

Số 182 /KSBT-XN-CĐHA-TDCN

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0174.25



Tên khách hàng : Công ty cổ phần nước và môi trường Bình Tân
Địa chỉ : Số 3530 ấp Thành Phú, xã Thành Lợi, huyện Bình Tân, tỉnh Vĩnh Long
Người lấy mẫu : Vương Ngọc Hải
Địa điểm lấy mẫu : Tại công ty
Ngày lấy mẫu : 13/03/2025
Tên mẫu : Nước sạch S75
Lượng mẫu : 1đv x 2lit, 1đv x 500ml (1 LH, 1 VS)
Ngày nhận mẫu : 13/03/2025
Tình trạng mẫu : Mẫu nước đã qua xử lý, cung cấp cho khách hàng sử dụng . Mẫu nước đựng trong chai thủy tinh 500 ml được hấp tiệt trùng (chỉ dùng cho vi sinh), thùng nhựa 02 lít (chỉ dùng cho lý hóa)

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Tiêu chuẩn	Ngày kiểm nghiệm
1	Clo dư (đo tại hiện trường)	HACH (DPD Free Chlorine)	0,8 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	13/03/2025
2	Màu sắc	SMEWW 2120 C:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 5 TCU	≤ 15 TCU	13/03/2025
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	13/03/2025
4	pH	TCVN 6492-2011(*)	6,85	6,0 - 8,5	13/03/2025
5	Độ đục	SMEWW 2130 B:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 0,9 NTU	≤ 2 NTU	13/03/2025
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100mL	< 3 CFU/100 mL	13/03/2025
7	E.coli	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100mL	< 1 CFU/100 mL	13/03/2025

Chú thích:

- (*): Phép thử đã được công nhận phù hợp theo tiêu chuẩn ISO/IEC 17025:2017.
- <1 CFU/100 mL: Được xem như là không phát hiện.
- Tham chiếu Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt QCVN 01-1:2018/BYT do Bộ Y tế ban hành.
- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm.

TRƯỞNG KHOA XN-CĐHA-TDCN

KS. Võ Thanh Phương

Vĩnh Long, ngày 13 tháng 03 năm 2025



ThS BS. Huỳnh Thanh Căn

Số: 183 /KSBT-XN-CDHA-TDCN

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0175.25



Tên khách hàng : Công ty cổ phần nước và môi trường Bình Tân
Địa chỉ : Số 3530 ấp Thành Phú, xã Thành Lợi, huyện Bình Tân, tỉnh Vĩnh Long
Người lấy mẫu : Vương Ngọc Hải
Địa điểm lấy mẫu : Tại hộ Nguyễn Ngọc Hải - số 3225 - QL54 - Thành Lợi
Ngày lấy mẫu : 13/03/2025
Tên mẫu : Nước sạch S76
Lượng mẫu : 1 đv x 2lít, 1 đv x 500ml (1 LH, 1 VS)
Ngày nhận mẫu : 13/03/2025
Tình trạng mẫu : Mẫu nước đã qua xử lý, cung cấp cho khách hàng sử dụng . Mẫu nước đựng trong chai thủy tinh 500 ml được hấp tiệt trùng (chỉ dùng cho vi sinh), thùng nhựa 02 lít (chỉ dùng cho lý hóa)

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Tiêu chuẩn	Ngày kiểm nghiệm
1	Clo dư (đo tại hiện trường)	HACH (DPD Free Chlorine)	0,7 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	13/03/2025
2	Màu sắc	SMEWW 2120 C:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 5 TCU	≤ 15 TCU	13/03/2025
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	13/03/2025
4	pH	TCVN 6492-2011(*)	6,89	6,0 - 8,5	13/03/2025
5	Độ đục	SMEWW 2130 B:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 0,9 NTU	≤ 2 NTU	13/03/2025
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100mL	< 3 CFU/100 mL	13/03/2025
7	E.coli	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100mL	< 1 CFU/100 mL	13/03/2025

Chú thích:

- (*): Phép thử đã được công nhận phù hợp theo tiêu chuẩn ISO/IEC 17025:2017.
- <1 CFU/100 mL: Được xem như là không phát hiện.
- Tham chiếu Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt QCVN 01-1:2018/BYT do Bộ Y tế ban hành.
- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm.

