

CHẤT LƯỢNG NƯỚC KIỂM TRA THƯỜNG KÌ TRÊN MẠNG LƯỚI CỦA CÁC NHÀ MÁY NƯỚC TRONG CÔNG TY
(Từ 1/10/2021 đến 31/10/2021)

STT	Vị trí lấy mẫu	Ngày	Mã mẫu	Mùi vị	Màu sắc TCU	Độ đục NTU	pH	Hàm lượng Asen mg/L	Vi sinh		Clo dư mg/l
									Coliform CFU/100ml	E. coli CFU/100ml	
QCVN 01-1:2018/BYT				Không có mùi vị lạ	15	2	6.0-8.5	0.01	<3	<1	0.2-1.0
1	Mạng lưới NMN Yên Phụ										
1.1	Sau xử lý	22/10/2021	1021.1418/5639	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.312	7.4	0.007769	0	0	0.61
1.2	Mạng 1	22/10/2021	1021.1418/5640	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.012	7.37	0.007842	0	0	0.46
1.3	Mạng 2	22/10/2021	1021.1418/5641	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.015	7.43	0.007518	0	0	0.43
1.4	Mạng 3	22/10/2021	1021.1423/5664	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.106	7.42	0.007329	0	0	0.4
2	Mạng lưới NMN Ngô Sĩ Liên										
2.1	Sau xử lý	22/10/2021	1021.1418/5636	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.138	7.31	KPH (LOD=0.003 mg/l)	0	0	0.65
2.2	Mạng 1	22/10/2021	1021.1418/5637	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.121	7.28	KPH (LOD=0.003 mg/l)	0	0	0.45
2.3	Mạng 2	22/10/2021	1021.1418/5638	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.128	7.22	KPH (LOD=0.003 mg/l)	0	0	0.42
2.4	Mạng 3	22/10/2021	1021.1423/5662	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.096	7.27	KPH (LOD=0.003 mg/l)	0	0	0.41

CHẤT LƯỢNG NƯỚC KIỂM TRA THƯỜNG KÌ TRÊN MẠNG LƯỚI CỦA CÁC NHÀ MÁY NƯỚC TRONG CÔNG TY
(Từ 1/10/2021 đến 31/10/2021)

STT	Vị trí lấy mẫu	Ngày	Mã mẫu	Mùi vị	Màu sắc TCU	Độ đục NTU	pH	Hàm lượng Asen mg/L	Vi sinh		Clo dư mg/l
									Coliform CFU/100ml	E. coli CFU/100ml	
QCVN 01-1:2018/BYT				Không có mùi vị lạ	15	2	6.0-8.5	0.01	<3	<1	0.2-1.0
3	Mạng lưới NMN Mai Dịch										
3.1	Sau xử lý	19/10/2021	1021.1388/5511	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.062	7.19	<0.0055	0	0	0.66
3.2	Mạng 1	19/10/2021	1021.1388/5512	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.226	7.21	<0.0055	0	0	0.48
3.3	Mạng 2	19/10/2021	1021.1388/5513	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.011	7.32	<0.0055	0	0	0.44
3.3	Mạng 3	19/10/2021	1021.1388/5514	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.006	7.37	<0.0055	0	0	0.41
4	Mạng lưới NMN Cáo Đình										
4.1	Sau xử lý	22/10/2021	1021.1417/5630	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.041	6.97	KPH (LOD= 0.003 mg/l)	0	0	0.71
4.2	Mạng 1	22/10/2021	1021.1417/5631	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.035	6.97	KPH (LOD= 0.003 mg/l)	0	0	0.5
4.3	Mạng 2	22/10/2021	1021.1417/5632	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.13	6.86	KPH (LOD= 0.003 mg/l)	0	0	0.45
4.4	Mạng 3	22/10/2021	1021.1423/5663	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.028	6.95	KPH (LOD= 0.003 mg/l)	0	0	0.43

CHẤT LƯỢNG NƯỚC KIỂM TRA THƯỜNG KÌ TRÊN MẠNG LƯỚI CỦA CÁC NHÀ MÁY NƯỚC TRONG CÔNG TY
(Từ 1/10/2021 đến 31/10/2021)

