

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0067.24



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 : Trần Thanh Thy
Địa điểm lấy mẫu : tại công ty
Ngày lấy mẫu : 01/02/2024
Tên mẫu : Nước sạch S32
Lượng mẫu : 1đv x 2lit, 1đv x 500ml
Ngày nhận mẫu : 01/02/2024
Tình trạng mẫu : Dụng trong bình nhựa và chai thủy tinh

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chi tiêu	Phương pháp	Kết quả	Tiêu chuẩn	Ngày kiểm nghiệm
1	Clo dư (do tại hiện trường)	HACH (DPD Free Chlorine)	0,7 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	01/02/2024
2	Màu sắc	SMEWW 2017-2120 C	< 5 TCU	≤ 15 TCU	01/02/2024
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	01/02/2024
4	pH	TCVN 6492-2011	7,27	6,0 - 8,5	01/02/2024
5	Độ đục	SMEWW 2130 B:2017(*)	Không phát hiện LOQ = 0,84 NTU	≤ 2 NTU	01/02/2024
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 3 CFU/100 mL	01/02/2024
7	E.coli	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 1 CFU/100 mL	01/02/2024

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.

Tỉnh Long An ĐOC02 năm 2024

TRƯỜNG KHOA XN-CDHA-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: (070) 3822431 - Fax: (070) 3831074 - Email: xetnghienpvl@gmail.com

Trang: 1 / 1

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0068.24



Tên khách hàng : Công ty có 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 : 01/02/2024
Tên mẫu : Nước sạch S33
Lượng mẫu : 1đv x 2lit, 1đv x 500ml
Ngày nhận mẫu : 01/02/2024
Tình trạng mẫu : Dụng 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	01/02/2024
2	Màu sắc	SMEW/W 2017-2120 C	< 5 TCU	≤ 15 TCU	01/02/2024
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	01/02/2024
4	pH	TCVN 6492-2011	7,28	6,0 - 8,5	01/02/2024
5	Độ đục	SMEW/W 2130 B:2017(*)	Không phát hiện LOQ = 0,84 NTU	≤ 2 NTU	01/02/2024
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 3 CFU/100 mL	01/02/2024
7	<i>E.coli</i>	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 1 CFU/100 mL	01/02/2024

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.

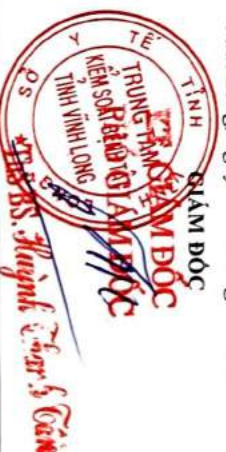
- Tham chiếu Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt QCVN 01-1:2018/BYT do Bộ Y tế ban hành.

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm.

Vinh Long, ngày 01 tháng 02 năm 2024

TRƯỞNG KHOA XN-CĐHA-TĐCN

KS. Võ Thanh Hương



SỞ Y TẾ VINH LONG
TRUNG TÂM KIỂM SOÁT BỆNH TẬT
Số: 70 /KSBT-XN-CBHA-TDCN

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0069.24



Tên khách hàng : Công ty có 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 Nứa - Khóm 2, Phan Văn Năm, TX Bình Minh
Ngày lấy mẫu : 01/02/2024
Tên mẫu : Nước sạch S34
Lượng mẫu : 1đv x 2lit, 1đv x 500ml
Ngày nhận mẫu : 01/02/2024
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	Clor dư (do tại hiện trường)	HACH (DPD Free Chlorine)	0,4 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	01/02/2024
2	Màu sắc	SMEW.W 2017-2120 C	< 5 TCU	≤ 15 TCU	01/02/2024
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	01/02/2024
4	pH	TCVN 6492-2011	7,26	6,0 - 8,5	01/02/2024
5	Độ đục	SMEW.W 2130 B:2017(*)	Không phát hiện LOQ = 0,84 NTU	≤ 2 NTU	01/02/2024
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 3 CFU/100 mL	01/02/2024
7	<i>E.coli</i>	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 1 CFU/100 mL	01/02/2024

