

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: I.00989a/2025/PKQ/25.436

I. THÔNG TIN CHUNG

Tên khách hàng: CÔNG TY CP SẢN XUẤT KINH DOANH NƯỚC SẠCH SỐ 3 HÀ NỘI
Địa chỉ: Số 8C Đinh Công Tráng, P. Phan Chu Trinh, Q. Hoàn Kiếm, HN
Loại mẫu: Nước sinh hoạt
Ngày nhận mẫu: 06/03/2025
Thời gian thử nghiệm: 06/03/2025 - 24/03/2025

II. KẾT QUẢ

| TT | Thông số | Đơn vị | Phương pháp phân tích | Kết quả | QCVN 01-1:2018/ BYT |
|----|--|-----------|------------------------|---------------------|---------------------|
| | | | | 250306.NSH.006 | |
| 1 | Coliform ^(*) | CFU/100mL | TCVN 6187-1:2019 | KPH | <3 |
| 2 | E.Coli ^(*) | CFU/100mL | TCVN 6187-1:2019 | KPH | <1 |
| 3 | Asen (As) ^(*) | mg/L | SMEWW 3113B:2023 | 0,00409 | 0,01 |
| 4 | Clo dư tự do ^(*) | mg/L | SMEWW 4500 - Cl-F:2023 | 0,44 | 0,2 - 1 |
| 5 | Màu sắc ⁽⁺⁾ | TCU | SMEWW 2120C:2023 | KPH (LOD=3) | 15 |
| 6 | Độ đục ⁽⁺⁾ | NTU | SMEWW 2130B:2023 | <0,60 | 2 |
| 7 | Mùi, vị ⁽⁺⁾ | Cảm quan | HD.QT.08-01-W89 | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ |
| 8 | pH ⁽⁺⁾ | - | TCVN 6492:2011 | 7,1 | 6 ÷ 8,5 |
| 9 | Amoni (NH ₄ ⁺) (tính theo N) ^(*) | mg/L | SMEWW 4500NH3 F:2023 | KPH (LOD = 0,01) | 0,3 |
| 10 | Chỉ số pecmanganat ^(*) | mg/L | TCVN 6186:1996 | 0,58 | 2 |
| 11 | Mangan (Mn) ^(*) | mg/L | SMEWW 3111B:2023 | KPH (LOD = 0,01) | 0,1 |

Ghi chú:

- KPH: Không phát hiện; LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp thử;
- QCVN 01-1:2018/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt;
- 250306.NSH.006: Sau bơm 2;
- Mẫu do khách hàng gửi đến.

Hà Nội, ngày 24 tháng 03 năm 2025

PHÒNG PHÂN TÍCH HOÁ - SINH

KS. Nguyễn Quang Nhật

PHÒNG VIÊN TRƯỞNG



Nguyễn Xuân Dũng

1. Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm, tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.

2. Các chỉ tiêu đánh dấu (+) được công nhận tiêu chuẩn ISO/IEC 17025:2017.

3. Các chỉ tiêu đánh dấu (*) được thực hiện bởi nhà thầu phụ.

4. Quá thời hạn lưu mẫu 07 ngày, Viện không giải quyết việc khiếu nại kết quả thử nghiệm.

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: I.00989b/2025/PKQ/25.436

I. THÔNG TIN CHUNG

Tên khách hàng CÔNG TY CP SẢN XUẤT KINH DOANH NƯỚC SẠCH SỐ 3 HÀ NỘI
Địa chỉ Số 8C Đinh Công Tráng, P. Phan Chu Trinh, Q. Hoàn Kiếm, HN
Loại mẫu Nước sinh hoạt
Ngày nhận mẫu 06/03/2025
Thời gian thử nghiệm 06/03/2025 - 24/03/2025

II. KẾT QUẢ

| TT | Thông số | Đơn vị | Phương pháp phân tích | Kết quả | QCVN 01-1:2018/ BYT |
|----|--|-----------|------------------------|---------------------|---------------------|
| | | | | 250306.NSH.007 | |
| 1 | Coliform ^(*) | CFU/100mL | TCVN 6187-1:2019 | KPH | <3 |
| 2 | E.Coli ^(*) | CFU/100mL | TCVN 6187-1:2019 | KPH | <1 |
| 3 | Asen (As) ^(*) | mg/L | SMEWW 3113B:2023 | 0,00388 | 0,01 |
| 4 | Clo dư tự do ^(*) | mg/L | SMEWW 4500 - Cl-F:2023 | 0,45 | 0,2 - 1 |
| 5 | Màu sắc ⁽⁺⁾ | TCU | SMEWW 2120C:2023 | KPH (LOD=3) | 15 |
| 6 | Độ đục ⁽⁺⁾ | NTU | SMEWW 2130B:2023 | <0,60 | 2 |
| 7 | Mùi, vị ⁽⁺⁾ | Cảm quan | HD.QT.08-01-W89 | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ |
| 8 | pH ⁽⁺⁾ | - | TCVN 6492:2011 | 7,0 | 6 ÷ 8,5 |
| 9 | Amoni (NH ₄ ⁺) (tính theo N) ^(*) | mg/L | SMEWW 4500NH3 F:2023 | KPH (LOD = 0,01) | 0,3 |
| 10 | Chỉ số pecmanganat ^(*) | mg/L | TCVN 6186:1996 | 0,58 | 2 |
| 11 | Mangan (Mn) ^(*) | mg/L | SMEWW 3111B:2023 | KPH (LOD = 0,01) | 0,1 |

Ghi chú:

- KPH: Không phát hiện; LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp thử;
- QCVN 01-1:2018/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt;
- 250306.NSH.007: Số 23 Bà Triệu;
- Mẫu do khách hàng gửi đến.

PHÒNG PHÂN TÍCH HOÁ - SINH



KS. Nguyễn Quang Nhật

Hà Nội, ngày 24 tháng 03 năm 2025

PHÒNG VIÊN TRƯỞNG
VIỆN Y HỌC LAO ĐỘNG VÀ CÔNG NGHỆ MÔI TRƯỜNG



Nguyễn Xuân Dũng

1. Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm, tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.

2. Các chỉ tiêu đánh dấu (+) được công nhận tiêu chuẩn ISO/IEC 17025:2017.

3. Các chỉ tiêu đánh dấu (*) được thực hiện bởi nhà thầu phụ.

4. Quá thời hạn lưu mẫu 07 ngày, Viện không giải quyết việc khiếu nại kết quả thử nghiệm.

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: I.00989c/2025/PKQ/25.436

I. THÔNG TIN CHUNG

Tên khách hàng: CÔNG TY CP SẢN XUẤT KINH DOANH NƯỚC SẠCH SỐ 3 HÀ NỘI
Địa chỉ: Số 8C Đinh Công Tráng, P. Phan Chu Trinh, Q. Hoàn Kiếm, HN
Loại mẫu: Nước sinh hoạt
Ngày nhận mẫu: 06/03/2025
Thời gian thử nghiệm: 06/03/2025 - 24/03/2025

