



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: I.00523a/2025/PKQ/25.195

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	11/02/2025
Thời gian thử nghiệm	11/02/2025 - 24/02/2025

II. KẾT QUẢ

TT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp phân tích	Kết quả	QCVN 01-1:2018/ BYT
				250211. NSH.003	
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	0,0033	0,01
4	Clo dư tự do ^(*)	mg/L	SMEWW 4500 CI F:2023	0,65	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	0,64	2
11	Mangan (Mn) ^(*)	mg/L	SMEWW 3111B:2023	0,08	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;
- 250211.NSH.003: Sau bơm 2;
- Mẫu do khách hàng gửi đến.

PHÒNG PHÂN TÍCH HOÁ - SINH

KS. Nguyễn Quang Nhật

Hà Nội, ngày 24 tháng 02 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.

AOSC
VLAT 1.0559
ISO/IEC 17025:2017

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: I.00523b/2025/PKQ/25.195

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: 11/02/2025
Thời gian thử nghiệm: 11/02/2025 - 24/02/2025

II. KẾT QUẢ

TT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp phân tích	Kết quả	QCVN 01-1:2018/ BYT
				250211. NSH.004	
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	0,0042	0,01
4	Clo dư tự do ^(*)	mg/L	SMEWW 4500 Cl F:2023	0,33	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	0,96	2
11	Mangan (Mn) ^(*)	mg/L	SMEWW 3111B:2023	0,08	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;
- 250211.NSH.004: Số 23 Bà Triệu;
- Mẫu do khách hàng gửi đến.

PHÒNG PHÂN TÍCH HOÁ - SINH

KS. Nguyễn Quang Nhật

Hà Nội, ngày 24 tháng 02 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.00523c/2025/PKQ/25.195

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	11/02/2025
Thời gian thử nghiệm	11/02/2025 - 24/02/2025

II. KẾT QUẢ

TT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp phân tích	Kết quả	QCVN 01-1:2018/ BYT
				250211. NSH.005	
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	0,0047	0,01
4	Clo dư tự do ^(*)	mg/L	SMEWW 4500 CI F:2023	0,43	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	0,77	2
11	Mangan (Mn) ^(*)	mg/L	SMEWW 3111B:2023	0,08	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;
- 250211.NSH.005: Số 8 Trần Quốc Toản;
- Mẫu do khách hàng gửi đến.

PHÒNG PHÂN TÍCH HOÁ - SINH

KS. Nguyễn Quang Nhật



Hà Nội, ngày 24 tháng 02 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.00523d/2025/PKQ/25.195

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: 11/02/2025
Thời gian thử nghiệm: 11/02/2025 - 24/02/2025

II. KẾT QUẢ

TT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp phân tích	Kết quả			QCVN 01-1:2018/ BYT
				250211.NSH.006	250211.NSH.007	250211.NSH.008	
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	0,0049	0,0049	0,0057	0,01
4	Clo dư tự do ^(*)	mg/L	SMEWW 4500 CI F:2023	0,45	0,49	0,43	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	<0,60	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	7,2	7,1	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

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.

10	Chỉ số pecmanganat(*)	mg/L	TCVN 6186:1996	0,64	0,64	0,7	2
11	Mangan (Mn)(*)	mg/L	SMEWW 3111B:2023	0,07	0,08	0,07	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;
- 250211.NSH.006: Bệnh viện Tim Hà Nội;
- 250211.NSH.007: Bệnh viện Phụ Sản Trung Ương;
- 250211.NSH.008: UBND Quận HK Số 126 Hàng Trống;
- Mẫu do khách hàng gửi đến.

