

Архів з бірому
Горьківсько-Березанська округа ОУН

ПАПКА

ДЛЯ

паперів

82

Список українських (пресів, розвід.) від 01 вересня
1945 р. до 01 січня 1946 р. і січня 1946 р.
Рухоме

Українські газети: [Лістини 01 січня
1946 р. ?]

укр.
Лістини документів: 1
Лістини аркушів: 25
Збірники: нескінченно

20 р.

Список лекарств
продан, розан Big 1.1.45р. до 1.1.1946р.
в сельдо на 1946р.

Ч. пор.	Назва лекарства			Окружа			Районы			Всего сельдо по нр. амр.
		см.	%	Продан	Розан	Всего ед. перенос	Продан	Розан	Всего ед. перенос	
				амр.	амр.	амр.	амр.	амр.	амр.	
	<u>Трихин.</u>									
1.	Acetylarsan	2	-	1	-	1	-	-	-	1
2.	Acetylarsan	-	23,0	3	-	3	-	-	-	3
3.	Acetylpholin	4	-	6	-	6	-	-	-	6
4.	Acid. hydri.	1	-	12	-	12	-	-	-	12
5.	Acid. bonicum	1,0	-	20	-	20	-	-	-	20
6.	Acid. form. matr.	1	-	3	-	3	-	-	-	3
7.	Acid. solut.	1	-	-	-	-	3	-	3	3
8.	Aether.	-	-	1	-	1	-	-	-	1
9.	Aether-chloratum	1000	-	5	-	5	-	-	-	5
10.	Aqua bidestilata	20	20	11	-	11	-	-	-	11
11.	Aqua bidestilata	2	-	81	5	76	-	-	-	76
12.	Aqua bidest. steril.	-	-	5	-	5	-	-	-	5
13.	Aqua Redistilata	10	-	7	-	7	-	-	-	7
14.	Kolenolon	-	-	6	3	3	-	-	-	3
15.	Kolralgesin	1	-	38	-	38	-	-	-	38
16.	Kolralgesin	2	2	98	-	98	-	-	-	98
17.	Adrenalin	1	-	-	-	-	6	-	6	6
18.	Adrenalin hydri.	1	-	67	-	67	-	-	-	67
19.	Alcal opus.	1	-	5	-	5	-	-	-	5
20.	Anusuprum	1	-	19	-	19	-	-	-	19
21.	Aminolingo-distyloaminostanolim hydri.	1	-	5	-	5	-	-	-	5
22.	Analeptol	2	-	3	3	-	-	-	-	-
23.	Amiolin	1	-	-	-	-	7	-	7	7
24.	Anatossyna tercovna	5	-	1	-	1	-	-	-	1
25.	Anarsinol	5	-	3	-	3	-	-	-	3
26.	Aneryna	1	-	72	-	72	-	-	-	72
27.	Angiadyl	2	-	2	-	2	-	-	-	2
28.	Antithorodin	1	-	5	-	5	-	-	-	5
29.	Antis-tiflo-coccon	3	-	8	4	4	-	-	-	4
30.	Антикарпона сиробакка	5	-	4	-	4	-	-	-	4
31.	Анти-септик	5	-	9	-	9	-	-	-	9
32.	Антикарпона сиробакка	2	-	1	-	1	-	-	-	1
33.	Антигиперпневна сироб.	2	-	3	-	3	-	-	-	3
34.	Antystraptin	1	10	-	-	-	5	-	5	5
35.	Antystraptin	2	10	-	-	-	17	-	17	17
36.	Antystraptin	2	12	-	-	-	11	-	11	11
37.	Antyfabryna / emulsiya /	-	-	-	-	-	2	-	2	2
38.	Antyhiperpnevna сироб.	5	-	-	-	-	3	-	3	3
39.	Arydin	1	-	15	3	12	-	-	-	12
40.	Asotropin	5	-	6	-	6	-	-	-	6
41.	Ascol hydri.	5	-	3	-	3	-	-	-	3
42.	Arylan	1	-	12	-	12	-	-	-	12
43.	Asenicicuma	0,002	-	7	-	-	20	-	20	20
44.	Asmabysin	1	-	1	-	1	-	-	-	1
45.	Asmaiol	5	-	-	-	-	A	-	A	A
46.	Astma	1	-	6	-	6	-	-	-	6

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
47.	Arid S. L.	1	-	14	-	14	-	-	-	14
48.	Arid / coll. Bens. /	1	-	24	-	24	-	-	-	24
49.	Arid hysbr.	1	10	5	-	5	-	-	-	5
50.	Arid hydroch.	10	-	7	-	7	-	-	-	7
51.	Atstein	5	-	1	-	1	-	-	-	1
52.	Atrophenyl	5	-	-	-	-	-	-	-	-
53.	Atropin	1	-	-	-	-	4	-	4	4
54.	Atropin sulfuricum	1	-	360	-	360	-	-	-	360
55.	Atropin sulfuricum	1	-	468	5	463	-	-	-	463
56.	Atropin sulfur.	0,0001	-	-	-	-	123	-	123	123
57.	Acyon	2	-	8	-	8	-	-	-	8
58.	Foef uenury	-	-	2	-	2	-	-	-	2
59.	Foef uenury	1	-	229	-	229	-	-	-	229
60.	Foef uenury	2	-	38	-	38	-	-	-	38
61.	Foef uenury	4	-	6	-	6	-	-	-	6
62.	Foef uenury	5	-	8	-	8	-	-	-	8
63.	Focuzina	10	-	95	-	95	-	-	-	95
64.	Betabion	1	-	-	-	-	11	-	-	11
65.	Betadin	0,005	-	-	-	-	-	-	11	11
66.	Betadin	1	-	249	3	246	2	-	2	2
67.	Prismolyein	2	-	-	-	-	4	-	4	247
68.	Bronchvece	1	-	1	-	-	9	3	6	6
69.	Bronchopneumon-vac.	1	-	8	-	8	-	-	-	1
70.	Camphora	2	-	3	-	3	-	-	-	8
71.	Camphora	1	-	3	103	288	-	-	-	3
72.	Camphora apothemopia	1	10	265	12	253	152	-	152	438
73.	Camphora	1	-	16	-	16	60	-	60	313
74.	Camphora cuculypst	1	20	62	28	33	-	-	-	16
75.	Camphorae mohol	-	-	1	-	1	194	-	194	227
76.	Camphoratium	-	-	-	-	-	15	-	15	1
77.	Camphora	1	0,25	-	-	-	-	-	-	15
78.	Camphora	1	25	101	48	53	110	-	110	110
79.	Camphora	2	10	-	-	-	25	-	25	53
80.	Camphoratium	2	20	945	23	922	24	-	20	25
81.	Camphora	3	10	10	-	10	-	4	-	982
82.	Camphora	5	10	8	-	8	-	-	-	10
83.	Camphora	5	20	103	-	103	-	-	-	8
84.	Camphochin	10	25	1	1	-	-	-	-	103
85.	Camphochin	1	-	8	+	8	12	-	12	20
86.	Camphochin	2	-	-	-	-	1	-	1	1
87.	Campholon	3	-	15	-	15	30	-	30	45
88.	Campholon	1	-	4	2	2	-	-	-	2
89.	Calcium sandox	2	-	2	-	2	1	-	1	3
90.	Calcium sandox	5	-	30	-	30	11	-	11	41
91.	Calcium gluconicum	10	-	110	-	110	15	-	15	125
92.	Calcium gluconicum	5	10	294	130	164	5	-	5	5
93.	Calcium gluconicum	10	-	102	2	100	154	99	55	219
94.	Calcium gluconicum	10	10	-	-	-	-	-	-	100
95.	Calcium chlorat	10	-	18	-	18	49	8	40	40
96.	Calcibronat	10	-	5	-	5	-	-	5	18
97.	Cainon	3	-	84	-	84	5	-	-	10
98.	Caroliacol	1	-	688	26	612	-	-	-	84
99.	Caroliacol chinin	1	-	136	15	121	98	5	93	205
100.	Caroliacol ephedrin	1	-	20	-	20	52	-	52	173
101.	Caroliacol	-	0,001	-	-	-	-	-	-	20
102.	Carpule	5	-	-	-	-	16	-	16	16
103.	Casipulen alba	1	-	-	-	-	-	-	3	3
104.	Cashton	5	10	-	-	-	3	-	3	3
105.	Cascosan	1	-	23	2	21	-	-	-	3
106.	Cascosan	2	-	48	-	48	-	-	-	21

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
107.	Caseosan	4	-	10	-	10	-	-	-	10
108.	Caseosan	5	-	30	6	24	-	-	-	24
109.	Cebion	1	-	20	-	20	8	-	8	28
110.	Cebion	2	-	-	-	-	5	-	5	5
111.	Cebion	5	5	1	-	1	3	-	3	4
112.	Cervocithine - Fisol	2	-	-	-	-	1	-	1	1
113.	Cibaxol	1	-	5	-	5	-	-	-	5
114.	Cibaxol	5	-	5	-	5	16	14	2	7
115.	Cibalgin	1	-	2	-	2	-	-	-	2
116.	Clauden	10	-	19	-	19	-	-	-	19
117.	Clorina	95	-	40	-	40	-	-	-	40
118.	Coffein	1	-	-	-	-	44	-	44	44
119.	caff. matr. benz.	1	-	311	6	305	85	-	85	390
120.	caff. matr. benz.	1	0,02	-	-	-	140	2	138	138
121.	caff. matr. salicylium	1	-	46	-	46	-	-	-	46
122.	caff. matr. salicyl.	-	0,2	-	-	-	91	-	91	91
123.	caff. matr. benz.	2	-	34	-	34	-	-	-	34
124.	Cochina	1	-	2	-	2	-	-	-	2
125.	Coacina	-	0,001	-	-	-	22	-	22	22
126.	Coacules	5	-	5	-	5	-	-	-	5
127.	Concentrated - liver. ext.	5	-	4	-	4	-	-	-	4
128.	Collargol	1	-	1	-	1	-	-	-	1
129.	Coramin	1	-	66	10	56	22	3	19	75
130.	Coramin	5	-	2	2	-	-	-	-	3
131.	Coramin	15	-	-	-	-	3	-	3	6
132.	Corporis lute	1	-	6	-	6	-	-	-	26
133.	Corpyrin	1,2	-	26	-	26	-	-	-	1
134.	Corpyrin	1,7	-	1	-	1	-	-	-	6
135.	Corpyl lute	1	-	6	-	6	-	-	-	4
136.	Cormed	2	-	4	-	4	-	-	-	1
137.	Ctem - Hundmark	10	-	1	-	1	-	-	-	2
138.	Cupoverin	1	-	-	-	-	2	-	2	1
139.	Cytosapin	5	-	1	-	1	-	-	-	1
140.	Cytotramin	3	-	11	-	11	-	-	-	11
141.	Cyren "B"	1	-	10	5	5	-	-	-	5
142.	Chinin calcium	2	-	5	-	5	-	-	-	8
143.	Chinin calcium	5	-	8	-	8	-	-	-	16
144.	Chinin calcium	10	-	16	-	16	-	-	-	3
145.	Chinin bichter	1	-	6	3	3	-	-	-	3
146.	Chinaphanyl	10	-	3	-	3	-	-	-	9
147.	Chinoterpin	1	-	9	-	9	-	-	-	2
148.	Chimicin	1	2	2	-	2	-	-	-	1
149.	Chloracetic	-	-	-	-	-	1	-	1	2
150.	Chloroform po nerkozi	-	-	2	-	2	-	-	-	2
151.	Chloroform amoniak	1	-	-	-	-	25	-	25	25
152.	Chorb - hydro	-	-	-	-	-	9	-	9	9
153.	Chlosch - Etyl	-	-	1	-	1	-	-	-	1
154.	Techolin	1	-	9	-	9	-	-	-	9
155.	Techolin	5	20	8	-	8	-	-	-	5
156.	Telbecin	2	-	6	1	5	-	-	-	105
157.	Desenterie serum b. p. 45	10	-	105	-	105	-	-	-	7
158.	Desenterie - D. / 10. 45	10	-	7	-	7	-	-	-	42
159.	Desenterie - J.D.	10	-	42	-	42	-	-	-	3
160.	Desenterie - b. 2000 45	10	-	3	-	3	-	-	-	6
161.	Desenterie - b. 8.000 45	10	-	6	-	6	-	-	-	6

