

УСУГ-ЫН УС ХАНГАМЖИЙН АЛБАНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ МЭДЭЭ (03.30-04.02)

№	Сар, өдөр	Сорьц авсан цэг	Сорьцын код	Өнгө MNS 1097:2023	Үнэр MNS 1097:2023	АМТ MNS 1097:2023	Булинггар Наш, 2100P	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	Эмгэгтгэгч 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	03/30	Төвийн эх үүсвэр /А/ (Насос станц)	Ц1612	1.63	0	0	0.22	0.129	6.69	0.23	1	0	0	0	0
2	03/31	Төвийн эх үүсвэр /А/ (Насос станц)	Ц1639	0	0	0	0.24	0.128	6.77	0.284	0	0	0	0	0
3	04/01	Төвийн эх үүсвэр /А/ (Насос станц)	Ц1702	2.74	0	0	0.18	0.13	6.88	0.213	0	0	0	0	0
4	04/02	Төвийн эх үүсвэр /А/ (Насос станц)	Ц1716	3.12	0	0	0.14	0.131	6.88	0.266	0	0	0	0	0
5	03/30	Үйлдвэрийн эх үүсвэр /Б/ (Насос станц)	Ц1605	0	0	0	0.23	0.542	6.81	0.266	0	0	0	0	0
6	03/31	Үйлдвэрийн эх үүсвэр /Б/ (Насос станц)	Ц1626	2.06	0	0	0.24	0.487	6.93	0.2	2	0	0	0	0
7	04/01	Үйлдвэрийн эх үүсвэр /Б/ (Насос станц)	Ц1672	0.98	0	0	0.15	0.52	6.77	0.266	1	0	0	0	0
8	04/02	Үйлдвэрийн эх үүсвэр /Б/ (Насос станц)	Ц1720	1.72	0	0	0.17	0.476	7.05	0.266	1	0	0	0	0
9	03/30	Махын эх үүсвэр /В/ (Насос станц)	Ц1609	0	0	0	0.19	0.623	6.68	0.2	0	0	0	0	0
10	03/31	Махын эх үүсвэр /В/ (Насос станц)	Ц1630	1.16	0	0	0.2	0.624	6.82	0.213	0	0	0	0	0
11	04/01	Махын эх үүсвэр /В/ (Насос станц)	Ц1676	0	0	0	0.15	0.626	6.85	0.195	0	0	0	0	0
12	04/02	Махын эх үүсвэр /В/ (Насос станц)	Ц1724	1.87	0	0	0.19	0.625	6.96	0.228	0	0	0	0	0
13	03/30	Завсарын усан сан (усан сангийн ус)	Ц1611	2.45	0	0	0.18	0.083	6.58	0.26	0	0	0	0	0
14	03/31	Завсарын усан сан (усан сангийн ус)	Ц1641	1.03	0	0	0.18	0.083	6.6	0.266	1	0	0	0	0
15	04/01	Завсарын усан сан (усан сангийн ус)	Ц1703	0.98	0	0	0.93	0.084	6.74	0.284	0	0	0	0	0
16	04/02	Завсарын усан сан (усан сангийн ус)	Ц1715	2.33	0	0	0.15	0.084	6.72	0.284	0	0	0	0	0
17	03/30	Яармагийн эх үүсвэр (Насос станц)	Ц1606	1.2	0.5	0.5	0.21	0.162	6.45	0.29	0	0	0	0	0
18	03/31	Яармагийн эх үүсвэр (Насос станц)	Ц1627	0	0	0	0.21	0.171	6.42	0.31	1	0	0	0	0
19	04/01	Яармагийн эх үүсвэр (Насос станц)	Ц1673	1.3	0	0	0.17	0.15	6.58	0.213	0	0	0	0	0
20	04/02	Яармагийн эх үүсвэр (Насос станц)	Ц1721	1.59	0	0	0.14	0.163	6.64	0.302	1	0	0	0	0
21	03/30	Буянт-Ухаа эх үүсвэр (Насос станц)	Ц1607	3.47	0	0	0.18	0.149	6.77	0.25	0	0	0	0	0
22	03/31	Буянт-Ухаа эх үүсвэр (Насос станц)	Ц1628	1.77	0	0	0.16	0.151	6.86	0.284	1	0	0	0	0
23	04/01	Буянт-Ухаа эх үүсвэр (Насос станц)	Ц1675	2.88	0	0	0.18	0.152	7	0.302	0	0	0	0	0
24	04/02	Буянт-Ухаа эх үүсвэр (Насос станц)	Ц1722	2.02	0	0	0.19	0.152	7.13	0.284	0	0	0	0	0
25	03/30	Гачуурт эх үүсвэр (Насос станц)	Ц1610	0.89	0	0	0.2	0.155	6.83	0.248	0	0	0	0	0
26	03/31	Гачуурт эх үүсвэр (Насос станц)	Ц1642	1.61	0	0	0.2	0.155	6.85	0.284	0	0	0	0	0
27	04/01	Гачуурт эх үүсвэр (Насос станц)	Ц1704	2.26	0	0	0.17	0.158	6.93	0.284	0	0	0	0	0
28	04/02	Гачуурт эх үүсвэр (Насос станц)	Ц1714	3.19	0	0	0.15	0.155	6.96	0.266	0	0	0	0	0

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

(Handwritten signatures and stamps)

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