

УСУГ-ЫН УС ХАНГАМЖИЙН АЛБАНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ МЭДЭЭ (03.02-06)

№	Сар, өдөр	Сорьц авсан цэг	Сорьцын код	Өнгө MNS 1097:2023	Үнэр MNS 1097:2023	Амт MNS 1097:2023	Булингар Наш, 2100Р	Цахилгаан дамжуулах чанар MNS 7888:1999	Усны орчин рН MNS ISO 10523:2008	Үлдэгдэл хлор	Нийт нянгийн тоо MNS ISO 6222:1998	Гэдэсний бүлгийн нян MNS ISO 9308-1:1998	Е.coli-ийн тоо MNS ISO 9308-2:1998	Эмгэггэгчч нян MNS ISO 19250:2015	К. Перфрингенс MNS ISO 6461-2:1998
Зөвшөөрөгдөх хэмжээ				20 °C			5 NTU	1 мСм/см	6.5- 8.5		100	0	0	0	0
1	03/02	Төвийн эх үүсвэр /А/ (Насос станц)	Ц1011	1.4	0	0	0.32	0.121	6.76	0.248	0	0	0	0	0
2	03/03	Төвийн эх үүсвэр /А/ (Насос станц)	Ц1043	1.4	0	0	0.15	0.123	6.77	0.266	1	0	0	0	0
3	03/04	Төвийн эх үүсвэр /А/ (Насос станц)	Ц1077	2.9	0	0	0.21	0.126	6.74	0.213	0	0	0	0	0
4	03/05	Төвийн эх үүсвэр /А/ (Насос станц)	Ц1114	2.1	0	0	0.11	0.126	6.74	0.213	0	0	0	0	0
5	03/02	Үйлдвэрийн эх үүсвэр /Б/ (Насос станц)	Ц1015	0.7	0	0	0.16	0.590	6.82	0.302	0	0	0	0	0
6	03/03	Үйлдвэрийн эх үүсвэр /Б/ (Насос станц)	Ц1029	2.1	0	0	0.21	0.491	6.84	0.284	0	0	0	0	0
7	03/04	Үйлдвэрийн эх үүсвэр /Б/ (Насос станц)	Ц1096	0.7	0	0	0.21	0.584	6.94	0.302	1	0	0	0	0
8	03/05	Үйлдвэрийн эх үүсвэр /Б/ (Насос станц)	Ц1115	0.7	0	0	0.11	0.624	6.81	0.302	0	0	0	0	0
9	03/02	Махын эх үүсвэр /В/ (Насос станц)	Ц1019	1.4	0	0	0.15	0.631	6.73	0.284	1	0	0	0	0
10	03/03	Махын эх үүсвэр /В/ (Насос станц)	Ц1033	1.4	0	0	0.14	0.630	6.79	0.216	0	0	0	0	0
11	03/04	Махын эх үүсвэр /В/ (Насос станц)	Ц1099	2.1	0	0	0.14	0.626	6.85	0.266	0	0	0	0	0
12	03/05	Махын эх үүсвэр /В/ (Насос станц)	Ц1119	4.3	0	0	0.12	0.627	6.75	0.213	0	0	0	0	0
13	03/02	Завсарын усан сан (усан сангийн ус)	Ц1013	0.7	0	0	0.21	0.082	6.59	0.213	0	0	0	0	0
14	03/03	Завсарын усан сан (усан сангийн ус)	Ц1042	2.9	0	0	0.17	0.099	6.63	0.266	1	0	0	0	0
15	03/04	Завсарын усан сан (усан сангийн ус)	Ц1079	2.9	0	0	0.20	0.081	6.68	0.284	0	0	0	0	0
16	03/05	Завсарын усан сан (усан сангийн ус)	Ц1113	2.1	0	0	0.16	0.082	6.52	0.284	0	0	0	0	0
17	03/02	Буянт-Ухаа эх үүсвэр (Насос станц)	Ц1017	1.4	0	0	0.17	0.149	6.85	0.266	0	0	0	0	0
18	03/03	Буянт-Ухаа эх үүсвэр (Насос станц)	Ц1032	5.11	0	0	0.17	0.150	6.87	0.284	0	0	0	0	0
19	03/04	Буянт-Ухаа эх үүсвэр (Насос станц)	Ц1098	4.3	0	0	0.15	0.154	6.93	0.302	0	0	0	0	0
20	03/05	Буянт-Ухаа эх үүсвэр (Насос станц)	Ц1117	1.4	0	0	0.11	0.157	6.80	0.284	0	0	0	0	0
21	03/02	Гачуурт эх үүсвэр (Насос станц)	Ц1014	2.1	0	0	0.18	0.145	6.84	0.248	0	0	0	0	0
22	03/03	Гачуурт эх үүсвэр (Насос станц)	Ц1041	3.6	0	0	0.18	0.145	6.82	0.284	0	0	0	0	0
23	03/04	Гачуурт эх үүсвэр (Насос станц)	Ц1078	4.3	0	0	0.24	0.144	6.88	0.284	0	0	0	0	0
24	03/05	Гачуурт эх үүсвэр (Насос станц)	Ц1112	5.8	0	0	0.13	0.145	6.87	0.266	1	0	0	0	0
25	03/02	Яармагийн эх үүсвэр (Насос станц)	Ц1016	2.1	0	0	0.22	0.137	6.56	0.284	0	0	0	0	0
26	03/03	Яармагийн эх үүсвэр (Насос станц)	Ц1030	2.1	0	0	0.19	0.138	6.61	0.284	1	0	0	0	0
27	03/04	Яармагийн эх үүсвэр (Насос станц)	Ц1097	2.1	0	0	0.22	0.139	6.53	0.284	0	0	0	0	0
28	03/05	Яармагийн эх үүсвэр (Насос станц)	Ц1116	2.9	0	0	0.12	0.137	6.51	0.302	0	0	0	0	0

ХЯНАСАН: ЛАБОРАТОРИЙН ДАРГА
БАКТЕРИОЛОГИЧ-ЧАНАРЫН МЕНЕЖЕР
ХИМИЧ-ЧАНАРЫН МЕНЕЖЕР
МЭДЭЭГ НЭГТГЭСЭН: ХИМИЧ-ТЕХНИКИЙН АЖИЛТАН

Ц.БОЛОРМАА
Р.ЛХАГВАДОРЖ
Ө.АНХТУЯА
Ц.УДВАЛ