

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 00717/2026/PKQ/26.182

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, Phường Cửa Nam, Hà Nội
Loại mẫu: Nước sinh hoạt
Ngày nhận mẫu: 04/02/2026
Thời gian thử nghiệm: 04/02/2026 - 13/02/2026

II. KẾT QUẢ

TT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp phân tích	Kết quả	QCVN 01-1:2024/BYT
				260204.NSH.048	
1	Coliform ^(*)	CFU/100mL	TCVN 6187-1:2019	<1	<1
2	E.Coli ^(*)	CFU/100mL	TCVN 6187-1:2019	<1	<1
3	Asen (As) ^(*)	mg/L	SMEWW 3113B:2023	KPH (LOD = 0,001)	0,01
4	Clo dư tự do ^(*)	mg/L	SMEWW 4500 - Cl-F:2023	0,43	0,2 ÷ 1
5	Độ đục ⁽⁺⁾	NTU	SMEWW 2130B:2023	<0,60	2
6	Màu sắc ⁽⁺⁾	TCU	SMEWW 2120C:2023	KPH (LOD=3)	15
7	Mùi ⁽⁺⁾	Cảm quan	HD.QT.08-01-W89	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ
8	pH ⁽⁺⁾	-	TCVN 6492:2011	7,2	6 ÷ 8,5
9	Amoni (NH ₄ ⁺) (tính theo N) ^(*)	mg/L	SMEWW 4500-NH3 F:2023	KPH (LOD = 0,01)	1
10	Chỉ số Permanganat ^(*)	mg/L	TCVN 6186:1996	0,77	2
11	Mangan (Mn) ^(*)	mg/L	SMEWW 3111B:2023	0,05	0,1

Ghi chú:

- KPH: Không phát hiện; LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp thử;
- QCVN 01-1:2024/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt;
- 260204.NSH.048: 691 Bạch Đằng;
- Mẫu do khách hàng gửi đến.

PHÒNG PHÂN TÍCH HOÁ - SINH

KS. Trần Thị Thu Huệ

Hà Nội, ngày 24 tháng 02 năm 2026
VIỆN TRƯỞNG
VIỆN Y HỌC LAO ĐỘNG VÀ CÔNG NGHỆ MÔI TRƯỜNG

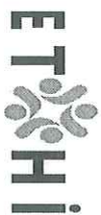
Nguyễn Xuân Dũng

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: D29 -NV17 ô số 5, Khu đô thị mới hai bên đường Lê Trọng Tấn, phường Dương Nội, TP Hà Nội
Hotline: 0866992688 Email: info@etohi.vn ISO/IEC 17025/2017:10559 Vimcerts 306

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 00715/2026/PKQ/26.182

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, Phường Cửa Nam, Hà Nội
Loại mẫu: Nước sinh hoạt
Ngày nhận mẫu: 04/02/2026
Thời gian thử nghiệm: 04/02/2026 - 13/02/2026

II. KẾT QUẢ

TT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp phân tích	Kết quả						QCVN 01-1:2024/BYT
				260204. NSH.036	260204. NSH.037	260204. NSH.038	260204. NSH.039	260204. NSH.040	260204. NSH.041	
1	Coliform ^(*)	CFU/100mL	TCVN 6187-1:2019	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
2	E.Coli ^(*)	CFU/100mL	TCVN 6187-1:2019	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
3	Asen (As) ^(*)	mg/L	SMEWW 3113B:2023	KPH (LOD = 0,001)	KPH (LOD = 0,001)	KPH (LOD = 0,001)	KPH (LOD = 0,00)	KPH (LOD = 0,001)	KPH (LOD = 0,001)	0,01
4	Clo dư tự do ^(*)	mg/L	SMEWW 4500 - Cl-F:2023	0,39	0,4	0,41	0,41	0,4	0,41	0,2 ÷ 1
5	Độ đục ⁽⁺⁾	NTU	SMEWW 2130B:2023	<0,60	<0,60	<0,60	<0,60	KPH (LOD=0,2)	KPH (LOD=0,2)	2
6	Màu sắc ⁽⁺⁾	TCCU	SMEWW 2120C:2023	KPH (LOD=3)	KPH (LOD=3)	KPH (LOD=3)	KPH (LOD=3)	KPH (LOD=3)	KPH (LOD=3)	15
7	Mùi ⁽⁺⁾	Cảm quan	HD.QT.08-01-W89	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ
8	pH ⁽⁺⁾	-	TCVN 6492:2011	7,2	7,1	6,9	6,9	7,2	7,1	6 ÷ 8,5

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.

