" 30,0	.	185	200		
Kropiomierze.					
		białe	ciemne	Pudełka tekturowe owalne.	
					grosze
od 5 do 15 gr.	.	100	105	do 30 gr.	12
" 15 " 30 "	.	110	120	od 30 " do 120 gr.	20
" 30 " 60 "	.	150	160	" 120 " 240 "	25
Pudełka tekturowe do czopków.					
					grosze
do 6 sztuk	.			do 6 sztuk	25
ponad 6 sztuk	.			ponad 6 sztuk	30
Pudełka tekturowe do ampułek.					
					grosze
do 6 sztuk	.			do 6 sztuk	30
" 12 "	.			" 12 "	40

Pudełka tekturowe do ziółek.		grosze	grosze
do 30 gr.	.	25	cych w nie składników, gdy ogólna waga lekarstwa nie przekracza 500 gramów
od 30 „ do 100 gr.	.	40	Za każdą następną ilość, nieprzekraczającą 500 gramów
„ 100 „ 200 "	.	60	Za rozpuszczenie w nich albo rozpuszczenie ze zmieszaniem jakichkolwiek bądź środków, bez względu na ich liczbę i ilość, a także ogólną wagę
„ 200 „ 400 "	.	80	Za dodanie i zmieszanie z niemi jakichkolwiek bądź składników, bez względu na ich ilość i liczbę, a także wagę
Pudełka blaszane do maści.		grosze	grosze
do 10 gr.	.	10	5. Za rozwijażanie płynów na dozy, za każdą
„ 20 "	.	15	6. Za napełnienie (z zatopieniem, sterylizacją i rozwijażeniem) szklanych ampułek:
„ 30 "	.	20	za pierwsze trzy
1 sztuka	.	5	za każdą następną
Ampulki do płynów wyjałowionych.		grosze	grosze
na 1 gr. krajowe	.	5	7. Za sterylizację cieczy (nie w ampułkach), lub innych lekarstw, bez względu na ilość
„ 1 „ jenajskie	.	7	8. Za przyrządzenie plastra lub maści z dwóch lub kilku środków w ilości, nieprzekraczającej 250 gramów
„ 2 „ krajowe	.	7	Za każde następne 250 gramów
„ 2 „ jenajskie	.	9	9. Za rozwijażanie maści na dozy, nieprzekraczające 5 gramów, za każdą
„ 5 „ krajowe	.	11	Powyżej 5 gramów za każdą
„ 5 „ jenajskie	.	25	10. a) Za pokrajanie lub sproszkowanie na ogrubny proszek wszelkich środków leczniczych, o ile nie są w tej postaci podane w taksie, za ilości włącznie do 100 gramów za każde 10 gramów
„ 10 „ krajowe	.	17	Powyżej 100 gramów za każde następne 100 gramów
„ 10 „ jenajskie	.	45	b) Za sproszkowanie na proszek subtelny (pulvis subtilissimus) za każde 5 gramów
Tuby cynowe do maści.		grosze	grosze
na 10 gr.	.	15	Powyżej 100 gramów za każde 100 gramów
„ 25 "	.	25	wszystkie środki lecznicze dla zwierząt domowych, przepisane w ilości od 400 gramów, wydawać i oceniać należy jako proszek ogrubny (grossus), o ile nie zapisano "pulvis subtilissimus"
„ 50 "	.	35	11. a) Za zmieszanie wszelkiego rodzaju ziół, w ilości, nieprzekraczającej 500 gramów
1 sztuka	.	5	Za każdą następną ilość, nieprzekraczającą 250 gramów
Torebki do ziół i proszków.		grosze	grosze
Część III.			
Taksa za pracę przy recepturze.			
(Taxa laborum).			
1. Za odważenie według recepty środków leczniczych, o ile nie pobiera się opłaty, wynikającej z następnych pozycji, z wyjątkiem 18 i 19, bez względu na ilość		15	12. a) Za rozwijażanie ziół, jak również ogrubnych lub subtelnych proszków i wypisanie do woreczka, papierowej lub woskowanej kapsułki wraz z należnością za woreczek lub kapsułkę, za każdą dozę
2. Za zmieszanie cieczy w ilości, nieprzekraczającej 500 gramów wraz z filtrowaniem, bez różnicy liczby i ilości składników		40	b) Za zmieszanie ogrubnych lub subtelnych proszków, w ilości, nieprzekraczającej 500 gramów
Za każdą następną ilość, nieprzekraczającą 500 gramów		5	Za każdą następną ilość, nieprzekraczającą 100 gramów
3. Za rozpuszczenie w cieczy, a również za rozpuszczenie ze zmieszaniem i filtrowaniem jakichkolwiek bądź środków leczniczych, oraz roztarcie z nią nierożpuszczalnych substancji bez względu na ich liczbę i ilość, gdy ogólna waga płynu nie przekracza 500 gramów		60	5. Za rozwijażanie ziół, jak również ogrubnych lub subtelnych proszków i wypisanie do woreczka, papierowej lub woskowanej kapsułki wraz z należnością za woreczek lub kapsułkę, za każdą dozę
Za każdą następną ilość, nieprzekraczającą 500 gr.		5	
4. Za napary, odwary, odwaro-napary, wysycania (saturationes), zawiesiny (emulsiones), zawiesino-napary, powidełka i galaretki, bez względu na liczbę i ilość wchodzące w skład		5	