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.*

TRƯỜNG KHOA XN-CBHA-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: (070) 3822431 - Fax: (070) 3831074 - Email: xcnghiempvl@gmail.com

Trang: 1 / 1

SỞ Y TẾ VINH LONG
TRUNG TÂM KIỂM SOÁT BỆNH TẬT
Số: 71 /KSBT-XN-CDHA-TDCN

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0070.24



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 Thủy
Địa điểm lấy mẫu : tại nhà máy nước
Ngày lấy mẫu : 01/02/2024
Tên mẫu : Nước sạch S35
Lượng mẫu : 1đv x 2lit, 1đv x 500ml
Ngày nhận mẫu : 01/02/2024
Tình trạng mẫu : Dụng trong bình nhựa và chai thủy tinh

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chi tiêu	Phương pháp	Kết quả	Tiêu chuẩn	Ngày kiểm nghiệm
1	Clo dư (do tại hiện trường)	HACH (DPD Free Chlorine)	0,9 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	01/02/2024
2	Màu sắc	SMEWW 2017-2120 C	< 5 TCU	≤ 15 TCU	01/02/2024
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	01/02/2024
4	pH	TCVN 6492-2011	7.20	6,0 - 8,5	01/02/2024
5	Độ đục	SMEWW 2130 B:2017(*)	Không phát hiện LOQ = 0,84 NTU	≤ 2 NTU	01/02/2024
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 3 CFU/100 mL	01/02/2024
7	<i>E.coli</i>	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 1 CFU/100 mL	01/02/2024

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

Vinh Long ngày 03 tháng 02 năm 2024



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

KS. Võ Thanh Thủy

Địa chỉ: Số 24, Hùng Vương, phường 1, TP. Vĩnh Long, tỉnh Vĩnh Long.
ĐT: (070) 3822431 - Fax: (070) 3831074 - Email: xetungkiemdpl@gmail.com

Trang: 1 / 1

Số: 72 /KSBT-XN-CDHA-TDCN

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0071.24



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 : Trần Thanh Thy

Địa điểm lấy mẫu : tại hộ V8 Thị Tư - tổ 16 Khóm Thành Nhân

Ngày lấy mẫu : 01/02/2024

Tên mẫu : Nước sạch S36

Lượng mẫu : 1đv x 2lit, 1đv x 500ml

Ngày nhận mẫu : 01/02/2024

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 (do tại hiện trường)	HACH (DPD Free Chlorine)	0,8 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	01/02/2024
2	Màu sắc	SMEWW 2017-2120 C	< 5 TCU	≤ 15 TCU	01/02/2024
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	01/02/2024
4	pH	TCVN 6492-2011	7,19	6,0 - 8,5	01/02/2024
5	Độ đục	SMEWW 2130 B:2017(*)	Không phát hiện LOQ = 0,84 NTU	≤ 2 NTU	01/02/2024
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 3 CFU/100 mL	01/02/2024
7	<i>E.coli</i>	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 1 CFU/100 mL	01/02/2024

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.*

Vinh Long, ngày 01 tháng 02 năm 2024

TRƯỞNG KHOA XN-CDHA-TDCN



KS. Võ Thị Ngọc Bích

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

Địa chỉ: Số 24, Đường Vương, phường 1, TP. Vĩnh Long, tỉnh Vĩnh Long.
ĐT: (070) 3822431 - Fax: (070) 3831074 - Email: xetnghiemdv@gmail.com

Trang: 1 / 1

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0072.24



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 2166 Khóm Thành Nhân
Ngày lấy mẫu : 01/02/2024
Tên mẫu : Nước sạch S37
Lượng mẫu : 1đv x 2lit, 1đv x 500ml
Ngày nhận mẫu : 01/02/2024
Tình trạng mẫu : Đựng trong bình nhựa và chai thủy tinh

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chi tiêu	Phương pháp	Kết quả	Tiêu chuẩn	Ngày kiểm nghiệm
1	Clor dư (đo tại hiện trường)	HACH (DPD Free Chlorine)	0,5 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	01/02/2024
2	Màu sắc	SMEWW 2017-2120 C	< 5 TCU	≤ 15 TCU	01/02/2024
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	01/02/2024
4	pH	TCVN 6492-2011	7,21	6,0 - 8,5	01/02/2024
5	Độ đục	SMEWW 2130 B:2017(*)	Không phát hiện LOQ = 0,84 NTU	≤ 2 NTU	01/02/2024
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 3 CFU/100 mL	01/02/2024
7	<i>E.coli</i>	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 1 CFU/100 mL	01/02/2024

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.

