

Số: 499 /KSBT-XN-CĐHA-TDCN

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0450.24



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 : 09/07/2024
Tên mẫu : Nước sạch S199
Lượng mẫu : 1đv x 2lit, 1đv x 500ml
Ngày nhận mẫu : 09/07/2024
Tình trạng mẫu : Đựng trong bình nhựa và chai thủy tinh

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	09/07/2024
2	Màu sắc	SMEWW 2017-2120 C	Không phát hiện LOQ = 3 mg Pt/L	≤ 15 TCU	09/07/2024
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	09/07/2024
4	pH	TCVN 6492-2011	6,93	6,0 - 8,5	09/07/2024
5	Độ đục	SMEWW 2130 B:2017(*)	1,02 NTU	≤ 2 NTU	09/07/2024
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 3 CFU/100 mL	09/07/2024
7	<i>E.coli</i>	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 1 CFU/100 mL	09/07/2024

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 17 tháng 07 năm 2024



BSCKT. Võ Thế Châu

BM.7.8.6
BH.05 (05/02/2021)

Đ/C: Số 24, Hùng Vương, phường 1, TP.Vĩnh Long, tỉnh Vĩnh Long.
ĐT: (070) 3822431 - Fax: (070) 3831074 - Email: xetnghiemdpvl@gmail.com

Trang: 1 / 1

Số: 460 /KSBT-XN-CĐHA-TDCN

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0451.24



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 An Bình - tổ 30 ấp Thành Phú
Ngày lấy mẫu : 09/07/2024
Tên mẫu : Nước sạch S200
Lượng mẫu : 1đv x 2lit, 1đv x 500ml
Ngày nhận mẫu : 09/07/2024
Tình trạng mẫu : Đựng trong bình nhựa và chai thủy tinh

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	09/07/2024
2	Màu sắc	SMEWW 2017-2120 C	Không phát hiện LOQ = 3 mg Pt/L	≤ 15 TCU	09/07/2024
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	09/07/2024
4	pH	TCVN 6492-2011	6,78	6,0 - 8,5	09/07/2024
5	Độ đục	SMEWW 2130 B:2017(*)	0,97 NTU	≤ 2 NTU	09/07/2024
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 3 CFU/100 mL	09/07/2024
7	E.coli	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 1 CFU/100 mL	09/07/2024

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 Thành Phương

Vĩnh Long, ngày 16 tháng 07 năm 2024



Số: 461 /KSBT-XN-CĐHA-TDCN

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0452.24



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 Văn Nửa - Khóm 2, Phan Văn Năm, phường Cái Vồn, TX Bình Minh
Ngày lấy mẫu : 09/07/2024
Tên mẫu : Nước sạch S201
Lượng mẫu : 1đv x 2lit, 1đv x 500ml
Ngày nhận mẫu : 09/07/2024
Tình trạng mẫu : Đựng trong bình nhựa và chai thủy tinh

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	09/07/2024
2	Màu sắc	SMEWW 2017-2120 C	Không phát hiện LOQ = 3 mg Pt/L	≤ 15 TCU	09/07/2024
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	09/07/2024
4	pH	TCVN 6492-2011	6,85	6,0 - 8,5	09/07/2024
5	Độ đục	SMEWW 2130 B:2017(*)	0,89 NTU	≤ 2 NTU	09/07/2024
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 3 CFU/100 mL	09/07/2024
7	E.coli	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 1 CFU/100 mL	09/07/2024

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 09 tháng 07 năm 2024



Số: 462/KSBT-XN-CĐHA-TDCN

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0453.24



VILAS 853

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 : 09/07/2024
Tên mẫu : Nước sạch S202
Lượng mẫu : 1đv x 2lit, 1đv x 500ml
Ngày nhận mẫu : 09/07/2024
Tình trạng mẫu : Đựng trong bình nhựa và chai thủy tinh