BM.QT.12.02

Lần ban hành: 02.2022

Trang 1/2



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

Địa chỉ: D29 -NV17 ô số 5, Khu đô thị mới hai bên đường Lê Trọng Tấn, phường Dương Nội, TP Hà Nội
Hotline: 0866992688 Email: info@etohi.vn ISO/IEC 17025/2017:10559 Vimeris 306

	mg/L	SMEWW 4500-NH3 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)	1
9	Amoni (NH ₄ ⁺) (tính theo N ^(*))		0,77	0,83	0,64	0,64	0,83	0,9	2
10	Chỉ số Permanganat ^(*)	TCVN 6186:1996	0,06	0,06	0,05	0,05	0,06	0,05	0,1
11	Mangan (Mn) ^(*)	SMEWW 3111B:2023							

Ghi chú:

- KPH: Không phát hiện; LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp thử;
- QCVN 01-1:2024/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt;
- 260204.NSH.036: 23 Phan Bội Châu;
- 260204.NSH.037: 25 Tạm Thương;
- 260204.NSH.038: 6 Chân Cắm;
- 260204.NSH.039: 20 Hàng Hành;
- 260204.NSH.040: 07 Mã Máy;
- 260204.NSH.041: 11 Hàng Dầu;
- Mẫu do khách hàng gửi đến.

PHÒNG PHÂN TÍCH HOÁ - SINH


KS. Trần Thị Thu Huệ

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: D29 -NV17 ô số 5, Khu đô thị mới hai bên đường Lê Trọng Tấn, phường Dương Nội, TP Hà Nội
Hotline: 0866992688 Email: info@etohi.vn ISO/IEC 17025/2017:10559 Vinceris 306

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 00716/2026/PKQ/26.182

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, Phường Cửa Nam, Hà Nội
Loại mẫu: Nước sinh hoạt
Ngày nhận mẫu: 04/02/2026
Thời gian thử nghiệm: 04/02/2026 - 13/02/2026

II. KẾT QUẢ

TT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp phân tích	Kết quả							QCVN 01-1:2024/BYT
				260204. NSH.042	260204. NSH.043	260204. NSH.044	260204. NSH.045	260204. NSH.046	260204. NSH.047		
1	Coliform ^(*)	CFU/100ml	TCVN 6187-1:2019	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
2	E.Coli ^(*)	CFU/100ml	TCVN 6187-1:2019	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
3	Asen (As) ^(**)	mg/L	SMEWW 3113B:2023	KPH (LOD = 0,001)	0,01						
4	Clo dư tự do ^(**)	mg/L	SMEWW 4500 - Cl-F:2023	0,41	0,41	0,44	0,43	0,44	0,44	0,44	0,2 ÷ 1
5	Độ đục ⁽⁺⁾	NTU	SMEWW 2130B:2023	KPH (LOD=0,2)	KPH (LOD=0,2)	KPH (LOD=0,2)	<0,60	<0,60	<0,60	<0,60	2
6	Màu sắc ⁽⁺⁾	TCU	SMEWW 2120C:2023	KPH (LOD=3)	15						
7	Mùi ⁽⁺⁾	Cảm quan	HD.QT.08-01-W89	Không có mùi lạ							
8	pH ⁽⁺⁾	-	TCVN 6492:2011	7,1	7,2	7,2	7,3	7,1	7,1	7,1	6 ÷ 8,5

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.

BM.QT.12.02

Lần ban hành: 02.2022

Trang 1/2



VIỆN Y HỌC LÀO ĐỘNG VÀ CÔNG NGHỆ MÔI TRƯỜNG
PHÒNG PHÂN TÍCH HOÀ - SINH

Địa chỉ: D29 -NV17 ô số 5, Khu đô thị mới hai bên đường Lê Trọng Tấn, phường Dương Nội, TP Hà Nội;
Hotline: 0866992688 Email: info@etohi.vn ISO/IEC 17025/2017:10559 Vimmeris 306

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 00714/2026/PKQ/26.182

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, Phường Cửa Nam, Hà Nội
Loại mẫu Nước sinh hoạt
Ngày nhận mẫu 04/02/2026
Thời gian thử nghiệm 04/02/2026 - 13/02/2026