TRƯỞNG KHOA XN-CDHA-TDCN

Vĩnh Long, ngày 20 tháng 03 năm 2025

KS. Võ Thanh Phương

PHÓ GIÁM ĐỐC
TRUNG TÂM
KIỂM SOÁT BỆNH TẬT
TỈNH VINH LONG
ThS BS. Huỳnh Thanh Tân

BM.7.8.6

BH.05 (05/02/2021)

Đ/C: Số 24, Hùng Vương, phường 1, TP.Vĩnh Long, tỉnh Vĩnh Long.

ĐT: (0270) 3822431 - Fax: (0270) 3831074 - Email:xetnghiemdpvl@gmail.com

Trang: 1 / 1

Số: 184 /KSBT-XN-CĐHA-TDCN

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0176.25



VILAS 853

Tên khách hàng : Công ty cổ phần nước và môi trường Bình Tân
Địa chỉ : Số 3530 ấp Thành Phú, xã Thành Lợi, huyện Bình Tân, tỉnh Vĩnh Long
Người lấy mẫu : Vương Ngọc Hải
Địa điểm lấy mẫu : Tại hộ Võ Ngọc Tươi - Khu tái định cư Đông Thuận - Đông Thuận TXBM
Ngày lấy mẫu : 13/03/2025
Tên mẫu : Nước sạch S77
Lượng mẫu : 1đv x 2lit, 1đv x 500ml (1 LH, 1 VS)
Ngày nhận mẫu : 13/03/2025
Tình trạng mẫu : Mẫu nước đã qua xử lý, cung cấp cho khách hàng sử dụng . Mẫu nước đựng trong chai thủy tinh 500 ml được hấp tiệt trùng (chỉ dùng cho vi sinh), thùng nhựa 02 lít (chỉ dùng cho lý hóa)

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Tiêu chuẩn	Ngày kiểm nghiệm
1	Clo dư (đo tại hiện trường)	HACH (DPD Free Chlorine)	0,4 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	13/03/2025
2	Màu sắc	SMEWW 2120 C:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 5 TCU	≤ 15 TCU	13/03/2025
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	13/03/2025
4	pH	TCVN 6492-2011(*)	6,90	6,0 - 8,5	13/03/2025
5	Độ đục	SMEWW 2130 B:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 0,9 NTU	≤ 2 NTU	13/03/2025
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100mL	< 3 CFU/100 mL	13/03/2025
7	E.coli	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100mL	< 1 CFU/100 mL	13/03/2025

Chú thích:

- (*): Phép thử đã được công nhận phù hợp theo tiêu chuẩn ISO/IEC 17025:2017.
- <1 CFU/100 mL: Được xem như là không phát hiện.
- Tham chiếu Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt QCVN 01-1:2018/BYT do Bộ Y tế ban hành.
- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm.

TRƯỞNG KHOA XN-CĐHA-TDCN

KS. Võ Thanh Phương

Vĩnh Long, ngày 13 tháng 03 năm 2025



Số: 185 /KSBT-XN-CĐHA-TDCN

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0177.25



Tên khách hàng : Nhà máy nước Tân Quới 1
Địa chỉ : Khóm Tân Vinh, Thị trấn Tân Quới, huyện Bình Tân, tỉnh Vĩnh Long
Người lấy mẫu : Vương Ngọc Hải
Địa điểm lấy mẫu : Tại nhà máy nước
Ngày lấy mẫu : 13/03/2025
Tên mẫu : Nước sạch S78
Lượng mẫu : 1đv x 2lít, 1đv x 500ml (1 LH, 1 VS)
Ngày nhận mẫu : 13/03/2025
Tình trạng mẫu : Mẫu nước đã qua xử lý, cung cấp cho khách hàng sử dụng . Mẫu nước đựng trong chai thủy tinh 500 ml được hấp tiệt trùng (chỉ dùng cho vi sinh), thùng nhựa 02 lít (chỉ dùng cho lý hóa)

