



ЭРҮҮЛ МЭНДИЙН ЯАМ
ЗООНОЗЫН ӨВЧИН СУДЛАЛЫН
ҮНДЭСНИЙ ТӨВИЙН ЗАХИРЛЫН ТУШААЛ

2022 оны 12 сарын 16 өдөр

Дугаар А/34

Улаанбаатар хот

Тэжээлт орчин, био бэлдмэлийн
үнийн жагсаалт батлах тухай

Монгол Улсын Төсвийн тухай хуулийн 44 дүгээр зүйлийн 44.2 дахь заалт, Эмнэлгийн тусламж, үйлчилгээний тухай хуулийн 17 дугаар зүйлийн 17.1.6, 21 дүгээр зүйлийн 21.1 дэх заалт, Монгол Улсын Засгийн газрын 2020-2024 оны үйл ажиллагааны хөтөлбөр батлах тухай Монгол Улсын Их Хурлын 2020 оны 24 дүгээр тогтоолын 2 дугаар зүйлийн 2.1.8.7 дахь заалт, Монгол Улсын Стандарт MNS 6675-2017 Зоонозын өвчин судлалын үндэсний төвийн бүтэц, үйл ажиллагаа, Монгол Улсын Сангийн сайдын 2006 оны 388 дугаар тушаалын дөрөвдүгээр хавсралт, Удирдлагын Зөвлөлийн 2022 оны 12 дугаар сарын 13-ны өдрийн 21 дүгээр хурлын шийдвэрийг тус тус үндэслэн ТУШААХ нь:

1. Тэжээлт орчин, био бэлдмэлийн үнийн жагсаалтыг шинэчлэн хавсралтаар баталсугай.
2. Тэжээлт орчин, био бэлдмэлийн шинэчилсэн үнийг Био-үйлдвэрлэлийн лабораторид мөрдүүлж ажиллахыг Ариутгал халдваргүйтгэл, Био-үйлдвэрлэлийн тасгийн эрхлэгч (Х.Цэрэнсүрэн)-д үүрэг болгосугай.
3. Тэжээлт орчин, био бэлдмэлийн шинэчилсэн үнийг баримтлан био бэлдмэлийг худалдан борлуулж, ажиллахыг Ерөнхий нягтлан бодогч (З.Ууганцэцэг)-д зөвшөөрсүгэй.
4. Тушаалын хэрэгжилтэд хяналт тавьж ажиллахыг Нэгдсэн лабораторийн албаны дарга (У.Өнөрсайхан)-д даалгасугай.
5. Энэхүү тушаал батлагдсантай холбогдуулан Төвийн захирлын 2013 оны 08 дугаар сарын 30-ны өдрийн А/34 дүгээр тушаалыг хүчингүй болсонд тооцсугай.

ЕРӨНХИЙ ЗАХИРАЛ



Н.ЦОГБАДРАХ

Зоонозын өвчин судлалын үндэсний төвийн
2022 оны 12 дугаар сарын 16-ны өдрийн
A/68... дугаар тушаалын хавсралт



ӨМНӨХ ҮГ

ЗӨСҮТ-ийн Нэгдсэн лабораторийн албаны Ариутгал халдваргүйтгэл био-үйлдвэрлэлийн тасгийн Био үйлдвэрлэлийн лаборатори нь зоонозын халдварт өвчний микробиологийн оношилгоонд ашиглах үндсэн болон өвөрмөц тэжээлт орчнууд, будаг урвалж уусмал, оношилгооны бактериофаг зэрэг бүтээгдэхүүнийг үйлдвэрлэж Үндэсний төв болон орон нутаг дахь Салбар төвүүдийн лабораторийн хэрэгцээнд нийлүүлж байна.

Үйлдвэрлэсэн бүтээгдэхүүнийг гадагш худалдаалахдаа Төвийн захирлын 2013 онд А/34 дүгээр тушаалаар батлагдсан "Тэжээлт орчин био бэлдмэлийн үнэ"-ийг баримталж ирсэн бөгөөд 2013 оноос хойш бүтээгдэхүүний нэр төрөл нэмэгдсэн (ялган оношлох өвөрмөц тэжээлт орчин 166 нэр төрлөөр, будаг урвалж уусмал 167 нэр төрлөөр, нүүрс ус шингээсэн цаасан диск 50 төрөл), үйлдвэрлэлийн шууд ба шууд бус зардлууд өссөн, Ковид-19 цар тахлын халдвартай холбогдуулан түүхий эд, химийн бодисын үнэ хэд дахин нэмэгдсэн, мөн ажилчдын цалин хөлс, халаалт дулааны зардлуудад өөрчлөлт орсон, валютын ханшийн өсөлт зэрэг олон шалтгааны улмаас уг үнийг үргэлжлүүлэн баримталхад хүндрэлтэй болж зайлшгүй шинэчлэн боловсруулах шаардлагатай болсон. Иймээс бид үйлдвэрлэж буй бүх бүтээгдэхүүний үнийг шинэчлэх ажлыг тасгийн 2022 оны төлөвлөгөөнд оруулж батлуулан СХҮА-тай хамтран шинэчлэн боловсруулах ажлыг хийж гүйцэтгэлээ.

2022 оны шинэчлэн боловсруулсан үнийн жагсаалтад:

- 27 төрлийн үндсэн тэжээлт орчин
- 295 нэр төрлийн ялган оношлох, өвөрмөц тэжээлт орчин
- 325 нэр төрлийн будаг урвалж уусмал
- 5 төрлийн будаг шингээсэн цаас
- 50 нэр төрлийн нүүрс ус шингээсэн цаасан диск
- 3 төрлийн оношилгооны бактериофаг
- 78 нэр төрлийн фирмийн бэлэн тэжээлт орчны үнийн тооцоолол багтсан болно.

Био бүтээгдэхүүний үнийн тооцоолол хийхэд баримталсан эрх зүйн баримт бичиг:

- Төвийн захирлын "Био бэлдмэлийн үнэ шинэчлэн тогтоох, журам батлах тухай" 2013 оны 08 сарын 30-ны өдрийн А/34 дүгээр тушаал болон Микробиологийн тэжээлт орчин, будаг урвалж үйлдвэрлэлийн технологийн заавар (2010 он),
- "Үндсэн тэжээлт орчин үйлдвэрлэх технологийн заавар" Төвийн ерөнхий захирлын 2020 оны 03 сарын 20-ны өдрийн А/22 дугаар тушаал
- "Өвөрмөц тэжээлт орчин үйлдвэрлэлийн технологийн заавар" Төвийн ерөнхий захирлын 2022 оны 05 сарын 17-ны өдрийн А/27 дугаар тушаал
- 2018-2022 оны химийн бодис, оношлуур худалдан авах гэрээ
- Sigma aldrich, Himedia болон химийн бодис, түүхий эд нийлүүлэгч Монос, Цэцүүх, реактив, "Гялс-Био", "Green chemistry" зэрэг компаниудын 2022 оны үнийн саналыг ашигласан.

Шинэчлэн боловсруулсан био бүтээгдэхүүний үнийн тооцооллыг Төвийн Удирдлагын зөвлөлийн 2022 оны 12 сарын 13-ны өдрийн хурлаар хэлэлцүүлж дэмжигдсэн бөгөөд үнэтэй санал, зөвлөгөө өгсөн Төвийн удирдлагын зөвлөлийн гишүүд, АХБҮТ-ийн эрхлэгч Х.Цэрэнсүрэн, СХҮА-ны дарга З.Ууганцэцэг нарт талархал илэрхийлье.