II. KẾT QUẢ

TT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp phân tích	Kết quả						QCVN 01-1:2024/BYT
				260204. NSH.030	260204. NSH.031	260204. NSH.032	260204. NSH.033	260204. NSH.034	260204. NSH.035	
1	Coliform ^(*)	CFU/100mL	TCVN 6187-1:2019	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
2	E.Coli ^(*)	CFU/100mL	TCVN 6187-1:2019	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
3	Asen (As) ^(**)	mg/L	SMEWW 3113B:2023	KPH (LOD = 0,001)	<0,003	KPH (LOD = 0,001)	0,01			
4	Clor dư tự do ^(**)	mg/L	SMEWW 4500 - Cl-F:2023	0,46	0,44	0,43	0,45	0,43	0,41	0,2 ÷ 1
5	Độ đục ⁽⁺⁾	NTU	SMEWW 2130B:2023	KPH (LOD=0,2)	<0,60	KPH (LOD=0,2)	KPH (LOD=0,2)	<0,60	<0,60	2
6	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
7	Mùi ⁽⁺⁾	Cảm quan	HD.QT.08-01-W89	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ			
8	pH ⁽⁺⁾	-	TCVN 6492:2011	7,2	7,1	7,3	7,2	7,3	7,3	6 ÷ 8,5

1. Phương pháp 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.

BM.QT.12.02

Lần ban hành: 02.2022

Trang 1/2



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

Địa chỉ: D29 - NV17 ô số 5, Khu đô thị mới hai bên đường Lê Trọng Tấn, phường Dương Nội, TP Hà Nội
Hotline: 0866992688 Email: info@etohi.vn ISO/IEC 17025/2017:10559 Vimcertis 306

9	Amoni (NH ₄ ⁺) (tính theo N) ^(*)	mg/L	SMEWW 4500-NH3 F:2023	KPH (LOD = 0,01)	1					
10	Chỉ số Permanganat ^(*)	mg/L	TCVN 6186:1996	0,9	0,64	0,64	0,77	0,9	0,9	2
11	Mangan (Mn) ^(*)	mg/L	SMEWW 3111B:2023	0,06	0,06	0,05	0,06	0,06	0,05	0,1

Ghi chú:

- KPH: Không phát hiện; LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp thử;
- QCVN 01-1:2024/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt;
- 260204.NSH.030: 57 Hàng Bò;
- 260204.NSH.031: 27 Hàng Cốt;
- 260204.NSH.032: 37 Hàng Vải;
- 260204.NSH.033: 2 Yên Thái;
- 260204.NSH.034: Ngõ 2 Hàm Long;
- 260204.NSH.035: 23 Gầm Cầu;
- Mẫu do khách hàng gửi đến.

PHÒNG PHÂN TÍCH HOÁ - SINH



KS. Trần Thị Thu Hué

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 LÀO ĐỘNG VÀ CÔNG NGHỆ MÔI TRƯỜNG
PHÒNG PHÂN TÍCH HOÁ - SINH

Địa chỉ: D29 -NV17 ô số 5, Khu đô thị mới hai bên đường Lê Trọng Tấn, phường Dương Nội, TP Hà Nội
Hotline: 0866992688 Email: info@etohi.vn ISO/IEC 17025/2017:10559 Vincerts 306

Số: 00713/2026/PKQ/26.182

I. THÔNG TIN CHUNG

Tên khách hàng: CÔNG TY CP SẢN XUẤT KINH DOANH NƯỚC SẠCH SỐ 3 HÀ NỘI
Địa chỉ: Số 8C Đỉnh Công Tráng, Phường Cửa Nam, Hà Nội
Loại mẫu: Nước sinh hoạt
Ngày nhận mẫu: 04/02/2026
Thời gian thử nghiệm: 04/02/2026 - 13/02/2026