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
161.	Desenterie - s. l. J.D. 10.11.17.	10	4,000.25	3	-	3	-	-	-	3
163.	Desenterie - s. l. J.D. 10.11.17.	10	-	-	-	-	2	-	2	2
164.	Desenterie - evok	10	-	-	-	-	20	-	20	20
165.	Tib vomit	-	-	-	-	-	1	-	1	1
166.	Digalen	1	-	233	19	214	-	-	-	214
167.	Digalen	3	-	24	-	24	-	-	-	24
168.	Digi lochin	1	-	-	-	-	1	-	1	1
169.	Digitoxin	1	-	2	-	2	-	-	-	2
170.	Digipuratum	1	-	120	31	139	17	-	17	156
171.	Dihotomin	1	-	41	20	21	-	-	-	21
172.	Dilaudid - atropin	1	-	51	-	51	9	-	9	60
173.	Dilaudid	1,1	-	-	-	-	10	-	10	10
174.	Diptherie serum	5	-	1	-	1	-	-	-	1
175.	Diptherie - -	-	-	-	-	-	14	-	14	14
176.	Diptherie - -	10	-	8	-	8	-	-	-	8
177.	Diptherie - -	15	-	2	-	2	-	-	-	2
178.	Diptherie - -	3	5	6	-	6	-	-	-	6
179.	Diptherie - - I. D.	10	-	2	-	2	-	-	-	2
180.	Diptherie - -	10	2,000.25	1	-	1	-	-	-	1
181.	Diptherie - - Behn. II.	10	-	14	-	14	-	-	-	14
182.	Diptherie - - Behn. III. D.	-	-	13	4	12	-	-	-	12
183.	Diptherie - - 1/31.11.18/V.	1,5	3,000.25	15	1	14	-	-	-	14
184.	Dmales	-	-	3	-	3	-	-	-	3
185.	Bolantin	1	-	26	-	26	3	-	3	28
186.	Bolantin	2	-	10	-	10	11	-	11	21
187.	Dorvil	1	-	10	-	10	-	-	-	10
188.	Dudakumuna	-	-	-	-	-	7	-	7	7
189.	Ebesal	1	-	1	-	1	-	-	-	1
190.	Electradol	5	-	3	-	3	-	-	-	3
191.	Ephetonin	1	-	10	-	10	-	-	-	10
192.	Ephedrin	1	5	8	-	8	-	-	-	8
193.	Ephedrylin	3	-	-	-	-	5	-	5	5
194.	Emverdin	1	-	1	-	1	-	-	-	1
195.	Ephedrosan	1	-	29	-	4	25	-	-	25
196.	Ereotin	1	-	34	-	34	-	-	-	34
197.	Erobin dialisat	1	-	2	-	2	-	-	-	2
198.	Ergotin	1	10	-	-	-	33	-	33	33
199.	Erbotinum	-	-	3	-	3	-	-	-	3
200.	Etere sulfureum	1	-	1	-	1	-	-	-	1
201.	Ether	1	-	-	-	-	-	-	-	-
202.	Eucodal	1	-	145	-	145	2	-	2	2
203.	Eucodal	1	-	-	-	-	8	-	-	8
204.	Eulla min. schvae	1	00,1	84	-	84	-	-	-	84
205.	Eunaxton	5	10	9	-	9	-	-	-	9
206.	Eupaverin	-	-	5	-	5	-	-	-	5
207.	Eupha min.	-	-	6	-	6	-	-	-	6
208.	Euphylin	10	-	2	-	2	-	-	-	2
209.	Euphylin	5	-	6	-	6	-	-	-	6
210.	Eutropeyl	5	-	3	-	3	-	-	-	3
211.	Eutropeyl	10,5	-	2	-	2	-	-	-	2
212.	Eutropeyl	20	-	2	-	2	-	-	-	2
213.	Euripin	10	-	5	-	5	-	-	-	5
214.	Extractum	1	-	-	-	-	3	-	-	3
215.	Extr. - ovarie	1	-	-	-	-	-	-	3	3
216.	Extr. leske	1	-	-	-	-	1	-	1	1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
211.	Streckb-berimpft	1	-	-	-	-	3	-	3	3
218.	Fleckfieber impstoff. a.o.c.	1	-	66x.13	53x.13	13x.13	-	-	-	13x.13
219.	Fibrinogen	-	-	21	10	11	-	-	-	11
220.	Thylin	-	-	10	-	10	-	-	-	10
221.	Fachinal beisan	1	-	1	-	1	-	-	-	1
222.	Fontanin	2	-	82	-	82	13	-	13	95
223.	Fulikulen	-	2,000	-	-	-	5	-	5	5
224.	Gap. Sangrene	5	-	2	-	2	-	-	-	2
225.	Gasoedem	20	-	1	-	1	-	-	-	1
226.	Gasoedem - ser. II	20	-	1	-	1	-	-	-	12
227.	Gelatin	-	-	12	-	12	-	-	-	6
228.	Gelatine	10	-	6	-	6	-	-	-	1
229.	Gelatine sterilisate met. 40	-	10	1	-	1	-	-	-	7
230.	Genophysin	1	-	7	-	7	-	-	-	8
231.	Gentis novidet	5	1	8	-	8	-	-	-	2
232.	Geophylin	1	-	2	-	2	-	-	-	1
233.	Geophylin	5	-	1	-	1	-	-	-	9
234.	Geophylin intravenosa	10	-	9	-	9	-	-	-	-
235.	Glutokine	1	-	307	3	304	8	-	8	312
236.	Glutonina	2	-	13	-	13	-	-	-	13
237.	Glucosae	10	-	1	-	1	-	-	-	1
238.	Glucosa	4	-	2	-	2	-	-	-	2
239.	Glucose apotherapia	10	-	4	-	4	-	-	-	4
240.	Glucosa	10	-	170	-	170	-	-	-	170
241.	Glucosa	10	20	333	73	266	32	-	32	298
242.	Glucosa	10	40	-	-	-	2	-	2	2
243.	Glucosa	20	20	12	12	-	5	-	5	5
244.	Glucose	20	40	10	10	-	-	-	-	23
245.	Glucosa	5	50	23	-	23	-	-	-	9
246.	Glucosa	5	66	9	-	9	-	-	-	1
247.	Gonacrin	1	-	1	-	1	-	-	-	7
248.	Gonacrin	5	-	7	-	7	-	-	-	29
249.	Gonacrin	5	2	29	-	29	-	-	-	20
250.	Gonargin	1	-	20	-	20	-	-	-	1
251.	Gonachin	3	-	2	1	1	-	-	-	1
252.	Gonokken	1	-	1	-	1	-	-	-	1
253.	Gonovaccin	-	-	1	-	1	-	-	-	1
254.	Grippe - serum I	2	-	1	-	1	-	-	-	1
255.	Grippe - serum II	5	-	3	-	3	-	-	-	3
256.	Haemostyl	1	-	16	8	8	-	-	-	8
257.	Haemoglutin	2	-	1	-	1	-	-	-	1
258.	Haide - cemphree	5	-	1	-	1	-	-	-	1
259.	Hemthysol	5	-	44	-	44	1	-	1	45
260.	Heputon	1	-	9	2	7	-	-	-	7
261.	Hepatrat	2	-	8	-	8	-	-	1	8
262.	Hedeton	2	-	-	-	-	1	-	-	1
263.	Hedeton losung.	1,5	-	9	-	9	-	-	-	9
264.	Hexamethylentetramin	5	20	16	-	16	4	-	4	20
265.	Honowakthina	1	-	8	-	8	-	-	-	8
266.	Histiolin hypod.	3	-	6	3	3	-	-	-	6
267.	Histiolin	5	4	11	6	5	-	-	-	11
268.	Hydrium salic.	1	0,002	-	-	-	4	-	4	4
269.	Hydrium salic.	2	0,02	-	-	-	1	-	1	1
270.	Hydrcinum hypod.	1	0,003	1	-	1	-	-	-	1
271.	Hypnin	-	-	1	-	1	-	-	-	1
272.	Hypophysis cz.	-	-	1	-	1	-	-	-	1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
273.	Scoral	1	-	10	-	10	-	-	-	10
274.	Tof. triplex E.	1	-	11	-	11	-	-	-	11
275.	Insulin	5	-	11	1	10	-	-	-	10
276.	Insulin	10	-	17	1	16	-	-	-	16
277.	Insulin	10	2000	-	-	-	4	-	4	4
278.	Insulin sociib	10	-	-	-	-	10	-	10	10
279.	Intrae. digitale	3	-	12	-	12	-	-	-	12
280.	Jodimin	5	-	15	2	13	-	-	-	13
281.	Juvenin	1	-	10	-	10	-	-	-	10
282.	Jodnaja nastojka	1	-	20	-	20	-	-	-	20
283.	Kainon	2	-	6	-	6	-	-	-	6
284.	Kainon	3	-	12	-	12	-	-	-	12
285.	Kombentin	1	-	50	-	50	-	-	-	50
286.	Kombentin camp.	1	-	29	-	29	-	-	-	29
287.	Lerostidin	5	-	192	6	186	-	-	-	186
288.	Lacmecon	2	-	1	-	1	-	-	-	1
289.	Liver-extract.	5	-	1	-	1	-	-	-	1
290.	Lobelin	1	-	12	2	15	39	-	39	54
291.	Lobelin	1	1	7	-	7	-	-	-	7
292.	Lobelin hydr.	1	-	36	-	36	-	-	-	36
293.	Lobelin sympatol	-	-	-	-	-	3	-	3	3
294.	Levetina	2	-	-	-	-	10	-	10	10
295.	Leverkyren	1	-	-	-	-	27	-	27	27
296.	Lomostidin	5	-	6	-	6	-	-	-	6
297.	Luazol	1	-	5	-	5	-	-	-	5
298.	Lumenel hydr.	1	-	60	-	60	-	-	-	60
299.	Lutramin	1	-	1	-	1	-	-	-	1
300.	Luteogan	1	-	6	2	4	-	-	-	4
301.	Lutrin	1	-	50	3	37	-	-	-	37
302.	Marsolen	0,45	-	19	19	-	-	-	-	19
303.	Magn. perohyal	0,5	25	-	-	-	38	-	38	38
304.	Melobis	1	-	11	-	11	-	-	-	11
305.	M. E. - narkoxi	-	-	2	-	2	-	-	-	2
306.	Meningokakken	20	-	4	-	4	-	-	9	9
307.	Menhotmon	1	-	-	-	-	9	-	-	9
308.	Mercusal	-	-	5	-	5	-	-	-	5
309.	Miol	2	-	7	-	7	-	-	-	7
310.	Mimon	-	-	1	-	1	-	-	-	1
311.	Misusol	1	-	4	-	4	-	-	-	4
312.	Mnerzenol	0,3	-	24	12	12	-	-	-	12
313.	Mnerzenol	0,45	-	4	-	4	-	-	-	4
314.	Morocui	2	-	2	-	2	-	-	-	2
315.	Mop	1	-	47	-	47	-	-	-	47
316.	Morphium	1	-	5	2	3	-	-	-	3
317.	Morphium	1	20	-	-	-	41	-	41	41
318.	Morphium hydr.	1	-	18	-	18	65	-	65	83
319.	Morphium murat	1	-	2	-	2	-	-	12	12
320.	Morphium	10	-	-	-	-	-	-	-	-
321.	Mulligen	1	1	12	-	12	-	-	-	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
322.	Natr. hydrochlor.	1	-	4	-	4	-	-	-	4
323.	Natr. arsenicum	1	-	-	-	-	22	-	22	22
324.	Natr. arsenicum carb. 1	1+1	-	16	-	16	-	-	-	16
325.	Natr. arsenicum Funct.	0,25	-	4	-	4	-	-	-	4
326.	Natr. arsenicum	1	1	43	-	43	-	-	-	43
327.	Natr. arsenicum	2	-	10	-	10	-	-	-	10
328.	Natr. benz.	1	-	-	-	-	2	-	2	2
329.	Natr. bicarbonicum	1	-	-	-	-	1	-	1	1
330.	Natr. chloricum	10	10	8	8	-	-	-	-	-
331.	Natr. chlorat.	10	-	1	-	1	-	-	-	1
332.	Natr. citric.	1	-	12	-	12	-	-	-	12
333.	Natr. dicinn.	1	-	2	-	2	-	-	-	2
334.	Natr. eucalypticum	1	-	211	-	211	41	33	8	219
335.	Natr. eucalypticum - str. nitropruss-001	1	-	99	-	99	-	-	-	99
336.	Natr. glycerophosphon	0,1	-	11	-	11	-	-	-	11
337.	Natr. nitrit.	-	-	-	-	-	60	-	60	60
338.	Natrocampa	1	-	8	-	8	-	-	-	8
339.	Natrocampa	1	20	103	-	103	-	-	-	103
340.	Natrocampa	2	-	15	-	15	51	-	51	66
341.	Natrocampa	2	10	8	-	8	-	-	-	8
342.	Natrocampa	2	10	8	-	8	-	-	-	8
343.	Natrocampa	10	2	10	-	10	-	-	-	10
344.	Natrocampa spurt	1	-	20	-	20	-	-	-	20
345.	Natrum camp. sulf.	2	-	2	-	2	-	-	-	2
346.	Nosalvaran	1	-	-	-	-	2	-	2	2
347.	Nosalvaran	5	-	93	11	92	-	-	-	92
348.	Nosalvaran	1,5	-	17	4	13	-	-	-	13
349.	Nosalvaran	1	-	9	1	8	-	-	-	8
350.	Nosalvaran	1	-	3	-	3	-	-	-	3
351.	Nosalvaran	1	-	7	-	7	-	-	-	7
352.	Nosalvaran	1	-	19	-	19	2	-	2	21
353.	Nosalvaran	1	-	3	3	-	-	-	-	-
354.	Nosalvaran	1	-	1	-	1	-	-	-	1
355.	Nosalvaran	1	-	26	4	22	-	-	-	22
356.	Nosalvaran hydr.	1	-	90	-	90	-	-	-	90
357.	Nosalvaran mur.	1	-	15	-	15	-	-	-	15
358.	Nosalvaran	1	2	202	29	173	10	-	10	183
359.	Nosalvaran	1	4	19	-	19	-	-	-	19
360.	Nosalvaran	2	2	265	25	240	3	-	3	243
361.	Nosalvaran	2	40	-	-	-	9	2	7	7
362.	Nosalvaran	10	-	-	-	-	16	-	16	16
363.	Nosalvaran	-	-	-	-	-	5	-	5	5
364.	Nosalvaran chlorid	-	2	-	-	-	19	-	19	19
365.	Nosalvarin	1	-	2	2	-	-	-	-	-
366.	Nosalvarin	1	50	-	-	-	7	-	7	7
367.	Nosalvarin	2	-	25	20	5	13	-	13	18
368.	Nosalvarin	5	-	9	-	9	-	-	-	9
369.	Nosalvarin	0,45	-	19	15	4	-	-	-	4
370.	Nosalvarin	0,45	-	16	15	1	-	-	-	1
371.	Nosalvarin	-	-	6	-	6	-	-	-	6
372.	Nosalvarin	-	-	8	-	8	-	-	-	8

