

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: I.05945a/2024/PKQ/24.3195

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: 11/11/2024
Thời gian thử nghiệm: 11/11/2024 - 28/11/2024

II. KẾT QUẢ

TT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp phân tích	Kết quả	QCVN 01-1:2018/ BYT
				241111.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	0,0044	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)	2
6	Độ đục ⁽⁺⁾	NTU	SMEWW 2130B:2023	<0,6	15
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	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;
- 241111.NSH.006: Sau bơm 2;
- Mẫu do khách hàng gửi đến.

PHÒNG PHÂN TÍCH HOÁ - SINH

KS. Nguyễn Quang Nhật

Hà Nội, ngày 28 tháng 11 năm 2024

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.05945c/2024/PKQ/24.3195

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	11/11/2024
Thời gian thử nghiệm	11/11/2024 - 28/11/2024

II. KẾT QUẢ

TT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp phân tích	Kết quả	QCVN
				241111.NSH.008	01-1:2018/BYT
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	0,0044	0,01
4	Clo dư tự do ^(*)	mg/L	SMEWW 4500 CI F:2023	0,52	0,2 - 1
5	Màu sắc ⁽⁺⁾	TCU	SMEWW 2120C:2023	KPH (LOD=3)	2
6	Độ đục ⁽⁺⁾	NTU	SMEWW 2130B:2023	<0,6	15
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	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;
- 241111.NSH.008: Số 8 Trần Quốc Toản;
- Mẫu do khách hàng gửi đến.

PHÒNG PHÂN TÍCH HOÁ - SINH

KS. Nguyễn Quang Nhật

Hà Nội, ngày 28 tháng 11 năm 2024

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.05945b/2024/PKQ/24.3195

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: 11/11/2024
Thời gian thử nghiệm: 11/11/2024 - 28/11/2024

II. KẾT QUẢ

TT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp phân tích	Kết quả	QCVN 01-1:2018/ BYT
				241111.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	0,0044	0,01
4	Clo dư tự do ^(*)	mg/L	SMEWW 4500 Cl F:2023	0,53	0,2 - 1
5	Màu sắc ⁽⁺⁾	TCU	SMEWW 2120C:2023	KPH (LOD=3)	2
6	Độ đục ⁽⁺⁾	NTU	SMEWW 2130B:2023	<0,6	15
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	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;
- 241111.NSH.007: Số 23 Bà Triệu;
- Mẫu do khách hàng gửi đến.

PHÒNG PHÂN TÍCH HOÁ - SINH

KS. Nguyễn Quang Nhật

Hà Nội, ngày 28 tháng 11 năm 2024

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

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: I.05945d/2024/PKQ/24.3195

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: 11/11/2024
Thời gian thử nghiệm: 11/11/2024 - 28/11/2024

II. KẾT QUẢ

TT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp phân tích	Kết quả			QCVN 01-1:2018/ BYT
				241111.NSH.009	241111.NSH.010	241111.NSH.011	
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	0,0064	0,0065	0,0065	0,01
4	Clo dư tự do ^(*)	mg/L	SMEWW 4500 Cl F:2023	0,52	0,53	0,53	0,2 - 1
5	Màu sắc ⁽⁺⁾	TCU	SMEWW 2120C:2023	KPH (LOD=3)	KPH (LOD=3)	KPH (LOD=3)	2
6	Độ đục ⁽⁺⁾	NTU	SMEWW 2130B:2023	<0,6	<0,6	<0,6	15
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	7,0	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)	0,06	0,3

- 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.
- Các chỉ tiêu đánh dấu (+) được công nhận tiêu chuẩn ISO/IEC 17025:2017.
- Các chỉ tiêu đánh dấu (*) được thực hiện bởi nhà thầu phụ.
- 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

10	Mangan (Mn)(*)	mg/L	SMEWW 3111B:2023	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;
- 241111.NSH.009: Bệnh viện Tim Hà Nội;
- 241111.NSH.010: Bệnh viện phụ sản Trung Ương;
- 241111.NSH.011: 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 28 tháng 11 năm 2024




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

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: I.05946/2024/PKQ/24.3195

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: 11/11/2024
Thời gian thử nghiệm: 11/11/2024 - 28/11/2024

II. KẾT QUẢ

TT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp phân tích	Kết quả						QCVN 01-1:2018/ BYT
				241111. NSH.012	241111. NSH.013	241111. NSH.014	241111. NSH.015	241111. NSH.016	241111. NSH.017	
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	0,0062	0,0048	KPH (LOD = 0,001)	0,0042	0,0056	0,01
4	Clo dư tự do ^(*)	mg/L	SMEWW 4500 Cl F:2023	0,51	0,5	0,5	0,48	0,51	0,52	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)	2
6	Độ đục ⁽⁺⁾	NTU	SMEWW 2130B:2023	<0,6	KPH (LOD=0,2)	<0,6	<0,6	<0,6	<0,6	15
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