ТЭЖЭЭЛТ ОРЧИН БИОБЭЛДМЭЛИЙН ҮНИЙН ЖАГСААЛТ

1. Үндсэн тэжээлт орчин

№	Тэжээлийн нэр	Хэмжээ	Тэжээлт орчны үнэ /төг/
1	Махны ус	1л	9592
2а	Мах пептоны шөл	1л	20159
2б	Мах пептоны шөл	1л	15744
3а	Мах пептоны агар	1л	26142
3б	Мах пептоны агар	1л	21727
4а	Мах пептоны 0.2%-ийн агар	1л	20814
4б	Мах пептоны 0.2%-ийн агар	1л	16399
5а	Мах пептоны 0.3%-ийн агар	1л	21138
5б	Мах пептоны 0.3%-ийн агар	1л	16726
6а	Мах пептоны 0.7%-ийн агар	1л	22450
6б	Мах пептоны 0.7%-ийн агар	1л	18035
7	Хоттингерийн үндэс	1л	50598
8	Хоттингерийн агар	1л	22773
9	Хоттингерийн 0.15%-ийн агар	1л	17710
10	Хоттингерийн 0.3%-ийн агар	1л	18201
11	Хоттингерийн 0.7%-ийн агар	1л	19510
12	Хоттингерийн шөл	1л	17219
13	Элэгний ус	1л	9643
14	Элэгний агар	1л	31726
15	Элэгний шөл	1л	26361
16	Мах пептон элэгний шөл /Китт-Тароццийн орчин /	1л	19706
17	Мартены үндэс	1л	8131
18	Мартены агар /холер/	1л	19726
19	Мартены агар / Тарваган тахал /	1л	20671
20	Мартейы шөл	1л	13702
21	Мартены 0.7%-ийн агар /тахал/	1л	15992
22	Мартены 0.3%-ийн агар /холер/	1л	15483
23а	Шүлтлэг шөл	1л	20261
23б	Шүлтлэг шөл	1л	15846
24а	Шүлтлэг агар	1л	26244
24б	Шүлтлэг агар	1л	21829
25	10% пептоны ус	1л	64098
26	1% пептоны ус	1л	11160
27	Сабурогийн үндэс	1л	8052

2. Өвөрмөц тэжээлт орчин

№	Тэжээлийн нэр	Хэмжээ	тэжээлт орчны үнэ /төг/
1	Агааргүйтэн нян тодорхойлох агар	1л	35185
2	Адониттой орчин	1л	28035
3	Адууны 10%-ийн ийлдэстэй МПШ	1л	24349
4	Адууны 20%-ийн ийлдэстэй МПШ	1л	27775
5	Альбими агар	1л	23394
6	Анцеферовын орчин	1л	27396
7	Арабинозтой орчин	1л	164418
8	Арганин, лейцинтэй орчин	1л	20825
9	Арганин, фенилаланинтай орчин	1л	20820
10	Аргининтай орчин	1л	20820
11	1%-ийн Арабинозтой Касаткины	1л	175776
12	2%-ийн арабиноз, рамноз, глицеринтэй касаткины орчин	1л	696119
13	Баяжуулсан Трептик соё агар	1л	44873
14	Бергер куршинский орчин	1л	50689
15	Бессоновын өлөн агар	1л	12962
16	Бикарбонат натритай орчин	1л	25508
17	Бисмут сульфит агар	1л	38947
18	Бромкрезол ягааны индикатортай шөл	1л	15255
19	Буфержүүлсэн пептоны ус	1л	12786
20	Вагацума агар	1л	64751
21	Вильсон-Блерийн орчин	1л	35167
22	Вирус тээвэрлэх орчин	1л	300924
23	Галактозтой орчин	1л	22916
24	Генцианвиолеттай мах пептоны шөл	1л	25298
25	Генцианвиолеттэй Хоттингерийн агар	1л	28089
26	Гиссийн орчин	1л	13551
27	ГКИ тэжээлт орчин	1л	253096
28	Глицеринтэй агар	1л	28183
29	Глицеринтэй орчин	1л	20106
30	5%-ийн Глицеринтэй МПА	1л	27406
31	5%-ийн Глицеринтэй МПШ	1л	21723
32	5%-ийн Глицеринтэй, 5%-ийн глюкозтой МПШ	1л	42209
33	2%-ийн Глицеринтэй касаткины орчин	1л	30909
34	76%-ийн Глицеринтэй МПШөл	1л	48573
35	5%-ийн глюкозтой МПА	1л	45996
36	5%-ийн глюкозтой МПШөл	1л	40313
37	Глюкоз глицеринтэй мах пептоны агар	1л	33481
38	Глюкоз эрдэсийн нийлэг орчин	1л	17391
39	Глюкозтой орчин	1л	23825
40	Гурван сахар, төмөртэй орчин (ГСТО)	1л	37934
41	2%-ийн Глюкозтой касаткины орчин	1л	39439

42	0.5%-ийн глюкозтой мах пептоны шөл	1л	21846
43	0.5%-ийн Глюкозтой Хоттингерийн шөл	1л	23428
44	1 %-ийн Глюкозтой Хоттингерийн шөл	1л	25556
45	0.1%-ийн глюкозтой, 10%-ийн адууны ийлдэстэй МПА	1л	29061
46	Декарбоксилаза ферментийн идэвхи тодорхойлох орчин /Фалькоу/	1л	160288
47	Джексон берроузийн тэжээлт орчин	1л	29702
48	Джексон берроузын үндсэн орчин	1л	14931
49	Дрожькины өндөгтэй шингэн орчин	1л	10108
50	Дульциттай орчин	1л	22128
51	12%-ийн желатинтай МПШ	1л	124368
52	Задласан цус	1л	15595
53	Зөөвөрлөх орчин	1л	13604
54	Изолейцинтэй орчин	1л	20887
55	Ийлдэстэй агар	1л	28426
56	Инозиттой орчин	1л	25870
57	Инулинтай орчин	1л	45050
58	Исэлдүүлэх ферментлэх сорилын тэжээлт орчин	1л	12660
59	5%-ийн Ийлдэстэй МПШ	1л	21539
60	5%-ийн Ийлдэстэй Хот.Ш	1л	22940
61	1%-ийн Крахмалтай касаткины орчин	1л	31799
62	1%-ийн Ксилозтой касаткины орчин	1л	31108
63	KNO ₃ -тай Мах пептоны шөл	1л	19890
64	KNO ₃ -тай Хоттингерийн шөл	1л	21365
65	Кастанеда орчин	1л	16943
66	Кесслерийн орчин	1л	27030
67	Кларкын орчин (шөл)	1л	12739
68	Клиглер агар	1л	29754
69	Клодницкийн орчин	1л	4588
70	Клостридиагийн бэхжүүлсэн тэжээлт орчин	1л	24025
71	Кодамын орчин	1л	10632
72	Конго улаан, хурган чихний хүчилтэй агар	1л	25508
73	Коробковын орчин	1л	21967
74	Кортгофийн орчин	1л	32909
75	Кристенсений орчин	1л	22979
76	Ксилозтой орчин	1л	19769
77	Кэри-Блэйрийн зөөвөрлөх орчин	1л	7570
78	Лакмус сүүтэй орчин	1л	9331
79	Лакмустай сийвэн	1л	38141
80	Лактоз сахарозтой орчин	1л	20992
81	Лактозтой орчин	1л	20246
82	Лактозтой шөл	1л	17615
83	Левиний орчин /EMB agar/	1л	24718
84	Лейцин, арганин, цистейнтэй орчин	1л	20830
85	Лейцин, арганинтай орчин	1л	20826