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
373.	Actinum	1	-	24	-	24	-	-	-	24
374.	Aestrin	1	-	13	-	13	-	-	-	13
375.	Amnosalina	1	-	104	34	70	72	-	72	142
376.	Amnosalina	2	-	95	25	70	52	-	52	122
377.	Anavidine	-	-	3	-	3	-	-	-	3
378.	Optarson	1	-	11	-	11	-	-	-	11
379.	Photomen	1	-	30	-	30	-	-	-	30
380.	Optocain	1	-	2	-	2	5	-	5	7
381.	Opium	1	-	1	-	1	-	-	-	1
382.	Osemetos	1	-	-	-	-	7	-	7	7
383.	Ostamol	10	-	5	-	5	-	-	-	5
384.	Oxene - solubil.	5	-	1	-	1	-	-	-	1
385.	Ovarin	1	-	62	-	62	-	-	-	62
386.	Ovarin	-	300	4	-	4	-	-	-	4
387.	Ovarium Pankhormon	1	-	116	-	116	-	-	-	116
388.	Ovohormin	1	-	3	-	3	-	-	-	3
389.	Ovonomin	1	-	-	-	-	3	-	3	3
390.	Pulbamin	-	-	1	-	1	-	-	-	1
391.	Avadro I.	1	-	24	-	24	-	-	-	24
392.	Avadro II.	1	-	23	-	23	-	-	-	23
393.	Avadro III.	1	-	21	-	21	-	-	-	21
394.	Avadro IV.	1	-	17	-	17	-	-	-	17
395.	Avadro V.	1	-	2	-	2	-	-	-	2
396.	Panodin	1	-	2	-	2	-	-	-	2
397.	Panodin forte	2	-	1	-	1	2	-	2	3
398.	Pantopon	1	-	1	-	1	-	-	-	1
399.	Paragen	1	-	46	13	33	34	-	34	67
400.	Paralaxinum hyd.	2	-	6	-	6	-	-	-	6
401.	Papaverino hyd.	5	50	1	-	1	-	-	-	1
402.	Papaverin	1	-	8	-	8	-	-	-	8
403.	Pelton - metr. chlor.	1	-	-	-	-	5	2	3	3
404.	Perhepar	1	-	5	2	3	-	-	-	3
405.	Peritonitis - S. V.	15	-	15	-	15	-	-	-	15
406.	Peritonitis - S. R. L.	1	-	1	-	1	-	-	-	1
407.	Permedin	20	-	15	-	15	-	-	-	15
408.	Permedin	1	-	5	-	5	-	-	-	5
409.	Permedin	2	-	123	-	123	22	-	22	145
410.	Permedin	2	20	-	-	-	14	-	14	14
411.	Permedin	2	-	11	-	11	-	-	-	11
412.	Permaemon	4	-	2	-	2	-	-	-	2
413.	Perpapar	2	-	2	-	-	48	-	48	48
414.	Phosphotonin	1	-	-	-	-	-	-	-	-
415.	Phosphoton	1	1	43	-	43	-	-	-	43
416.	Phyllin	1	-	9	-	9	-	-	-	9
417.	Physiologisch L.	2	-	2	-	2	-	-	-	2
418.	Phytosan	10	-	4	2	2	-	-	-	2
419.	Phytoson	4	-	3	1	2	-	-	-	4
420.	Pituiton	1	-	-	-	-	4	-	4	4
421.	Pituitrin P.	1	-	2	-	2	5	-	5	5
422.	Pituitgan	1	-	30	6	24	-	-	-	24
423.	Pituitgan	1	-	16	-	16	-	-	-	16
424.	Pituplandol	2	-	8	3	3	-	-	-	3
425.	Pitospasmin	1	-	1	-	1	-	-	-	1
426.	Plasmachin	3	1	10	-	10	-	-	-	10
427.	Plyn Ringena	3	-	5	2	3	-	-	-	3
428.	Pneumokken behn. I.	10	-	1	-	1	-	-	-	1

A	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
428.	Polorain	1	-	16	-	16	-	-	-	16
429.	Polorain	2	-	-	-	-	15	-	15	15
430.	Ponarthyl	5	-	3	-	3	-	-	-	3
431.	Proactinon hydr.	-	-	7	-	7	-	-	-	7
432.	Prognon B.	-	-	2	-	2	-	-	-	2
433.	Prontosil	5	5	16	2	14	3	2	1	15
434.	Prontosil solimp.	-	-	-	-	-	10	-	10	10
435.	Propidon	1	-	19	-	19	-	-	-	19
436.	Propidon	2	-	18	6	12	6	-	6	18
437.	Propidon	4	-	24	8	22	-	-	-	22
438.	Propalgin	-	-	1	-	1	-	-	-	1
439.	Prostigmin	1	-	170	10	160	-	-	-	160
440.	Proty dysenterijna susp.	-	-	2	1	1	-	-	-	1
441.	Proty dysenterijna -	-	-	2	1	1	-	-	-	1
442.	Pulmochin	3	-	8	-	8	-	-	-	8
443.	Redoxon	2	-	-	-	-	4	-	4	4
444.	Redoxon forte	5	-	180	-	180	-	-	-	180
445.	Prevocan	2	-	1	-	1	-	-	-	1
446.	Prevocan	5	-	4	-	4	-	-	-	4
447.	Rhinostor	-	-	1	-	1	-	-	-	1
448.	Rhusiohomin	10	-	1	1	-	-	-	-	4
449.	Rizatal	-	-	4	-	4	-	-	-	4
450.	Rizini / Sez nanuy /	-	-	185	-	185	-	-	-	185
451.	Rotbaupsekum	5	-	1	-	1	-	-	-	1
452.	Ruhrsekum	-	500	1	-	1	-	-	-	1
453.	Ruchmittel - chlor. am.	-	-	30	-	30	-	-	-	30
454.	Sacharum wvicum	10	-	17	2	15	-	-	-	15
455.	Sacharum -	10	20	10	-	10	-	-	-	10
456.	Sachar urvic Richter.	2	50	2	-	2	-	-	-	2
457.	Sachar amelac	5	4	5	-	5	-	-	-	5
458.	Salotropin	2	-	9	-	9	-	-	-	9
459.	Salotropin	5	-	1	1	-	-	-	-	22
460.	Salergan	1	-	25	3	22	-	-	-	4
461.	Salergan	2	-	8	4	4	-	-	-	11
462.	Salixyl-salbe	-	2	-	-	-	11	-	11	4
463.	Sapubithrum	1	-	-	-	-	4	-	4	10
464.	Scopolamin hydr.	1,1	-	-	-	-	10	-	10	3
465.	Scharlach - serum I.	10	25.40	5	2	3	-	-	-	1
466.	Scharlach -	25	-	1	-	1	-	-	-	1
467.	Schlangen -	10	-	1	-	1	-	-	1	12
468.	S. B. G.	1	-	11	-	11	1	-	-	2
469.	Secacormina	1	-	2	-	2	-	-	-	38
470.	Sodium cacodylata	1	-	-	-	-	38	-	38	8
471.	Senho - step.	-	-	-	-	-	8	-	8	18
472.	Sensibamin	1	-	18	-	18	-	-	-	7
473.	Scopolamin hydr.	-	-	14	7	7	-	-	-	8
474.	Scopolamin	1	-	8	-	8	-	-	-	98
475.	Scophedal	1	-	98	-	98	-	-	-	4
476.	Septazin	3	-	4	-	4	-	-	-	11
477.	Septazin solub.	5	6	15	4	11	-	-	-	6
478.	Serum antidiysentericum 10	-	-	8	2	6	-	-	-	1
479.	Serum histogenigne dure 5	-	-	1	-	1	-	-	-	5
480.	Serum - France	-	-	5	-	5	-	-	-	5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
481.	Scobnedal	1	-	1	-	1	-	-	-	1
482.	Sis tofen rin	-	-	2	-	2	-	-	-	2
483.	Sixtomenina	1	-	5	-	5	-	-	-	5
484.	Sodium cacodylicum	-	-	32	-	32	-	-	-	32
485.	Sol. adrenalin	1	-	2	-	2	-	-	-	2
486.	Sollison	1	-	8	-	8	-	-	-	8
487.	Solucium - calc. gluc. samb.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
488.	Solutia - steril. neon	1	-	12	-	12	50	-	50	50
489.	Solutium calc. gluconic	10	1	20	-	20	-	-	-	12
490.	Sol. salis. Psychologischer	-	-	9	4	5	-	-	-	20
491.	Somnifen	1	-	1	-	1	-	-	-	5
492.	Somnifen	2	-	12	-	12	-	-	-	1
493.	Spermyn	1	-	18	-	18	-	-	-	12
494.	Splenosan	-	-	5	-	5	-	-	-	18
495.	Spirinonon	-	1	-	-	-	19	-	19	5
496.	Sportain	-	-	-	-	-	5	-	5	19
497.	Spirocenovan	-	0,05	-	-	-	-	-	-	5
498.	Spirovanon	-	0,6	15	4	11	-	-	-	11
499.	Stablich giebfrit.	-	0,45	2	1	1	-	-	-	1
500.	Streptosevin I. 3. p. 44p	10	-	75	2	73	-	-	-	1
501.	Sterylmy jod	1	-	83	-	83	-	-	-	73
502.	Sterylmy kal.	-	-	1	-	1	-	-	-	83
503.	Stimindol	1	-	1	-	1	-	-	-	1
504.	Streptozid	10	-	2	-	2	-	-	-	2
505.	Strophantin	1	-	275	-	275	35	-	35	340
506.	Strophantin	2	-	5	-	5	-	-	-	5
507.	Strophantin - Sinton	1	-	10	-	10	-	-	-	10
508.	Strophantin	-	0,003	15	6	9	-	-	-	9
509.	Strychnina	1	-	101	-	101	2	-	2	103
510.	Strychnina gluconic.	1	-	362	5	357	-	-	-	357
511.	Strychnina nitric.	1	-	378	85	293	-	-	-	293
512.	Strychnina - rohimbin.	1	-	32	-	32	-	-	-	32
513.	Strychnina nitric.	1	0,002	39	-	39	37	6	31	70
514.	Strychnina nitric.	1	1	-	-	-	5	-	5	5
515.	Strychnina natr.	1	1	-	-	-	17	-	17	17
516.	Strychnina	-	0,01	-	-	-	30	-	30	30
517.	Strychnina	1	2	87	-	87	-	-	-	87
518.	Strychnoval	1	-	16	-	16	-	-	-	16
519.	Subragel	1	-	24	-	24	-	-	-	24
520.	Sulfapyridin	5	-	5	5	-	7	-	7	7
521.	Supratum	1	-	-	-	-	8	-	8	8
522.	Supraventalis	1	-	2	-	2	-	-	-	2
523.	Supravenerin	-	-	1	-	1	-	-	-	1
524.	Supravenerin hypot.	1	-	-	-	-	7	-	7	7
525.	Suprifin	1	-	46	-	46	-	-	-	46
526.	Suprifin	2	-	-	-	-	5	-	-	5
527.	Suprifin	2	1	78	5	73	-	-	-	73
528.	Suprifin	2	-	22	-	22	-	-	-	22
529.	Survoria ptovica	10	-	1	-	1	-	-	-	1
530.	Survoria texcova	5	-	1	-	1	-	-	-	1
531.	Survoria proccius xonali	3	-	1	-	1	-	-	-	1
532.	Survoria - - - - -	5	-	4	2	2	-	-	-	2
533.	Survoria - - - - -	10	-	2	-	2	-	-	-	2
534.	Survoria - - - - -	10	-	4	-	4	-	-	-	4
535.	Sycon	-	0,45	287	-	287	-	-	-	287
				5	-	5	-	-	-	5