Vĩnh Long, ngày 02 tháng 02 năm 2024

TRƯỜNG KHOA XN-CBHA-TDCN



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

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

Trang: 1 / 1

Số: 74 /KSBT-XN-CDHA-TDCN

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0073.24



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 : 01/02/2024
Tên mẫu : Nước sạch S38
Lượng mẫu : 1dv x 2lit, 1dv x 500ml
Ngày nhận mẫu : 01/02/2024
Tình trạng mẫu : Đựng trong bình nhựa và chai thủy tinh

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chi tiêu	Phương pháp	Kết quả	Tiêu chuẩn	Ngày kiểm nghiệm
1	Clor dư (đo tại hiện trường)	HACH (DPD Free Chlorine)	0,8 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	01/02/2024
2	Màu sắc	SMEWW 2017-2120 C	< 5 TCU	≤ 15 TCU	01/02/2024
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	01/02/2024
4	pH	TCVN 6492-2011	7,25	6,0 - 8,5	01/02/2024
5	Độ đục	SMEWW 2130 B-2017(*)	Không phát hiện LOQ = 0,84 NTU	≤ 2 NTU	01/02/2024
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1-2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 3 CFU/100 mL	01/02/2024
7	E.coli	TCVN 6187-1-2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 1 CFU/100 mL	01/02/2024

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. Lê Thanh Phương



Số: **75** /KSBT-XN-CBHA-TDCN

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0074.24



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 : 01/02/2024
Tên mẫu : Nước sạch S39
Lượng mẫu : 1dv x 2lit, 1dv x 500ml
Ngày nhận mẫu : 01/02/2024
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	01/02/2024
2	Màu sắc	SMEWW 2017-2120 C	< 5 TCU	≤ 15 TCU	01/02/2024
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	01/02/2024
4	PH	TCVN 6492-2011	7,11	6,0 - 8,5	01/02/2024
5	Độ đục	SMEWW 2130 B:2017(*)	Không phát hiện LOQ = 0,84 NTU	≤ 2 NTU	01/02/2024
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 3 CFU/100 mL	01/02/2024
7	<i>E.coli</i>	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 1 CFU/100 mL	01/02/2024

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.*

Vinh Long, ngày 01 tháng 02 năm 2024

TRƯỞNG KHOA XN-CBHA-TDCN



KS. Võ Thanh Ý

E/C: S024,

Hùng Vương, phường 1, TP. Vĩnh Long, tỉnh Vĩnh Long.

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

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

Trang: 1 / 1

Số: *76* /KSBT-XN-CDHA-TDCN

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0075.24



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 : 01/02/2024
Tên mẫu : Nước sạch S40
Lượng mẫu : 1dv x 2lit, 1dv x 500ml
Ngày nhận mẫu : 01/02/2024
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 (do tại hiện trường)	HACH (DPD Free Chlorine)	0,5 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	01/02/2024
2	Màu sắc	SMEW/W 2017-2120 C	< 5 TCU	≤ 15 TCU	01/02/2024
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	01/02/2024
4	pH	TCVN 6492-2011	7,19	6,0 - 8,5	01/02/2024
5	Độ đục	SMEW/W 2130 B:2017(*)	Không phát hiện LOQ = 0,84 NTU	≤ 2 NTU	01/02/2024
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 3 CFU/100 mL	01/02/2024
7	E.coli	TCVN 6187-1:2019(*)	< 1 CFU/100 mL	< 1 CFU/100 mL	01/02/2024

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.

TRƯỜNG KHOA XN-CDHA-TDCN

Tỉnh Long An, ngày 01 tháng 02 năm 2024



BM.7.8.6

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

BH.05 (05/02/2021)

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

Trang: 1 / 1