II. KẾT QUẢ

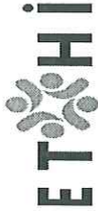
TT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp phân tích	Kết quả						QCVN 01-1:2024/BYT
				260204. NSH.024	260204. NSH.025	260204. NSH.026	260204. NSH.027	260204. NSH.028	260204. NSH.029	
1	Coliform ^(*)	CFU/100mL	TCVN 6187-1:2019	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
2	E.Coli ^(*)	CFU/100mL	TCVN 6187-1:2019	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
3	Asen (As) ^(**)	mg/L	SMEWW 3113B:2023	KPH (LOD = 0,001)	0,01					
4	Clor dư tự do ^(**)	mg/L	SMEWW 4500 - Cl-F:2023	0,43	0,43	0,46	0,46	0,45	0,45	0,2 ÷ 1
5	Độ đục ⁽⁺⁾	NTU	SMEWW 2130B:2023	<0,60	<0,60	<0,60	KPH (LOD=0,2)	KPH (LOD=0,2)	KPH (LOD=0,2)	2
6	Màu sắc ⁽⁺⁾	TCU	SMEWW 2120C:2023	KPH (LOD=3)	15					
7	Mùi ⁽⁺⁾	Cảm quan	HD.QT.08-01-W89	Không có mùi lạ						
8	pH ⁽⁺⁾	-	TCVN 6492:2011	6,9	6,9	6,9	7,2	7,1	7,1	6 ÷ 8,5

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 giữ lại giấy việc khiêu nại kết quả thử nghiệm.

BM.QT.12.02

Lần ban hành: 02.2022

Trang 1/2



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

Địa chỉ: D29 -NV17 ô số 5, Khu đô thị mới hai bên đường Lê Trọng Tấn, phường Dương Nội, TP Hà Nội
Hotline: 0866992688 Email: info@etohi.vn ISO/IEC 17025/2017:10559 Vimeris 306

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 00706a/2026/PKQ/26.168

I. THÔNG TIN CHUNG

Tên khách hàng
Địa chỉ
Loại mẫu
Ngày nhận mẫu
Thời gian thử nghiệm

CÔNG TY CP SẢN XUẤT KINH DOANH NƯỚC SẠCH SỐ 3 HÀ NỘI
Số 8C Đình Công Tráng, Phường Cửa Nam, Hà Nội
Nước sinh hoạt
03/02/2026
03/02/2026 - 12/02/2026

II. KẾT QUẢ

TT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp phân tích	Kết quả	
				260203.NSH.001	QCVN 01-1:2024/ BYT
1	Coliform ^(*)	CFU/100mL	TCVN 6187-1:2019	<1	<1
2	E.Coli ^(*)	CFU/100mL	TCVN 6187-1:2019	<1	<1
3	Asen (As) ^(*)	mg/L	SMEWW 3113B:2023	<0,003	0,01
4	Màu sắc ⁽⁺⁾	TCU	SMEWW 2120C:2023	KPH (LOD=3)	15
5	Clo dư tự do ^(*)	mg/L	SMEWW 4500 - CI- F:2023	0,4	0,2 ÷ 1
6	Độ đục ⁽⁺⁾	NTU	SMEWW 2130B:2023	<0,60	2
7	Mùi ⁽⁺⁾	Cảm quan	HD.QT.08-01-W89	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ
8	pH ⁽⁺⁾	-	TCVN 6492:2011	7,3	6 ÷ 8,5
9	Amoni (NH ₄ ⁺) (tính theo N) ^(*)	mg/L	SMEWW 4500-NH3 F:2023	KPH (LOD = 0,01)	1
10	Chỉ số Permanganat ^(*)	mg/L	TCVN 6186:1996	0,77	2
11	Mangan (Mn) ^(*)	mg/L	SMEWW 3111B:2023	0,06	0,1

Ghi chú:

- KPH: Không phát hiện; LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp thử;

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.

BM.QT.12.02

Lần ban hành: 02.2022

Trang 1/2



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

Địa chỉ: D29 - NV17 ô số 5, Khu đô thị mới hai bên đường Lê Trọng Tấn, phường Dương Nội, TP Hà Nội
Hotline: 0866992688 Email: info@et&hi.vn ISO/IEC 17025/2017:10559 Vinceris 306

- QCVN 01-1:2024/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt;
- 260203.NSH.001: Sau bom 2;
- Mẫu do khách hàng gửi đến.