II. KẾT QUẢ

| TT | Thông số | Đơn vị | Phương pháp phân tích | Kết quả | QCVN 01-1:2018/ BYT |
|----|--|-----------|------------------------|---------------------|---------------------|
| | | | | 250306.NSH.008 | |
| 1 | Coliform ^(*) | CFU/100mL | TCVN 6187-1:2019 | KPH | <3 |
| 2 | E.Coli ^(*) | CFU/100mL | TCVN 6187-1:2019 | KPH | <1 |
| 3 | Asen (As) ^(*) | mg/L | SMEWW 3113B:2023 | 0,00376 | 0,01 |
| 4 | Clo dư tự do ^(*) | mg/L | SMEWW 4500 - Cl-F:2023 | 0,46 | 0,2 - 1 |
| 5 | Màu sắc ⁽⁺⁾ | TCU | SMEWW 2120C:2023 | KPH (LOD=3) | 15 |
| 6 | Độ đục ⁽⁺⁾ | NTU | SMEWW 2130B:2023 | <0,60 | 2 |
| 7 | Mùi, vị ⁽⁺⁾ | Cảm quan | HD.QT.08-01-W89 | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ |
| 8 | pH ⁽⁺⁾ | - | TCVN 6492:2011 | 7,0 | 6 ÷ 8,5 |
| 9 | Amoni (NH ₄ ⁺) (tính theo N) ^(*) | mg/L | SMEWW 4500NH3 F:2023 | <0,03 | 0,3 |
| 10 | Chỉ số pecmanganat ^(*) | mg/L | TCVN 6186:1996 | 0,64 | 2 |
| 11 | Mangan (Mn) ^(*) | mg/L | SMEWW 3111B:2023 | KPH (LOD = 0,01) | 0,1 |

Ghi chú:

- KPH: Không phát hiện; LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp thử;
- QCVN 01-1:2018/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt;
- 250306.NSH.008: Số 8 Trần Quốc Toản;
- Mẫu do khách hàng gửi đến.

Hà Nội, ngày 24 tháng 03 năm 2025

PHÒNG PHÂN TÍCH HOÁ - SINH



KS. Nguyễn Quang Nhật

PHÓ VIỆN TRƯỞNG



Nguyễn Xuân Dũng

1. Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm, tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.

2. Các chỉ tiêu đánh dấu (+) được công nhận tiêu chuẩn ISO/IEC 17025:2017.

3. Các chỉ tiêu đánh dấu (*) được thực hiện bởi nhà thầu phụ.

4. Quá thời hạn lưu mẫu 07 ngày, Viện không giải quyết việc khiếu nại kết quả thử nghiệm.



VIỆN Y HỌC LAO ĐỘNG VÀ CÔNG NGHỆ MÔI TRƯỜNG
PHÒNG PHÂN TÍCH HOÁ - SINH

Địa chỉ: C16-25 Khu C, Khu đô thị Geleximco, Lê Trọng Tấn, Dương Nội, Hà Đông, Hà Nội
Hotline: 0866992688 Email: info@etohi.vn ISO/IEC 17025/2017:10559 Vimcerts 306

VLAT 1.0559
ISO/IEC 17025:2017

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: I.00989d/2025/PKQ/25.436

I. THÔNG TIN CHUNG

Tên khách hàng: CÔNG TY CP SẢN XUẤT KINH DOANH NƯỚC SẠCH SỐ 3 HÀ NỘI
Địa chỉ: Số 8C Đình Công Tráng, P. Phan Chu Trinh, Q. Hoàn Kiếm, HN
Loại mẫu: Nước sinh hoạt
Ngày nhận mẫu: 06/03/2025
Thời gian thử nghiệm: 06/03/2025 - 24/03/2025

II. KẾT QUẢ

| TT | Thông số | Đơn vị | Phương pháp phân tích | Kết quả | | | QCVN 01-1:2018/ BYT |
|----|--|-----------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| | | | | 250306.NSH.009 | 250306.NSH.011 | 250306.NSH.012 | |
| 1 | Coliform ^(*) | CFU/100mL | TCVN 6187-1:2019 | KPH | KPH | KPH | <3 |
| 2 | E.Coli ^(*) | CFU/100mL | TCVN 6187-1:2019 | KPH | KPH | KPH | <1 |
| 3 | Asen (As) ^(*) | mg/L | SMEWW 3113B:2023 | 0,00433 | 0,00376 | 0,00358 | 0,01 |
| 4 | Clo dư tự do ^(*) | mg/L | SMEWW 4500 Cl F:2023 | 0,46 | 0,51 | 0,52 | 0,2 - 1 |
| 5 | Màu sắc ⁽⁺⁾ | TCU | SMEWW 2120C:2023 | KPH (LOD=3) | KPH (LOD=3) | KPH (LOD=3) | 15 |
| 6 | Độ đục ⁽⁺⁾ | NTU | SMEWW 2130B:2023 | <0,60 | <0,60 | KPH (LOD=0,2) | 2 |
| 7 | Mùi, vị ⁽⁺⁾ | Cảm quan | HD.QT.08-01-W89 | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ |
| 8 | pH ⁽⁺⁾ | - | TCVN 6492:2011 | 7,1 | 7,1 | 7,0 | 6 - 8,5 |
| 9 | Amoni (NH ₄ ⁺) (tính theo N) ^(*) | mg/L | SMEWW 4500NH3 F:2023 | KPH (LOD = 0,01) | KPH (LOD = 0,01) | KPH (LOD=0,01) | 0,3 |
| 10 | Chỉ số pecmanganat ^(*) | mg/L | TCVN 6186:1996 | 0,7 | 0,6 | 0,96 | 2 |

1. Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm, tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.

2. Các chỉ tiêu đánh dấu (+) được công nhận tiêu chuẩn ISO/IEC 17025:2017.

3. Các chỉ tiêu đánh dấu (*) được thực hiện bởi nhà thầu phụ.

4. Quá thời hạn lưu mẫu 07 ngày, Viện không giải quyết việc khiếu nại kết quả thử nghiệm.

| | | | | | | | |
|----|----------------------------|------|------------------|---------------------|---------------------|-------|-----|
| 11 | Mangan (Mn) ^(*) | mg/L | SMEWW 3111B:2023 | KPH (LOD = 0,01) | KPH (LOD = 0,01) | <0,03 | 0,1 |
|----|----------------------------|------|------------------|---------------------|---------------------|-------|-----|

Ghi chú:

- KPH: Không phát hiện; LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp thử;
- QCVN 01-1:2018/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt;
- 250306.NSH.009: Bệnh viện Tim Hà Nội;
- 250306.NSH.011: Bệnh viện Phụ Sản Trung Ương;
- 250306.NSH.012: UBND Quận HK Số 126 Hàng Trống;
- Mẫu do khách hàng gửi đến.

PHÒNG PHÂN TÍCH HOÁ - SINH


KS. Nguyễn Quang Nhật

Hà Nội, ngày 24 tháng 03 năm 2025

PHÓ VIỆN TRƯỞNG


Nguyễn Xuân Dũng

1. Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm, tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.

2. Các chỉ tiêu đánh dấu (+) được công nhận tiêu chuẩn ISO/IEC 17025:2017.

3. Các chỉ tiêu đánh dấu (*) được thực hiện bởi nhà thầu phụ.

4. Quá thời hạn lưu mẫu 07 ngày, Viện không giải quyết việc khiếu nại kết quả thử nghiệm.



VIỆN Y HỌC LAO ĐỘNG VÀ CÔNG NGHỆ MÔI TRƯỜNG
PHÒNG PHÂN TÍCH HOÁ - SINH

Địa chỉ: C16-25 Khu C, Khu đô thị Geleximco, Lê Trọng Tấn, Dương Nội, Hà Đông, Hà Nội
Hotline: 0866992688 Email: info@etohi.vn ISO/IEC 17025/2017:10559 Vimcerts 306

VLAT 1.0559
ISO/IEC 17025:2017

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: I.00990/2025/PKQ/25.436

I. THÔNG TIN CHUNG

Tên khách hàng: CÔNG TY CP SẢN XUẤT KINH DOANH NƯỚC SẠCH SỐ 3 HÀ NỘI
Địa chỉ: Số 8C Đình Công Tráng, P. Phan Chu Trinh, Q. Hoàn Kiếm, HN
Loại mẫu: Nước sinh hoạt
Ngày nhận mẫu: 06/03/2025
Thời gian thử nghiệm: 06/03/2025 - 24/03/2025