86	Лейцинтэй орчин	1л	20824
87	Лейцинтэй Хоттингерийн шөл	1л	19855
88	Лёффлерийн орчин	1л	172104
89	Лизин, индол, хөдөлгөөн тодорхойлох орчин /LIM medium/	1л	22998
90	Мак-Кой орчин	1л	23486
91	Макконг агар	1л	75950
92	Макконг шөл	1л	41016
93	Мальтозтой орчин	1л	21166
94	Маннитол давстай орчин	1л	28756
95	Манниттай орчин	1л	20447
96	Маннозтой орчин	1л	23270
97	Масляны орчин	1л	8299
98	Мелбиозтой орчин	1л	129890
99	Метионин, арганинтай орчин	1л	20822
100	Метионин, лейцинтэй орчин	1л	20823
101	Метионин, треонинтай орчин	1л	20957
102	Метионин, фенилаланин, цистейн, треонинтой орчин	1л	22594
103	Метионин, цистейн арганинтай орчин	1л	20826
104	Метионин, цистейн лейцинтэй орчин	1л	20827
105	Метионин, цистейн треонинтой орчин	1л	21015
106	Метионин, цистейнтэй орчин	1л	20821
107	Метионинтой орчин	1л	20817
108	Метионинтой Хоттингерийн шөл	1л	19851
109	Метионинтой, цистейнтэй арганин лейцинтэй орчин	1л	22479
110	Минималийн үндсэн орчин	1л	14655
111	Минимал тэжээлт орчин	1л	20815
112	Монсурын орчин	1л	81318
113	0.7%-ийн Натри хлор, 10%-ийн сүүтэй МПА	1л	23905
114	10%-ийн Натри хлортой мах пептоны агар	1л	28736
115	10%-ийн Натри хлортой мах пептоны шөл	1л	27167
116	6.5%-ийн Натри хлор, 10%-ийн сүүтэй МПШ	1л	20784
117	Нүүрс устай шөл /глюкоз/	1л	24389
118	Нүүрс устай шөл /лактоз/	1л	20810
119	Нүүрс устай шөл /маннит/	1л	21012
120	Нүүрс устай шөл /сахароз/	1л	24109
121	Нянгийн тоо тоолох стандарт агар (Plate count agar)	1л	26337
122	Өндөг давстай орчин	1л	29643
123	Өндөг давстай орчны суурь	1л	28918
124	Өндөгтэй шингэн орчин	1л	21708
125	10%-ийн Парафин, вазелинтэй орчин	1л	181226
126	пеницеллин 20%-ийн адууны ийлдэстэй МПА	1л	34061
127	пеницеллин 20%-ийн адууны ийлдэстэй МПШ	1л	29117
128	пеницеллин, 10%-ийн адууны ийлдэстэй МПА	1л	31234

129	пенициллин, 10%-ийн адууны ийлдэстэй МПШ	1л	24192
130	пенициллинтэй МПШ	1л	22109
131	Пенициллинтэй МПА	1л	27348
132	пенициллинтэй Хоттингерийн агар	1л	28394
133	пенициллинтэй Хоттингерийн шөл	1л	22840
134	Пешковын орчин	1л	26355
135	3%-ийн Пептонтой 0.7%-ийн агартай хагас шингэн орчин	1л	33490
136	3%-ийн Пептонтой шөл	1л	31200
137	0.1%-ийн Пептоны ус	1л	5329
138	Плоскиревийн орчин /Бакто агар/	1л	110351
139	Полимексинтэй 5%-ийн цустай мах пептоны агар	1л	35162
140	Полимексинтэй мах пептоны агар	1л	30307
141	2%-ийн Рамнозтой касаткины орчин	1л	405349
142	Рамнозтой орчин	1л	206790
143	Раффинозтой орчин	1л	22815
144	Ресселийн орчин	1л	44710
145	Рибиозтой орчин	1л	32913
146	2%-ийн Сахарозтой касаткины орчин	1л	38879
147	2%-ийн Сахарозтой Мах пептоны агар	1л	20002
148	2%-ийн Сахарозтой мах пептоны агар	1л	33759
149	1%-ийн Салицинтай касаткины орчин	1л	41979
150	1%-ийн Содтой Хоттингерийн агар	1л	33590
151	Сабуро агар	1л	39641
152	Сабуро шөл	1л	34840
153	Салицинтэй орчин	1л	213570
154	Сальмонелла Шигелла агар	1л	64291
155	Сахароз, Желатинтай орчин	1л	175359
156	Сахарозтой орчин	1л	23545
157	Сахарын шөл	1л	18395
158	Селениттэй шөл	1л	13425
159	Серовын орчин	1л	47160
160	Сийвэн 1:10	1л	24546
161	Сийвэн 1:5	1л	33668
162	Симмонс цитрат агар	1л	6906
163	Сорбитол, бромтимол хөхтэй орчин	1л	25312
164	Сорбиттой орчин	1л	20235
165	Стафилококк агар	1л	65994
166	Стрептококк агар	1л	51187
167	Сүү, давс, хурган чихний хүчилтэй орчин	1л	24400
168	Сүү, давстай Петровын орчин	1л	26521
169	Сүүтэй орчин	1л	5046
170	Тартарат агар	1л	18098
171	Тархи, зүрхний хандтай агар	1л	50688
172	Тархи, зүрхний хандтай шөл	1л	41391

173	Тархи зүрхний ханд сахароз ийлдэстэй орчин /ИТО/	1л	87526
174	Тейер-Мартены агар	1л	42751
175	Теллурид калитай 1%-ийн пептоны ус	1л	16554
176	Терионинтой орчин	1л	20955
177	Тиогликолат натритай шөл	1л	21425
178	Тиоглюконат натритай шөл	1л	28823
179	Тирозин, аргининтай орчин	1л	20845
180	Тирозин, лейцинтэй орчин	1л	20847
181	Тирозин, фенилаланинтай орчин	1л	20857
182	Тирозин, цистейнтэй орчин	1л	20898
183	Тирозинтой орчин	1л	20841
184	Төмстэй орчин	1л	23069
185	Трегалозтой орчин	1л	214710
186	2%-ийн Тергалозтой касаткины орчин	1л	421209
187	Треонин, аргининтай орчин	1л	20960
188	Треонин, лейцин, аргининтай орчин	1л	20969
189	Треонин, лейцинтэй орчин	1л	20961
190	Триптоны ус	1л	41145
191	Триптофантай агар	1л	100429
192	Туманский агар	1л	24243
193	Тэжээллэг агар	1л	28403
194	Тэжээллэг шөл	1л	21859
195	Тэтгэгчтэй хоттингерийн шөл	1л	29312
196	Тээвэрлэх шингэн орчин	1л	163051
197	Уленгутын орчин	1л	24423
198	Универсаль өнгөт тэжээлт орчин	1л	8973
199	Үршил (спор) үүсэлтийг тодорхойлох орчин	1л	25684
200	Фаррелийн орчин	1л	608603
201	Фенилаланин, арганин, лейцин, метионинтой орчин	1л	22479
202	Фенилаланин, арганин, лейцин, тирозинтой орчин	1л	22430
203	Фенилаланин, арганин, лейцин, треонинтой орчин	1л	22544
204	Фенилаланин, лейцин тирозинтой орчин	1л	20857
205	Фенилаланин, лейцин, арганинтай орчин	1л	20910
206	Фенилаланин, лейцинтэй орчин	1л	20828
207	Фенилаланин, метионин, арганинтай орчин	1л	20906
208	Фенилаланин, метионин, арганин, лейцин, треонинтой орчин	1л	22572
209	Фенилаланин, метионин, арганин, лейцин, тирозинтой орчин	1л	22432
210	Фенилаланин, метионин, арганин, тирозинтой орчин	1л	22426
211	Фенилаланин, метионин, арганин, треонинтой орчин	1л	20972
212	Фенилаланин, метионин, лейцин, арганин, цистейнтэй орчин	1л	22484
213	Фенилаланин, метионин, лейцинтэй орчин	1л	20907