Hà Nội, ngày 24 tháng 02 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

ISO/IEC 17025:2017

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: I.00524/2025/PKQ/25.195

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: 11/02/2025
Thời gian thử nghiệm: 11/02/2025 - 24/02/2025

II. KẾT QUẢ

TT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp phân tích	Kết quả						QCVN 01-1:2018/ BYT
				250211. NSH.009	250211. NSH.010	250211. NSH.011	250211. NSH.012	250211. NSH.013	250211. NSH.014	
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	0,0043	0,0052	0,0054	0,0053	0,0041	0,0048	0,01
4	Clo dư tự do ^(*)	mg/L	SMEWW 4500 Cl F:2023	0,54	0,46	0,62	0,43	0,3	0,61	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	<0,60	<0,60	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	7,1	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	0,77	0,64	0,58	0,64	0,64	0,64	2
11	Mangan (Mn)(*)	mg/L	SMEWW 3111B:2023	0,08	0,08	0,07	0,08	0,04	0,08	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;
- 250211.NSH.009: Phòng khám 21 Phan Chu Trinh;
- 250211.NSH.010: Trường Mầm Non 20-10;
- 250211.NSH.011: Trường PTTH Việt Đức;
- 250211.NSH.012: Trường Tiểu học Trung Vương;
- 250211.NSH.013: 22 Trảng Tiền;
- 250211.NSH.014: Nhà khách Quốc hội – 27 Trần Hưng Đạo;
- Mẫu do khách hàng gửi đến.

Hà Nội, ngày 24 tháng 02 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.

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	11/02/2025
Thời gian thử nghiệm	11/02/2025 - 24/02/2025

II. KẾT QUẢ

TT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp phân tích	Kết quả						QCVN 01-1:2018/ BYT
				250211. NSH.015	250211. NSH.016	250211. NSH.017	250211. NSH.018	250211. NSH.019	250211. NSH.020	
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	0,0056	0,0052	0,0059	0,0053	0,0045	0,0049	0,01
4	Clo dư tự do ^(*)	mg/L	SMEWW 4500 Cl F:2023	0,51	0,61	0,47	0,61	0,5	0,61	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	0,75	<0,60	<0,60	<0,60	<0,60	<0,60	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	7,2	7,0	7,1	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	0,64	0,96	0,77	0,58	0,58	0,77	2
11	Mangan (Mn) ^(*)	mg/L	SMEWW 3111B:2023	0,07	0,06	0,06	0,03	0,04	0,07	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;
- 250211.NSH.015: Số 24D Trần Hưng Đạo;
- 250211.NSH.016: Trường THCS Nguyễn Du;
- 250211.NSH.017: Nhà trẻ 31 Nhà Chung;
- 250211.NSH.018: Trường THCS Trung Vương;
- 250211.NSH.019: Trường ĐHKHTN- 19 Lê Thánh Tông;
- 250211.NSH.020: 1 Đặng Thái Thân;
- Mẫu do khách hàng gửi đến.

Hà Nội, ngày 24 tháng 02 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.00526/2025/PKQ/25.195

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: 11/02/2025
Thời gian thử nghiệm: 11/02/2025 - 24/02/2025

II. KẾT QUẢ

TT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp phân tích	Kết quả						QCVN 01-1:2018/ BYT
				250211. NSH.021	250211. NSH.022	250211. NSH.023	250211. NSH.024	250211. NSH.025	250211. NSH.026	
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	0,00635	0,0056	0,00395	0,0055	0,00529	0,00598	0,01
4	Clo dư tự do ^(*)	mg/L	SMEWW 4500 Cl F:2023	0,64	0,65	0,62	0,59	0,59	0,6	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	0,65	<0,60	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	7,0	7,0	7,1	7,1	7,1	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	0,58	0,64	0,77	0,64	0,64	0,7	2
11	Mangan (Mn) ^(*)	mg/L	SMEWW 3111B:2023	0,07	0,09	0,04	0,04	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;
- 250211.NSH.021: Bệnh viện Việt Đức;
- 250211.NSH.022: Bệnh viện Việt Nam – Cu Ba;
- 250211.NSH.023: Trường Mẫu Giáo Mầm Non B;
- 250211.NSH.024: UBND Phường Hàng Gai;
- 250211.NSH.025: 15 Trần Bình Trọng;
- 250211.NSH.026: Nhà Hát Kịch Hà Nội;
- Mẫu do khách hàng gửi đến.