II. KẾT QUẢ

| TT | Thông số | Đơn vị | Phương pháp phân tích | Kết quả | | | | | | QCVN 01-1:2018/ BYT |
|----|-----------------------------|-----------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| | | | | 250306. NSH.013 | 250306. NSH.014 | 250306. NSH.015 | 250306. NSH.016 | 250306. NSH.017 | 250306. NSH.018 | |
| 1 | Coliform ^(*) | CFU/100mL | TCVN 6187-1:2019 | KPH | KPH | KPH | KPH | KPH | KPH | <3 |
| 2 | E.Coli ^(*) | CFU/100mL | TCVN 6187-1:2019 | KPH | KPH | KPH | KPH | KPH | KPH | <1 |
| 3 | Asen (As) ^(*) | mg/L | SMEWW 3113B:2023 | 0,00389 | 0,0046 | 0,00402 | 0,00363 | 0,00339 | 0,00367 | 0,01 |
| 4 | Clo dư tự do ^(*) | mg/L | SMEWW 4500 C1 F:2023 | 0,51 | 0,51 | 0,51 | 0,51 | 0,47 | 0,49 | 0,2 - 1 |
| 5 | Màu sắc ⁽⁺⁾ | TCU | SMEWW 2120C:2023 | KPH (LOD=3) | KPH (LOD=3) | KPH (LOD=3) | KPH (LOD=3) | KPH (LOD=3) | KPH (LOD=3) | 15 |
| 6 | Độ đục ⁽⁺⁾ | NTU | SMEWW 2130B:2023 | <0,60 | <0,60 | <0,60 | <0,60 | KPH (LOD=0,2) | KPH (LOD=0,2) | 2 |
| 7 | Mùi, vị ⁽⁺⁾ | Cảm quan | HD.QT.08-01-W89 | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ |

1. Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm, tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.

2. Các chỉ tiêu đánh dấu (+) được công nhận tiêu chuẩn ISO/IEC 17025:2017.

3. Các chỉ tiêu đánh dấu (*) được thực hiện bởi nhà thầu phụ.

4. Quá thời hạn lưu mẫu 07 ngày, Viện không giải quyết việc khiếu nại kết quả thử nghiệm.

| | | | | | | | | | | |
|----|---|------|----------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|---------|
| 8 | pH ⁽⁺⁾ | - | TCVN 6492:2011 | 7,0 | 7,1 | 7,0 | 7,0 | 7,0 | 7,1 | 6 – 8,5 |
| 9 | Amoni (NH ₄ ⁺) (tính theo N) ^(*) | mg/L | SMEWW 4500NH3 F:2023 | <0,03 | KPH (LOD=0,01) | KPH (LOD=0,01) | KPH (LOD=0,01) | KPH (LOD=0,01) | KPH (LOD=0,01) | 0,3 |
| 10 | Chỉ số pecmanganat ^(*) | mg/L | TCVN 6186:1996 | 0,9 | 0,58 | 0,96 | 0,58 | 0,58 | 0,96 | 2 |
| 11 | Mangan (Mn) ^(*) | mg/L | SMEWW 3111B:2023 | KPH (LOD=0,01) | KPH (LOD=0,01) | KPH (LOD=0,01) | KPH (LOD=0,01) | <0,03 | <0,03 | 0,1 |

Ghi chú:

- KPH: Không phát hiện; LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp thử;
- QCVN 01-1:2018/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt;
- 250306.NSH.013: Phòng khám 21 Phan Chu Trinh;
- 250306.NSH.014: Trường Mầm Non 20-10;
- 250306.NSH.015: Trường PTTH Việt Đức;
- 250306.NSH.016: Trường Tiểu học Trung Vương;
- 250306.NSH.017: 22 Tràng Tiền;
- 250306.NSH.018: Nhà khách Quốc hội – 27 Trần Hưng Đạo;
- Mẫu do khách hàng gửi đến.

Hà Nội, ngày 24 tháng 03 năm 2025

PHÒNG PHÂN TÍCH HOÁ - SINH



KS. Nguyễn Quang Nhật

PHÓ VIỆN TRƯỞNG



Nguyễn Xuân Dũng

1. Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm, tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.
2. Các chỉ tiêu đánh dấu (+) được công nhận tiêu chuẩn ISO/IEC 17025:2017.
3. Các chỉ tiêu đánh dấu (*) được thực hiện bởi nhà thầu phụ.
4. Quá thời hạn lưu mẫu 07 ngày, Viện không giải quyết việc khiếu nại kết quả thử nghiệm.



VIỆN Y HỌC LAO ĐỘNG VÀ CÔNG NGHỆ MÔI TRƯỜNG
PHÒNG PHÂN TÍCH HOÁ - SINH

Địa chỉ: C16-25 Khu C, Khu đô thị Geleximco, Lê Trọng Tấn, Dương Nội, Hà Đông, Hà Nội
Hotline: 0866992688 Email: info@etohi.vn ISO/IEC 17025/2017:10559 Vimcerts 306

VLAT 1.0559
ISO/IEC 17025:2017

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: I.00991/2025/PKQ/25.436

I. THÔNG TIN CHUNG

Tên khách hàng: CÔNG TY CP SẢN XUẤT KINH DOANH NƯỚC SẠCH SỐ 3 HÀ NỘI
Địa chỉ: Số 8C Đình Công Tráng, P. Phan Chu Trinh, Q. Hoàn Kiếm, HN
Loại mẫu: Nước sinh hoạt
Ngày nhận mẫu: 06/03/2025
Thời gian thử nghiệm: 06/03/2025 - 24/03/2025

II. KẾT QUẢ

| TT | Thông số | Đơn vị | Phương pháp phân tích | Kết quả | | | | | | QCVN 01-1:2018/ BYT |
|----|-----------------------------|-----------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| | | | | 250306. NSH.019 | 250306. NSH.020 | 250306. NSH.021 | 250306. NSH.022 | 250306. NSH.023 | 250306. NSH.024 | |
| 1 | Coliform ^(*) | CFU/100mL | TCVN 6187-1:2019 | KPH | KPH | KPH | KPH | KPH | KPH | <3 |
| 2 | E.Coli ^(*) | CFU/100mL | TCVN 6187-1:2019 | KPH | KPH | KPH | KPH | KPH | KPH | <1 |
| 3 | Asen (As) ^(*) | mg/L | SMEWW 3113B:2023 | 0,00331 | 0,00487 | 0,00413 | 0,00397 | 0,0043 | 0,00317 | 0,01 |
| 4 | Clo dư tự do ^(*) | mg/L | SMEWW 4500 Cl F:2023 | 0,51 | 0,51 | 0,51 | 0,48 | 0,5 | 0,48 | 0,2 - 1 |
| 5 | Màu sắc ⁽⁺⁾ | TCU | SMEWW 2120C:2023 | KPH (LOD=3) | KPH (LOD=3) | KPH (LOD=3) | KPH (LOD=3) | KPH (LOD=3) | KPH (LOD=3) | 15 |
| 6 | Độ đục ⁽⁺⁾ | NTU | SMEWW 2130B:2023 | KPH (LOD=0,2) | 0,75 | <0,60 | <0,60 | <0,60 | KPH (LOD=0,2) | 2 |
| 7 | Mùi, vị ⁽⁺⁾ | Cảm quan | HD.QT.08-01-W89 | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ |

1. Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm, tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.