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	09/07/2024
2	Màu sắc	SMEWW 2017-2120 C	Không phát hiện LOQ = 3 mg Pt/L	≤ 15 TCU	09/07/2024
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	09/07/2024
4	pH	TCVN 6492-2011	6,91	6,0 - 8,5	09/07/2024
5	Độ đục	SMEWW 2130 B:2017(*)	0,99 NTU	≤ 2 NTU	09/07/2024
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 3 CFU/100 mL	09/07/2024
7	<i>E.coli</i>	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 1 CFU/100 mL	09/07/2024

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 Chánh Phương



Số 463 /KSBT-XN-CĐHA-TDCN

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0454.24



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 Võ Thị Tư - tổ 16 Khóm Thành Nhân
Ngày lấy mẫu : 09/07/2024
Tên mẫu : Nước sạch S203
Lượng mẫu : 1đv x 2lit, 1đv x 500ml
Ngày nhận mẫu : 09/07/2024
Tình trạng mẫu : Đựng trong bình nhựa và chai thủy tinh

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	09/07/2024
2	Màu sắc	SMEWW 2017-2120 C	Không phát hiện LOQ = 3 mg Pt/L	≤ 15 TCU	09/07/2024
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	09/07/2024
4	pH	TCVN 6492-2011	6,95	6,0 - 8,5	09/07/2024
5	Độ đục	SMEWW 2130 B:2017(*)	1,04 NTU	≤ 2 NTU	09/07/2024
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 3 CFU/100 mL	09/07/2024
7	E.coli	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 1 CFU/100 mL	09/07/2024

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 15 tháng 07 năm 2024



BSC. Võ Thế Châu

Số: 464 /KSBT-XN-CĐHA-TDCN

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0455.24



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 Hòa - số 454 , khóm Tân Thuận 2
Ngày lấy mẫu : 09/07/2024
Tên mẫu : Nước sạch S204
Lượng mẫu : 1 đv x 2lit, 1 đv x 500ml
Ngày nhận mẫu : 09/07/2024
Tình trạng mẫu : Đựng trong bình nhựa và chai thủy tinh

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)	0,5 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	09/07/2024
2	Màu sắc	SMEWW 2017-2120 C	Không phát hiện LOQ = 3 mg Pt/L	≤ 15 TCU	09/07/2024
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	09/07/2024
4	pH	TCVN 6492-2011	6,87	6,0 - 8,5	09/07/2024
5	Độ đục	SMEWW 2130 B:2017(*)	0,94 NTU	≤ 2 NTU	09/07/2024
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 3 CFU/100 mL	09/07/2024
7	E.coli	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 1 CFU/100 mL	09/07/2024

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 15 tháng 07 năm 2024.
TRUNG TÂM KIỂM SOÁT BỆNH TẬT
TỈNH VINH LONG
BSCKT. Võ Thế Châu

BM.7.8.6

BH.05 (05/02/2021)

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

ĐT: (070) 3822431 - Fax: (070) 3831074 - Email: xetnghiemdpvl@gmail.com

Trang: 1 / 1

Số: 465 /KSBT-XN-CĐHA-TDCN

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0456.24



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 : 09/07/2024
Tên mẫu : Nước sạch S205
Lượng mẫu : 1đv x 2lit, 1đv x 500ml
Ngày nhận mẫu : 09/07/2024
Tình trạng mẫu : Đựng trong bình nhựa và chai thủy tinh

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)	0,9 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	09/07/2024
2	Màu sắc	SMEWW 2017-2120 C	Không phát hiện LOQ = 3 mg Pt/L	≤ 15 TCU	09/07/2024
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	09/07/2024
4	pH	TCVN 6492-2011	6,89	6,0 - 8,5	09/07/2024
5	Độ đục	SMEWW 2130 B:2017(*)	0,88 NTU	≤ 2 NTU	09/07/2024
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 3 CFU/100 mL	09/07/2024
7	E.coli	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 1 CFU/100 mL	09/07/2024

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 16 tháng 07 năm 2024.