STT	Vị trí lấy mẫu	Ngày	Mã mẫu	Mùi vị	Màu sắc TCU	Độ đục NTU	pH	Hàm lượng Asen mg/L	Vi sinh		Clo dư mg/l
									Coliform CFU/100ml	E. coli CFU/100ml	
QCVN 01-1:2018/BYT				Không có mùi vị lạ	15	2	6.0-8.5	0.01	<3	<1	0.2-1.0
5	Mạng lưới NMN Lương Yên 1										
5.1	Sau xử lý	11/10/2021	1021.1337/5310	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.014	7.52	0.008574	0	0	0.62
5.2	Mạng 1	11/10/2021	1021.1337/5313	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.011	7.69	0.008462	0	0	0.46
5.3	Mạng 2	11/10/2021	1021.1337/5314	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.063	7.58	0.008219	0	0	0.44
5.4	Mạng 3	11/10/2021	1021.1337/5315	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.037	7.62	0.008187	0	0	0.41
6	Mạng lưới NMN Lương Yên 2										
6.1	Sau xử lý	11/10/2021	1021.1337/5311	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.08	7.68	0.008558	0	0	0.62
6.2	Mạng 1	11/10/2021	1021.1337/5312	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.049	7.59	0.008319	0	0	0.44
6.3	Mạng 2	11/10/2021	1021.1337/5316	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.109	7.52	0.008267	0	0	0.41
6.4	Mạng 3	11/10/2021	1021.1337/5317	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.052	7.6	0.008094	0	0	0.39

CHẤT LƯỢNG NƯỚC KIỂM TRA THƯỜNG KÌ TRÊN MẠNG LƯỚI CỦA CÁC NHÀ MÁY NƯỚC TRONG CÔNG TY
(Từ 1/10/2021 đến 31/10/2021)

STT	Vị trí lấy mẫu	Ngày	Mã mẫu	Mùi vị	Màu sắc TCU	Độ đục NTU	pH	Hàm lượng Asen mg/L	Vi sinh		Clo dư mg/l
									Coliform CFU/100ml	E. coli CFU/100ml	
QCVN 01-1:2018/BYT				Không có mùi vị lạ	15	2	6.0-8.5	0.01	<3	<1	0.2-1.0
7	<i>Mạng lưới NMN Nam Du</i>										
7.1	Sau xử lý	13/10/2021	1021.1351/5373	Không có mùi vị lạ	<5	0.381	7.17	0.008012	0	0	0.51
7.2	Mạng 1	13/10/2021	1021.1351/5374	Không có mùi vị lạ	<5	0.173	7.05	0.007749	0	0	0.4
7.3	Mạng 2	13/10/2021	1021.1351/5375	Không có mùi vị lạ	<5	0.29	7.05	0.007504	0	0	0.36
7.4	Mạng 3	13/10/2021	1021.1358/5398	Không có mùi vị lạ	<5	0.118	7.21	0.007259	0	0	0.33
8	<i>Mạng lưới NMN Trương Mai</i>										
8.1	Sau xử lý	18/10/2021	1021.1380/5480	Không có mùi vị lạ	<5	0.275	7.17	0.006295	0	0	0.4
8.2	Mạng 1	18/10/2021	1021.1380/5481	Không có mùi vị lạ	<5	0.177	7.09	0.006019	0	0	0.33
8.3	Mạng 2	18/10/2021	1021.1380/5482	Không có mùi vị lạ	<5	0.201	7.13	0.005874	0	0	0.3
8.4	Mạng 3	18/10/2021	1021.1386/5497	Không có mùi vị lạ	<5	0.196	7.2	0.005567	0	0	0.28

CHẤT LƯỢNG NƯỚC KIỂM TRA THƯỜNG KÌ TRÊN MẠNG LƯỚI CỦA CÁC NHÀ MÁY NƯỚC TRONG CÔNG TY
(Từ 1/10/2021 đến 31/10/2021)

STT	Vị trí lấy mẫu	Ngày	Mã mẫu	Mùi vị	Màu sắc TCU	Độ đục NTU	pH	Hàm lượng Asen mg/L	Vi sinh		Clo dư mg/l
									Coliform CFU/100ml	E. coli CFU/100ml	
QCVN 01-1:2018/BYT				Không có mùi vị lạ	15	2	6.0-8.5	0.01	<3	<1	0.2-1.0
9	Mạng lưới NMN Hạ Đình										
9.1	Sau xử lý	18/10/2021	1021.1385/5495	Không có mùi vị lạ	<5	0.137	7.32	0.007849	0	0	0.43
9.2	Mạng 1	18/10/2021	1021.1386/5498	Không có mùi vị lạ	<5	0.267	7.29	0.007564	0	0	0.34
9.3	Mạng 2	18/10/2021	1021.1386/5499	Không có mùi vị lạ	<5	0.361	7.35	0.007093	0	0	0.32
9.4	Mạng 3	18/10/2021	1021.1386/5500	Không có mùi vị lạ	<5	0.105	7.37	0.006862	0	0	0.3
10	Mạng lưới NMN Gia Lâm										
10.1	Sau xử lý	20/10/2021	1021.1395/5544	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.161	7.64	0.008365	0	0	0.5
10.2	Mạng 1	20/10/2021	1021.1404/5573	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.258	7.58	0.008404	0	0	0.42
10.3	Mạng 2	20/10/2021	1021.1404/5574	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.304	7.52	0.008529	0	0	0.39
10.4	Mạng 3	20/10/2021	1021.1404/5575	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.117	7.67	0.008217	0	0	0.37