2. Các chỉ tiêu đánh dấu (+) được công nhận tiêu chuẩn ISO/IEC 17025:2017.

3. Các chỉ tiêu đánh dấu (*) được thực hiện bởi nhà thầu phụ.

4. Quá thời hạn lưu mẫu 07 ngày, Viện không giải quyết việc khiếu nại kết quả thử nghiệm.

| | | | | | | | | | | |
|----|---|------|----------------------------|-------------------|-------------------|---------------------|--------------------|---------------------|---------------------|---------|
| 8 | pH ⁽⁺⁾ | - | TCVN 6492:2011 | 7,0 | 7,2 | 7,0 | 7,1 | 7,0 | 7,0 | 6 – 8,5 |
| 9 | Amoni (NH ₄ ⁺) (tính theo N) ^(*) | mg/L | SMEWW 4500NH3 F:2023 | KPH (LOD=0,01) | KPH (LOD=0,01) | KPH (LOD=0,01) | KPH (LOD=0,01) | KPH (LOD=0,01) | KPH (LOD=0,01) | 0,3 |
| 10 | Chỉ số pecmanganat ^(*) | mg/L | TCVN 6186:1996 | 0,90 | 0,64 | 0,58 | 0,64 | 0,77 | 0,58 | 2 |
| 11 | Mangan (Mn) ^(*) | mg/L | SMEWW 3111B:2023 | <0,03 | KPH (LOD=0,01) | KPH (LOD = 0,01) | KPH (LOD =0,01) | KPH (LOD = 0,01) | KPH (LOD = 0,01) | 0,1 |

Ghi chú:

- KPH: Không phát hiện; LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp thử;
- QCVN 01-1:2018/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt;
- 250306.NSH.019: Số 24D Trần Hưng Đạo;
- 250306.NSH.020: Trường THCS Nguyễn Du;
- 250306.NSH.021: Nhà trẻ 31 Nhà Chung;
- 250306.NSH.022: Trường THCS Trung Vương;
- 250306.NSH.023: Trường ĐHKHTN- 19 Lê Thánh Tông;
- 250306.NSH.024: 1 Đặng Thái Thân;
- Mẫu do khách hàng gửi đến.

PHÒNG PHÂN TÍCH HOÁ - SINH



KS. Nguyễn Quang Nhật

Hà Nội, ngày 24 tháng 03 năm 2025

PHÓ VIỆN TRƯỞNG



Nguyễn Xuân Dũng

1. Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm, tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.
2. Các chỉ tiêu đánh dấu (+) được công nhận tiêu chuẩn ISO/IEC 17025:2017.
3. Các chỉ tiêu đánh dấu (*) được thực hiện bởi nhà thầu phụ.
4. Quá thời hạn lưu mẫu 07 ngày, Viện không giải quyết việc khiếu nại kết quả thử nghiệm.



VIỆN Y HỌC LAO ĐỘNG VÀ CÔNG NGHỆ MÔI TRƯỜNG
PHÒNG PHÂN TÍCH HOÁ - SINH

Địa chỉ: C16-25 Khu C, Khu đô thị Geleximco, Lê Trọng Tấn, Dương Nội, Hà Đông, Hà Nội
Hotline: 0866992688 Email: info@etohi.vn ISO/IEC 17025/2017:10559 Vimcerts 306
ISO/IEC 17025:2017

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: I.00992/2025/PKQ/25.436

I. THÔNG TIN CHUNG

Tên khách hàng: CÔNG TY CP SẢN XUẤT KINH DOANH NƯỚC SẠCH SỐ 3 HÀ NỘI
Địa chỉ: Số 8C Đình Công Tráng, P. Phan Chu Trinh, Q. Hoàn Kiếm, HN
Loại mẫu: Nước sinh hoạt
Ngày nhận mẫu: 06/03/2025
Thời gian thử nghiệm: 06/03/2025 - 24/03/2025

II. KẾT QUẢ

| TT | Thông số | Đơn vị | Phương pháp phân tích | Kết quả | | | | | | QCVN 01-1:2018/ BYT |
|----|-----------------------------|-----------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| | | | | 250306. NSH.025 | 250306. NSH.026 | 250306. NSH.027 | 250306. NSH.028 | 250306. NSH.029 | 250306. NSH.030 | |
| 1 | Coliform ^(*) | CFU/100mL | TCVN 6187-1:2019 | KPH | KPH | KPH | KPH | KPH | KPH | <3 |
| 2 | E.Coli ^(*) | CFU/100mL | TCVN 6187-1:2019 | KPH | KPH | KPH | KPH | KPH | KPH | <1 |
| 3 | Asen (As) ^(*) | mg/L | SMEWW 3113B:2023 | 0,00379 | 0,00696 | 0,00467 | 0,00351 | 0,00318 | 0,00594 | 0,01 |
| 4 | Clo dư tự do ^(*) | mg/L | SMEWW 4500 Cl F:2023 | 0,55 | 0,56 | 0,51 | 0,51 | 0,56 | 0,55 | 0,2 - 1 |
| 5 | Màu sắc ⁽⁺⁾ | TCU | SMEWW 2120C:2023 | KPH (LOD=3) | KPH (LOD=3) | KPH (LOD=3) | KPH (LOD=3) | KPH (LOD=3) | KPH (LOD=3) | 15 |
| 6 | Độ đục ⁽⁺⁾ | NTU | SMEWW 2130B:2023 | <0,60 | 1,10 | <0,60 | KPH (LOD=0,2) | KPH (LOD=0,2) | 0,85 | 2 |
| 7 | Mùi, vị ⁽⁺⁾ | Cảm quan | HD.QT.08-01-W89 | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ |

1. Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm, tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.

2. Các chỉ tiêu đánh dấu (+) được công nhận tiêu chuẩn ISO/IEC 17025:2017.

3. Các chỉ tiêu đánh dấu (*) được thực hiện bởi nhà thầu phụ.

4. Quá thời hạn lưu mẫu 07 ngày, Viện không giải quyết việc khiếu nại kết quả thử nghiệm.

| | | | | | | | | | | |
|----|---|------|-------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|---------|
| 8 | pH ⁽⁺⁾ | - | TCVN 6492:2011 | 7,0 | 7,2 | 7,1 | 7,0 | 7,0 | 7,1 | 6 – 8,5 |
| 9 | Amoni (NH ₄ ⁺) (tính theo N) ^(*) | mg/L | SMEWW 4500NH3 F:2023 | KPH (LOD=0,01) | 0,04 | KPH (LOD=0,01) | KPH (LOD=0,01) | KPH (LOD=0,01) | KPH (LOD=0,01) | 0,3 |
| 10 | Chỉ số pecmanganat ^(*) | mg/L | TCVN 6186:1996 | 0,64 | 0,77 | 0,58 | 0,77 | 0,58 | 0,64 | 2 |
| 11 | Mangan (Mn) ^(*) | mg/L | SMEWW 3111B:2023 | KPH (LOD=0,01) | KPH (LOD=0,01) | KPH (LOD=0,01) | KPH (LOD=0,01) | KPH (LOD=0,01) | KPH (LOD=0,01) | 0,1 |

Ghi chú:

- KPH: Không phát hiện; LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp thử;
- QCVN 01-1:2018/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt;
- 250306.NSH.025: Bệnh viện Việt Đức;
- 250306.NSH.026: Bệnh viện Việt Nam – Cu Ba;
- 250306.NSH.027: Trường Mẫu Giáo Mầm Non B;
- 250306.NSH.028: UBND Phường Hàng Gai;
- 250306.NSH.029: 15 Trần Bình Trọng;
- 250306.NSH.030: Nhà Hát Kịch Hà Nội;
- Mẫu do khách hàng gửi đến.