A	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
536.	Sympatol	1	-	2	-	2	21	-	21	23
537.	Sympatol	1,1	-	-	-	-	48	-	48	48
538.	Sinervetol	1	-	25	12	13	11	-	11	24
539.	Salubin	-	-	-	-	-	1	-	1	1
540.	Tennosin	1	-	6	-	6	-	-	-	6
541.	Tetanus - serum	5	-	33	5	28	141	2	139	167
542.	Tetanus - serum	10	-	3	2	1	-	-	-	1
543.	Tetanus - serum IV.	5	-	20	1	19	-	-	-	19
544.	Tetanus behng.	-	-	2	-	2	-	-	-	2
545.	Tetanus - serum	25	60000	2	-	2	-	-	-	3
546.	Tetanus - serum	10	3,000	2	-	2	1	-	1	3
547.	Tetanus Helse serum	-	-	-	-	-	6	-	6	6
548.	Testarivon	-	-	4	-	4	5	-	5	5
549.	Testohormin	1	-	6	-	6	-	-	-	6
550.	Testiculi	1	-	5	5	-	-	-	-	-
551.	Tetrap vaccine	1	-	363	144	249	74	-	74	384
552.	Thilaschlothil I.	-	-	1	-	1	-	-	-	1
553.	Thosphotonin	-	-	-	-	-	10	-	10	10
554.	Tisodalgin	20	-	3	3	-	-	-	-	7
555.	Tioseptale	5	20	-	-	-	7	-	-	7
556.	Tonophosphan	1	-	388	30	358	19	2	17	378
557.	Tollut. vaccine	4	-	12	2	10	-	-	-	10
558.	Taxagon	1	-	36	-	36	-	-	-	36
559.	Traubenzuc. herlosung	10	-	1	-	1	-	-	-	1
560.	Traubenzuc. herlosung	-	40	-	-	-	5	-	5	5
561.	Transpulmin	1	-	1	-	1	-	-	-	1
562.	Transpulmin	2	-	3	-	3	-	-	-	3
563.	Triplex	1	-	8	-	8	-	-	-	8
564.	Triphalfarin	10	-	1	-	1	-	-	-	1
565.	Trytonina I.	1	-	28	-	28	-	-	-	28
566.	Trytonina II.	1	-	18	-	18	-	-	-	18
567.	Trypaxeyna	1	-	16	-	16	-	-	-	16
568.	Typhus (Paradur)	1	-	1	-	1	-	-	-	1
569.	Typhus - " - A.B.	10	7.2.45	890	463	427	33	-	33	460
570.	Typhus - " -	25	-	-	-	-	3	-	3	3
571.	Typhus - " -	100	-	-	-	-	1	-	1	1
572.	Typhus (cunsum) B.	1	-	125	-	125	-	-	-	125
573.	Typhus - " - C.	1	-	60	-	60	-	-	-	60
574.	Typhus Paradur A.B.	10	23.12.45	500	-	500	-	-	-	500
575.	Uatren - casein	1	-	23	5	28	-	-	-	18
576.	Uatren - " -	2	-	16	4	16	-	-	-	16
577.	Ubesimal	3	-	7	-	7	-	-	-	7
578.	Uleerin	1	-	12	-	12	-	-	-	12
579.	Urotropin	1	-	3	1	2	-	-	-	2
580.	Urotropin	1	40	-	-	-	9	-	9	9
581.	Vadulvil	2	-	10	-	10	-	-	-	10
582.	Vaccinurin II.	1	-	2	-	2	-	-	-	2
583.	Valicosman	5	-	-	-	-	3	-	3	3
584.	Vigetonina	1	-	13	-	7	-	-	-	6
585.	Vitactin spies	1	-	6	-	6	-	-	-	6
586.	Wierbachin pfeftoff	-	2000	1	1	-	-	-	-	-
587.	Wodny restorff	-	-	18	-	18	-	-	-	18

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
588.	zatrven casein	1	-	4	-	4	-	-	-	4
589.	zatrven casein	2	-	-	-	-	2	-	2	2
590.	zatrven lassing	1	-	3	3	-	-	-	-	-
591.	zochinol - casein	1	-	6	6	-	-	-	-	-
592.	kifalmich	-	-	10	5	5	-	-	-	5
593.	Leme - ma	5	-	6	-	6	-	-	-	6

№. н.	Назва	зобр. укр.	зобр. нем.	шт.	шт.	шт.	шт.	шт.	шт.	шт.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

1.	Денникорни голки	-	-	3	-	3	579	-	579	582
2.	Голки до епрувабок	-	-	143	5	108	80	7	73	181
3.	Голки до нагнети	-	-	6	-	6	-	-	-	6
4.	Голки до инкузії крови	-	-	9	-	9	1	-	1	10
5.	Голки до шила рон	-	-	10	-	10	-	-	-	10
6.	Голкопримачи	-	-	8	-	8	2	-	2	10
7.	Гак до розширбоване рон	-	-	-	-	-	1	-	1	1
8.	Fluentsgiftungsmittel	-	-	2	-	2	-	-	-	2
9.	Тваро долев	-	-	4	-	4	-	-	-	4
10.	Калерет металевий	-	-	1	-	1	-	-	-	1
11.	Кем дим	-	-	49	-	49	-	-	-	49
12.	Кем дим сиринс.	-	-	6	-	6	-	-	-	6
13.	Кем дим з кипфлон	-	-	1	-	1	-	-	-	1
14.	Кем дим Plat.	-	-	9	-	9	-	-	-	9
15.	Класир до рон	-	-	69	-	69	-	-	-	69
16.	Класир гнучковий	-	-	4	-	4	-	-	-	4
17.	Калерет пари	-	-	26	1	26	-	-	-	26
18.	Калерет великий	-	-	10	-	10	-	-	-	10
19.	Калерет дупле	-	-	3	-	3	-	-	-	3
20.	Ложки до шила рон I.	-	-	5	-	5	-	-	-	5
21.	Ложки до " " II.	-	-	5	-	5	1	-	1	6
22.	Лямпки випрови	-	-	8	4	4	-	-	-	4
23.	Лямпки " " великі	-	-	2	1	1	-	-	-	1
24.	Лямпка кварцова	-	-	1	-	1	-	-	-	1
25.	Маска до паркози	-	-	1	-	1	-	-	-	1
26.	Мензурки	-	-	3	-	3	-	-	-	3
27.	Ножичи	-	-	-	-	-	5	-	5	5
28.	Ножичі анатомічні	-	-	2	2	-	-	-	-	-
29.	Ножичі хірургічні	-	-	3	-	3	-	-	-	3
30.	Незнамі інструмента /прики/	-	-	38	-	38	-	-	-	38
31.	Шлявечки дупови	-	-	26	-	26	-	-	-	26
32.	Шовк	-	-	5	-	5	-	-	-	5
33.	Шовк "sante" IV.	-	-	1	-	1	-	-	-	1
34.	Тенсетер анатомічний	-	-	7	3	4	14	1	13	14
35.	Тенсетер хірургічний	-	-	5	1	6	1	-	1	7
36.	Телами	-	-	-	-	-	3	-	3	3
37.	Терозові інструм. кам.	-	-	1	-	1	-	-	-	1
38.	Тренарат до інкузії крови	-	-	2	-	2	-	-	-	2
39.	Тренарат до припухлості	-	-	1	-	1	-	-	-	1
40.	Телки до ковчеї	-	-	2	-	2	-	-	-	2
41.	Розширбовари до рон I.	-	-	1	-	1	-	-	-	1
42.	Розширбовари " " II.	-	-	3	-	3	-	-	-	3
43.	Скальпелі пари і великі	-	-	10	2	8	2	-	2	10

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
44.	Сонга	-	-	3	2	1	2	-	2	3
45.	Спуккава згноба	-	-	4	-	-	1	-	1	1
46.	Спуккава шовт	-	-	7	-	7	1	-	1	8
47.	Спуккава зорна го инст.	-	-	1	-	1	-	-	-	1
48.	Спуккава зорна го сп. 3/4	-	-	1	1	1	-	-	-	-
49.	Спуккава зорна го 2/4	-	-	2	-	2	-	-	-	2
50.	Спуккава зорна го 5/4	-	-	3	1	2	-	-	-	2
51.	Спуккава зорна на 1/4 инст.	-	-	2	1	1	-	-	-	1
52.	Спуккава зорна на 1/2	-	-	2	1	1	-	-	-	1
53.	Спуккава шовна 1cm	-	-	1	-	1	-	-	-	1
54.	Спуккава "Рихард" 1-4	-	-	8	2	6	3	-	-	9
55.	Спуккава "2-4"	-	-	25	4	21	5	-	5	25
56.	Спуккава "5-4"	-	-	13	3	10	3	1	2	13
57.	Спуккава "10-4"	-	-	9	2	7	1	-	1	8
58.	Спуккава "20-4"	-	-	6	1	5	1	-	1	6
59.	Спуккава шовна 20-	-	-	1	-	1	-	-	-	1
60.	Спуккава 100-	-	-	2	-	2	-	-	-	2
61.	Спуккава зорна го опук	-	-	-	-	-	3	-	3	3
62.	Шепна шовна зборна	-	-	23	5	18	16	-	16	34
63.	Шепна шовна кинна	-	-	4	-	4	-	-	-	4
64.	Шепна шовна	-	-	1	-	1	-	-	-	1
65.	Запон шовна	-	-	10	-	10	-	-	-	10