Hà Nội, ngày 24 tháng 02 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.00527/2025/PKQ/25.195

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: 11/02/2025
Thời gian thử nghiệm: 11/02/2025 - 24/02/2025

II. KẾT QUẢ

TT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp phân tích	Kết quả						QCVN 01-1:2018/ BYT
				250211. NSH.027	250211. NSH.028	250211. NSH.029	250211. NSH.030	250211. NSH.031	250211. NSH.032	
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	0,0047	0,0037	0,0036	0,0038	0,0036	0,0037	0,01
4	Clo dư tự do ^(*)	mg/L	SMEWW 4500 Cl F:2023	0,56	0,42	0,55	0,56	0,62	0,58	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	<0,60	<0,60	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	7,0	7,0	7,0	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)	<0,03	KPH (LOD =0,01)	KPH (LOD =0,01)	KPH (LOD =0,01)	0,3
10	Chỉ số pecmanganat ^(*)	mg/L	TCVN 6186:1996	0,77	1,02	0,96	0,96	0,77	0,77	2
11	Mangan (Mn) ^(*)	mg/L	SMEWW 3111B:2023	0,05	0,04	0,04	0,06	0,04	0,05	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;
- 250211.NSH.027: Nhà Trẻ 1 Tháng 6;
- 250211.NSH.028: Trường Tiểu Học Hồng Hà;
- 250211.NSH.029: Trường Tiểu Học Bình Minh;
- 250211.NSH.030: Trường Mẫu Giáo Mầm Non A;
- 250211.NSH.031: 48 Hai Bà Trưng;
- 250211.NSH.032: 44 Lê Thái Tổ;
- Mẫu do khách hàng gửi đến.

Hà Nội, ngày 24 tháng 02 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.

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: I.00528/2025/PKQ/25.195

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	11/02/2025
Thời gian thử nghiệm	11/02/2025 - 24/02/2025

II. KẾT QUẢ

TT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp phân tích	Kết quả						QCVN 01-1:2018/ BYT
				250211. NSH.033	250211. NSH.034	250211. NSH.035	250211. NSH.036	250211. NSH.037	250211. NSH.038	
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	0,0036	0,0041	0,0036	0,0039	0,0032	0,0037	0,01
4	Clo dư tự do ^(*)	mg/L	SMEWW 4500 Cl F:2023	0,59	0,57	0,56	0,67	0,66	0,5	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	<0,60	<0,60	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.

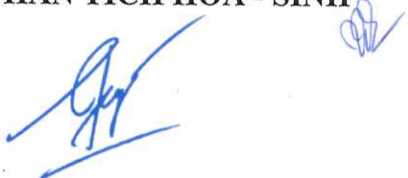
4. Quá thời hạn lưu mẫu 07 ngày, Viện không giải quyết việc khiếu nại kết quả thử nghiệm.

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	7,1	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	0,64	0,77	0,77	0,77	0,77	0,58	2
11	Mangan (Mn) ^(*)	mg/L	SMEWW 3111B:2023	0,06	0,09	0,04	0,07	0,03	0,06	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;
- 250211.NSH.033: Trường Tiểu Học Thăng Long;
- 250211.NSH.034: Trường THCS Phúc Tân;
- 250211.NSH.035: Trường THCS Thanh Quan;
- 250211.NSH.036: UBND Phường Hàng Đào;
- 250211.NSH.037: Trường Tiểu Học Quang Trung;
- 250211.NSH.038: UBND Phường Cửa Đông;
- Mẫu do khách hàng gửi đến.