Hà Nội, ngày 24 tháng 03 năm 2025

PHÒNG PHÂN TÍCH HOÁ - SINH

KS. Nguyễn Quang Nhật

PHÓ VIỆN TRƯỞNG



Nguyễn Xuân Dũng

1. Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm, tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.
2. Các chỉ tiêu đánh dấu (+) được công nhận tiêu chuẩn ISO/IEC 17025:2017.
3. Các chỉ tiêu đánh dấu (*) được thực hiện bởi nhà thầu phụ.
4. Quá thời hạn lưu mẫu 07 ngày, Viện không giải quyết việc khiếu nại kết quả thử nghiệm.



VIỆN Y HỌC LAO ĐỘNG VÀ CÔNG NGHỆ MÔI TRƯỜNG
PHÒNG PHÂN TÍCH HOÁ - SINH

Địa chỉ: C16-25 Khu C, Khu đô thị Geleximco, Lê Trọng Tấn, Dương Nội, Hà Đông, Hà Nội
Hotline: 0866992688 Email: info@etohi.vn ISO/IEC 17025/2017:10559 Vimcerts 306
VLAT 1.0559
ISO/IEC 17025:2017

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: I.00993/2025/PKQ/25.436

I. THÔNG TIN CHUNG

Tên khách hàng: CÔNG TY CP SẢN XUẤT KINH DOANH NƯỚC SẠCH SỐ 3 HÀ NỘI
Địa chỉ: Số 8C Đinh Công Tráng, P. Phan Chu Trinh, Q. Hoàn Kiếm, HN
Loại mẫu: Nước sinh hoạt
Ngày nhận mẫu: 06/03/2025
Thời gian thử nghiệm: 06/03/2025 - 24/03/2025

II. KẾT QUẢ

| TT | Thông số | Đơn vị | Phương pháp phân tích | Kết quả | QCVN 01-1:2018/ BYT |
|----|--|------------|-------------------------|---------------------|---------------------|
| | | | | 250306. NSH.031 | |
| 1 | Coliform ^(*) | CFU/ 100mL | TCVN 6187-1:2019 | KPH | <3 |
| 2 | E.Coli ^(*) | CFU/ 100mL | TCVN 6187-1:2019 | KPH | <1 |
| 3 | Asen (As) ^(*) | mg/L | SMEWW 3113B:2023 | 0,00309 | 0,01 |
| 4 | Clo dư tự do ^(*) | mg/L | SMEWW 4500 - Cl- F:2023 | 0,54 | 0,2 - 1 |
| 5 | Màu sắc ⁽⁺⁾ | TCU | SMEWW 2120C:2023 | KPH (LOD=3) | 15 |
| 6 | Độ đục ⁽⁺⁾ | NTU | SMEWW 2130B:2023 | KPH (LOD=0,2) | 2 |
| 7 | Mùi, vị ⁽⁺⁾ | Cảm quan | HD.QT.08-01-W89 | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ |
| 8 | pH ⁽⁺⁾ | - | TCVN 6492:2011 | 7,0 | 6 ÷ 8,5 |
| 9 | Amoni (NH ₄ ⁺) (tính theo N) ^(*) | mg/L | SMEWW 4500NH3 F:2023 | KPH (LOD = 0,01) | 0,3 |
| 10 | Chỉ số pecmanganat ^(*) | mg/L | TCVN 6186:1996 | 0,7 | 2 |
| 11 | Mangan (Mn) ^(*) | mg/L | SMEWW 3111B:2023 | <0,03 | 0,1 |

Ghi chú:

- KPH: Không phát hiện; LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp thử;
- QCVN 01-1:2018/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt;
- 250306.NSH.031: Nhà Trè 1 Tháng 6;
- Mẫu do khách hàng gửi đến.

PHÒNG PHÂN TÍCH HOÁ - SINH

KS. Nguyễn Quang Nhật

Hà Nội, ngày 24 tháng 03 năm 2025

PHÓ VIỆN TRƯỞNG



Nguyễn Xuân Dũng

1. Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm, tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.

2. Các chỉ tiêu đánh dấu (+) được công nhận tiêu chuẩn ISO/IEC 17025:2017.

3. Các chỉ tiêu đánh dấu (*) được thực hiện bởi nhà thầu phụ.

4. Quá thời hạn lưu mẫu 07 ngày, Viện không giải quyết việc khiếu nại kết quả thử nghiệm.

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: I.00971/2025/PKQ/25.488

I. THÔNG TIN CHUNG

| | |
|----------------------|--|
| Tên khách hàng | CÔNG TY CP SẢN XUẤT KINH DOANH NƯỚC SẠCH SỐ 3 HÀ NỘI |
| Địa chỉ | Số 8C Đình Công Tráng, P. Phan Chu Trinh, Q. Hoàn Kiếm, HN |
| Địa điểm quan trắc | Số 8C Đình Công Tráng, P. Phan Chu Trinh, Q. Hoàn Kiếm, Hà Nội |
| Loại mẫu | Nước sinh hoạt |
| Ngày nhận mẫu | 11/03/2025 |
| Thời gian thử nghiệm | 11/03/2025 - 24/03/2025 |

II. KẾT QUẢ

| TT | Thông số | Đơn vị | Phương pháp phân tích | Kết quả | | | | | | QCVN 01-1:2018/ BYT |
|----|-----------------------------|-----------|-------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|---------------------|
| | | | | 250311. NSH.002 | 250311. NSH.003 | 250311. NSH.004 | 250311. NSH.005 | 250311. NSH.006 | 250311. NSH.007 | |
| 1 | Coliform ^(*) | CFU/100mL | TCVN 6187-1:2019 | KPH | KPH | KPH | KPH | KPH | KPH | <3 |
| 2 | E.Coli ^(*) | CFU/100mL | TCVN 6187-1:2019 | KPH | KPH | KPH | KPH | KPH | KPH | <1 |
| 3 | Asen (As) ^(*) | mg/L | SMEWW 3113B:2023 | <0,003 | <0,003 | 0,00322 | 0,00317 | 0,00329 | 0,00301 | 0,01 |
| 4 | Clo dư tự do ^(*) | mg/L | SMEWW 4500 - Cl- F:2023 | 0,48 | 0,49 | 0,5 | 0,5 | 0,54 | 0,51 | 0,2 - 1 |
| 5 | Màu sắc ⁽⁺⁾ | TCU | SMEWW 2120C:2023 | KPH (LOD=3) | KPH (LOD=3) | KPH (LOD=3) | KPH (LOD=3) | KPH (LOD=3) | KPH (LOD=3) | 15 |
| 6 | Độ đục ⁽⁺⁾ | NTU | SMEWW 2130B:2023 | KPH (LOD=0,2) | KPH (LOD=0,2) | KPH (LOD=0,2) | KPH (LOD=0,2) | KPH (LOD=0,2) | KPH (LOD=0,2) | 2 |

1. Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm, tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.