214	Фенилаланин, метионин, тирозин, лейцинтэй орчин	1л	22427
215	Фенилаланин, метионин, тирозинтой орчин	1л	20854
216	Фенилаланин, метионин, цистейн, арганинтай орчин	1л	22478
217	Фенилаланин, метионин, цистейн, аргинин, лейцин, тирозинтой орчин	1л	22489
218	Фенилаланин, метионин, цистейн, аргинин, лейцин, треонинтой орчин	1л	22604
219	Фенилаланин, метионин, цистейн, аргинин, тирозинтой орчин	1л	22483
220	Фенилаланин, метионин, цистейн, аргинин, треонинтой орчин	1л	22598
221	Фенилаланин, метионин, цистейн, лейцин, тирозинтой орчин	1л	22485
222	Фенилаланин, метионин, цистейн, лейцин, треонинтой орчин	1л	22599
223	Фенилаланин, метионин, цистейн, лейцинтэй орчин	1л	22480
224	Фенилаланин, метионин, цистейн, тирозинтой орчин	1л	20911
225	Фенилаланин, тирозин, аргининтай орчин	1л	20856
226	Фенилаланин, треонин, аргининтай орчин	1л	20970
227	Фенилаланин, треонин, лейцинтэй орчин	1л	20972
228	Фенилаланин, треонинтой орчин	1л	20966
229	Фенилаланин, цистейн, лейцин, арганинтай орчин	1л	22483
230	Фенилаланин, цистейн, лейцинтэй орчин	1л	20859
231	Фенилаланин, цистейн, метионинтой орчин	1л	20905
232	Фенилаланин, цистейнтэй орчин	1л	20823
233	Фенилаланин, треонин, лейцин, аргининтай орчин	1л	22544
234	Фенилаланинтай орчин	1л	20826
235	Фенилаланинтай ташуу агар	1л	12688
236	Фенилаланинтай Хоттингерийн шөл	1л	19642
237	Фенолфталеин фосфат натритай агар	1л	26701
238	Фервоорта-Вольфийн орчин	1л	5350
239	Ферэнсисийн орчин	1л	41800
240	Фогес - Проскауэрийн орчин	1л	11602
241	Фурктозтой орчин /Левулёз/	1л	21670
242	Хагас шингэн орчин	1л	22323
243	Хигучи-Смитийн орчин	1л	29089
244	Хулгана тахлын сонгомол тэжээлт орчин	1л	22861
245	Хью-Лейфсоны орчин	1л	22824
246	Цардуултай орчин	1л	20443
247	ЦДС тэжээлт орчин	1л	35121
248	Цейссерийн цустай агар	1л	28797
249	Целлбиозтой орчин	1л	72570
250	Целлюлозтой орчин	1л	30383
251	Цианид калитай шөл	1л	13399
252	0.1%-ийн Цистейнтэй Хоттингерийн шөл	1л	21845
253	Цистейн, арганинтай орчин	1л	20824

254	Цистейн, зүрхний хандтай агар	1л	478171
255	Цистейн, лейцинтэй орчин	1л	20826
256	Цистейн, метионин, тирозинтой орчин	1л	20841
257	Цистейн,треонинтой орчин	1л	21012
258	Цистейнтэй орчин	1л	20853
259	Цитрулинтай агар	1л	25865
260	Цөстэй шөл	1л	30882
261	20%-ийн цөстэй МПШ	1л	23038
262	20%-ийн цөстэй Хоттингерийн шөл	1л	24218
263	10%-ийн цөстэй МПШ	1л	21432
264	10%-ийн цөстэй Хоттингерийн шөл	1л	22759
265	40%-ийн цөстэй МПШ	1л	26251
266	40%-ийн цөстэй Хоттингерийн шөл	1л	27136
267	1%-ийн цустай мах пептоны агар	1л	27228
268	1%-ийн цустай Хоттингерийн агар	1л	28066
269	2.5%-ийн цустай Pseudomonas агар	1л	40676
270	3%-ийн цустай мах пептоны агар	1л	30028
271	3%-ийн цустай Хоттингерийн агар	1л	30410
272	5%-ийн цустай мах пептоны агар	1л	31761
273	5%-ийн цустай Хоттингерийн агар	1л	32755
274	7%-ийн цустай Хоттингерийн агар	1л	35080
275	Чапекийн орчин	1л	24532
276	Шоколад агар	1л	39848
277	Эндо	1л	22725
278	Эритриолтой орчин	1л	413199
279	Эскулинтай орчин	1л	71570
280	Эскулинтэй агар	1л	73579
281	Эскулинтэй шөл	1л	68671
282	Эшдауны орчин	1л	20205
283	Bacillus cereus agar	1л	87009
284	CITA /Culture Isolation Translucent Agar	1л	203053
285	KF-Стрептококк агар	1л	207174
286	KNO3-тай МПШ	1л	19832
287	KNO3-тай Хоттингерийн шөл	1л	21307
288	LB агар	1л	16998
289	LB шөл	1л	11763
290	LB-0.7%-ийн хагас шингэн агар	1л	14053
291	Potato dextrose agar	1л	23886
292	Perfringens agar	1л	282114
293	Plet agar	1л	43469
294	TCBS- агар	1л	55608
295	VRBL- агар	1л	38164

3.Фирмийн тэжээлт орчин

№	Тэжээлт орчны нэр	Хэмжээ	тэжээлт орчны үнэ /төг/
1	Amies transport medium with charcoal	1л	13221
2	Anaerobic agar	1л	17950
3	B.C.G-Dextrose Hiveg agar	1л	47234
4	Bile peptone transport medium	1л	17809
5	Bismuth sulfite agar	1л	120199
6	Brain Heart infusion agar	1л	21059
7	Bromocresol purple broth	1л	11526
8	Burkholderia Cepacia agar base	1л	40949
9	Fastidious anaerobe agar	1л	23394
10	FTA Hemagglutination buffer	1л	6908
11	FLETCHR Leptospira hiveg medium	1л	12314
12	GC agar	1л	29994
13	Hi Crome Listeria agar modified	1л	57542
14	Kligler iron agar	1л	31229
15	LB agar	1л	77110
16	LB- broth	1л	33179
17	Leptospira medium	1л	16926
18	Liquid agar	1л	10079
19	MacCoy's 5A medium	1л	73774
20	MacConkey agar	1л	97363
21	MacConkey broth (neutral red)	1л	11994
22	Milis Salivarius agar	1л	41047
23	Moeller Decarboxylase broth (arginine)	1л	22906
24	Moeller Decarboxylase broth (ornitine)	1л	22906
25	Moeller Decarboxylase broth (lysine)	1л	22906
26	Mueller -Hinton agar	1л	47204
27	Nutrient broth	1л	31196
28	Nutrient agar	1л	61963
29	Peptone water	1л	26033
30	Phenolphtalein phosphate agar	1л	34201
31	Plate Count agar	1л	49423
32	Pseudomonas agar	1л	27719
33	Salmonella shigella agar	1л	35410
34	Selenit broth	1л	14414
35	Simmons citrate agar	1л	26354
36	Staphylococcus HiVeg agar	1л	250483
37	Streptococcus selection agar	1л	178796
38	Sulfite agar	1л	17950
39	TCBS agar	1л	132574
40	Thioglycollate medium	1л	11858