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Tiêu chuẩn	Ngày kiểm nghiệm
1	Clo dư (đo tại hiện trường)	HACH (DPD Free Chlorine)	1,0 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	13/03/2025
2	Màu sắc	SMEWW 2120 C:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 5 TCU	≤ 15 TCU	13/03/2025
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	13/03/2025
4	pH	TCVN 6492-2011(*)	6,92	6,0 - 8,5	13/03/2025
5	Độ đục	SMEWW 2130 B:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 0,9 NTU	≤ 2 NTU	13/03/2025
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100mL	< 3 CFU/100 mL	13/03/2025
7	E.coli	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100mL	< 1 CFU/100 mL	13/03/2025

Chú thích:

- (*): Phép thử đã được công nhận phù hợp theo tiêu chuẩn ISO/IEC 17025:2017.
- <1 CFU/100 mL: Được xem như là không phát hiện.
- Tham chiếu Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt QCVN 01-1:2018/BYT do Bộ Y tế ban hành.
- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm.

TRƯỞNG KHOA XN-CĐHA-TDCN

KS. Võ Thanh Phương

Vĩnh Long, ngày 20 tháng 03 năm 2025

PHÓ GIÁM ĐỐC
TS.BS. Huỳnh Thanh Tân

Số: 186 /KSBT-XN-CDHA-TDCN

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0178.25



Tên khách hàng : Nhà máy nước Tân Quới 1
Địa chỉ : Khóm Tân Vinh, Thị trấn Tân Quới, huyện Bình Tân, tỉnh Vĩnh Long
Người lấy mẫu : Vương Ngọc Hải
Địa điểm lấy mẫu : Tại hộ Nguyễn Văn Dũng - số 1836, khóm Tân Lợi
Ngày lấy mẫu : 13/03/2025
Tên mẫu : Nước sạch S79
Lượng mẫu : 1đv x 2lit, 1đv x 500ml (1 LH, 1 VS)
Ngày nhận mẫu : 13/03/2025
Tình trạng mẫu : Mẫu nước đã qua xử lý, cung cấp cho khách hàng sử dụng . Mẫu nước đựng trong chai thủy tinh 500 ml được hấp tiệt trùng (chỉ dùng cho vi sinh), thùng nhựa 02 lít (chỉ dùng cho lý hóa)

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Tiêu chuẩn	Ngày kiểm nghiệm
1	Clo dư (đo tại hiện trường)	HACH (DPD Free Chlorine)	0,8 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	13/03/2025
2	Màu sắc	SMEWW 2120 C:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 5 TCU	≤ 15 TCU	13/03/2025
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	13/03/2025
4	pH	TCVN 6492-2011(*)	6,93	6,0 - 8,5	13/03/2025
5	Độ đục	SMEWW 2130 B:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 0,9 NTU	≤ 2 NTU	13/03/2025
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100mL	< 3 CFU/100 mL	13/03/2025
7	E.coli	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100mL	< 1 CFU/100 mL	13/03/2025

Chú thích:

- (*): Phép thử đã được công nhận phù hợp theo tiêu chuẩn ISO/IEC 17025:2017.
- <1 CFU/100 mL: Được xem như là không phát hiện.
- Tham chiếu Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt QCVN 01-1:2018/BYT do Bộ Y tế ban hành.
- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm.

p. TRƯỞNG KHOA XN-CDHA-TDCN

K.S. Võ Thanh Phương

Vĩnh Long, ngày 10 tháng 03 năm 2025

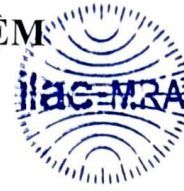
GIÁM ĐỐC



T.S. B.S. Huỳnh Thanh Tân

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0179.25



Tên khách hàng : Nhà máy nước Tân Quới 1
Địa chỉ : Khóm Tân Vinh, Thị trấn Tân Quới, huyện Bình Tân, tỉnh Vĩnh Long
Người lấy mẫu : Vương Ngọc Hải
Địa điểm lấy mẫu : Tại hộ Nguyễn Văn Nghiệp - số 182 - khóm Tân Thuận 1
Ngày lấy mẫu : 13/03/2025
Tên mẫu : Nước sạch S80
Lượng mẫu : 1đv x 2lit, 1đv x 500ml (1 LH, 1 VS)
Ngày nhận mẫu : 13/03/2025
Tình trạng mẫu : Mẫu nước đã qua xử lý, cung cấp cho khách hàng sử dụng . Mẫu nước đựng trong chai thủy tinh 500 ml được hấp tiệt trùng (chỉ dùng cho vi sinh), thùng nhựa 02 lít (chỉ dùng cho lý hóa)