- 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.
- Các chỉ tiêu đánh dấu (+) được công nhận tiêu chuẩn ISO/IEC 17025:2017.
- Các chỉ tiêu đánh dấu (*) được thực hiện bởi nhà thầu phụ.
- 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	7,1	7,0	7,0	6 – 8,5
9	Amoni (NH ₄ ⁺) (tính theo N) ^(*)	mg/L	SMEWW 4500NH3 F:2023	KPH (LOD=0,01)	0,03	KPH (LOD=0,01)	KPH (LOD=0,01)	KPH (LOD=0,01)	KPH (LOD=0,01)	0,3
10	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)	0,04	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;
- 241111.NSH.012: Phòng khám 21 Phan Chu Trinh;
- 241111.NSH.013: Trường Mầm Non 20-10;
- 241111.NSH.014: Trường PTTH Việt Đức;
- 241111.NSH.015: Trường Tiểu học Trung Vương;
- 241111.NSH.016: 22 Tràng Tiền;
- 241111.NSH.017: Nhà khách Quốc hội – 27 Trần Hưng Đạo;
- Mẫu do khách hàng gửi đến.

PHÒNG PHÂN TÍCH HOÁ - SINH

KS. Nguyễn Quang Nhật

Hà Nội, ngày 28 tháng 11 năm 2024
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

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: I.05947/2024/PKQ/24.3195

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: 11/11/2024
Thời gian thử nghiệm: 11/11/2024 - 28/11/2024

II. KẾT QUẢ

TT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp phân tích	Kết quả						QCVN 01-1:2018/ BYT
				241111. NSH.018	241111. NSH.019	241111. NSH.020	241111. NSH.021	241111. NSH.022	241111. NSH.023	
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	0,0045	0,0050	0,0063	0,0064	0,0041	0,0044	0,01
4	Clo dư tự do ^(*)	mg/L	SMEWW 4500 Cl F:2023	0,51	0,5	0,5	0,49	0,5	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)	2
6	Độ đục ⁽⁺⁾	NTU	SMEWW 2130B:2023	<0,6	<0,6	0,7	<0,6	<0,6	0,6	15
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.



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

8	pH ⁽⁺⁾	-	TCVN 6492:2011	7,0	7,1	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)	0,04	0,07	0,05	0,08	0,3
10	Mangan (Mn) ^(*)	mg/L	SMEWW 3111B:2023	KPH (LOD=0,01)	0,04	KPH (LOD=0,01)	0,03	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;
- 241111.NSH.018: Số 24D Trần Hưng Đạo;
- 241111.NSH.019: Trường THCS Nguyễn Du;
- 241111.NSH.020: Nhà trẻ 31 Nhà Chung;
- 241111.NSH.021: Trường THCS Trung Vương;
- 241111.NSH.022: Trường ĐHKHTN- 19 Lê Thánh Tông;
- 241111.NSH.023: 1 Đặng Thái Thân;
- Mẫu do khách hàng gửi đến.

PHÒNG PHÂN TÍCH HOÁ - SINH


KS. Nguyễn Quang Nhật

Hà Nội, ngày 28 tháng 11 năm 2024

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.05948/2024/PKQ/24.3195

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	11/11/2024
Thời gian thử nghiệm	11/11/2024 - 28/11/2024

II. KẾT QUẢ

TT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp phân tích	Kết quả		QCVN 01-1:2018/BYT
				241111.NSH.024	241111.NSH.025	
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	0,0043	0,0043	0,01
4	Clo dư tự do ^(*)	mg/L	SMEWW 4500 CI F:2023	0,51	0,51	0,2 - 1
5	Màu sắc ⁽⁺⁾	TCU	SMEWW 2120C:2023	KPH (LOD=3)	KPH (LOD=3)	2
6	Độ đục ⁽⁺⁾	NTU	SMEWW 2130B:2023	0,6	KPH (LOD=0,2)	15
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

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	7,1	7,0	6 – 8,5
9	Amoni (NH ₄ ⁺) (tính theo N) ^(*)	mg/L	SMEWW 4500NH3 F:2023	0,07	KPH (LOD = 0,01)	0,3
10	Mangan (Mn) ^(*)	mg/L	SMEWW 3111B:2023	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;
- 241111.NSH.024: Bệnh viện Việt Đức;
- 241111.NSH.025: Bệnh viện Việt Nam – Cu Ba;
- Mẫu do khách hàng gửi đến.

PHÒNG PHÂN TÍCH HOÁ - SINH



KS. Nguyễn Quang Nhật

Hà Nội, ngày 28 tháng 11 năm 2024

PHÒNG VIỆN TRƯỞNG



VIỆN
 Y HỌC LAO ĐỘNG
 VÀ CÔNG NGHỆ
 MÔI TRƯỜNG
 VIỆT NAM * HỘI BẢO VỆ THIÊN NHIÊN VÀ MÔI TRƯỜNG VIỆT NAM

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.