41	Tryptic Soy broth	1л	10016
42	Tryptic Soy agar	1л	13914
43	Vibrio agar	1л	182447
44	Violet red Bil Glucose agar without Lactose (VRBL)	1л	28723
45	Violet red bile agar	1л	55371
46	Хулгана тахлын тэжээлт орчин	1л	9273
47	Bacillus cereus agar	1л	98550
48	Brilliance Bacillus cereus agar	1л	72242
49	Christensens agar (Urea agar)	1л	13916
50	Endo agar base	1л	58807
51	Listeria selective agar	1л	116447
52	OXFORD agar	1л	44691
53	PALCAM listeria selective agar	1л	63165
54	PLET agar	1л	65195
55	Pseudomonas selective agar (CN agar base)	1л	29555
56	Yersinia isolation agar	1л	178852
Шинэ фирмийн тэжээлт орчин			
№	Тэжээлт орчны нэр	Хэмжээ	тэжээлт орчны үнэ /төг/
57	Blood agar base	1л	69055
58	Cystine heart agar	1л	44368
59	Maintenance medium for B.Subtilis ATCC	1л	66060
60	Aqua chromagar ECC	1л	31383
61	Chromagar B.cereus base	1л	325574
62	Chromagar pseudomonas base	1л	325674
63	Chromagar <i>E.coli</i>	1л	234978
64	Chromagar Salmonella	1л	325667
65	Chromagar Rambach agar	1л	363194
66	Chromagar orientation	1л	363194
67	Chromo bio listeria plus	1л	237628
68	Malonate broth	1л	36314
69	Chromagar ECC XM-G arap	1л	363046
70	Chromagar Strep B	1л	396860
71	Chromagar <i>Y.Entercolitica</i>	1л	400154
72	Chromo bio urine	1л	363114
73	XLD arap	1л	58854
74	KF Streptococc arap	1л	184876
75	Brucella selective agar	1л	359882
76	Campylobacter agar	1л	80026
77	KG agar base	1л	288257
78	Listeria enrichment broth	1л	454262

4. Будаг, урвалж, уусмал

№	Будаг урвалж уусмалын нэр	Хэмжээ	Үнэ /төг/
1	Ариун нэрмэл ус	1л	2638

2	Аргинины 0.1%-ийн спиртэн уусмал	1л	23965
3	Лейцины 0.1%-ийн усан уусмал	1л	4903
4	Люголийн нийт өртөг	1л	11276
5	Метионины 0.15%-ийн усан уусмал	1л	4528
6	Тирозины 0.15%-ийн усан уусмал	1л	6847
7	Триптофаны 0.1%-ийн усан уусамл	1л	11765
8	Фенилаланины 0.15%-ийн усан уусмал	1л	5353
9	Физиологийн уусмалын нийт өртөг	1л	3854
10	Цистейны 0.1%-ийн уусмал	1л	4930
11	Цистейны 1.2%-ийн уусмал	1л	15452
12	Цистейны 3.34%-ийн уусмал	1л	26457
13	Анредын индикатор	1л	30798
14	Глицерины буфер	1л	24552
15	Глицерин Желатины холимог	1л	112970
16	Гриссийн урвалж	1л	46487
17	Забуферийн уусмал	1л	7932
18	Калины урвалж	1л	51624
19	Комплексны индикатор	1л	75840
20	Ковачийн урвалж	1л	105551
21	Микулины консервант	1л	37605
22	Нейссерийн урвалж	1л	14781
23	Тодотгуур уусмал	1л	17275
24	40%-ийн формалины хольц	1л	56025
25	pH=7.0 0.1M-ийн Фосфатын буферийн усан уусмал	1л	8043
26	pH=7.5, 0.1 M-ийн фосфатын буферийн усан уусмал	1л	8043
27	pH=7.5, 0.01 M-ийн фосфатын буферийн усан уусмал	1л	7228
28	pH=8.0, 0.1 M-ийн фосфатын буферийн усан уусмал	1л	8082
29	Фосфат , бамбайн буферын уусмал	1л	7934
30	pH=8.0, 14 Молийн фосфатын буферийн уусмал	1л	20311
31	Цитратын буфер	1л	20237
32	Эрлихийн урвалж	1л	62802
33	Бромтимол хөхийн индикатор	1л	19175
34	Бромтимол хөхийн спиртэн ханасан уусмал	1л	983281
35	Везувины будаг	1л	123495
36	Вейсоны будаг	1л	48371
37	Генцианвиолейтын спиртэн ханасан уусмал	1л	453961
38	Гимз-Романовскийн спиртэн ханасан уусмал	1л	117754
39	Кали хроматын индикатор	1л	21219
40	Карболът фуксины будаг	1л	53707
41	Кристаллвиолет, карболын уусмал	1л	53400
42	Лёффлерийн будагны нийт өртөг	1л	300795

43	Малахит ногооны будагны нийт өртөг	1л	38994
44	Метилен хөхийн спиртэн ханасан уусмал	1л	983281
45	Метил оранж индикатор	1л	17552
46	Полихром метилен хөхийн будаг	1л	26866
47	Райтын будаг	1л	39488
48	Ребигерийн будаг	1л	697261
49	Селлерийн будаг	1л	86893
50	10%-ийн формалинжуулсан этилийн спиртэн уусмал	1л	27841
51	Фосфатын буферээр бэлтгэгдсэн 3%-ийн формалины уусмал	1л	21073
52	Фуксины спиртэн ханасан уусмал	1л	453961
53	Циль-Нильсений будаг	1л	27882
54	Шилний чирнел	1л	278605
55	Альсверийн шингэн	1л	26242
56	Аскорбины хүчлийн 1%-ын уусмал	1л	7475
57	Аскорбины хүчлийн 4%-ын усан уусмал	1л	12755
58	Бари хлорын 1М-ийн усан уусмал	1л	12808
59	Бари хлорын 1М-ийн усан уусмал	1л	6056
60	Бензидины 1%-ийн усан уусмал	1л	50715
61	Бикарбонат натрийн 1%-ийн усан уусмал	1л	5893
62	Бикарбонат натрийн 2%-ийн усан уусмал	1л	6071
63	Бикарбонат натрийн 7%-ийн усан уусмал	1л	6961
64	Бикарбонат натрийн 10%-ийн усан уусмал	1л	7495
65	Бихромат калийн 5%-ийн усан уусмал	1л	21185
66	Бромтимол хөхийн ажлын уусмал	1л	104004
67	Бромтимол хөхийн 0.15%-ийн спиртэн усан уусмал	1л	23932
68	Бромтимол хөхийн 0.2%-ийн спиртэн усан уусмал	1л	28724
69	Бромтимол хөхийн 0.4%-ийн спиртэн усан уусмал	1л	47890
70	Бромтимол хөхийн 0.16%-ийн спиртэн усан уусмал	1л	24890
71	Бромтимол хөхийн 1.5%-ийн спиртэн усан уусмал	1л	153305
72	Бромкрезол пурпурын 1.6%-ийн уусмал	1л	11626
73	Бромкрезол улааны 1%-ийн уусмал	1л	9770
74	Борын хүчлийн 2%-ийн усан уусмал	1л	6155
75	Борын хүчлийн 3%-ийн усан уусмал	1л	6375
76	20%-ийн галактозын усан уусмал	1л	72635
77	Генцианвиолейтын 2%-ийн спиртэн усан уусмал	1л	92475
78	Генцианвиолейтын 3%-ийн спиртэн усан уусмал	1л	135375
79	Генцианвиолейтын 1%-ийн спиртэн усан уусмал	1л	49575
80	Генцианвиолейтын 0.05%-ийн спиртэн усан уусмал	1л	8820
81	Генцианвиолейтын 1:5000 харьцаатай усан уусмал	1л	10050
82	Генцианвиолейтын 1:4000 харьцаатай усан уусмал	1л	10277
83	Генцианвиолейтийн ажлын (1:1000) уусмал	1л	13682

