

**CHẤT LƯỢNG NƯỚC KIỂM TRA THƯỜNG KỲ CỦA CÁC NHÀ MÁY NƯỚC TRONG CÔNG TY
(THÁNG 03/2023)**

| 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 | NMN Yên Phụ | | | | | | | | | | |
| 1.1 | Sau xử lý | 2/3/2023 | 0323.242/792 | Không có mùi, vị lạ | KPH (LOD= 3 TCU) | 0.02 | 7.57 | < 0.0055 | 0 | 0 | 0.56 |
| 1.2 | Mạng 1 | 2/3/2023 | 0323.242/793 | Không có mùi, vị lạ | KPH (LOD= 3 TCU) | 0.05 | 7.54 | 0.006555 | 0 | 0 | 0.50 |
| 1.3 | Mạng 2 | 2/3/2023 | 0323.242/794 | Không có mùi, vị lạ | KPH (LOD= 3 TCU) | 0.05 | 7.4 | 0.006604 | 0 | 0 | 0.43 |
| 1.4 | Mạng 3 | 2/3/2023 | 0323.242/795 | Không có mùi, vị lạ | KPH (LOD= 3 TCU) | 0.13 | 7.45 | 0.006793 | 0 | 0 | 0.34 |
| 2 | NMN Ngô Sĩ Liên | | | | | | | | | | |
| 2.1 | Sau xử lý | 7/3/2023 | 0323.264/871 | Không có mùi, vị lạ | KPH (LOD= 3 TCU) | 0.11 | 7.35 | < 0.0055 | 0 | 0 | 0.67 |
| 2.2 | Mạng 1 | 7/3/2023 | 0323.264/872 | Không có mùi, vị lạ | KPH (LOD= 3 TCU) | 0.09 | 7.37 | < 0.0055 | 0 | 0 | 0.54 |
| 2.3 | Mạng 2 | 7/3/2023 | 0323.264/873 | Không có mùi, vị lạ | KPH (LOD= 3 TCU) | 0.09 | 7.36 | < 0.0055 | 0 | 0 | 0.43 |
| 2.4 | Mạng 3 | 7/3/2023 | 0323.264/874 | Không có mùi, vị lạ | KPH (LOD= 3 TCU) | 0.08 | 7.34 | < 0.0055 | 0 | 0 | 0.39 |
| 3 | NMN Mai Dịch | | | | | | | | | | |
| 3.1 | Sau xử lý | 14/03/2023 | 0323.311/1036 | Không có mùi, vị lạ | KPH (LOD= 3 TCU) | 0.05 | 7.34 | 0.005637 | 0 | 0 | 0.60 |
| 3.2 | Mạng 1 | 14/03/2023 | 0323.311/1037 | Không có mùi, vị lạ | KPH (LOD= 3 TCU) | 0.06 | 7.33 | 0.005713 | 0 | 0 | 0.49 |
| 3.3 | Mạng 2 | 14/03/2023 | 0323.311/1038 | Không có mùi, vị lạ | KPH (LOD= 3 TCU) | 0.05 | 7.41 | 0.005541 | 0 | 0 | 0.44 |
| 3.3 | Mạng 3 | 14/03/2023 | 0323.311/1039 | Không có mùi, vị lạ | KPH (LOD= 3 TCU) | 0.04 | 7.52 | 0.005740 | 0 | 0 | 0.40 |