CHẤT LƯỢNG NƯỚC KIỂM TRA THƯỜNG KÌ TRÊN MẠNG LƯỚI CỦA CÁC NHÀ MÁY NƯỚC TRONG CÔNG TY
(Từ 1/10/2021 đến 31/10/2021)

STT	Vị trí lấy mẫu	Ngày	Mã mẫu	Mùi vị	Màu sắc TCU	Độ đục NTU	pH	Hàm lượng Asen mg/L	Vi sinh		Clo dư mg/l
									Coliform CFU/100ml	E. coli CFU/100ml	
QCVN 01-1:2018/BYT				Không có mùi vị lạ	15	2	6.0-8.5	0.01	<3	<1	0.2-1.0
11	<i>Mạng lưới NMN Bắc Thăng Long</i>										
11.1	Sau xử lý	22/10/2021	1021.1422/5657	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.019	7.46	KPH (LOD=0.003 mg/l)	0	0	0.5
11.2	Mạng 1	22/10/2021	1021.1422/5659	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.006	7.45	KPH (LOD=0.003 mg/l)	0	0	0.38
11.3	Mạng 2	22/10/2021	1021.1422/5660	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.028	7.56	KPH (LOD=0.003 mg/l)	0	0	0.35
11.4	Mạng 3	22/10/2021	1021.1422/5661	Không có mùi vị lạ	KPH (LOD=3 TCU)	0.016	7.59	KPH (LOD=0.003 mg/l)	0	0	0.3
12	<i>Mạng lưới NMN Pháp Vân</i>										
12.1	Sau xử lý	11/10/2021	1021.1333/5302	Không có mùi vị lạ	<5	0.43	7.43	0.006228	0	0	0.45
12.2	Mạng 1	11/10/2021	1021.1333/5303	Không có mùi vị lạ	<5	0.162	7.38	<0.0055	0	0	0.35
12.3	Mạng 2	11/10/2021	1021.1338/5318	Không có mùi vị lạ	<5	0.231	7.29	<0.0055	0	0	0.32
12.4	Mạng 3	11/10/2021	1021.1338/5319	Không có mùi vị lạ	<5	0.105	7.32	<0.0055	0	0	0.29

CHẤT LƯỢNG NƯỚC KIỂM TRA THƯỜNG KÌ TRÊN MẠNG LƯỚI CỦA CÁC NHÀ MÁY NƯỚC TRONG CÔNG TY
(Từ 1/10/2021 đến 31/10/2021)

STT	Vị trí lấy mẫu	Ngày	Mã mẫu	Mùi vị	Màu sắc TCU	Độ đục NTU	pH	Hàm lượng Asen mg/L	Vi sinh		Clo dư mg/l
									Coliform CFU/100ml	E. coli CFU/100ml	
QCVN 01-1:2018/BYT				Không có mùi vị lạ	15	2	6.0-8.5	0.01	<3	<1	0.2-1.0
13	<i>Mạng lưới NMN Ngọc Hà</i>										
13.1	Sau xử lý	15/10/2021	1021.1374/5449	Không có mùi vị lạ	<5	0.111	8.21	KPH (LOD= 0.003 mg/l)	0	0	0.41
13.2	Mạng 1	15/10/2021	1021.1374/5450	Không có mùi vị lạ	<5	0.264	8.04	KPH (LOD= 0.003 mg/l)	0	0	0.27
13.3	Mạng 2	15/10/2021	1021.1374/5451	Không có mùi vị lạ	<5	0.461	7.98	KPH (LOD= 0.003 mg/l)	0	0	0.25
13.3	Mạng 3	15/10/2021	1021.1374/5455	Không có mùi vị lạ	<5	0.108	8.02	KPH (LOD= 0.003 mg/l)	0	0	0.24