84	Генцианвиолейтын 1:200000-ын ханасан уусмал	1л	11431
85	Генционвиолетын усан уусмал	1л	54191
86	0.25%-ийн геминий 0.01N-ийн NaOH-д уусгасан уусмал	1л	105301
87	Гидрохлоридын 1%-ийн усан уусмал	1л	6747
88	Гимз-Романовскийн ажлын уусмал	1л	23530
89	Глицерины 5%-ийн усан уусмал	1л	8379
90	Глицерины 50%-ийн усан уусмал	1л	32361
91	Глюкозын 1%-ийн усан уусмал	1л	9969
92	Глюкозын 2.5%-ийн усан уусмал	1л	16352
93	Глюкозын 3%-ийн усан уусмал	1л	18479
94	Глюкозын 5%-ийн усан уусмал	1л	26989
95	Глюкозын 10%-ийн усан уусмал	1л	48263
96	Глюкозын 20%-ийн усан уусмал	1л	90811
97	Давсны хүчлийн 1N -ийн усан уусмал	1л	7496
98	Давсны хүчлийн 0.1N -ийн усан уусмал	1л	5544
99	Давсны хүчлийн 5N -ийн усан уусмал	1л	14623
100	Давсны хүчлийн 12N -ийн усан уусмал	1л	26509
101	Давсны хүчлийн 1% -ийн усан уусмал	1л	7047
102	Давсны хүчлийн 0.1% -ийн усан уусмал	1л	5848
103	Давсны хүчлийн 10% -ийн усан уусмал	1л	19040
104	Давсны хүчлийн 3% -ийн усан уусмал	1л	9717
105	Давсны хүчлийн 19% -ийн усан уусмал	1л	30121
106	Зэсийн сульфатын 5%-ийн усан уусмал	1л	7465
107	Зэсийн сульфатын 1%-ийн усан уусмал	1л	6065
108	3%-ийн иодын спиртэн уусмал	1л	47283
109	4%-ийн йодын спиртэн уусмал	1л	54735
110	5%-ийн иодын спиртэн уусмал	1л	62187
111	10%-ийн йодын спиртэн уусмал	1л	99447
112	Калийн гидрофосфатын 0.0045% -ийн усан уусмал	1л	5716
113	Калийн гидрофосфатын 5% -ийн усан уусмал	1л	7387
114	Калийн гидрофосфатын 9% -ийн усан уусмал	1л	8724
115	Калийн гидрофосфатын 27% -ийн усан уусмал	1л	14743
116	Калийн дигидрофосфатын 2.024% -ийн усан уусмал	1л	24388
117	Калийн дигидрофосфатын 0.1M -ийн усан уусмал	1л	18354
118	Калийн дигидрофосфатын 0.01M -ийн усан уусмал	1л	6979
119	Калийн дигидрофосфатын 1/15M -ийн усан уусмал	1л	14110
120	Калийн перманганатын 1% -ийн усан уусмал	1л	6471
121	Калийн перманганатын 0.1N -ийн усан уусмал	1л	6909
122	Калийн шүлтийн 1% -ийн усан уусмал	1л	6255
123	Калийн шүлтийн 3% -ийн усан уусмал	1л	7335
124	Калийн шүлтийн 5% -ийн усан уусмал	1л	8415
125	Калийн шүлтийн 10% -ийн усан уусмал	1л	11115
126	Калийн шүлтийн 40% -ийн усан уусмал	1л	27315

127	Калий хлорын 0.1M -ийн усан уусмал	1л	5974
128	Калий хлорын 0.2% -ийн усан уусмал	1л	5785
129	Калий хлорын 0.5M -ийн усан уусмал	1л	7017
130	Калий иодын 0.5% -ийн усан уусмал	1л	8185
131	Калий иодын 0.25% -ийн усан уусмал	1л	6950
132	Калий иодын 2% -ийн усан уусмал	1л	15595
133	Калий иодын 10% -ийн усан уусмал	1л	55115
134	Карнаугийн холимог	1л	45797
135	Кальц хлоридын 2M -ийн усан уусмал	1л	12308
136	Кальц хлоридын 0.5% -ийн усан уусмал	1л	5863
137	Кальц хлоридын 1% -ийн усан уусмал	1л	6012
138	Кальц хлоридын 2% -ийн усан уусмал	1л	6309
139	Кальц хлоридын 5%-ийн усан уусмал	1л	7200
140	Козерийн уусмал	1л	5511
141	Конго улааны 10%-ийн спиртэн уусмал	1л	106927
142	1%-ийн Крахмалын уусмал	1л	6585
143	10%-ийн Крахмалын усан уусмал	1л	14376
144	Лактозын 20%-ийн усан уусмал	1л	19315
145	Магнийн сульфатын 0.5M-ийн усан уусмал	1л	8043
146	Магнийн сульфитын 4%-ийн усан уусмал	1л	14227
147	Магнийн сульфатын 0.01%-ийн усан уусмал	1л	5719
148	Магни хлорын 0.5M-ийн усан уусмал	1л	7087
149	Мак-фарландын 0.5 нэгжийн стандарт уусмал	10мл	785
150	Мак-фарландын 1 нэгжийн стандарт уусмал	10мл	785
151	Мак-фарландын 3 нэгжийн стандарт уусмал	10мл	783
152	Мак-фарландын 4 нэгжийн стандарт уусмал	10мл	784
153	Мак-фарландын 5 нэгжийн стандарт уусмал	10мл	784
154	Малахит ногооны 0.5%-ийн усан уусмал	1л	8775
155	Малахит ногооны 1%-ийн усан уусмал	1л	11835
156	Малахит ногооны 5%-ийн усан уусмал	1л	36315
157	Метилен хөхийн 1:5000 харьцаатай усан уусмал	1л	7679
158	Метилен хөхийн 0.5%-ын усан уусмал	1л	54591
159	Метилен хөхийн 0.2%-ын усан уусмал	1л	25842
160	Метилен хөхийн усан уусмал	1л	39100
161	Метилен хөхийн 1%-ын усан уусмал	1л	103507
162	Метилен хөхийн 2%-ийн усан уусмал	1л	199300
163	Метилен улааны 0.5%-ийн спирт усан уусмал	1л	17317
164	Мертолит натрийн 1:1000 харьцаатай усан уусмал	1л	6915
165	Мертолит натрийн 1:4000 харьцаатай усан уусмал	1л	6015
166	Мертолит натрийн 1:8000 харьцаатай усан уусмал	1л	5865
167	Метанол бэхжүүлэгч	1л	19739
168	Метабисульфит натрийн 0.1N /0.1M/-ийн усан уусмал	1л	91288
169	Метабисульфит натрийн 2.5%-ийн усан уусмал	1л	19255