г. н.	глава наред	шовна	шовна	шп.	шп.	шп.	шп.	шп.	шп.	шп.
1.	Atalische Augensalbe	-	1	-	-	-	1	-	1	1
2.	Argentum proteimicum	-	-	1000	-	1000	-	-	-	1000
3.	Augenvarceline	-	2	-	-	-	2	-	2	2
4.	Besf uanung	-	3	3	-	3	-	-	-	3
5.	Bismuth subnitric	-	1	1	-	1	-	-	-	1
6.	Borova	-	-	2500	1000	1500	23200	650	22550	24050
7.	Borova / bupid / quibus	-	-	-	-	-	75000	50000	25000	25000
8.	Bsillenglabalbe	-	1	-	-	-	1	-	1	1
9.	lebion pasta	-	-	400	-	400	-	-	-	400
10.	leberansalbe	-	-	-	-	-	99000	-	99000	99000
11.	lynkova	-	-	-	-	-	4900	500	4400	4400
12.	Granugen pasta	-	1	1	-	1	-	-	-	1
13.	Fubolubweibsalbe	-	5	-	-	-	5	-	5	5
14.	Ingalum molle	-	-	-	-	-	21000	-	21000	21000
15.	Jamiozeta	-	-	-	-	-	15600	105	1455	14550
16.	Kapocana	-	-	-	-	-	38600	24600	14000	22000
17.	Korperschuttsalbe	-	3	15000	7000	8000	3	-	3	3
18.	Ladmentum boratum	-	-	-	-	-	90000	-	90000	90000
19.	Mast go oreu	-	-	-	-	-	50	-	50	50
20.	Mast na big napozecuna	-	10	10	4	6	3	-	3	9
21.	Mast na vepaku	-	-	-	-	-	20000	-	20000	20000
22.	Mast na ukuai	-	-	500	500	-	-	-	-	-
23.	Mast go pan	-	-	-	-	-	500	500	-	-
24.	neolico	-	1	-	-	-	1	-	1	1
25.	Netadlevm	-	2	2	1	1	-	-	-	1
26.	shenen salbe	-	7	-	-	-	7	-	7	7
27.	shen na onyau	-	-	-	-	-	5000	-	5000	5000

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.
28.	Mast ronicoba	-	-	2000	200	1800	-	-	-	1800
29.	Mast tebertrussalbe	-	1	1	-	1	-	-	-	1
30.	Mast pneuniaroba	-	-	1000	400	600	500	100	400	1000
31.	Noviform 5%	-	-	-	-	-	50	-	50	50
32.	Tropolex	-	1	1	-	1	-	-	-	1
33.	Prosept	-	4	4	-	4	-	-	-	4
34.	Pinkubalsam	-	-	500	500	-	-	-	-	-
35.	Pitulawa	-	-	500	500	-	-	-	-	-
36.	Salicylsalbe	-	2	2	1	1	2	-	2	3
37.	Schidlich - gepriest	-	3	-	-	-	3	-	3	3
38.	Skobisa	-	-	-	-	-	100	-	100	100
39.	Fytensa	-	-	-	-	-	200	-	200	200
40.	ung. creole	-	-	3600	250	335	-	-	-	3350
41.	ung. ichtioli	-	-	5000	1000	4000	-	-	-	4000
42.	ung. zinci	-	-	2800	1600	1200	-	-	-	1200
43.	Waxelina	-	-	5100	100	5000	2200	-	2200	7200
44.	Xitronenzouwe	-	-	-	-	-	50	-	50	50
45.	46.	47.	48.	49.	50.	51.	52.	53.	54.	55.
n.	Halzba	om	ofa.	2p.	2p.	2p.	2p.	2p.	2p.	2p.
1.	Aether	-	-	-	-	-	450	-	450	450
2.	Aether /go nastrope/	-	-	16000	2000	14000	-	-	-	14000
3.	Aether squib	-	-	25000	-	25000	-	-	-	25000
4.	Aigen siordium	-	-	100	-	100	-	-	-	100
5.	Aiol. nitric.	-	-	1	-	1	-	-	-	1
6.	Aiol. sulfuric.	-	-	1	-	1	-	-	-	1
7.	Aetron	-	-	650	-	650	-	-	-	650
8.	Adonidea	-	-	100	-	100	-	-	-	100
9.	Adrenalin	-	-	100	-	100	-	-	-	100
10.	Adoverne Roche	-	-	-	-	-	450	-	450	450
11.	Agoninum	-	-	-	-	-	200	-	200	200
12.	Aqua amygd.	-	-	10000	-	10000	-	-	-	10000
13.	Alcobin	-	-	-	-	-	-	-	-	1
14.	Aldonin	-	-	1	-	1	-	-	-	1
15.	Allesliche	-	-	-	-	-	100	-	100	100
16.	Amoniak	-	-	-	-	-	4	-	4	4
17.	Amoniak - Aether. chlor.	-	-	12000	1600	10400	1900	-	1900	12300
18.	Arsoferysin	-	-	250	300	450	-	-	-	450
19.	Artucatinetur	-	-	200	-	200	-	-	-	200
20.	Asovastin	-	-	600	-	600	-	-	-	600
21.	Atalin	-	-	200	100	100	-	-	-	200
22.	Aurokord	-	-	200	-	200	-	-	-	200
23.	Autracol	-	-	8750	1250	7500	-	-	-	7500
24.	Bax napsu	-	-	250	-	250	-	-	-	250
25.	Bonny kwas	-	-	27000	-	27000	-	-	-	27000
26.	Benzyna	-	-	5000	-	5000	800	-	800	5800
27.	Biochenol	-	-	10000	5000	5000	-	-	-	5000
28.	Biotonin	-	-	1500	-	1500	-	-	-	1500
29.	Bromural	-	-	1000	-	1000	-	-	-	1000
30.	Barganrepla	-	-	-	-	-	4000	-	4000	4000
31.	Calcium chloratum	-	-	10000	-	10000	250	-	250	10250

1	2.	3	4	5	6	7	8	9	10	11
32.	Calmitol	-	-	500	-	500	-	-	-	500
33.	Combentin	-	-	250	-	250	-	-	-	250
34.	Cambröl	-	-	1	-	1	-	-	-	1
35.	Cardiazol	-	-	4500	2000	800	-	-	-	500
36.	Carolinazol lig.	-	-	-	-	-	1500	-	1200	1300
37.	Callasium	-	-	-	-	-	5000	-	5000	5000
38.	Collet. adstring.	-	-	1	-	1	-	-	-	1
39.	Calebol	-	-	2000	-	2000	-	-	-	2000
40.	Coramin.	-	-	1100	250	350	2000	25	1500	2100
41.	Convalyego	-	-	100	-	100	-	-	-	100
42.	Consolbed	-	-	200	-	200	-	-	-	200
43.	Cresolan	-	-	1	-	1	-	-	-	1
44.	Cicosotel	-	-	6	1	5	-	-	-	5
45.	Cuprex	-	-	10000	500	9500	2000	-	2000	11500
46.	Chloratryl - Dik.	-	-	-	-	-	2	-	2	2
47.	Chloroform	-	-	200	-	200	-	-	-	200
48.	Chloroform - am. aether.	-	-	1	-	1	22	-	22	22
49.	Chlorinol	-	-	190	-	100	-	-	-	100
50.	Digitalis	-	-	1000	1000	-	-	-	-	1100
51.	Digital	-	-	1200	100	1100	-	-	-	600
52.	Dibipuratum lig.	-	-	500	-	500	100	-	-	100
53.	Dobentin	-	-	100	-	100	-	-	-	100
56.	Dysenterypny pobaw. bat.	-	-	-	-	-	2500	-	2500	2500
57.	Eisen	-	-	1250	-	1250	-	-	-	1000
58.	Entersol	-	-	2000	1000	1000	-	-	-	500
59.	Esis Tonerde	-	-	500	-	500	-	-	-	400
60.	Fehlins - löse I.	-	-	-	-	-	500	-	500	500
61.	Fehlins - löse II.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
62.	Ferri - oxyd	-	-	2000	2000	-	-	-	-	600
63.	Formalin	-	-	100	-	100	500	-	500	500
64.	Gitolan	-	-	400	100	300	200	-	200	500
65.	Goldtropfen	-	-	1	-	1	-	-	-	1
66.	Gonovin	-	-	50	-	50	-	-	-	50
67.	Gorkin	-	-	-	-	-	100	-	100	100
68.	Granolus (Thymi)	-	-	150	-	150	-	-	-	150
69.	Granugenol	-	-	16500	1500	15000	500	-	500	15500
70.	Grünblungen Reag.	-	-	100	-	100	-	-	-	100
71.	Guttac Antialgibac	-	-	-	-	-	3	-	3	3
72.	Haimostigen	-	-	1	-	1	-	-	-	1
73.	Harnwandel	-	-	1	-	1	-	-	-	250
74.	Hess. gold	-	-	2500	-	2500	-	-	-	1000
75.	Herba Glycyrrici cum. chloribus.	-	-	-	-	-	10000	-	10000	1000
76.	Herba Thymi	-	-	-	-	-	10000	-	10000	1000
77.	Herba Solanis veronialis	-	-	-	-	-	8000	-	8000	8000
78.	Herba Herniariae	-	-	-	-	-	10000	-	10000	1000
79.	Herba centaury caucis	-	-	-	-	-	300	-	300	300
80.	Hily	-	-	-	-	-	-	-	-	250
81.	Hornospermine	-	-	250	-	250	-	-	-	500
82.	Huschansals	-	-	5000	-	5000	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
73.	Iektiol	-	-	45,0	-	45,0	-	-	-	45,0
74.	Intractum Iseni	-	-	500	-	500	-	-	-	500
75.	Intractum Crategi	-	-	500	-	500	-	-	-	500
76.	Intractum convallennale	-	-	15,0	-	15,0	-	-	-	15,0
77.	Intractum oligi tolis	-	7	1	1	-	-	-	-	-
78.	Intractum Tarfarac	-	-	500	-	500	-	-	-	500
79.	Intractum Lumphacae	-	-	1000	-	1000	-	-	-	1000
80.	Intractum millefoli	-	-	1000	-	1000	-	-	-	1000
81.	Intractum Salusae	-	-	500	-	500	-	-	-	500
82.	Intractum Supuli	-	-	500	-	500	-	-	-	500
83.	Intractum vasei	-	-	1000	-	1000	-	-	-	1000
84.	Inspiratol	-	-	1	-	1	-	-	-	1
85.	Jodogen	-	-	1000	100	900	-	-	-	900
86.	Jodyna	-	-	28750	3500	26250	41850	650	41200	67450
87.	Jodlysin	-	-	4	-	4	-	-	-	4
88.	Kaketon	-	-	-	-	-	50	-	50	50
89.	Kampora / Kpura	-	-	50000	-	50000	-	-	-	50000
90.	Kamni na rapro	-	-	200	200	-	-	-	-	-
91.	Kamni sa kamuro	-	-	1000	1000	-	50	-	50	50
92.	Kamni na ori	-	-	1900	1500	400	900	-	900	1300
93.	Kamni na mixyp.	-	-	-	-	-	1200	-	1200	1200
94.	Kamni so gna	-	-	50	-	50	-	-	-	50
95.	Kamni na berki dani	-	-	-	-	-	250	-	250	250
96.	Kamni zarizni	-	-	400	-	400	-	-	-	400
97.	Kamni na znanacuna / Kaca	-	-	-	-	-	550	300	250	250
98.	Kamni na zydie	-	-	150	150	-	950	-	950	950
99.	Kamni gvalyckobi	-	-	2000	2000	1000	-	-	-	1000
100.	Kom. masgol. P.	-	-	500	-	500	-	-	-	500
101.	Koporenud / Koga	-	-	10000	-	10000	-	-	-	10000
102.	Kryptogol / Lum.	-	-	500	-	500	-	-	-	500
103.	Krywolika	-	-	-	-	-	500	-	500	500
104.	Kbaca bago	-	-	-	-	-	4700	-	4700	4700
105.	Laryony / Alexor	-	-	300	-	300	-	-	-	300
106.	Lig. burby	-	-	5000	-	5000	-	-	-	5000
107.	Extractum - wise	-	-	1	-	1	-	-	-	1
108.	Lysolform	-	-	1000	-	1000	-	-	-	1000
109.	Lysol	-	-	1500	-	1500	-	-	-	1500
110.	Malarial	-	-	450	-	450	-	-	-	450
111.	Mastisol	-	-	500	500	-	-	-	-	-
112.	Mioni kamni	-	-	1350	500	250	-	-	-	750
113.	Miroso	-	-	1000	-	1000	-	-	-	1000
114.	Mikrocyt	-	-	10000	-	10000	-	-	-	10000
115.	Na nervy	-	-	-	-	-	600	-	600	600
116.	Na popabenia / avii	-	-	2500	-	2500	-	-	-	2500
117.	Naryvonia	-	-	300	300	-	2250	1250	1000	1000
118.	Satr. bisulfagalicubat	-	-	-	-	-	100	-	100	100
119.	Satr. chlor.	-	-	-	-	-	5000	-	5000	5000
120.	Sive	-	-	-	-	-	200	-	200	200
121.	Scosal	-	-	-	-	-	400	-	400	400
122.	Sovitel	-	-	1500	-	1500	2000	-	2000	3500
123.	Sovitol / A.B.B.	-	-	17500	1000	16500	-	-	-	16500