PHÒNG PHÂN TÍCH HOÁ - SINH

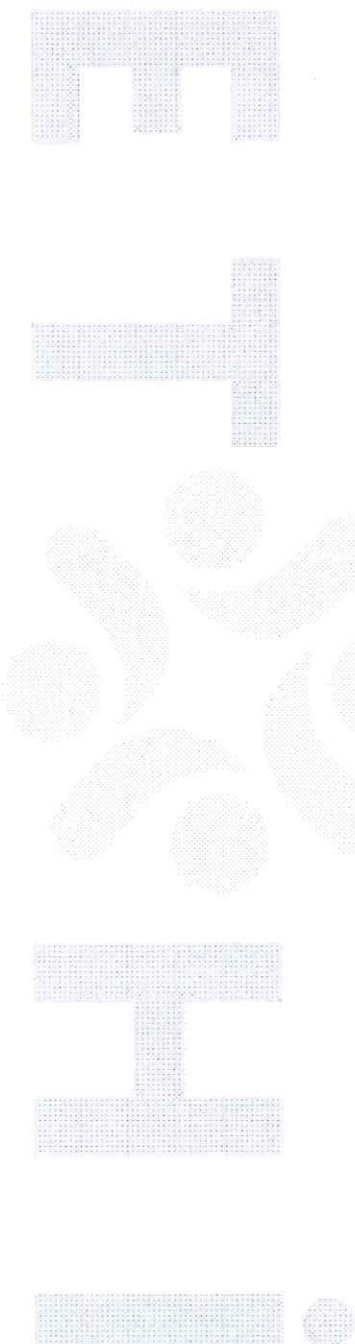
KS. Trần Thị Thu Huệ



Hà Nội, ngày 24 tháng 02 năm 2026

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.

BM.QT.12.02

Lần ban hành: 02.2022

Trang 2/2



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

Địa chỉ: D29 -NV17 ô số 5, Khu đô thị mới hai bên đường Lê Trọng Tấn, phường Dương Nội, TP Hà Nội
Hotline: 0866992688 Email: info@etohi.vn ISO/IEC 17025/2017:10559 Vimcerts 306

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 00706b/2026/PKQ/26.168

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, Phường Cửa Nam, Hà Nội
Loại mẫu: Nước sinh hoạt
Ngày nhận mẫu: 03/02/2026
Thời gian thử nghiệm: 03/02/2026 - 12/02/2026

II. KẾT QUẢ

TT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp phân tích	Kết quả					QCVN 01-1:2024/ BYT
				260203. NSH.002	260203. NSH.003	260203. NSH.004	260203. NSH.005	260203. NSH.006	
1	Coliform ^(*)	CFU/100mL	TCVN 6187-1:2019	<1	<1	<1	<1	<1	<1
2	E.Coli ^(*)	CFU/100mL	TCVN 6187-1:2019	<1	<1	<1	<1	<1	<1
3	Asen (As) ^(*)	mg/L	SMEWW 3113B:2023	<0,003	<0,003	<0,003	<0,003	<0,003	0,01
4	Màu sắc ⁽⁺⁾	TCU	SMEWW 2120C:2023	KPH (LOD=3)	15				
5	Clo dư tự do ^(*)	mg/L	SMEWW 4500 - Cl-F:2023	0,41	0,42	0,44	0,43	0,43	0,2 ÷ 1
6	Độ đục ⁽⁺⁾	NTU	SMEWW 2130B:2023	KPH (LOD=0,2)	<0,60	<0,60	<0,60	KPH (LOD=0,2)	2
7	Mùi ⁽⁺⁾	Cảm quan	HD.QT.08-01-W89	Không có mùi lạ					
8	pH ⁽⁺⁾	-	TCVN 6492:2011	7,2	7,1	6,9	6,9	6,8	6 ÷ 8,5
9	Amoni (NH ₄ ⁺ N) ^(*)	mg/L	SMEWW 4500-NH3 F:2023	KPH (LOD = 0,01)	1				

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.

BM.QT.12.02

Lần ban hành: 02.2022

Trang 1/2

Địa chỉ: D29 -NV17 ô số 5, Khu đô thị mới hai bên đường Lê Trọng Tấn, phường Dương Nội, TP Hà Nội
Hotline: 0866992688 Email: info@etohi.vn ISO/IEC 17025/2017:10559 Yincerts 306

10	Chi số Permanganat(*)	mg/L	TCVN 6186:1996	0,83	0,9	0,77	0,7	0,77	2
11	Mangan (Mn) (*)	mg/L	SMEWW 3111B:2023	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,1

Ghi chú:

- KPH: Không phát hiện; LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp thử;
- QCVN 01-1:2024/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt;
- 260203.NSH.002: Số 23 Bà Triệu;
- 260203.NSH.003: Số 8 Trần Quốc Toản;
- 260203.NSH.004: 61 Hàng Trống;
- 260203.NSH.005: Bệnh viện phụ sản Trung Ương;
- 260203.NSH.006: UBND Phường Cửa Nam số 126 Hàng Trống;
- Mẫu do khách hàng gửi đến.