170	Метабисульфит натрийн 5%-ийн усан уусмал	1л	32795
171	Мочевины 10%-ийн усан уусмал	1л	8091
172	Мочевины усан уусмал	1л	10467
173	Мочевины 40%-ийн усан уусмал	1л	15219
174	Мөнгөний нитратын 0.01N-ийн усан уусмал	1л	9813
175	Мөнгөний нитратын 0.1N-ийн усан уусмал	1л	46697
176	Натрийн карбонатын 10%-ийн усан уусмал	1л	8615
177	Натрийн гидрофосфатын 0.537%-ийн усан уусмал	1л	5892
178	Натрийн гидрофосфатын 11%-ийн усан уусмал	1л	9345
179	Натрийн гидрофосфатын 1/15M-ийн усан уусмал	1л	6107
180	Натрийн дигидрофосфатын 0.01M-ийн усан уусмал	1л	5927
181	Натрийн дигидрофосфатын 0.1M-ийн усан уусмал	1л	7839
182	Натрийн дигидрофосфатын 0.537%-ийн усан уусмал	1л	6518
183	Натрийн сульфатын 0.5%-ийн усан уусмал	1л	5850
184	Натрийн сульфатын 10%-ийн усан уусмал	1л	8415
185	Натрийн сульфитын 20%-ийн усан уусмал	1л	42003
186	Натри хлорын 0.5M-ийн усан уусмал	1л	6614
187	Натри хлорын 0.85%-ийн усан уусмал	1л	5741
188	Натри хлорын 0.9%-ийн усан уусмал	1л	5992
189	Натри хлорын 0.65%-ийн усан уусмал	1л	5915
190	Натри хлорын 0.8%-ийн усан уусмал	1л	5961
191	Натри хлорын 1%-ийн усан уусмал	1л	6023
192	Натри хлорын 2%-ийн усан уусмал	1л	6331
193	Натри хлорын 3%-ийн усан уусмал	1л	6639
194	Натри хлорын 4%-ийн усан уусмал	1л	6947
195	Натри хлорын 5%-ийн усан уусмал	1л	7255
196	Натри хлорын 6%-ийн усан уусмал	1л	7563
197	Натри хлорын 7%-ийн усан уусмал	1л	7871
198	Натри хлорын 8%-ийн усан уусмал	1л	8179
199	Натри хлорын 9%-ийн усан уусмал	1л	8487
200	Натри хлорын 10%-ийн усан уусмал	1л	8795
201	Натри хлорын 50%-ийн усан уусмал	1л	21115
202	Натрийн шүлтийн 0.01M-ийн усан уусмал	1л	6577
203	Натрийн шүлтийн 2M-ийн усан уусмал	1л	7440
204	Натрийн шүлтийн 0.02N-ийн усан уусмал	1л	5719
205	Натрийн шүлтийн 0.1N-ийн усан уусмал	1л	5801
206	Натрийн шүлтийн 0.05N-ийн усан уусмал	1л	5758
207	Натрийн шүлтийн 1%-ийн усан уусмал	1л	5930
208	Натрийн шүлтийн 40%-ийн усан уусмал	1л	14339
209	1N-ийн натрийн шүлтийн усан уусмал	1л	6577
210	10% натрийн шүлтийн усан уусмал	1л	7871
211	20% натрийн шүлтийн усан уусмал	1л	10027
212	Нафтолын 0.6%-ийн спиртэн уусмал	1л	226227

213	Нафтолын 1%-ийн спиртэн уусмал	1л	360427
214	Нафтолын 5%-ийн спиртэн уусмал	1л	1702427
215	Нафтолын 6%-ийн спиртэн уусмал	1л	2037927
216	Нашатырын спирт	1л	12480
217	Нейтрал улааны 0.5%-ийн усан уусмал	1л	8615
218	Нейтрал улааны 1%-ийн усан уусмал	1л	11515
219	Нейтрал улааны 1.5%-ийн усан уусмал	1л	14415
220	Никиферовын холимог	1л	53627
221	PEG-5%-ийн усан уусмал	1л	13415
222	PEG-1%-ийн усан уусмал	1л	7255
223	1%-ийн перкисийн усан уусмал	1л	6954
224	2%-ийн перкисийн усан уусмал	1л	8158
225	5%-ийн перкисийн усан уусмал	1л	11913
226	3%-ийн перкисийн усан уусмал	1л	9361
227	10%-ийн перкисийн усан уусмал	1л	17747
228	20%-ийн перкисийн усан уусмал	1л	30144
229	Ругийн I уусмал	1л	7512
230	Ругийн II уусмал	1л	22531
231	Ругийн III уусмал	1л	30472
232	Сафранины 1%-ийн усан уусмал	1л	48615
233	Сафранины 0.5%-ийн усан уусмал	1л	27165
234	Сафранины 2%-ийн усан уусмал	1л	91515
235	Сафранины 3%-ийн усан уусмал	1л	134415
236	Сахарозын 0.5M-ийн усан уусмал	1л	73307
237	Сахарозын 0.1M-ийн усан уусмал	1л	19312
238	Сахарозын 10%-ийн усан уусмал	1л	45475
239	Сүүний хүчлийн 4%-ийн уусмал	1л	50494
240	Сүүний хүчлийн 10%-ийн уусмал	1л	117720
241	Теллуриг калийн 2%-ийн усан уусмал	1л	319435
242	Теллуриг калийн 1:1000 харьцаатай ажлын уусмал	1л	21401
243	Теллуриг калийн 1:100000 харьцаатай ажлын уусмал	1л	5872
244	Толуолоор ханасан 2.5%-ийн давсны уусмал	1л	6346
245	Төмөрийн сульфатын 8%-ийн усан уусмал	1л	61699
246	Төмөрийн хлоридын 7%-ийн усан уусмал	1л	7969
247	Тиосульфит натрийн 0.1N-ийн усан уусмал	1л	11877
248	Фенолын 1%-ийн усан уусмал	1л	6281
249	Фенолын 5%-ийн усан уусмал	1л	8545
250	Фенол улааны 0.1%-ийн спиртэн усан уусмал	1л	7387
251	Фенол улааны 0.2%-ийн усан уусмал	1л	8099
252	Фенол улааны 1%-ийн спиртэн усан уусмал	1л	14756
253	Фенолфталеины 0.1%-ийн спиртэн уусмал	1л	25609
254	Фенолфталеины 1%-ийн спиртэн уусмал	1л	31747
255	Фенолфталеины 0.5%-ийн спиртэн уусмал	1л	28337

256	Формалины 0.8%-ийн усан уусмал	1л	6675
257	Формалины 1%-ийн усан уусмал	1л	6915
258	Формалины 3%-ийн усан уусмал	1л	9316
259	Формалины 5%-ийн усан уусмал	1л	11716
260	Формалины 20%-ийн усан уусмал	1л	29721
261	Фуксины 0.05%-ийн спиртэн усан уусмал	1л	9781
262	Фуксины 0.5%-ийн спиртэн уусмал	1л	27072
263	Фуксины 2%-ийн спиртэн уусмал	1л	110727
264	Фуксины 5%-ийн спиртэн уусмал	1л	239427
265	Фуксины 8%-ийн спиртэн усан уусмал	1л	368127
266	Фуксины усан уусмал	1л	51072
267	Хлорт аммоны 10%-ийн усан уусмал	1л	8415
268	1%-ийн хүхрийн хүчлийн усан уусмал	1л	8548
269	5%-ийн хүхрийн хүчлийн усан уусмал	1л	31999
270	10%-ийн хүхрийн хүчлийн усан уусмал	1л	58283
271	24%-ийн хүхрийн хүчлийн усан уусмал	1л	131467
272	25%-ийн хүхрийн хүчлийн усан уусмал	1л	137134
273	50%-ийн хүхрийн хүчлийн усан уусмал	1л	268554
274	2M-ийн хүхрийн хүчлийн усан уусмал	1л	106727
275	0.1N-ийн хүхрийн хүчлийн усан уусмал	1л	10765
276	Хүхэр хүчлийн этил окси пара фенилен ди амины 1%-ийн спирт-усан уусмал	1л	20837
277	Хризойдины усан уусмал	1л	41689
278	Хурган чихний хүчлийн 0.25M-ийн усан уусмал	1л	6887
279	Хурган чихний хүчлийн 12M-ийн усан уусмал	1л	61715
280	Хурган чихний хүчлийн 3%-ийн усан уусмал	1л	6765
281	0.01%-ийн цайрын сульфатын усан уусмал	1л	5719
282	Цитрат натрийн 10%-ийн усан уусмал	1л	10245
283	Цууны хүчлийн 0.5%-ийн усан уусмал	1л	6116
284	Цууны хүчлийн 30%-ийн усан уусмал	1л	30843
285	12%-ийн Цууны хүчлийн уусмал	1л	15766
286	Цууны хүчлийн 4%-ийн усан уусмал	1л	9065
287	Цууны хүчлийн 70%-ийн усан уусмал	1л	64348
288	Цуу хүчлийн хар тугалганы 66%-ийн усан уусмал	1л	245955
289	Этилийн спиртийн 50%-ийн усан уусмал	1л	15705
290	Этилийн спиртийн 96%-ийн уусмалд найруулсан 3%-ийн перксийн уусмал	1л	24619
291	Этилийн спиртийн 96%-ийн уусмалд найруулсан 5%-ийн перксийн уусмал	1л	24542
Шинэ будаг урвалж уусмал			
292	1%-ийн Бриллиант ногооны усан уусмал	1л	11965
293	Бромтимол хөхийн 0.1%-ийн спиртэн усан уусмал	1л	19140
294	Висмут аммони цитратын 10%-ийн усан уусмал	1л	17831
295	Давсны хүчлийн 0.5% -ийн усан уусмал	1л	6378
296	Калийн гидрофосфат, лактозын уусмалын холимог	1л	41387