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Tiêu chuẩn	Ngày kiểm nghiệm
1	Clo dư (đo tại hiện trường)	HACH (DPD Free Chlorine)	0,6 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	13/03/2025
2	Màu sắc	SMEWW 2120 C:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 5 TCU	≤ 15 TCU	13/03/2025
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	13/03/2025
4	pH	TCVN 6492-2011(*)	6,96	6,0 - 8,5	13/03/2025
5	Độ đục	SMEWW 2130 B:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 0,9 NTU	≤ 2 NTU	13/03/2025
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100mL	< 3 CFU/100 mL	13/03/2025
7	E.coli	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100mL	< 1 CFU/100 mL	13/03/2025

Chú thích:

- (*): Phép thử đã được công nhận phù hợp theo tiêu chuẩn ISO/IEC 17025:2017.
- <1 CFU/100 mL: Được xem như là không phát hiện.
- Tham chiếu Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt QCVN 01-1:2018/BYT do Bộ Y tế ban hành.
- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm.

TRƯỞNG KHOA XN-CĐHA-TDCN

[Signature]
KS. Võ Thanh Phương

Vĩnh Long, ngày 13 tháng 03 năm 2025



ThS.BS. Huỳnh Thanh Tân

Số: 191 /KSBT-XN-CDHA-TDCN

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0183.25



Tên khách hàng : Nhà máy nước Tân Quới 2
Địa chỉ : Khóm Tân Thuận, Thị trấn Tân Quới, huyện Bình Tân, tỉnh Vĩnh Long
Người lấy mẫu : Vương Ngọc Hải
Địa điểm lấy mẫu : Tại nhà máy nước
Ngày lấy mẫu : 13/03/2025
Tên mẫu : Nước sạch S84
Lượng mẫu : 1đv x 2lit, 1đv x 500ml (1 LH, 1 VS)
Ngày nhận mẫu : 13/03/2025
Tình trạng mẫu : Mẫu nước đã qua xử lý, cung cấp cho khách hàng sử dụng . Mẫu nước đựng trong chai thủy tinh 500 ml được hấp tiệt trùng (chỉ dùng cho vi sinh), thùng nhựa 02 lít (chỉ dùng cho lý hóa)

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Tiêu chuẩn	Ngày kiểm nghiệm
1	Clo dư (đo tại hiện trường)	HACH (DPD Free Chlorine)	0,8 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	13/03/2025
2	Màu sắc	SMEWW 2120 C:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 5 TCU	≤ 15 TCU	13/03/2025
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	13/03/2025
4	pH	TCVN 6492-2011(*)	6,91	6,0 - 8,5	13/03/2025
5	Độ đục	SMEWW 2130 B:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 0,9 NTU	≤ 2 NTU	13/03/2025
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100mL	< 3 CFU/100 mL	13/03/2025
7	E.coli	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100mL	< 1 CFU/100 mL	13/03/2025

Chú thích:

- (*): Phép thử đã được công nhận phù hợp theo tiêu chuẩn ISO/IEC 17025:2017.
- <1 CFU/100 mL: Được xem như là không phát hiện.
- Tham chiếu Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt QCVN 01-1:2018/BYT do Bộ Y tế ban hành.
- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm.

TRƯỜNG KHOA XN-CDHA-TDCN

KS. Võ Thanh Phương

Vĩnh Long, ngày 13 tháng 03 năm 2025



Số: 192 /KSBT-XN-CĐHA-TDCN

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0184.25



Tên khách hàng : Nhà máy nước Tân Quới 2
Địa chỉ : Khóm Tân Thuận, Thị trấn Tân Quới, huyện Bình Tân, tỉnh Vĩnh Long
Người lấy mẫu : Vương Ngọc Hải
Địa điểm lấy mẫu : Tại hộ Nguyễn Văn Chiến - khu Dân Cư Tân Quới
Ngày lấy mẫu : 13/03/2025
Tên mẫu : Nước sạch S85
Lượng mẫu : 1đv x 2lit, 1đv x 500ml (1 LH, 1 VS)
Ngày nhận mẫu : 13/03/2025
Tình trạng mẫu : Mẫu nước đã qua xử lý, cung cấp cho khách hàng sử dụng . Mẫu nước đựng trong chai thủy tinh 500 ml được hấp tiệt trùng (chỉ dùng cho vi sinh), thùng nhựa 02 lít (chỉ dùng cho lý hóa)