Số: 466/KSBT-XN-CDHA-TDCN

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0457.24



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 Lê Tổng Thành - Khóm Tân Thuận
Ngày lấy mẫu : 09/07/2024
Tên mẫu : Nước sạch S206
Lượng mẫu : 1đv x 2lit, 1đv x 500ml
Ngày nhận mẫu : 09/07/2024
Tình trạng mẫu : Đựng trong bình nhựa và chai thủy tinh

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	09/07/2024
2	Màu sắc	SMEWW 2017-2120 C	Không phát hiện LOQ = 3 mg Pt/L	≤ 15 TCU	09/07/2024
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	09/07/2024
4	pH	TCVN 6492-2011	6,88	6,0 - 8,5	09/07/2024
5	Độ đục	SMEWW 2130 B:2017(*)	1,08 mg/L	≤ 2 NTU	09/07/2024
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 3 CFU/100 mL	09/07/2024
7	E.coli	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 1 CFU/100 mL	09/07/2024

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



Số: 47/KSBT-XN-CĐHA-TDCN

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0458.24



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 Ngân Hàng TMCP Công Thương Việt Nam - Khu hành chính Tân Quới
Ngày lấy mẫu : 09/07/2024
Tên mẫu : Nước sạch S207
Lượng mẫu : 1đv x 2lit, 1đv x 500ml
Ngày nhận mẫu : 09/07/2024
Tình trạng mẫu : Đựng trong bình nhựa và chai thủy tinh

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	09/07/2024
2	Màu sắc	SMEWW 2017-2120 C	Không phát hiện LOQ = 3 mg Pt/L	≤ 15 TCU	09/07/2024
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	09/07/2024
4	pH	TCVN 6492-2011	6,95	6,0 - 8,5	09/07/2024
5	Độ đục	SMEWW 2130 B:2017(*)	0,95 NTU	≤ 2 NTU	09/07/2024
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 3 CFU/100 mL	09/07/2024
7	E.coli	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 1 CFU/100 mL	09/07/2024

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

Vph
KS. Võ Thanh Phương

Vĩnh Long, ngày 15 tháng 07 năm 2024



B. S. K. H. Võ Thế Châu

Số: 645 /KSBT-XN-CĐHA-TDCN

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0660.24



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 : Trần Thanh Thy
Địa điểm lấy mẫu : tại hộ Nguyễn Văn Nửa - Khóm 2, Phan Văn Năm, Phường Cái Vồn, TX Bình Minh
Ngày lấy mẫu : 11/09/2024
Tên mẫu : Nước sạch S269
Lượng mẫu : 1đv x 2lit (LH), 1đv x 500ml (VS)
Ngày nhận mẫu : 11/09/2024
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, thùng nhựa 02 lít

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)	0,5 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	11/09/2024
2	Màu sắc	SMEWW 2023-2120 C	Không phát hiện LOQ = 3,00 mg Pt/L	≤ 15 TCU	11/09/2024
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	11/09/2024
4	pH	TCVN 6492-2011	6,41	6,0 - 8,5	11/09/2024
5	Độ đục	SMEWW 2130 B:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 0,58 NTU	≤ 2 NTU	11/09/2024
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 3 CFU/100 mL	11/09/2024
7	E.coli	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 1 CFU/100 mL	11/09/2024

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



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: 644 /KSBT-XN-CĐHA-TDCN

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0659.24



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 : Trần Thanh Thy
Địa điểm lấy mẫu : tại hộ Nguyễn An Bình - tổ 30 ấp Thành Phú
Ngày lấy mẫu : 11/09/2024
Tên mẫu : Nước sạch S268
Lượng mẫu : 1đv x 2lit (LH), 1đv x 500ml (VS)
Ngày nhận mẫu : 11/09/2024
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, thùng nhựa 02 lít

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	11/09/2024
2	Màu sắc	SMEWW 2023-2120 C	Không phát hiện LOQ = 3,00 mg Pt/L	≤ 15 TCU	11/09/2024
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	11/09/2024
4	pH	TCVN 6492-2011	6,40	6,0 - 8,5	11/09/2024
5	Độ đục	SMEWW 2130 B:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 0,58 NTU	≤ 2 NTU	11/09/2024
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 3 CFU/100 mL	11/09/2024
7	E.coli	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 1 CFU/100 mL	11/09/2024