PHÒNG PHÂN TÍCH HOÁ - SINH

KS. Trần Thị Thu Huệ

Hà Nội, ngày 24 tháng 02 năm 2026

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: D29 -NV17 ô số 5, Khu đô thị mới hai bên đường Lê Trọng Tấn, phường Dương Nội, TP Hà Nội
Hotline: 0866992688 Email: info@etohi.vn ISO/IEC 17025/2017:10559 Vimeerts 306

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 00707/2026/PKQ/26.168

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, Phường Cửa Nam, Hà Nội
Loại mẫu: Nước sinh hoạt
Ngày nhận mẫu: 03/02/2026
Thời gian thử nghiệm: 03/02/2026 - 12/02/2026

II. KẾT QUẢ

TT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp phân tích	Kết quả					QCVN 01-1:2024/BYT	
				260203. NSH.007	260203. NSH.008	260203. NSH.009	260203. NSH.010	260203. NSH.011		260203. NSH.012
1	Coliform(*)	CFU/100mL	TCVN 6187-1:2019	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
2	E.Coli(*)	CFU/100mL	TCVN 6187-1:2019	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
3	Asen (As)(*)	mg/L	SMEWW 3113B:2023	<0,003	<0,003	<0,003	<0,003	<0,003	<0,003	0,01
4	Màu sắc(+)	TCU	SMEWW 2120C:2023	KPH (LOD=3)	15					
5	Clo dư tự do(*)	mg/L	SMEWW 4500 - Cl-F:2023	0,41	0,4	0,41	0,41	0,44	0,45	0,2 ÷ 1
6	Độ đục(+)	NTU	SMEWW 2130B:2023	<0,60	<0,60	<0,60	<0,60	KPH (LOD=0,2)	<0,60	2
7	Mùi(+)	Cảm quan	HD.QT.08-01-W89	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ					
8	pH(+)	-	TCVN 6492:2011	6,9	7,0	7,1	7,1	7,2	7,3	6 ÷ 8,5
9	Amoni (NH ₄ ⁺) (tính theo N)(*)	mg/L	SMEWW 4500-NH3 F:2023	KPH (LOD = 0,01)	1					

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.

Địa chỉ: D29 -NV17 ô số 5, Khu đô thị mới hai bên đường Lê Trọng Tấn, phường Dương Nội, TP Hà Nội
Hotline: 0866992688 Email: info@etohi.vn ISO/IEC 17025/2017:10559 Vinceris 306

10	Chi số Permanganat(*)	mg/L	TCVN 6186:1996	0,64	0,9	0,9	0,9	0,77	0,77	2
11	Mangan (Mn)*)	mg/L	SMEWW 3111B:2023	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,1

Ghi chú:

- KPH: Không phát hiện; LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp thử;
- QCVN 01-1:2024/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt;
- 260203.NSH.007: 180 Trần Quang Khải;
- 260203.NSH.008: Trường Mầm Non 20-10;
- 260203.NSH.009: Trường PTTN Việt Đức;
- 260203.NSH.010: 7 Lý Đạo Thành;
- 260203.NSH.011: 22 Tràng Tiền;
- 260203.NSH.012: 27 Trần Hưng Đạo;
- Mẫu do khách hàng gửi đến.

PHÒNG PHÂN TÍCH HOÁ - SINH
KS. Trần Thị Thu Huệ
Nguyễn Xuân Dũng

Hà Nội, ngày 24 tháng 02 năm 2026

VIỆN Y HỌC LAO ĐỘNG VÀ CÔNG NGHỆ MÔI TRƯỜNG

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: D29 -NV17 ô số 5, Khu đô thị mới hai bên đường Lê Trọng Tấn, phường Dương Nội, TP Hà Nội
Hotline: 0866992688 Email: info@etohi.vn ISO/IEC 17025/2017:10559 Vimcertis 306