| 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 |
| 4 | <i>NMN Cáo Đình</i> | | | | | | | | | | |
| 4.1 | Sau xử lý | 3/3/2023 | 0323.251/822 | Không có mùi, vị lạ | KPH (LOD= 3 TCU) | 0.06 | 7.06 | KPH (LOD= 0.003mg/L) | 0 | 0 | 0.82 |
| 4.2 | Mạng 1 | 3/3/2023 | 0323.251/823 | Không có mùi, vị lạ | KPH (LOD= 3 TCU) | 0.16 | 7.12 | KPH (LOD= 0.003mg/L) | 0 | 0 | 0.58 |
| 4.3 | Mạng 2 | 3/3/2023 | 0323.251/824 | Không có mùi, vị lạ | KPH (LOD= 3 TCU) | 0.04 | 6.98 | KPH (LOD= 0.003mg/L) | 0 | 0 | 0.49 |
| 4.4 | Mạng 3 | 3/3/2023 | 0323.251/825 | Không có mùi, vị lạ | KPH (LOD= 3 TCU) | 0.02 | 7.18 | KPH (LOD= 0.003mg/L) | 0 | 0 | 0.42 |
| 5 | <i>NMN Lương Yên 1</i> | | | | | | | | | | |
| 5.1 | Sau xử lý | 3/3/2023 | 0323.250/814 | Không có mùi, vị lạ | KPH (LOD= 3 TCU) | 0.02 | 7.41 | 0.008860 | 0 | 0 | 0.70 |
| 5.2 | Mạng 1 | 3/3/2023 | 0323.250/815 | Không có mùi, vị lạ | KPH (LOD= 3 TCU) | 0.05 | 7.64 | 0.008431 | 0 | 0 | 0.55 |
| 5.3 | Mạng 2 | 3/3/2023 | 0323.250/816 | Không có mùi, vị lạ | KPH (LOD= 3 TCU) | 0.02 | 7.66 | 0.008251 | 1 | 0 | 0.45 |
| 5.4 | Mạng 3 | 3/3/2023 | 0323.250/817 | Không có mùi, vị lạ | KPH (LOD= 3 TCU) | 0.15 | 7.62 | 0.008437 | 0 | 0 | 0.38 |
| 6 | <i>NMN Lương Yên 2</i> | | | | | | | | | | |
| 6.1 | Sau xử lý | 3/3/2023 | 0323.250/818 | Không có mùi, vị lạ | KPH (LOD= 3 TCU) | 0.13 | 7.65 | 0.008390 | 0 | 0 | 0.70 |
| 6.2 | Mạng 1 | 3/3/2023 | 0323.250/819 | Không có mùi, vị lạ | KPH (LOD= 3 TCU) | 0.25 | 7.72 | 0.008403 | 0 | 0 | 0.61 |
| 6.3 | Mạng 2 | 3/3/2023 | 0323.250/820 | Không có mùi, vị lạ | KPH (LOD= 3 TCU) | 0.02 | 7.73 | 0.008466 | 0 | 0 | 0.49 |
| 6.4 | Mạng 3 | 3/3/2023 | 0323.250/821 | Không có mùi, vị lạ | KPH (LOD= 3 TCU) | 0.04 | 7.72 | 0.008433 | 0 | 0 | 0.43 |

| 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>NMN Nam Dư</i> | | | | | | | | | | |
| 7.1 | Sau xử lý | 14/03/2023 | 0323.313/1085 | Không có mùi, vị lạ | < 5 | 0.22 | 7.17 | 0.008543 | 0 | 0 | 0.50 |
| 7.2 | Mạng 1 | 14/03/2023 | 0323.313/1086 | Không có mùi, vị lạ | < 5 | 0.05 | 7.28 | 0.008648 | 1 | 0 | 0.47 |
| 7.3 | Mạng 2 | 14/03/2023 | 0323.313/1087 | Không có mùi, vị lạ | < 5 | 0.07 | 7.26 | 0.008115 | 0 | 0 | 0.41 |
| 7.4 | Mạng 3 | 14/03/2023 | 0323.313/1088 | Không có mùi, vị lạ | < 5 | 0.03 | 7.33 | 0.008236 | 1 | 0 | 0.33 |
| 8 | <i>NMN Tương Mai</i> | | | | | | | | | | |
| 8.1 | Sau xử lý | 8/3/2023 | 0323.275/898 | Không có mùi, vị lạ | < 5 | 0.11 | 7.35 | KPH (LOD=0.003mg/L) | 0 | 0 | 0.42 |
| 8.2 | Mạng 1 | 8/3/2023 | 0323.275/899 | Không có mùi, vị lạ | < 5 | 0.04 | 7.25 | KPH (LOD=0.003mg/L) | 0 | 0 | 0.37 |
| 8.3 | Mạng 2 | 8/3/2023 | 0323.275/900 | Không có mùi, vị lạ | < 5 | 0.66 | 7.35 | KPH (LOD=0.003mg/L) | 0 | 0 | 0.31 |
| 8.4 | Mạng 3 | 8/3/2023 | 0323.275/901 | Không có mùi, vị lạ | < 5 | 0.23 | 7.34 | KPH (LOD=0.003mg/L) | 0 | 0 | 0.28 |
| 9 | <i>NMN Hạ Đình</i> | | | | | | | | | | |
| 9.1 | Sau xử lý | 7/3/2023 | 0323.265/875 | Không có mùi, vị lạ | < 5 | 0.38 | 7.14 | 0.008123 | 0 | 0 | 0.40 |
| 9.2 | Mạng 1 | 7/3/2023 | 0323.265/876 | Không có mùi, vị lạ | < 5 | 0.52 | 7.17 | 0.008295 | 0 | 0 | 0.35 |
| 9.3 | Mạng 2 | 7/3/2023 | 0323.265/877 | Không có mùi, vị lạ | < 5 | 0.66 | 7.15 | 0.008277 | 1 | 0 | 0.33 |
| 9.4 | Mạng 3 | 7/3/2023 | 0323.265/878 | Không có mùi, vị lạ | < 5 | 0.74 | 7.14 | 0.008288 | 0 | 0 | 0.30 |