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
124.	Amintol / A.B. B.D.	-	-	110000	20000	190000	-	-	-	90000
125.	Kernani kapli	-	-	200	-	200	-	-	-	200
126.	Ol. Picini	-	-	35000	2500	32500	800	-	800	34300
127.	Okumena baza	-	-	4500	-	4500	4000	-	4000	8500
128.	Oeroba cect.	-	-	500	-	500	500	-	500	1500
129.	Arvintment - blue	-	-	-	-	-	400	-	400	400
130.	Pantizal	-	-	2900	100	2800	-	-	-	2800
131.	Pantibis	-	-	150	-	150	-	-	-	150
132.	Peptofenlysin	-	-	200	-	200	-	-	-	200
133.	Pentusim	-	-	12500	8500	4000	-	-	-	4000
134.	Phosphocit	-	-	-	-	-	300	-	300	300
135.	Phosphothemione	-	-	2	-	2	-	-	-	2
136.	Phytina	-	-	200	-	200	-	-	-	200
137.	Policorpa	-	-	3000	1500	1500	-	-	-	15000
138.	Romdol	-	-	2000	-	2000	-	-	-	2000
139.	Premidium Geblatunum	-	-	100	-	100	-	-	-	100
140.	Midyna / neznana /	-	-	500	-	500	-	-	-	500
141.	Pivanol	-	-	-	-	-	16000	7800	9000	9000
142.	Rochloramin	-	-	2	-	2	3000	-	3000	24.5000
143.	Pint	-	-	300	-	300	-	-	-	300
144.	Sali margarit	-	-	500	-	500	-	-	-	500
145.	Senasol	-	-	-	-	-	300	-	300	300
146.	Sepso linctura	-	-	95200	8000	87200	1800	-	1000	89100
147.	Soub ster.	-	-	4500	-	4500	-	-	-	4500
148.	Siripus - Thymi	-	-	2	-	2	-	-	-	2
149.	Siripus kolae	-	-	1000	-	1000	-	-	-	1000
150.	Siripus na kaxel	-	-	3000	1000	2000	-	-	-	2000
151.	Skipidar	-	-	2000	-	2000	-	-	-	2000
152.	Sivuxana voda	-	-	-	-	-	10000	12000	2500	7500
153.	Siripus	-	-	-	-	-	500	-	500	500
154.	Siripus sklerol	-	-	1000	-	1000	-	-	-	1000
155.	Sok oxomoxe	-	-	300	-	300	-	-	-	300
156.	Sok psalbidu	-	-	300	-	300	-	-	-	300
157.	Sok valemiana	-	-	300	300	-	-	-	600	600
158.	Solargentis nitr.	-	-	-	-	-	600	-	600	600
159.	Somdifen	-	-	240	-	240	-	-	-	240
160.	Sopokalin - oleazol	-	-	3	-	3	-	-	-	3
161.	Spasmine - folij	-	-	3900	-	3900	-	-	-	3900
162.	Spiritus	-	-	-	-	-	70000	20000	5000	50000
163.	Spiritus camphoratum	-	-	10000	1000	11000	-	-	-	11000
164.	Stiminal	-	-	100	-	100	-	-	-	100
165.	Supifen	-	-	2500	200	2300	700	-	700	3000
166.	Sullerol	-	-	1	1	-	-	-	-	400
167.	Suprexerlin	-	-	400	-	400	-	-	-	1000
168.	Sympatallionid	-	-	1000	-	1000	-	-	-	1000
169.	Skescio - kip. zeb.	-	-	-	-	-	100	-	100	100
170.	Serpentin	-	-	-	-	-	300	-	300	300
171.	Stenosar	-	-	2000	-	2000	-	-	-	2500
172.	Somenol ammonium	-	-	2500	-	2500	-	-	-	2500
173.	Transpulmin	-	-	300	-	300	-	-	-	300
174.	T-ra v. z. eteram	-	-	-	-	-	700	-	700	700

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
175.	G-ra Jooli	-	-	1000	1000	-	-	-	-	-
176.	G-ra valeriana	-	-	16300	4550	11750	7100	-	7100	18850
177.	G-ra valeriana menti perici	-	-	-	-	-	200	-	200	200
178.	Ung. contra pernion	-	-	1	-	1	-	-	-	1
179.	Urbtropin	-	-	-	-	-	10	-	10	10
180.	Urofen	-	-	-	-	-	2000	-	2000	2000
181.	Validol	-	-	100	-	100	-	-	-	100
182.	Venaxol	-	-	1	-	1	-	-	-	1
183.	Venitol	-	-	1400	300	1400	100	-	100	1500
184.	Vigantol	-	-	100	-	100	-	-	-	100
185.	Wino xelirne	-	-	5250	3250	2000	4250	-	4250	6250
186.	Wytaerij	-	-	450	250	200	-	-	-	200
187.	Chloroformin	-	-	1000	-	1000	-	-	-	1000
188.	Xephrol	-	-	200	100	100	-	-	-	100
189.	xinc. joolat. sol. c. Amyl.	-	-	1	-	1	-	-	-	1

№.	Flazba nopolukib	marka c.a.	z.	z.	z.	z.	z.	z.	z.	z.
1.	Acid. boricum	-	-	600	300	300	20	20	-	300
2.	Acid. carbonicum	-	-	1500	-	1500	-	-	-	1500
3.	Acidi borici	-	-	-	-	-	100	-	100	100
4.	Alucol	-	-	3000	3000	-	-	-	-	1
5.	Alumin acetis - tortas pls.	-	-	1	-	1	-	-	-	1000
6.	Annogen	-	-	1000	-	1000	-	-	-	100
7.	Antibheumat - Einreibung	-	-	-	-	-	100	-	100	100
8.	Aurum aurum jarunka	-	-	1	-	1	-	-	-	1
9.	Aspyrin	-	-	-	-	-	900	100	250	250
10.	Asolma	-	-	2200	-	2200	-	-	-	2200
11.	Bakteriolen	-	-	-	-	-	6000	-	6000	6000
12.	Benzonitrat	-	-	-	-	-	150	-	150	150
13.	Bes napyon	-	-	200	-	200	-	-	-	200
14.	Bistol	-	-	600	-	600	-	-	-	600
15.	Borna systole	-	-	-	-	-	45000	-	45000	45000
16.	Borsidum	-	-	-	-	-	500	-	500	500
17.	Calcibromat	-	-	-	-	-	5000	-	5000	5000
18.	Calcium carbonicum	-	-	4000	-	4000	5000	-	-	1
19.	Calcium iodicum	-	-	1	-	1	-	-	-	1
20.	Calcium gluconat.	-	-	-	-	-	18/300	-	18/300	18/300
21.	Calcium sandox	-	-	4000	2250	1750	1500	-	1500	3250
22.	Calcium sulfat.	-	-	1	-	1	-	-	-	1
23.	Camphora pls.	-	-	-	-	-	-	-	-	100
24.	Carbo ligni	-	-	-	-	-	100	-	100	100
25.	Carbo tibirol	-	-	7700	2200	500	1700	-	1700	2200
26.	Cukor	-	-	1	-	1	-	-	-	1
27.	Chloramin pulver	-	-	-	-	-	2700	-	2700	2700
28.	Chloroformium	-	-	-	-	-	5000/100	-	5000/100	5000/100
29.	Cholentropfen	-	-	-	-	-	500	-	500	500
30.	Chinin	-	-	-	-	-	1000	-	1000	1000
31.	Chinosol	-	-	-	-	-	400	-	400	400
32.	Digifolin	-	-	-	-	-	600	-	600	600
33.	Dioscorpanum	-	-	95	-	95	10	-	10	10
34.	Etiopyrina	-	-	1200	-	1200	-	-	-	1200
35.	Falcium venet	-	-	-	-	-	5000	-	5000	5000
36.	Fagum	-	-	250	-	250	-	-	-	250
37.	Folia bellaclonnae	-	-	-	-	-	5000	-	5000	5000
38.	Formamin	-	-	100	-	100	-	-	-	100
39.	Hivka sil	-	-	2750	700	2000	12210	-	12210	14210