b) Przy odręcznej sprzedaży za każdą dozę

c) Za rozwarcie ich i wsypanie do opłatka łącznie z należnością za opłatek, za każdą dozę

d) Przy odręcznej sprzedaży, za każdą dozę

13. a) Za przygotowanie masy pigułkowej łącznie ze zmieszaniem i rozpuszczeniem środków użytych i rozdzielenie jej na pigułki:

Za pierwsze 30 pigułek

za każde następne 30 pigułek po

I. Pigułki o wadze ponad 0,6 grama liczą się, jak „boli”.

II. Za przesypanie pigułek należy pobierać podaną w taksie cenę użytego w tym celu proszku. Liczyć należy nie więcej, niż 2 gramy na każde 30 pigułek. Jeżeli w receptie nie wskazano proszku do przesypania, to stosować należy proszek widłaku (*Lycopodium*).

b) Za pokrycie pigułek kolodionem, za każde 30 pigułek

c) Za pokrycie pigułek balsamem toluńskim, za każde 30 pigułek

d) Za pokrycie pigułek srebrem, za każde 30 pigułek

e) Za pokrycie pigułek cukrem, żelatyną, karukiem, keratyną, za każde 30 pigułek

Przy powyższych robotach jest wliczona cena użytego materiału.

14. Za przygotowanie masy i podzielenie jej na bolusy (boli), pastylki (rotulae, trochisci) z wszelkimi dodatkowymi robotami, do 5 sztuk

Powyżej 5, za każdą sztukę

15. Za robotę prasowanych tabletek (tabl. compress.) i za pastylki gumowe (past. gummosi) z wszelkimi rękoczynami do 20 sztuk

Powyżej 20 sztuk za każdą

16. Za przygotowanie i podzielenie czopków (suppositoria) i gałek (globuli) z wszelkimi rękoczynami za każdą sztukę

17. Za nasmarowanie i zmieszanie, o ile ono jest niezbędne, plastra na sparadrapie lub płótnie wielkości do 80 cm. kw. łącznie z płótnem

Za każde następne 20 cm. kw.

Za użyty sparadrap oblicza się według taksy za materiał.

Przy smarowaniu zwykłego plastra oblicza się 20 cm. kw. 3 gramy masy, a przy cienko posmarowanym plastrze 1,5 gramu.

Jeżeli ilość plastra nie jest wskazana, a oznaczona jest tylko jego wielkość, to opłatę za zużyty plaster oblicza się według poniższej tablicy:

grosze		Cm. kw.	Zwykł.	Cienk.
4				
7	1. Forma auricularis	12,5	2,0	1,2
	2. " chartae lusoriae	50,0	8,0	4,0
5	3. " volae manus minoris	75,0	12,0	6,0
	4. " " majoris	125,0	20,0	10,0
	5. " palmae " minoris	200,0	30,0	15,0
90	6. " " majoris	400,0	60,0	30,0
30	7. " voluminis libri octavi			
	8. " " quarti			

grosze

18. Za wydanie i owinięcie lekarstwa, przygotowanego według recepty wraz z sygnaturą, zawierającą odpis recepty, kartką do jej przyklejenia oraz korkiem

30

Za opieczętowanie lekarstwa wraz z materiałami do tego niezbędnymi

5

19. Za każdą jednorazową ekspedycję nocną, t. j. od chwili zamknięcia apteki do chwili otwarcia, bez względu na to, z jakiej liczby przedmiotów ekspedycja się składa, wolno doliczać

100

20. Za ekspedycję lekarstw według recept, oznaczonych przez lekarza dopiskiem „cito”, „statim”, opłata dodatkowa nie może być pobierana.

10

21. Za napełnienie kapsułek żelatynowych jakimkolwiek środkiem leczniczym łącznie z należnością za kapsułkę

5

80

5

100

1

25

80

5