2. Các chỉ tiêu đánh dấu (+) được công nhận tiêu chuẩn ISO/IEC 17025:2017.

3. Các chỉ tiêu đánh dấu (*) được thực hiện bởi nhà thầu phụ.

4. Quá thời hạn lưu mẫu 07 ngày, Viện không giải quyết việc khiếu nại kết quả thử nghiệm.

| | | | | | | | | | | |
|----|--|----------|----------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| 7 | Mùi, vị ⁽⁺⁾ | Cảm quan | HD.QT.08-01-W89 | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ |
| 8 | pH ⁽⁺⁾ | - | TCVN 6492:2011 | 7,1 | 7,2 | 7,0 | 7,1 | 7,1 | 7,0 | 6 ÷ 8,5 |
| 9 | Amoni (NH ₄ ⁺) (tính theo N) ^(*) | mg/L | SMEWW 4500NH3 F:2023 | 0,09 | <0,03 | <0,03 | KPH (LOD = 0,01) | KPH (LOD = 0,01) | <0,03 | 0,3 |
| 10 | Chỉ số pecmanganat ^(*) | mg/L | TCVN 6186:1996 | 0,64 | 0,9 | 0,96 | 0,58 | 0,64 | 0,58 | 2 |
| 11 | Mangan (Mn) ^(*) | mg/L | SMEWW 3111B:2023 | KPH (LOD = 0,01) | KPH (LOD = 0,01) | KPH (LOD = 0,01) | KPH (LOD = 0,01) | KPH (LOD = 0,01) | KPH (LOD = 0,01) | 0,1 |

Ghi chú:

- KPH: Không phát hiện; LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp thử;
- QCVN 01-1:2018/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt;
- 250311.NSH.002: Trường Tiểu Học Hồng Hà;
- 250311.NSH.003: Trường Tiểu Học Bình Minh;
- 250311.NSH.004: Trường Mẫu Giáo Mầm Non A;
- 250311.NSH.005: 48 Hai Bà Trưng;
- 250311.NSH.006: 44 Lê Thái Tổ;
- 250311.NSH.007: Trường Tiểu Học Thăng Long;
- Mẫu do khách hàng gửi đến.

Hà Nội, ngày 24 tháng 03 năm 2025

PHÒNG PHÂN TÍCH HOÁ - SINH

KS. Nguyễn Quang Nhật



PHÓ VIỆN TRƯỞNG

Nguyễn Xuân Dũng

1. Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm, tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.
2. Các chỉ tiêu đánh dấu (+) được công nhận tiêu chuẩn ISO/IEC 17025:2017.
3. Các chỉ tiêu đánh dấu (*) được thực hiện bởi nhà thầu phụ.
4. Quá thời hạn lưu mẫu 07 ngày, Viện không giải quyết việc khiếu nại kết quả thử nghiệm.



VIỆN Y HỌC LAO ĐỘNG VÀ CÔNG NGHỆ MÔI TRƯỜNG
PHÒNG PHÂN TÍCH HOÁ - SINH

Địa chỉ: C16-25 Khu C, Khu đô thị Geleximco, Lê Trọng Tấn, Dương Nội, Hà Đông, Hà Nội
Hotline: 0866992688 Email: info@etohi.vn ISO/IEC 17025/2017:10559 Vimcerts 306

VLAT 1.0559
ISO/IEC 17025:2017

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: I.00972/2025/PKQ/25.488

I. THÔNG TIN CHUNG

Tên khách hàng: CÔNG TY CP SẢN XUẤT KINH DOANH NƯỚC SẠCH SỐ 3 HÀ NỘI
Địa chỉ: Số 8C Đình Công Tráng, P. Phan Chu Trinh, Q. Hoàn Kiếm, HN
Địa điểm quan trắc: Số 8C Đình Công Tráng, P. Phan Chu Trinh, Q. Hoàn Kiếm, Hà Nội
Loại mẫu: Nước sinh hoạt
Ngày nhận mẫu: 11/03/2025
Thời gian thử nghiệm: 11/03/2025 - 24/03/2025

II. KẾT QUẢ

| TT | Thông số | Đơn vị | Phương pháp phân tích | Kết quả | | | | | | QCVN 01-1:2018/ BYT |
|----|-----------------------------|-----------|-------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|---------------------|
| | | | | 250311. NSH.008 | 250311. NSH.009 | 250311. NSH.010 | 250311. NSH.011 | 250311. NSH.012 | 250311. NSH.013 | |
| 1 | Coliform ^(*) | CFU/100mL | TCVN 6187-1:2019 | KPH | KPH | KPH | KPH | KPH | KPH | <3 |
| 2 | E.Coli ^(*) | CFU/100mL | TCVN 6187-1:2019 | KPH | KPH | KPH | KPH | KPH | KPH | <1 |
| 3 | Asen (As) ^(*) | mg/L | SMEWW 3113B:2023 | 0,003 | 0,00307 | 0,00319 | 0,00322 | 0,00317 | 0,00311 | 0,01 |
| 4 | Clo dư tự do ^(*) | mg/L | SMEWW 4500 - Cl- F:2023 | 0,53 | 0,52 | 0,51 | 0,5 | 0,55 | 0,55 | 0,2 - 1 |
| 5 | Màu sắc ⁽⁺⁾ | TCU | SMEWW 2120C:2023 | KPH (LOD=3) | KPH (LOD=3) | KPH (LOD=3) | KPH (LOD=3) | KPH (LOD=3) | KPH (LOD=3) | 15 |
| 6 | Độ đục ⁽⁺⁾ | NTU | SMEWW 2130B:2023 | KPH (LOD=0,2) | <0,60 | KPH (LOD=0,2) | KPH (LOD=0,2) | KPH (LOD=0,2) | KPH (LOD=0,2) | 2 |

1. Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm, tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.

2. Các chỉ tiêu đánh dấu (+) được công nhận tiêu chuẩn ISO/IEC 17025:2017.

3. Các chỉ tiêu đánh dấu (*) được thực hiện bởi nhà thầu phụ.

4. Quá thời hạn lưu mẫu 07 ngày, Viện không giải quyết việc khiếu nại kết quả thử nghiệm.

| | | | | | | | | | | |
|----|--|----------|----------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| 7 | Mùi, vị ⁽⁺⁾ | Cảm quan | HD.QT.08-01-W89 | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ |
| 8 | pH ⁽⁺⁾ | - | TCVN 6492:2011 | 7,0 | 7,2 | 7,2 | 7,1 | 7,1 | 7,1 | 6 ÷ 8,5 |
| 9 | Amoni (NH ₄ ⁺) (tính theo N) ^(*) | mg/L | SMEWW 4500NH3 F:2023 | <0,03 | <0,03 | KPH (LOD = 0,01) | <0,03 | KPH (LOD = 0,01) | KPH (LOD=0,01) | 0,3 |
| 10 | Chỉ số pecmanganat ^(*) | mg/L | TCVN 6186:1996 | 0,58 | 0,58 | 0,96 | 0,77 | 0,96 | 0,9 | 2 |
| 11 | Mangan (Mn) ^(*) | mg/L | SMEWW 3111B:2023 | KPH (LOD=0,01) | KPH (LOD=0,01) | KPH (LOD=0,01) | KPH (LOD=0,01) | KPH (LOD=0,01) | KPH (LOD=0,01) | 0,1 |

Ghi chú:

- KPH: Không phát hiện; LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp thử;
- QCVN 01-1:2018/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt;
- 250311.NSH.008: Trường THCS Phúc Tân;
- 250311.NSH.009: Trường THCS Thanh Quan;
- 250311.NSH.010: UBND Phường Hàng Đào;
- 250311.NSH.011: Trường Tiểu Học Quang Trung;
- 250311.NSH.012: UBND Phường Cửa Đông;
- 250311.NSH.013: UBND Phường Lý Thái Tổ;
- Mẫu do khách hàng gửi đến.

Hà Nội, ngày 24 tháng 03 năm 2025

PHÒNG PHÂN TÍCH HOÁ - SINH

KS. Nguyễn Quang Nhật

PHÓ VIỆN TRƯỞNG



VIỆN
Y HỌC LAO ĐỘNG
VÀ CÔNG NGHỆ
MÔI TRƯỜNG

Nguyễn Xuân Dũng

1. Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm, tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.
2. Các chỉ tiêu đánh dấu (+) được công nhận tiêu chuẩn ISO/IEC 17025:2017.
3. Các chỉ tiêu đánh dấu (*) được thực hiện bởi nhà thầu phụ.
4. Quá thời hạn lưu mẫu 07 ngày, Viện không giải quyết việc khiếu nại kết quả thử nghiệm.