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Tiêu chuẩn	Ngày kiểm nghiệm
1	Clo dư (đo tại hiện trường)	HACH (DPD Free Chlorine)	0,6 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	13/03/2025
2	Màu sắc	SMEWW 2120 C:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 5 TCU	≤ 15 TCU	13/03/2025
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	13/03/2025
4	pH	TCVN 6492-2011(*)	7,18	6,0 - 8,5	13/03/2025
5	Độ đục	SMEWW 2130 B:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 0,9 NTU	≤ 2 NTU	13/03/2025
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100mL	< 3 CFU/100 mL	13/03/2025
7	E.coli	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100mL	< 1 CFU/100 mL	13/03/2025

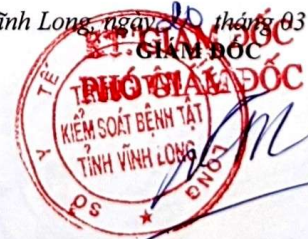
Chú thích:

- (*): Phép thử đã được công nhận phù hợp theo tiêu chuẩn ISO/IEC 17025:2017.
- <1 CFU/100 mL: Được xem như là không phát hiện.
- Tham chiếu Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt QCVN 01-1:2018/BYT do Bộ Y tế ban hành.
- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm.

TRƯỞNG KHOA XN-CĐHA-TDCN

KS. Võ Thanh Phương

Vĩnh Long, ngày 13 tháng 03 năm 2025



ThS BS. Huỳnh Thanh Tân

Số: 195 /KSBT-XN-CDHA-TDCN

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0185.25



Tên khách hàng : Nhà máy nước Tân Quới 2
Địa chỉ : Khóm Tân Thuận, Thị trấn Tân Quới, huyện Bình Tân, tỉnh Vĩnh Long
Người lấy mẫu : Vương Ngọc Hải
Địa điểm lấy mẫu : Tại hộ Phan Văn Giàu - Tổ 15 - Trung Tâm Hành Chính Bình Tân
Ngày lấy mẫu : 13/03/2025
Tên mẫu : Nước sạch S86
Lượng mẫu : 1 đv x 2lit, 1 đv x 500ml (1 LH, 1 VS)
Ngày nhận mẫu : 13/03/2025
Tình trạng mẫu : Mẫu nước đã qua xử lý, cung cấp cho khách hàng sử dụng . Mẫu nước đựng trong chai thủy tinh 500 ml được hấp tiệt trùng (chỉ dùng cho vi sinh), thùng nhựa 02 lít (chỉ dùng cho lý hóa)

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Tiêu chuẩn	Ngày kiểm nghiệm
1	Clo dư (đo tại hiện trường)	HACH (DPD Free Chlorine)	0,3 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	13/03/2025
2	Màu sắc	SMEWW 2120 C:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 5 TCU	≤ 15 TCU	13/03/2025
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	13/03/2025
4	pH	TCVN 6492-2011(*)	7,19	6,0 - 8,5	13/03/2025
5	Độ đục	SMEWW 2130 B:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 0,9 NTU	≤ 2 NTU	13/03/2025
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100mL	< 3 CFU/100 mL	13/03/2025
7	E.coli	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100mL	< 1 CFU/100 mL	13/03/2025

Chú thích:

- (*): Phép thử đã được công nhận phù hợp theo tiêu chuẩn ISO/IEC 17025:2017.
- <1 CFU/100 mL: Được xem như là không phát hiện.
- Tham chiếu Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt QCVN 01-1:2018/BYT do Bộ Y tế ban hành.
- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm.

TRƯỞNG KHOA XN-CDHA-TDCN

KS. Võ Thanh Phương

Vĩnh Long, ngày 20 tháng 03 năm 2025

TS. BS. Huỳnh Thanh Tân