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 00708/2026/PKQ/26.168

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, Phường Cửa Nam, Hà Nội
Loại mẫu: Nước sinh hoạt
Ngày nhận mẫu: 03/02/2026
Thời gian thử nghiệm: 03/02/2026 - 12/02/2026

II. KẾT QUẢ

TT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp phân tích	Kết quả						QCVN 01-1:2024/BYT
				260203. NSH.013	260203. NSH.014	260203. NSH.015	260203. NSH.016	260203. NSH.017	260203. NSH.018	
1	Coliform ^(*)	CFU/100mL	TCVN 6187-1:2019	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
2	E. Coli ^(*)	CFU/100mL	TCVN 6187-1:2019	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
3	Asen (As) ^(*)	mg/L	SMEWW 3113B:2023	<0,003	<0,003	<0,003	<0,003	<0,003	<0,003	0,01
4	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
5	Clo dư tự do ^(*)	mg/L	SMEWW 4500 - Cl-F:2023	0,46	0,45	0,4	0,41	0,43	0,39	0,2 ÷ 1
6	Độ đục ⁽⁺⁾	NTU	SMEWW 2130B:2023	<0,60	<0,60	<0,60	KPH (LOD=0,2)	KPH (LOD=0,2)	<0,60	2
7	Mùi ⁽⁺⁾	Cảm quan	HD.QT.08-01-W89	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ			
8	pH ⁽⁺⁾	-	TCVN 6492:2011	7,3	7,0	7,2	6,8	7,1	6,9	6 ÷ 8,5
9	Amoni (NH ₄ ⁺) (tính theo N) ^(*)	mg/L	SMEWW 4500-NH3 F:2023	KPH (LOD = 0,01)	<0,03	KPH (LOD = 0,01)	1			

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.

BM.QT.12.02

Lần ban hành: 02.2022

Trang 1/2

Địa chỉ: D29 -NV17 ô số 5, Khu đô thị mới hai bên đường Lê Trọng Tấn, phường Dương Nội, TP Hà Nội
Hotline: 0866992688 Email: info@etohi.vn ISO/IEC 17025/2017:10559 Vinceris 306

10	Chi số Peranganat(*)	mg/L	TCVN 6186:1996	0,7	0,77	0,83	0,64	0,64	0,77	2
11	Mangan (Mn)*)	mg/L	SMEWW 3111B:2023	0,06	0,06	0,05	0,06	0,06	0,05	0,1

Ghi chú:

- KPH: Không phát hiện; LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp thử;
- QCVN 01-1:2024/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt;
- 260203.NSH.013: Số 24D Trần Hưng Đạo;
- 260203.NSH.014: 15 Gầm Cầu;
- 260203.NSH.015: Nhà trẻ 31 Nhà Chung;
- 260203.NSH.016: 26 Hàng Gà;
- 260203.NSH.017: Trường ĐHKHTN- 19 Lê Thánh Tông;
- 260203.NSH.018: 1C Đặng Thái Thân;
- Mẫu do khách hàng gửi đến.

PHÒNG PHÂN TÍCH HOÁ - SINH

KS. Trần Thị Thu Huệ

Hà Nội, ngày 24 tháng 02 năm 2026



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: D29 -NV17 ô số 5, Khu đô thị mới hai bên đường Lê Trọng Tấn, phường Dương Nội, TP Hà Nội
Hotline: 0866992688 Email: info@etohi.vn ISO/IEC 17025/2017:10559 Vimcerts 306

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 00709/2026/PKQ/26.168

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, Phường Cửa Nam, Hà Nội
Loại mẫu: Nước sinh hoạt
Ngày nhận mẫu: 03/02/2026
Thời gian thử nghiệm: 03/02/2026 - 12/02/2026