VIỆN Y HỌC LAO ĐỘNG VÀ CÔNG NGHỆ MÔI TRƯỜNG
PHÒNG PHÂN TÍCH HOÁ - SINH

Địa chỉ: C16-25 Khu C, Khu đô thị Geleximco, Lê Trọng Tấn, Dương Nội, Hà Đông, Hà Nội
Hotline: 0866992688 Email: info@etohi.vn ISO/IEC 17025/2017:10559 Vimcerts 306

VLAT 1.0559
ISO/IEC 17025:2017

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: I.00973/2025/PKQ/25.488

I. THÔNG TIN CHUNG

Tên khách hàng: CÔNG TY CP SẢN XUẤT KINH DOANH NƯỚC SẠCH SỐ 3 HÀ NỘI
Địa chỉ: Số 8C Đình Công Tráng, P. Phan Chu Trinh, Q. Hoàn Kiếm, HN
Địa điểm quan trắc: Số 8C Đình Công Tráng, P. Phan Chu Trinh, Q. Hoàn Kiếm, Hà Nội
Loại mẫu: Nước sinh hoạt
Ngày nhận mẫu: 11/03/2025
Thời gian thử nghiệm: 11/03/2025 - 24/03/2025

II. KẾT QUẢ

| TT | Thông số | Đơn vị | Phương pháp phân tích | Kết quả | | | | | | QCVN 01-1:2018/ BYT |
|----|-----------------------------|-----------|-------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|---------------------|
| | | | | 250311. NSH.014 | 250311. NSH.015 | 250311. NSH.016 | 250311. NSH.017 | 250311. NSH.018 | 250311. NSH.019 | |
| 1 | Coliform ^(*) | CFU/100mL | TCVN 6187-1:2019 | KPH | KPH | KPH | KPH | KPH | KPH | <3 |
| 2 | E.Coli ^(*) | CFU/100mL | TCVN 6187-1:2019 | KPH | KPH | KPH | KPH | KPH | KPH | <1 |
| 3 | Asen (As) ^(*) | mg/L | SMEWW 3113B:2023 | <0,003 | 0,00309 | 0,00313 | <0,003 | 0,0031 | 0,00302 | 0,01 |
| 4 | Clo dư tự do ^(*) | mg/L | SMEWW 4500 - Cl- F:2023 | 0,54 | 0,53 | 0,51 | 0,51 | 0,47 | 0,47 | 0,2 - 1 |
| 5 | Màu sắc ⁽⁺⁾ | TCU | SMEWW 2120C:2023 | KPH (LOD=3) | KPH (LOD=3) | KPH (LOD=3) | KPH (LOD=3) | KPH (LOD=3) | KPH (LOD=3) | 15 |
| 6 | Độ đục ⁽⁺⁾ | NTU | SMEWW 2130B:2023 | KPH (LOD=0,2) | KPH (LOD=0,2) | <0,60 | <0,60 | KPH (LOD=0,2) | KPH (LOD=0,2) | 2 |

1. Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm, tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.

2. Các chỉ tiêu đánh dấu (+) được công nhận tiêu chuẩn ISO/IEC 17025:2017.

3. Các chỉ tiêu đánh dấu (*) được thực hiện bởi nhà thầu phụ.

4. Quá thời hạn lưu mẫu 07 ngày, Viện không giải quyết việc khiếu nại kết quả thử nghiệm.

| | | | | | | | | | | |
|----|--|----------|----------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| 7 | Mùi, vị ⁽⁺⁾ | Cảm quan | HD.QT.08-01-W89 | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ |
| 8 | pH ⁽⁺⁾ | - | TCVN 6492:2011 | 7,0 | 7,2 | 7,0 | 7,1 | 7,2 | 7,0 | 6 ÷ 8,5 |
| 9 | Amoni (NH ₄ ⁺) (tính theo N) ^(*) | mg/L | SMEWW 4500NH3 F:2023 | <0,03 | <0,03 | <0,03 | <0,03 | KPH (LOD =0,01) | <0,03 | 0,3 |
| 10 | Chỉ số pecmanganat ^(*) | mg/L | TCVN 6186:1996 | 0,58 | 0,64 | 0,77 | 0,7 | 0,58 | 0,64 | 2 |
| 11 | Mangan (Mn) ^(*) | mg/L | SMEWW 3111B:2023 | KPH (LOD =0,01) | KPH (LOD =0,01) | KPH (LOD =0,01) | KPH (LOD =0,01) | KPH (LOD =0,01) | KPH (LOD =0,01) | 0,1 |

Ghi chú:

- KPH: Không phát hiện; LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp thử;
- QCVN 01-1:2018/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt;
- 250311.NSH.014: Trường Mầm Non Chim Non;
- 250311.NSH.015: Bệnh Viện Răng-Hàm-Mặt TW Hà Nội;
- 250311.NSH.016: UBND Phường Hàng Trống;
- 250311.NSH.017: Sở Văn Hóa Và Thể Thao Hà Nội;
- 250311.NSH.018: UBND Phường Hàng Mã;
- 250311.NSH.019: UBND Phường Hàng Bạc;
- Mẫu do khách hàng gửi đến.

PHÒNG PHÂN TÍCH HOÁ - SINH

KS. Nguyễn Quang Nhật

Hà Nội, ngày 24 tháng 03 năm 2025



PHÓ VIỆN TRƯỞNG

Nguyễn Xuân Dũng

1. Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm, tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.
2. Các chỉ tiêu đánh dấu (+) được công nhận tiêu chuẩn ISO/IEC 17025:2017.
3. Các chỉ tiêu đánh dấu (*) được thực hiện bởi nhà thầu phụ.
4. Quá thời hạn lưu mẫu 07 ngày, Viện không giải quyết việc khiếu nại kết quả thử nghiệm.



VIỆN Y HỌC LAO ĐỘNG VÀ CÔNG NGHỆ MÔI TRƯỜNG
PHÒNG PHÂN TÍCH HOÁ - SINH

Địa chỉ: C16-25 Khu C, Khu đô thị Geleximco, Lê Trọng Tấn, Dương Nội, Hà Đông, Hà Nội
Hotline: 0866992688 Email: info@etohi.vn ISO/IEC 17025/2017:10559 Vimcerts 306
ISO/IEC 17025:2017

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: I.00974/2025/PKQ/25.488

I. THÔNG TIN CHUNG

Tên khách hàng: CÔNG TY CP SẢN XUẤT KINH DOANH NƯỚC SẠCH SỐ 3 HÀ NỘI
Địa chỉ: Số 8C Đình Công Tráng, P. Phan Chu Trinh, Q. Hoàn Kiếm, HN
Địa điểm quan trắc: Số 8C Đình Công Tráng, P. Phan Chu Trinh, Q. Hoàn Kiếm, Hà Nội
Loại mẫu: Nước sinh hoạt
Ngày nhận mẫu: 11/03/2025
Thời gian thử nghiệm: 11/03/2025 - 24/03/2025