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 Chánh Phương

Vĩnh Long, ngày 11 tháng 09 năm 2024



BSCKII. Võ Thế Châu

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: xetnghiemdpl@gmail.com

Trang: 1 / 1

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0658.24



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 : Trần Thanh Thy
Địa điểm lấy mẫu : tại công ty
Ngày lấy mẫu : 11/09/2024
Tên mẫu : Nước sạch S267
Lượng mẫu : 1đv x 2lit (LH), 1đv x 500ml (VS)
Ngày nhận mẫu : 11/09/2024
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, thùng nhựa 02 lít

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)	0,9 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	11/09/2024
2	Màu sắc	SMEWW 2023-2120 C	Không phát hiện LOQ = 3,00 mg Pt/L	≤ 15 TCU	11/09/2024
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	11/09/2024
4	pH	TCVN 6492-2011	6,38	6,0 - 8,5	11/09/2024
5	Độ đục	SMEWW 2130 B:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 0,58 NTU	≤ 2 NTU	11/09/2024
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 3 CFU/100 mL	11/09/2024
7	E.coli	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 1 CFU/100 mL	11/09/2024

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 11 tháng 09 năm 2024



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: 639 /KSBT-XN-CĐHA-TDCN

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0664.24



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 : Trần Thanh Thy
Địa điểm lấy mẫu : tại nhà máy nước
Ngày lấy mẫu : 11/09/2024
Tên mẫu : Nước sạch S273
Lượng mẫu : 1đv x 2lit (LH), 1đv x 500ml (VS)
Ngày nhận mẫu : 11/09/2024
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, thùng nhựa 02 lít

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)	0,9 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	11/09/2024
2	Màu sắc	SMEWW 2023-2120 C	Không phát hiện LOQ = 3,00 mg Pt/L	≤ 15 TCU	11/09/2024
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	11/09/2024
4	pH	TCVN 6492-2011	6,55	6,0 - 8,5	11/09/2024
5	Độ đục	SMEWW 2130 B:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 0,58 NTU	≤ 2 NTU	11/09/2024
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 3 CFU/100 mL	11/09/2024
7	E.coli	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 1 CFU/100 mL	11/09/2024

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 Thành Phương

Vĩnh Long, ngày 11 tháng 09 năm 2024



KSCKH. Võ Thế Châu

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: 667/KSBT-XN-CDHA-TDCN

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0665.24



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 : Trần Thanh Thy
Địa điểm lấy mẫu : tại hộ Lê Tổng Thành - Khóm Tân Thuận
Ngày lấy mẫu : 11/09/2024
Tên mẫu : Nước sạch S274
Lượng mẫu : 1 đv x 2lit (LH), 1 đv x 500ml (VS)
Ngày nhận mẫu : 11/09/2024
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, thùng nhựa 02 lít

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	11/09/2024
2	Màu sắc	SMEWW 2023-2120 C	Không phát hiện LOQ = 3,00 mg Pt/L	≤ 15 TCU	11/09/2024
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	11/09/2024
4	pH	TCVN 6492-2011	6,50	6,0 - 8,5	11/09/2024
5	Độ đục	SMEWW 2130 B:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 0,58 NTU	≤ 2 NTU	11/09/2024
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 3 CFU/100 mL	11/09/2024
7	E.coli	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 1 CFU/100 mL	11/09/2024

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

[Signature]

KS. Võ Thanh Phương

Vĩnh Long, ngày 19 tháng 09 năm 2024



[Signature]

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: 668 /KSBT-XN-CĐHA-TDCN

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0666.24



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 : Trần Thanh Thy
Địa điểm lấy mẫu : tại Ngân Hàng TMCP Công Thương Việt Nam - Khu hành chính Tân Quới
Ngày lấy mẫu : 11/09/2024
Tên mẫu : Nước sạch S275
Lượng mẫu : 1đv x 2lit (LH), 1đv x 500ml (VS)
Ngày nhận mẫu : 11/09/2024
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, thùng nhựa 02 lít