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
40.	Yool	-	-	1	-	1	1000	-	1000	10/1000
41.	Yodoform	-	-	1/220	160	1/60	1290	-	1290	10/1350
42.	Yodium purum	-	-	3000	1500	1500	-	-	-	1500
43.	Yool tetragonni	-	-	200	-	200	-	-	-	200
44.	Kulikipermangan	-	-	100	100	-	650	100	550	550
45.	Kalisebe	-	-	-	-	-	5000	-	5000	5000
46.	Karlsbadov - soln.	-	-	-	-	-	1000	-	1000	1000
47.	Kamunobi napsunku	-	-	91 ml	80 ml	11 ml	-	-	-	11 ml
48.	Lanolin mentum bonicum.	-	-	-	-	-	6000	-	6000	6000
49.	Lemberska sil	-	-	-	-	-	5040	-	5040	5040
50.	Luminal	-	-	-	-	-	150	-	150	150
51.	Magn. sulfur.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52.	Mental soln.	-	-	1	-	1	-	-	-	1
53.	Methylateleniol	-	-	-	-	-	60	-	60	60
54.	Mi ipenin	-	-	1	-	1	-	-	-	1
55.	Molavit	-	-	-	-	-	50	-	50	50
56.	Naphtalin plv.	-	-	100	-	100	-	-	-	100
57.	Naphtasnon	-	-	-	-	-	5000	-	5000	5000
58.	Natrium carbonicum	-	-	-	-	-	50	-	50	50
59.	Natrium	-	-	1	-	1	-	-	-	1
60.	Nervosan	-	-	-	-	-	2000	-	2000	2000
61.	Neriani / 6g nanyu /	-	-	100	50	90	-	-	-	90
62.	Noriform	-	-	550	-	550	-	-	-	550
63.	Opium	-	-	350	100	250	-	-	-	250
64.	Oruena coca	-	-	-	-	-	100	-	100	100
65.	Paktovina thony	-	-	-	-	-	30	-	30	30
66.	Perichal	-	-	-	-	-	200	-	200	200
67.	Perinka / 6 napsunku	-	-	-	-	-	100	-	100	100
68.	Porovky na bil hatowy	-	-	-	-	-	15250	-	15250	15250
69.	Porovky proty / roparku	-	-	210 ml	75 ml	135 ml	37 ml	-	37 ml	172 ml
70.	Porovky na krytku	-	-	-	-	-	50	-	50	50
71.	Porovky na zbitolok	-	-	20 ml	10 ml	10 ml	-	-	-	10 ml
72.	Pozebah Liliot	-	-	-	-	-	500	400	100	100
73.	Prontosil	-	-	1500	-	1500	-	-	-	1500
74.	Protargol	-	-	300	150	150	40	-	40	150
75.	Pudew weglowy	-	-	1000	600	400	-	-	-	400
76.	Putrimare	-	-	150	-	150	-	-	-	150
77.	Pudew olitowyj	-	-	500	-	500	-	-	-	500
78.	Pudew / 60 ml /	-	-	-	-	-	6000	-	6000	6000
79.	Pyramidon	-	-	7	2	5	-	-	-	5
80.	Reumatyzmowi porovky	-	-	1700	800	900	-	-	-	900
81.	Rivimibal	-	-	130 ml	80 ml	50 ml	-	-	-	50 ml
82.	Rivanol	-	-	-	-	-	100	-	100	100
83.	Sabromin.	-	-	450	100	350	-	-	-	350
84.	Sakoma	-	-	1	-	1	-	-	-	1
85.	Saliylicium / sil /	-	-	1	-	1	-	-	-	1
86.	Sana gossipu - Brunni	-	-	1000	-	1000	-	-	-	1000
87.	Sandinum	-	-	-	-	-	500	-	500	500
88.	Seacornine	-	-	-	-	-	10000	-	10000	10000
89.	Sinka	-	-	1000	-	1000	-	-	-	1000
90.	Sisal	-	-	22000	7000	15000	-	-	-	15000
91.	Stebytolnaja sil	-	-	-	-	-	350	-	350	350
92.	Tostowa sil	-	-	-	-	-	1000	-	1000	1000
93.	Spasmo - ubelgin 0,55	-	-	150	-	150	-	-	-	150
94.	Sulema	-	-	-	-	-	5 ml	-	5 ml	5 ml
		-	-	-	-	-	20	20	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
95.	Synyi namin	-	-	20000	-	20000	500	-	500	20500
96.	Synletis	-	-	100	-	100	-	-	-	100
97.	Tannalbin	-	-	-	-	-	100	-	100	100
98.	Tannoforn	-	-	200	100	100	-	-	-	100
99.	Tennig	-	-	-	-	-	-	-	-	1
100.	Tennig nebr. pls.	-	-	1	-	1	-	-	-	1
101.	Shebbromlin	-	-	-	-	-	300	-	300	300
102.	Simochloryt	-	-	1	-	1	-	-	-	1
103.	Finetopii - sympoli	-	-	-	-	-	50	-	50	50
104.	Synphalavin	-	-	1	-	1	50	-	50	50
105.	Ubidol	-	-	100	-	100	-	-	-	100
106.	Chloram	-	-	600	-	600	-	-	-	600
107.	Chloramyn	-	-	124000	-	124000	-	-	-	124000
108.	Chloramyn	-	-	25	-	25	-	-	-	25
109.	Chlorotan	-	-	1	-	1	-	-	-	1
110.	Chloryt	-	-	100	-	100	-	-	-	100
111.	Xephival	-	-	-	-	-	150	-	150	150
112.	Xeroforn	-	-	5450	200	5250	250	-	250	5500
113.	Xeta karlowi	-	-	5	5	-	-	-	-	-

№	наименование	опт.	шт.	шт.	шт.	шт.	шт.	шт.	шт.	шт.
---	--------------	------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

1.	Францаши	3	-	155	35	120	-	-	-	120
2.	Францаши	4	-	-	-	-	50	-	50	50
3.	Францаши	5	-	2	-	2	73	-	73	75
4.	Францаши	6	-	-	-	-	8	-	8	8
5.	Францаши	8	-	106	13	93	549	68	481	544
6.	Францаши	9	-	-	-	-	25	-	25	25
7.	Францаши	10	-	31	30	61	27	-	27	38
8.	Францаши	12	-	-	-	-	46	-	46	46
9.	Францаши	15	-	2	1	1	5	-	5	6
10.	Францаши	50	-	-	-	-	6	-	6	6
11.	Францаши манеполи	6	-	139	-	139	-	-	-	139
12.	Францаши - "	8	-	-	-	-	123	-	123	123
13.	Францаши - "	10	-	22	22	-	-	-	-	13
14.	Францаши синьоби	10	-	14	1	13	-	-	-	10
15.	Францаши - "	13	-	-	-	-	10	-	10	10
16.	Францаши	-	8	41	41	-	-	-	-	41
17.	Францаши	-	10	32	23	9	-	-	-	9
18.	Фринг крепис	-	-	-	-	-	6	2	4	4
19.	Фриг. кампек	-	-	5	-	5	4	-	4	4
20.	Целлопласт -	10-4	-	-	-	-	3	-	3	3
21.	Целлопласт - блан	10-6	-	-	-	-	2	-	2	2
22.	Целлопласт	-	-	-	-	-	5	-	5	5
23.	Целлопласт	1 1/2	-	1	-	1	-	-	-	1
24.	Функел Пестер	-	-	11	-	11	-	-	-	11
25.	Геммопласт	4-4	-	10	-	10	61	-	61	71
26.	Геммопласт	10-6	-	-	-	-	6	-	6	6
27.	Геммопласт	10-6	-	-	-	-	9	-	9	9
28.	Гемма	1/8	-	15	2	13	-	-	-	13
29.	Гемма	1/4	-	45	5	40	17	5	12	52
30.	Гемма	1/2	-	-	-	-	18	-	18	18

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	21
31.	Flaxa steril.	1/4	-	57	44	13	-	-	-	13
32.	Flaxa -"-	-	1/2	5	5	-	-	-	-	5
33.	Flaxa	20	-	-	-	-	42 m.	-	42 m.	42 m.
34.	Flaxa	30	-	-	-	-	12 v.	-	12 v.	12 v.
35.	Flaxa	40	-	-	-	-	4'80	-	4'80	4'80
36.	Flaxa b. sp.	-	-	-	-	-	12'200	-	12'200	12'200
37.	Flaxa b. mosp.	-	-	-	-	-	124 m.	2	119 m.	119 m.
38.	Insubizya nani nakara	-	-	759	109	650	319	-	319	969
39.	Insubizya nani -"-	-	-	41	30	11	-	-	-	11
40.	Klabrobinate	10	-	1	-	1	-	-	-	1
41.	Leukoplast	1	-	4	4	-	-	-	-	16
42.	Leukoplast	2	-	24	9	15	1	-	1	26
43.	Leukoplast	3	-	35	9	26	-	-	-	1
44.	Leukoplast	10	-	2	1	1	-	-	-	-
45.	Likhina b. sp.	-	-	600	600	-	7200	-	7200	7200
46.	Likhina	500	-	65	3	59	-	-	-	59
47.	Likhina	1000	-	131	67	64	37	-	37	101
48.	Mapra b. mosp.	-	-	482 m.	58 1/2 m.	423 1/2 m.	50 m.	-	50 m.	473 1/2
49.	Mapra b. Synrad	-	-	68.	-	68.	-	-	-	68.
50.	Opis. nakara Sinrobi	-	-	-	-	-	10	10	-	-
51.	Tobazka ne oko	-	-	-	-	-	16	-	16	16
52.	Tobazka ne yao	-	-	-	-	-	30	-	30	30
53.	Stenler - Bueca - schnel - verbanst	-	-	49	-	49	-	-	-	49
54.	Para b. sp.	-	-	36000	4900	34100	21100	100	21000	52100
55.	Para b. sp. yobna	-	-	-	-	-	55000	-	55000	55000
56.	Para	100	-	2200	1700	300	2000	-	2000	2500
57.	Para	1000	-	10000	10000	-	13000	-	13000	13000
58.	Para	200	-	8200	3200	5000	10000	3000	7000	12000
59.	Para	250	-	16750	2250	14500	-	-	-	14500
60.	Para	500	-	1800	1000	-	37500	-	37500	37500

№.	Товары	единиц	тысяч	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.
1.	Acetidin	-	-	-	-	-	17	-	17	17
2.	Acetylin	-	-	-	-	-	23	-	23	39
3.	Acid. acetyl. solicyl	-	-	15	-	15	23	-	23	39
4.	Acid. boricum	-	-	240	125	115	170	5	165	280
5.	Acid. phenylaceth	-	-	100	24	100	10	-	10	110
6.	Acid. phenyl. stylo-boric.	-	-	30	-	30	-	-	-	30
7.	Acid. parahidlichin carb.	-	-	-	-	-	50	-	50	50
8.	Acevitin	-	-	-	-	-	1000	100	900	500
9.	Affurin	-	-	50	-	50	-	-	-	50
10.	Alabromina	-	-	20	-	20	-	-	-	20
11.	Alolin	-	-	-	-	-	10	-	10	10
12.	Alacet	-	-	10	-	10	-	-	-	10
13.	Altra	-	-	130	70	60	-	-	-	60
14.	Alucol	-	-	12	-	12	30	-	30	42
15.	Anarot	-	-	500	180	320	-	-	-	320
16.	Amidopyrin	-	-	-	-	-	9	-	9	9
17.	Antiscorptin	-	-	12	12	-	-	-	-	-
18.	Antioleone Pillon	-	-	25	-	25	-	-	-	25
19.	Antystreptin	-	-	60	24	36	-	-	-	36
20.	Atabrin	-	-	600	-	600	-	-	-	600
21.	Aspyrin	-	-	420	320	800	2014	61	1953	2753

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
22.	Berocym / Bina min B'	-	-	1200	-	1200	-	-	-	1200
23.	Belladonna	-	-	-	-	-	40	-	40	40
24.	Bellargol	-	-	100	-	100	25	-	25	125
25.	Bemurtt	-	-	3600	200	3400	-	-	-	3400
26.	Betabion	-	-	20	10	10	-	-	-	10
27.	Bex napsus	-2	-3	2+3	-	2+3	-	-	-	2+3
28.	Procalcot	-	-	1	-	1	-	-	-	1
29.	Pro-carbo	-	-	1	-	1	-	-	-	1
30.	Bismuth subgalic 10	-	-	-	-	-	25	-	25	25
31.	Bismuth subnitric	-	-	-	-	-	25	-	25	25
32.	Bromomural	-	-	170	20	150	88	-	88	238
33.	Calcium dipural	-	-	10	-	10	-	-	-	10
34.	Calcium covamin	-	-	-	-	-	8	-	8	8
35.	Calcium gluconal	-	-	120	60	60	-	-	-	60
36.	Calcium glu. effrescus-10	-	-	-	-	-	7	-	7	7
37.	Calcium iodatum	-	-	10	-	10	-	-	-	10
38.	Calcium lacticum	-	-	25	-	25	-	-	-	25
39.	Calcium malonicum	-	-	40	-	40	-	-	-	40
40.	Calcium sandox	-	-	492	304	288	864	-	864	1152
41.	Calcove	-	-	-	-	-	40	-	40	40
42.	Calcibronat	-	-	1	-	1	-	-	-	1
43.	Campostenin	-	-	20	-	20	-	-	-	20
44.	Carbo ligni	-	-	25	25	-	-	-	-	-
45.	Carolin col	-	-	40	10	30	10	-	10	40
46.	Carolin col chinin	-	-	140	100	40	-	-	-	40
47.	Cepic	-	-	-	-	-	580	-	580	580
48.	Cepion	-	-	1050	1618	13382	105	-	105	13487
49.	Cibalgin	-	-	105	75	30	2	-	2	32
50.	Cibaxol	-	-	20	20	124	124	120	4	4
51.	Coolein	-	-	45	45	-	105	-	105	105
52.	Coolein phosphor.	-	-	-	-	-	40	-	40	40
53.	Cooleform	-	-	10	-	10	-	-	-	10
54.	Coffetyl in	-	-	20	-	20	-	-	-	20
55.	Col - Phos	-	-	-	-	-	30	-	30	30
56.	Cyren B'	-	-	20	-	20	-	-	-	20
57.	Chameryiolo	-	-	-	-	-	2	-	2	2
58.	Chelamethylentetra min	-	-	-	-	-	10	-	10	10
59.	Chinina	-	-	-	-	-	44	-	44	44
60.	Chinoseptin	-	-	-	-	-	10	-	10	10
61.	Chlorina	-	-	-	-	-	25	-	25	25
62.	Depinyne	-	-	6	-	6	-	-	-	6
63.	Devedan	-	-	150	-	150	-	-	-	150
64.	Difoline	-	-	25	-	25	-	-	-	25
65.	Digipuratum	-	-	48	36	12	-	-	-	12
66.	Dikast	-	-	2	2	-	-	-	-	-
67.	Dropal	-	-	8	4	4	-	-	-	4
68.	Dimethylamino - phenylol	-	-	-	-	-	20	-	20	20
69.	Dimethyl - amino hexosan	-	-	-	-	-	25	-	25	25
70.	Dolantin	-	-	40	-	40	-	-	-	40
71.	Dyas iodate	-	-	-	-	-	7	-	7	7
72.	Effrescus	-	-	-	-	-	20	-	20	20
73.	Eleudron	-	-	160	-	160	-	-	-	160
74.	Eloban	-	-	-	-	-	10	-	10	10