| 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 |
| 10 | <i>NMN Gia Lâm</i> | | | | | | | | | | |
| 10.1 | Sau xử lý | 10/3/2023 | 0323.287/947 | Không có mùi, vị lạ | KPH (LOD= 3 TCU) | 0.31 | 7.67 | 0.00804 | 0 | 0 | 0.50 |
| 10.2 | Mạng 1 | 10/3/2023 | 0323.287/949 | Không có mùi, vị lạ | KPH (LOD= 3 TCU) | 0.14 | 7.85 | 0.008324 | 0 | 0 | 0.41 |
| 10.3 | Mạng 2 | 10/3/2023 | 0323.287/950 | Không có mùi, vị lạ | KPH (LOD= 3 TCU) | 0.21 | 7.85 | 0.008469 | 0 | 0 | 0.36 |
| 10.4 | Mạng 3 | 10/3/2023 | 0323.287/951 | Không có mùi, vị lạ | KPH (LOD= 3 TCU) | 0.19 | 7.82 | 0.008215 | 0 | 0 | 0.31 |
| 11 | <i>NMN Bắc Thăng Long</i> | | | | | | | | | | |
| 11.1 | Sau xử lý | 13/03/2023 | 0323.301/1003 | Không có mùi, vị lạ | KPH (LOD= 3 TCU) | 0.03 | 7.84 | KPH (LOD= 0.003mg/L) | 0 | 0 | 0.56 |
| 11.2 | Mạng 1 | 13/03/2023 | 0323.301/1005 | Không có mùi, vị lạ | KPH (LOD= 3 TCU) | 0.15 | 7.84 | KPH (LOD= 0.003mg/L) | 0 | 0 | 0.45 |
| 11.3 | Mạng 2 | 13/03/2023 | 0323.301/1006 | Không có mùi, vị lạ | KPH (LOD= 3 TCU) | 0.11 | 7.87 | KPH (LOD= 0.003mg/L) | 1 | 0 | 0.34 |
| 11.4 | Mạng 3 | 13/03/2023 | 0323.301/1007 | Không có mùi, vị lạ | KPH (LOD= 3 TCU) | 0.21 | 7.84 | KPH (LOD= 0.003mg/L) | 0 | 0 | 0.30 |
| 12 | <i>NMN Pháp Vân</i> | | | | | | | | | | |
| 12.1 | Sau xử lý | 6/3/2023 | 0323.257/852 | Không có mùi, vị lạ | < 5 | 0.09 | 7.43 | < 0.0055 | 1 | 0 | 0.41 |
| 12.2 | Mạng 1 | 6/3/2023 | 0323.257/853 | Không có mùi, vị lạ | < 5 | 0.12 | 7.36 | < 0.0055 | 1 | 0 | 0.35 |
| 12.3 | Mạng 2 | 6/3/2023 | 0323.257/854 | Không có mùi, vị lạ | < 5 | 0.19 | 7.4 | < 0.0055 | 0 | 0 | 0.31 |
| 12.4 | Mạng 3 | 6/3/2023 | 0323.257/855 | Không có mùi, vị lạ | < 5 | 0.2 | 7.34 | < 0.0055 | 0 | 0 | 0.29 |

| 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>NMN Ngọc Hà</i> | | | | | | | | | | |
| 13.1 | Sau xử lý | 3/3/2023 | 0323.253/830 | Không có mùi, vị lạ | KPH (LOD= 3 TCU) | 0.34 | 8.11 | KPH (LOD= 0.003mg/L) | 0 | 0 | 0.43 |
| 13.2 | Mạng 1 | 3/3/2023 | 0323.253/831 | Không có mùi, vị lạ | KPH (LOD= 3 TCU) | 0.22 | 8.33 | KPH (LOD= 0.003mg/L) | 1 | 0 | 0.37 |
| 13.3 | Mạng 2 | 3/3/2023 | 0323.253/832 | Không có mùi, vị lạ | KPH (LOD= 3 TCU) | 0.34 | 8.36 | KPH (LOD= 0.003mg/L) | 0 | 0 | 0.33 |
| 13.3 | Mạng 3 | 3/3/2023 | 0323.253/833 | Không có mùi, vị lạ | KPH (LOD= 3 TCU) | 0.58 | 8.36 | KPH (LOD= 0.003mg/L) | 1 | 0 | 0.28 |