297	Калийн дигидрофосфатын 1/15M -ийн усан уусмал	1л	14110
298	Калийн перманганатын 1%-ийн усан уусмал	1л	6471
299	Карболын хүчлийн 1% -ийн усан уусмал	1л	6281
300	Крезол улааны 10%-ийн спиртэн усан уусмал	1л	78357
301	Лактозын 10%-ийн усан уусмал	1л	12515
302	Лакмусын 1%-ийн спиртэн усан уусмал	1л	76276
303	0.01%-ийн мангани сульфитын усан уусмал	1л	5443
304	Мөнгөний нитратын 0.025N-ийн усан уусмал	1л	15960
305	Натрийн гидрофосфатын 1/15M -ийн усан уусмал	1л	6107
306	Натрийн карбонатын 7%-ийн усан уусмал	1л	7745
307	Натри хлорын 0.1N-ийн усан уусмал	1л	7517
308	0.01N-ийн натрийн шүлтийн усан уусмал	1л	5724
309	Натрийн шүлтийн 1N-ийн усан уусмал	1л	6577
310	Нейтрал улааны 0.05%-ийн усан уусмал	1л	6005
311	Содын 1%-ийн уусмал	1л	12450
312	Тиосульфит натрийн 2.5%-ийн усан уусмал	1л	6690
313	Тиосульфит натрийн 5%-ийн усан уусмал	1л	7665
314	Формалины 10%-ийн усан уусмал	1л	17718
315	Хэнксийн 10x уусмал	1л	17998
316	Хүхэр хүчлийн аммоний төмөрийн 10%-ийн усан уусмал	1л	9515
317	Цууны хүчлийн 2%-ийн усан уусмал	1л	7474
318	Цууны хүчлийн 50%-ийн усан уусмал	1л	48015
319	1%-ийн тетразолиум хлорид	1л	411505
320	Лейцины 0.1%-ийн спиртэн уусмал	1л	24115
321	Метионины 0.1%-ийн спиртэн уусмал	1л	23665
322	Нэрмэл ус	1л	388
323	Фенилаланины 0.1%-ийн спиртэн уусмал	1л	24215
324	Лакмусын ханд	1л	710750
325	Фенол улааны индикатор	1л	13626

5. Будаг, шингээсэн цаас

№	Цаасны нэр	Хэмжээ	Үнэ /төг/
1	Генцианвиолеттай цаас	1ш	130
2	Фуксинтай цаас	1ш	130
3	Индолтой цаас	1ш	70
4	Хүхэрт устөрөгчтэй цаас	1ш	70
5	Мертолит натриттай цаас	1ш	35

6. Нүүрс ус шингээсэн цаас

№	Цаасны нэр	Хэмжээ	Үнэ /төг/
1	Глюкоз диск /фенол улаан/	10ш	9375
2	Глюкоз диск /бромтимол хөх/	10ш	9377
3	Мелибиозтой диск /фенол улаан/	10ш	19981
4	Мелибиозтой диск /бромтимол хөх/	10ш	19984
5	фруктозтой диск /фенол улаан/	10ш	9159
6	фруктозтой диск /бромтимол хөх/	10ш	9162

7	ксилозтой диск /фенол улаан/	10ш	8969
8	ксилозтой диск /бромтимол хөх/	10ш	8972
9	мальтозтой диск /фенол улаан/	10ш	9109
10	мальтозтой диск /бромтимол хөх/	10ш	9112
11	Арабиноз диск /фенол улаан/	10ш	23434
12	Арабиноз диск /бромтимол хөх/	10ш	23437
13	Рамноз диск /фенол улаан/	10ш	27671
14	Рамноз диск /бромтимол хөх/	10ш	27674
15	Сорбит диск /фенол улаан/	10ш	9016
16	Сорбит диск /бромтимол хөх/	10ш	9019
17	Глицерин диск /фенол улаан/	10ш	9003
18	Глицерин диск /бромтимол хөх/	10ш	9006
19	Лактоз диск /фенол улаан/	10ш	9017
20	Лактоз диск /бромтимол хөх/	10ш	9020
21	Инозит диск /фенол улаан/	10ш	9579
22	Инозит диск /бромтимол хөх/	10ш	9582
23	Инулин диск /фенол улаан/	10ш	11497
24	Инулин диск /бромтимол хөх/	10ш	11500
25	Целлюлоз диск /фенол улаан/	10ш	10031
26	Целлюлоз диск /бромтимол хөх/	10ш	10033
27	Целибиоз диск /фенол улаан/	10ш	14249
28	Целибиоз диск /бромтимол хөх/	10ш	14252
29	Эскулин диск /фенол улаан/	10ш	14149
30	Эскулин диск /бромтимол хөх/	10ш	14152
31	Трегалоз диск /фенол улаан/	10ш	28463
32	Трегалоз диск /бромтимол хөх/	10ш	28466
35	Рибиоз диск /фенол улаан/	10ш	10284
36	Рибиоз диск /бромтимол хөх/	10ш	10286
37	Раффиноз диск /фенол улаан/	10ш	9274
38	Раффиноз диск /бромтимол хөх/	10ш	9277
39	Галактоз диск /фенол улаан/	10ш	9284
40	Галактоз диск /бромтимол хөх/	10ш	9287
41	Сахароз диск /фенол улаан/	10ш	9347
42	Сахароз диск /бромтимол хөх/	10ш	9350
43	Манноз диск /фенол улаан/	10ш	9319
44	Манноз диск /бромтимол хөх/	10ш	9322
45	Маннит диск /фенол улаан/	10ш	9037
46	Маннит диск /бромтимол хөх/	10ш	9040
47	Салицин диск /фенол улаан/	10ш	28349
48	Салицин диск /бромтимол хөх/	10ш	28352
49	Цардуул диск /фенол улаан/	10ш	9036
50	Цардуул диск /бромтимол хөх/	10ш	9039

7. Няг залгиурын үнэ

№	Няг залгиурын нэр	Хэмжээ	Няг залгиурын үнэ /төг/
1	Боомын няг залгиур, шингэн	1 мл	12295
2	Тарваган тахлын няг залгиур, шингэн	1 мл	5714
3	Хуурмаг сүрьеэгийн няг залгиур, шингэн	1 мл	5481
4	Боомын няг залгиург, хуурай	0.5 мл	8405
5	Тарваган тахлын няг залгиур, хуурай	0.5 мл	5023
6	Хуурмаг сүрьеэгийн няг залгиур, хуурай	0.5 мл	4873

8. Хуурайшуулсан Хоттингерийн гидролизат

№	Тэжээлт орчны нэр	Хэмжээ	Үнэ /төг/
1	Хоттингерийн гидролизат /хуурай/	1кг	611369