Hà Nội, ngày 24 tháng 02 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.00529/2025/PKQ/25.195

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: 11/02/2025
Thời gian thử nghiệm: 11/02/2025 - 24/02/2025

II. KẾT QUẢ

TT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp phân tích	Kết quả						QCVN 01-1:2018/ BYT
				250211. NSH.039	250211. NSH.040	250211. NSH.041	250211. NSH.042	250211. NSH.043	250211. NSH.044	
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	0,0037	0,0041	0,0037	0,0035	0,0036	0,0035	0,01
4	Clo dư tự do ^(*)	mg/L	SMEWW 4500 Cl F:2023	0,51	0,55	0,56	0,57	0,52	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	<0,60	<0,60	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	7,0	7,0	7,1	7,1	7,1	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	0,7	0,7	0,64	0,77	0,58	0,77	2
11	Mangan (Mn) ^(*)	mg/L	SMEWW 3111B:2023	0,04	0,07	0,06	0,04	<0,03	0,06	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;
- 250211.NSH.039: UBND Phường Lý Thái Tổ;
- 250211.NSH.040: Trường Mầm Non Chim Non;
- 250211.NSH.041: Bệnh Viện Răng-Hàm-Mặt TW Hà Nội;
- 250211.NSH.042: UBND Phường Hàng Trống;
- 250211.NSH.043: Sở Văn Hóa Và Thể Thao Hà Nội;
- 250211.NSH.044: UBND Phường Hàng Mã;
- Mẫu do khách hàng gửi đến.

Hà Nội, ngày 24 tháng 02 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
ISO/IEC 17025:2017

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: I.00530/2025/PKQ/25.195

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: 11/02/2025
Thời gian thử nghiệm: 11/02/2025 - 24/02/2025

II. KẾT QUẢ

TT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp phân tích	Kết quả						QCVN 01-1:2018/ BYT
				250211. NSH.045	250211. NSH.046	250211. NSH.047	250211. NSH.048	250211. NSH.049	250211. NSH.050	
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	0,0032	0,0032	0,0044	0,0034	0,0033	0,0044	0,01
4	Clo dư tự do(*)	mg/L	SMEWW 4500 Cl F:2023	0,48	0,47	0,55	0,57	0,66	0,67	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	<0,60	<0,60	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	7,0	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)	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	0,64	0,64	0,58	0,64	0,77	0,64	2
11	Mangan (Mn)(*)	mg/L	SMEWW 3111B:2023	0,04	0,04	0,8	0,04	0,05	0,05	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;
- 250211.NSH.045: UBND Phường Hàng Bạc;
- 250211.NSH.046: UBND Phường Hàng Bài;
- 250211.NSH.047: Trường THCS Ngô Sĩ Liên;
- 250211.NSH.048: Trường Mầm Non 1-6;
- 250211.NSH.049: 87 Mã Máy;
- 250211.NSH.050: UBND Phường Hàng Bông;
- Mẫu do khách hàng gửi đến.

Hà Nội, ngày 24 tháng 02 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: CT16/25 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.00531/2025/PKQ/25.195

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: 11/02/2025
Thời gian thử nghiệm: 11/02/2025 - 24/02/2025

II. KẾT QUẢ

TT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp phân tích	Kết quả		QCVN 01-1:2018/ BYT
				250211.NSH.051	250211.NSH.052	
1	Coliform ^(*)	CFU/100mL	TCVN 6187-1:2019	KPH	KPH	<3
2	E.Coli ^(*)	CFU/100mL	TCVN 6187-1:2019	KPH	KPH	<1
3	Asen (As) ^(*)	mg/L	SMEWW 3113B:2023	0,00335	0,00362	0,01
4	Clo dư tự do ^(*)	mg/L	SMEWW 4500 Cl F:2023	0,67	0,63	0,2 - 1
5	Màu sắc ⁽⁺⁾	TCU	SMEWW 2120C:2023	KPH (LOD=3)	KPH (LOD=3)	15
6	Độ đục ⁽⁺⁾	NTU	SMEWW 2130B:2023	<0,60	<0,60	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
8	pH ⁽⁺⁾	-	TCVN 6492:2011	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)	0,3

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.


10	Chỉ số pecmanganat ^(*)	mg/L	TCVN 6186:1996	0,64	0,7	2
11	Mangan (Mn) ^(*)	mg/L	SMEWW 3111B:2023	0,04	0,07	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;
- 250211.NSH.051: UBND Phường Cửa Nam;
- 250211.NSH.052: UBND Phường Chương Dương;
- Mẫu do khách hàng gửi đến.

Hà Nội, ngày 24 tháng 02 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.