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	11/09/2024
2	Màu sắc	SMEWW 2023-2120 C	Không phát hiện LOQ = 3,00 mg Pt/L	≤ 15 TCU	11/09/2024
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	11/09/2024
4	pH	TCVN 6492-2011	6,62	6,0 - 8,5	11/09/2024
5	Độ đục	SMEWW 2130 B:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 0,58 NTU	≤ 2 NTU	11/09/2024
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 3 CFU/100 mL	11/09/2024
7	E.coli	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 1 CFU/100 mL	11/09/2024

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 Thành Đạt

Vĩnh Long, ngày 11 tháng 09 năm 2024



PHÓ GIÁM ĐỐC
P. SK. Võ Thế Châu

BM.7.8.6

BH.05 (05/02/2021)

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: 640 /KSBT-XN-CĐHA-TDCN

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0663.24



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 : Trần Thanh Thy
Địa điểm lấy mẫu : tại hộ Nguyễn Văn Hòa - số 454 - Khóm Tân Thuận 2
Ngày lấy mẫu : 11/09/2024
Tên mẫu : Nước sạch S272
Lượng mẫu : 1 đv x 2lit (LH), 1 đv x 500ml (VS)
Ngày nhận mẫu : 11/09/2024
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, thùng nhựa 02 lít

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)	0,5 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	11/09/2024
2	Màu sắc	SMEWW 2023-2120 C	Không phát hiện LOQ = 3,00 mg Pt/L	≤ 15 TCU	11/09/2024
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	11/09/2024
4	pH	TCVN 6492-2011	6,49	6,0 - 8,5	11/09/2024
5	Độ đục	SMEWW 2130 B:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 0,58 NTU	≤ 2 NTU	11/09/2024
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 3 CFU/100 mL	11/09/2024
7	E.coli	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 1 CFU/100 mL	11/09/2024

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 Thành Phương



PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0662.24



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 : Trần Thanh Thy
Địa điểm lấy mẫu : tại hộ Võ Thị Tư, Tổ 16, khóm Thành Nhân
Ngày lấy mẫu : 11/09/2024
Tên mẫu : Nước sạch S271
Lượng mẫu : 1đv x 2lit(LH), 1đv x 500ml (VS)
Ngày nhận mẫu : 11/09/2024
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, thùng nhựa 02 lít

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	11/09/2024
2	Màu sắc	SMEWW 2023-2120 C	Không phát hiện LOQ = 3,00 mg Pt/L	≤ 15 TCU	11/09/2024
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	11/09/2024
4	pH	TCVN 6492-2011	6,77	6,0 - 8,5	11/09/2024
5	Độ đục	SMEWW 2130 B:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 0,58 NTU	≤ 2 NTU	11/09/2024
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 3 CFU/100 mL	11/09/2024
7	E.coli	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 1 CFU/100 mL	11/09/2024

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



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: 642/KSBT-XN-CDHA-TDCN

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0661.24



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 : Trần Thanh Thy
Địa điểm lấy mẫu : tại nhà máy nước
Ngày lấy mẫu : 11/09/2024
Tên mẫu : Nước sạch S270
Lượng mẫu : 1đv x 2lit (LH), 1đv x 500ml (VS)
Ngày nhận mẫu : 11/09/2024
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, thùng nhựa 02 lít

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	11/09/2024
2	Màu sắc	SMEWW 2023-2120 C	Không phát hiện LOQ = 3,00 mg Pt/L	≤ 15 TCU	11/09/2024
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	11/09/2024
4	pH	TCVN 6492-2011	6,43	6,0 - 8,5	11/09/2024
5	Độ đục	SMEWW 2130 B:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 0,58 NTU	≤ 2 NTU	11/09/2024
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 3 CFU/100 mL	11/09/2024
7	E.coli	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 1 CFU/100 mL	11/09/2024

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 11 tháng 09 năm 2024



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: xetnghiemdpn@gmail.com

KS. Võ Thế Châu

Trang: 1 / 1