II. KẾT QUẢ

TT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp phân tích	Kết quả						QCVN 01-1:2024/BYT
				260203. NSH.019	260203. NSH.020	260203. NSH.021	260203. NSH.022	260203. NSH.023	260203. NSH.024	
1	Coliform(*)	CFU/100mL	TCVN 6187-1:2019	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
2	E.Coli(*)	CFU/100mL	TCVN 6187-1:2019	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
3	Asen (As)(**)	mg/L	SMEWW 3113B:2023	<0,003	<0,003	<0,003	<0,003	<0,003	<0,003	0,01
4	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
5	Clor dư tự do(**)	mg/L	SMEWW 4500 - Cl-F:2023	0,45	0,45	0,45	0,44	0,44	0,4	0,2 ÷ 1
6	Độ đục(+)	NTU	SMEWW 2130B:2023	<0,60	<0,60	KPH (LOD=0,2)	KPH (LOD=0,2)	KPH (LOD=0,2)	<0,60	2
7	Mùi(+)	Cảm quan	HD.QT.08-01-W89	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ
8	pH(+)	-	TCVN 6492:2011	7,1	7,2	6,8	7,3	7,2	7,2	6 ÷ 8,5
9	Amoni (NH ₄ ⁺) (tính theo N)(*)	mg/L	SMEWW 4500-NH3 F:2023	KPH (LOD = 0,01)	KPH (LOD=0,01)	KPH (LOD = 0,01)	1			

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.

BM.QT.12.02

Lần ban hành: 02.2022

Trang 1/2

Địa chỉ: D29 -NV17 ô số 5, Khu đô thị mới hai bên đường Lê Trọng Tấn, phường Dương Nội, TP Hà Nội

Hotline: 0866992688

Email: info@etohi.vn

ISO/IEC 17025/2017-.10559

Vimcerts 306

			0,01)					0,01)		
10	Chi số Permanganat(*)	mg/L	TCVN 6186:1996	0,83	0,9	0,83	0,83	0,9	0,77	2
11	Mangan (Mn)(*)	mg/L	SMEWW 3111B:2023	0,05	0,06	0,05	0,06	0,06	0,05	0,1

Ghi chú:

- KPH: Không phát hiện; LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp thử;
- QCVN 01-1:2024/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt;
- 260203.NSH.019: 23 Trần Hưng Đạo;
- 260203.NSH.020: 61 Hàng Trống;
- 260203.NSH.021: 3 Trần Nguyễn Hân;
- 260203.NSH.022: 10 Hàm Long;
- 260203.NSH.023: 15 Trần Bình Trọng;
- 260203.NSH.024: 52 Thợ Nhuộm;
- Mẫu do khách hàng gửi đến.

PHÒNG PHÂN TÍCH HOÁ - SINH

KS. Trần Thị Thu Huệ



VIỆN TRƯỞNG

Hà Nội, ngày 24 tháng 02 năm 2026

Nguyễn Xuân Dũng

1. Phiếu kết quả này chỉ có giá trị 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: 00710/2026/PKQ/26.168

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, Phường Cửa Nam, Hà Nội
Loại mẫu: Nước sinh hoạt
Ngày nhận mẫu: 03/02/2026
Thời gian thử nghiệm: 03/02/2026 - 12/02/2026

II. KẾT QUẢ

TT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp phân tích	Kết quả	QCVN 01-1:2024/BYT
				260203.NSH.025	
1	Coliform ^(*)	CFU/100mL	TCVN 6187-1:2019	<1	<1
2	E.Coli ^(*)	CFU/100mL	TCVN 6187-1:2019	<1	<1
3	Asen (As) ^(*)	mg/L	SMEWW 3113B:2023	<0,003	0,01
4	Màu sắc ⁽⁺⁾	TCU	SMEWW 2120C:2023	KPH (LOD=3)	15
5	Clo dư tự do ^(*)	mg/L	SMEWW 4500 - Cl-F:2023	0,41	0,2 ÷ 1
6	Độ đục ⁽⁺⁾	NTU	SMEWW 2130B:2023	<0,60	2
7	Mùi ⁽⁺⁾	Cảm quan	HD.QT.08-01-W89	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ
8	pH ⁽⁺⁾	-	TCVN 6492:2011	7,0	6 ÷ 8,5
9	Amoni (NH ₄ ⁺) (tính theo N) ^(*)	mg/L	SMEWW 4500-NH3 F:2023	KPH (LOD = 0,01)	1
10	Chỉ số Permanganat ^(*)	mg/L	TCVN 6186:1996	0,7	2
11	Mangan (Mn) ^(*)	mg/L	SMEWW 3111B:2023	0,06	0,1

Ghi chú:

- KPH: Không phát hiện; LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp thử;
- QCVN 01-1:2024/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt;
- 260203.NSH.025: 74 Quán Sứ;
- Mẫu do khách hàng gửi đến.

PHÒNG PHÂN TÍCH HOÁ - SINH

KS. Trần Thị Thu Huệ

Hà Nội, ngày 24 tháng 02 năm 2026

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.