II. KẾT QUẢ

| TT | Thông số | Đơn vị | Phương pháp phân tích | Kết quả | | | | | | QCVN 01-1:2018/ BYT |
|----|-----------------------------|-----------|------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|---------------------|
| | | | | 250311. NSH.020 | 250311. NSH.021 | 250311. NSH.022 | 250311. NSH.023 | 250311. NSH.024 | 250311. NSH.025 | |
| 1 | Coliform ^(*) | CFU/100mL | TCVN 6187-1:2019 | KPH | KPH | KPH | KPH | KPH | KPH | <3 |
| 2 | E.Coli ^(*) | CFU/100mL | TCVN 6187-1:2019 | KPH | KPH | KPH | KPH | KPH | KPH | <1 |
| 3 | Asen (As) ^(*) | mg/L | SMEWW 3113B:2023 | <0,003 | 0,00319 | 0,00322 | 0,0032 | 0,00305 | 0,00344 | 0,01 |
| 4 | Clo dư tự do ^(*) | mg/L | SMEWW 4500 - Cl-F:2023 | 0,49 | 0,48 | 0,48 | 0,49 | 0,51 | 0,51 | 0,2 - 1 |
| 5 | Màu sắc ⁽⁺⁾ | TCU | SMEWW 2120C:2023 | KPH (LOD=3) | KPH (LOD=3) | KPH (LOD=3) | KPH (LOD=3) | KPH (LOD=3) | KPH (LOD=3) | 15 |
| 6 | Độ đục ⁽⁺⁾ | NTU | SMEWW 2130B:2023 | 0,60 | <0,60 | <0,60 | <0,60 | KPH (LOD=0,2) | KPH (LOD=0,2) | 2 |

1. Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm, tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.
2. Các chỉ tiêu đánh dấu (+) được công nhận tiêu chuẩn ISO/IEC 17025:2017.
3. Các chỉ tiêu đánh dấu (*) được thực hiện bởi nhà thầu phụ.
4. Quá thời hạn lưu mẫu 07 ngày, Viện không giải quyết việc khiếu nại kết quả thử nghiệm.

| | | | | | | | | | | |
|----|--|----------|----------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| 7 | Mùi, vị ⁽⁺⁾ | Cảm quan | HD.QT.08-01-W89 | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ |
| 8 | pH ⁽⁺⁾ | - | TCVN 6492:2011 | 7,1 | 7,1 ✓ | 7,0 | 7,0 | 7,0 ✓ | 7,2 | 6 ÷ 8,5 |
| 9 | Amoni (NH ₄ ⁺) (tính theo N) ^(*) | mg/L | SMEWW 4500NH3 F:2023 | KPH (LOD = 0,01) | <0,03 | KPH (LOD = 0,01) | <0,03 | KPH (LOD = 0,01) | KPH (LOD = 0,01) | 0,3 |
| 10 | Chỉ số pecmanganat ^(*) | mg/L | TCVN 6186:1996 | 0,64 | 0,77 | 0,7 | 0,9 | 0,77 | 0,58 | 2 |
| 11 | Mangan (Mn) ^(*) | mg/L | SMEWW 3111B:2023 | KPH (LOD = 0,01) | KPH (LOD = 0,01) | KPH (LOD = 0,01) | KPH (LOD = 0,01) | KPH (LOD = 0,01) | KPH (LOD = 0,01) | 0,1 |

Ghi chú:

- KPH: Không phát hiện; LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp thử;
- QCVN 01-1:2018/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt;
- 250311.NSH.020: UBND Phường Hàng Bài;
- 250311.NSH.021: Trường THCS Ngô Sĩ Liên;
- 250311.NSH.022: Trường Mầm Non 1-6;
- 250311.NSH.023: 87 Mã Mây;
- 250311.NSH.024: UBND Phường Hàng Bông;
- 250311.NSH.025: UBND Phường Cửa Nam;
- Mẫu do khách hàng gửi đến.

Hà Nội, ngày 24 tháng 03 năm 2025

PHÒNG PHÂN TÍCH HOÁ - SINH

KS. Nguyễn Quang Nhật



PHÒNG VIÊN TRƯỞNG

Nguyễn Xuân Dũng

1. Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm, tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.
2. Các chỉ tiêu đánh dấu (+) được công nhận tiêu chuẩn ISO/IEC 17025:2017.
3. Các chỉ tiêu đánh dấu (*) được thực hiện bởi nhà thầu phụ.
4. Quá thời hạn lưu mẫu 07 ngày, Viện không giải quyết việc khiếu nại kết quả thử nghiệm.

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: I.00975/2025/PKQ/25.488

I. THÔNG TIN CHUNG

| | |
|----------------------|--|
| Tên khách hàng | CÔNG TY CP SẢN XUẤT KINH DOANH NƯỚC SẠCH SỐ 3 HÀ NỘI |
| Địa chỉ | Số 8C Đinh Công Tráng, P. Phan Chu Trinh, Q. Hoàn Kiếm, HN |
| Địa điểm quan trắc | Số 8C Đinh Công Tráng, P. Phan Chu Trinh, Q. Hoàn Kiếm, Hà Nội |
| Loại mẫu | Nước sinh hoạt |
| Ngày nhận mẫu | 11/03/2025 |
| Thời gian thử nghiệm | 11/03/2025 - 24/03/2025 |

II. KẾT QUẢ

| TT | Thông số | Đơn vị | Phương pháp phân tích | Kết quả | QCVN 01-1:2018/ BYT |
|----|--|-----------|------------------------|---------------------|---------------------|
| | | | | 250311. NSH.026 | |
| 1 | Coliform ^(*) | CFU/100mL | TCVN 6187-1:2019 | KPH | <3 |
| 2 | E.Coli ^(*) | CFU/100mL | TCVN 6187-1:2019 | KPH | <1 |
| 3 | Asen (As) ^(*) | mg/L | SMEWW 3113B:2023 | 0,00335 | 0,01 |
| 4 | Clo dư tự do ^(*) | mg/L | SMEWW 4500 - Cl-F:2023 | 0,52 | 0,2 - 1 |
| 5 | Màu sắc ⁽⁺⁾ | TCU | SMEWW 2120C:2023 | KPH (LOD=3) | 15 |
| 6 | Độ đục ⁽⁺⁾ | NTU | SMEWW 2130B:2023 | <0,60 | 2 |
| 7 | Mùi, vị ⁽⁺⁾ | Cảm quan | HD.QT.08-01-W89 | Không có mùi, vị lạ | Không có mùi, vị lạ |
| 8 | pH ⁽⁺⁾ | - | TCVN 6492:2011 | 7,2 | 6 ÷ 8,5 |
| 9 | Amoni (NH ₄ ⁺) (tính theo N) ^(*) | mg/L | SMEWW 4500NH3 F:2023 | KPH (LOD=0,01) | 0,3 |
| 10 | Chỉ số pecmanganat ^(*) | mg/L | TCVN 6186:1996 | 0,58 | 2 |
| 11 | Mangan (Mn) ^(*) | mg/L | SMEWW 3111B:2023 | KPH (LOD=0,01) | 0,1 |

Ghi chú:

- KPH: Không phát hiện; LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp thử;
- QCVN 01-1:2018/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt;
- 250311.NSH.026: UBND Phường Chương Dương;
- Mẫu do khách hàng gửi đến.

Hà Nội, ngày 24 tháng 03 năm 2025

PHÒNG PHÂN TÍCH HOÁ - SINH

PHÓ VIỆN TRƯỞNG

KS. Nguyễn Quang Nhật

Nguyễn Xuân Dũng

1. Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm, tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.

2. Các chỉ tiêu đánh dấu (+) được công nhận tiêu chuẩn ISO/IEC 17025:2017.

3. Các chỉ tiêu đánh dấu (*) được thực hiện bởi nhà thầu phụ.

4. Quá thời hạn lưu mẫu 07 ngày, Viện không giải quyết việc khiếu nại kết quả thử nghiệm.