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
75.	Ems	-	-	60	30	30	-	-	-	30
76.	Entero - saform 0,25	-	-	-	-	-	100	-	100	100
77.	Erbenal	-	-	220	-	220	-	-	-	220
78.	Expenal	-	-	-	-	-	5	-	5	5
79.	Ephetonin	-	-	-	-	-	16	-	16	16
80.	Ether sublimat	-	-	-	-	-	6	-	6	6
81.	Ethopyrin	-	-	70	-	70	-	-	-	70
82.	Eucosal	-	-	20	-	20	6	-	6	26
83.	Euphylin	-	-	10	-	10	-	-	-	10
84.	Falium / Primidol	-	-	-	-	-	15	-	-	15
85.	Feminal	-	-	50	10	40	-	-	-	40
86.	Furukosan	-	-	250	-	250	-	-	-	250
87.	Gandan	-	-	70	40	30	16	-	16	46
88.	Gardenal	-	-	205	20	185	-	-	-	185
89.	Genesyn	-	-	-	-	-	8	-	8	8
90.	Helmitol	-	-	1080	80	1000	20	-	20	1020
91.	Hexal	-	-	80	-	80	-	-	-	80
92.	Hexamon	-	-	20	-	20	-	-	-	20
93.	Hexamethylentetramin	-	-	-	-	-	60	-	60	60
94.	Hydroxyph	-	-	250	-	250	-	-	-	250
95.	Ichticidol klare 0,25	-	-	-	-	-	50	-	50	50
96.	Infeccion	-	-	-	-	-	4	-	4	4
97.	Intestinal	-	-	-	-	-	56	-	56	56
98.	Intractum - mucosan	-	-	20	-	20	-	-	-	20
99.	Istichine	-	-	-	-	-	200	-	200	200
100.	Jod bonken	-	-	20	-	20	-	-	-	20
101.	Jodisogol	-	-	-	-	-	14	-	14	14
102.	Jodstaben	-	-	-	-	-	-	-	-	-
103.	Lecithin olivag.	-	-	1	-	1	-	-	-	1
104.	Leucosin	-	-	360	-	360	-	-	-	360
105.	Leucosin - tiliu	-	-	-	-	-	1545	-	1545	1545
106.	Libaphan	-	-	-	-	-	21	-	21	21
107.	Lobelin	-	-	60	-	60	-	-	-	60
108.	Luminal	-	-	-	-	-	17	-	17	17
109.	Luvor burouri	-	-	110	50	60	36	-	36	96
110.	Magn. sesoxyd	-	-	328	219	109	152	-	152	261
111.	Magn. usta	-	-	-	-	-	30	-	30	30
112.	Melobrin	-	-	285	-	285	-	-	-	285
113.	Merek	-	-	160	40	120	20	-	20	140
114.	Mereso - sublimat	-	-	-	-	-	10	-	10	10
115.	Metaxpro	-	-	12	-	12	-	-	-	12
116.	Morph. - hydr.	-	-	-	-	-	100	-	100	100
117.	Morph. hydr. 0,02	-	-	-	-	-	4	-	4	4
118.	Motoidin	-	-	10	-	10	-	-	-	10
119.	Motopyrin	-	-	1000	-	1000	-	-	-	1000
120.	Muter	-	-	10	-	10	-	-	-	10
121.	Natr. bicarbonicum 0,1	-	-	-	-	-	98	-	98	98
122.	Natr. bit. iotolka	-	-	-	-	-	30	-	30	30
123.	Natr. chlorat	-	-	-	-	-	40	-	40	40
124.	Natr. salicyl.	-	-	50	-	50	20	-	20	70
125.	Natron Tabl.	-	-	400	-	400	-	-	-	400
126.	Natr. procyproneis	-	-	10	-	10	-	-	-	10
127.	Nesmedal	-	-	240	-	240	-	-	-	240
128.	Nesmagnol	-	-	-	-	-	5	-	5	5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
159.	Neo-Uliron	-	-	288	44	244	-	-	-	244
160.	Sernani (Sey nonung)	-	-	23	-	23	-	-	-	23
161.	Nitroglycerin	-	-	40	20	20	-	-	-	20
162.	Peupnie	-	-	-	-	-	15	-	15	15
163.	Opotiones Lum.	-	-	80	-	80	-	-	-	80
164.	Opium	-	-	40	35	5	38	-	38	43
165.	Oktynon	-	-	70	-	70	-	-	-	70
166.	Oplaron	-	-	-	-	-	10	-	10	10
167.	Osarsol	-	-	-	-	-	2400	-	2400	2400
168.	Ovonormin	-	-	25	-	25	-	-	-	25
169.	Oxyol. hydroz.	-	-	20	-	20	-	-	-	20
170.	Panalgin	-	-	-	-	-	2	-	2	2
171.	Pantokid	-	-	480	-	480	20	-	20	420
172.	Panscol	-	-	10	-	10	-	-	-	10
173.	Pumyhoryl	-	-	-	-	-	10	10	-	-
174.	Pordacatin	-	-	1060	20	1040	-	-	-	1040
175.	Porhepar	-	-	-	-	-	43	-	43	43
176.	Perhydrit	-	-	50	-	50	36	-	36	86
177.	Permesin	-	-	400	-	400	-	-	-	400
178.	Pervetin	-	-	60	-	60	-	-	-	60
179.	Phenoclarin	-	-	20	-	20	4	-	4	24
180.	Phosphim	-	-	20	-	20	-	-	-	20
181.	Phymina	-	-	-	-	-	20	-	20	20
182.	Pls. spec. apiat	-	-	-	-	-	240	-	240	240
183.	Pomypal	-	-	-	-	-	20	-	20	20
184.	Prominal	-	-	40	-	40	-	-	-	40
185.	Prontalbin	-	-	-	-	-	10	-	10	10
186.	Prontinal	-	-	280	-	280	-	-	-	280
187.	Prontosil	-	-	285	330	455	145	4	144	596
188.	Prostigmin	-	-	680	80	520	-	-	-	520
189.	Prot. pneumatyromov	-	-	-	-	-	10	-	10	10
190.	Psychidin	-	-	40	-	40	-	-	-	40
191.	Pyramidon	-	-	95	95	-	100	53	47	47
192.	Pyridin	-	-	12	-	12	-	-	-	12
193.	Pytochinal	-	-	10	-	10	-	-	-	10
194.	Raelipon	-	-	10	10	-	-	-	-	-
195.	Reformacke	-	-	10	10	-	-	-	-	-
196.	Rhif - Rhei	-	-	-	-	-	10	-	10	10
197.	Rivanol	-	-	96	33	63	57	2	55	148
198.	Salergen	-	-	380	-	280	-	-	-	280
199.	Saliprin	-	-	100	-	100	-	-	-	100
200.	Salol 0,25	-	-	-	-	-	6	-	6	6
201.	Salvens	-	-	-	-	-	150	-	150	150
202.	Santin	-	-	-	-	-	150	-	150	150
203.	Santonina	-	-	20	-	20	645	-	645	655
204.	Sealin	-	-	-	-	-	-	-	-	12
205.	Sealium - bicarb.	-	-	12	-	12	-	-	-	12
206.	Sedobrol	-	-	-	-	-	874	-	874	874
207.	Seide Serruivent	-	-	680	40	580	-	-	-	580
208.	Septazin	-	-	47	-	47	-	-	-	47
209.	Seloneine	-	-	12	12	-	-	-	-	-
210.	Sistomensin	-	-	-	-	-	108	-	108	108
211.	Sodium bicarbonat	-	-	10	-	10	-	-	-	10
212.	Sodium bicarb. spalt.	-	-	-	-	-	1000	-	1000	1000
213.	Solven	-	-	-	-	-	1000	-	1000	1000
		-	-	-	-	-	10	-	10	10

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
244.	Spiroid	-	-	5	-	5	-	-	-	5
245.	Streptocit	-	-	-	-	-	19	4	15	15
246.	Stovarsol	-	-	13	-	13	-	-	-	13
247.	Styptol	-	-	20	-	20	-	-	-	20
248.	Stypticum	-	-	20	-	20	-	-	-	20
249.	Streptal	-	-	-	-	-	20	-	20	20
220.	Sublimat	-	-	3150	50	3100	45	-	45	3145
221.	Sulfanilsamide	-	-	675	35	640	508	-	508	1148
222.	Sulf. carbo	-	-	-	-	-	20	-	20	20
223.	Sulf. naxamidol	-	-	-	-	-	5	-	5	5
224.	Sulfapyridin	-	-	220	40	180	90	-	90	220
225.	Sulfapyrin	-	-	-	-	-	40	-	40	40
226.	Sulfatiazol	-	-	-	-	-	2644	-	2644	2644
227.	Sulfanisol	-	-	-	-	-	10	-	10	10
228.	Sympatol	-	-	-	-	-	3	-	3	3
229.	Tanalbim	-	-	110	10	100	935	15	920	1020
230.	Tektinis	-	-	-	-	-	1	-	1	1
231.	Testes	-	-	50	-	50	-	-	-	50
232.	Tosal	-	-	104	38	66	-	-	-	66
233.	Trophosphan	-	-	80	20	60	-	-	-	60
234.	Tryptanerin	-	-	-	-	-	500	-	500	500
235.	Tuesci	-	-	-	-	-	50	-	50	50
236.	Tynochloryst	-	-	-	-	-	400	-	400	400
237.	Ulivon	-	-	330	24	306	-	-	-	306
238.	Ulivon "C"	-	-	90	18	72	-	-	-	72
239.	Valnesal	-	-	6	-	6	-	-	-	6
240.	Varamon	-	-	-	-	-	10	-	10	10
241.	Veriazol	-	-	70	-	70	-	-	-	70
242.	Verodien	-	-	-	-	-	25	-	25	25
243.	Verodigen	-	-	103	-	103	-	-	-	103
244.	Veronal	-	-	64	40	24	-	-	-	24
245.	Verozin	-	-	10	-	10	-	-	-	10
246.	Vitamin B. 1.	-	-	20	-	20	-	-	-	20
247.	Vegan	-	-	1000	-	1000	-	-	-	1000
248.	Vitamin B.	-	-	40	-	40	-	-	-	40
249.	Chlorina	-	-	6	-	6	-	-	-	6
250.	Chlorovin tabl. 0,15	-	-	10	-	10	-	-	-	10
251.	Chionyst matr.	-	-	30	-	30	-	-	-	30
252.	Chionseptin	-	-	10	-	10	-	-	-	10
253.	Chinosal	-	-	30	-	30	-	-	-	30
254.	Chinin hydr.	-	-	400	-	400	-	-	-	400
255.	Lymara	-	-	60	20	40	-	-	-	40

ЗАСВІДЧУВАЛЬНИЙ НАПИС СПРАВИ № _____

У справі (розділі опису, закінченому описі) підшито і пронумеровано 25
(дварусень к'є н'є) _____ аркушів;

У тому числі літерні номери _____;

пропущені номери _____

+ аркушів внутрішнього опису _____

Особливості фізичного стану та формування справи	Номери аркушів
1	2

Головн. слідчий

Посада

1 20.08. 2018 року

[підпис]
(підпис)

Т. Куц

(ініціали (ініціал імені), прізвище)