

Số: 386/KSBT-XN-CĐHA-TDCN

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0373.25



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 : 09/06/2025  
Tên mẫu : Nước sạch S151  
Lượng mẫu : 1 đv x 2lit, 1 đv x 500ml ( 1 LH, 1 VS)  
Ngày nhận mẫu : 09/06/2025  
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	09/06/2025
2	Màu sắc	SMEWW 2120 C:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 5 TCU	≤ 15 TCU	09/06/2025
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	09/06/2025
4	pH	TCVN 6492-2011(*)	6,94	6,0 - 8,5	09/06/2025
5	Độ đục	SMEWW 2130 B:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 0,9 NTU	≤ 2 NTU	09/06/2025
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100mL	< 3 CFU/100 mL	09/06/2025
7	E.coli	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100mL	< 1 CFU/100 mL	09/06/2025

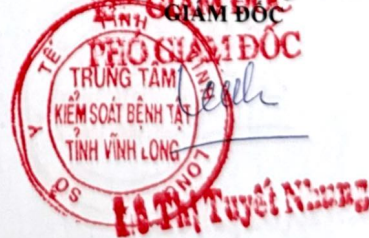
Chú thích:

- (\*): 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 Chanh Phương

Vĩnh Long, ngày 15 tháng 06 năm 2025



Số: 387 /KSBT-XN-CDHA-TDCN

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0374.25



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 : 09/06/2025  
Tên mẫu : Nước sạch S152  
Lượng mẫu : 1đv x 2lit, 1đv x 500ml ( 1 LH, 1 VS)  
Ngày nhận mẫu : 09/06/2025  
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	09/06/2025
2	Màu sắc	SMEWW 2120 C:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 5 TCU	≤ 15 TCU	09/06/2025
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	09/06/2025
4	pH	TCVN 6492-2011(*)	7,01	6,0 - 8,5	09/06/2025
5	Độ đục	SMEWW 2130 B:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 0,9 NTU	≤ 2 NTU	09/06/2025
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100mL	< 3 CFU/100 mL	09/06/2025
7	E.coli	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100mL	< 1 CFU/100 mL	09/06/2025

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 09 tháng 06 năm 2025



Số: 388 /KSBT-XN-CĐHA-TDCN

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0375.25



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, TT Tân Quới  
Ngày lấy mẫu : 09/06/2025  
Tên mẫu : Nước sạch S153  
Lượng mẫu : 1 đv x 2lit, 1 đv x 500ml ( 1 LH, 1 VS)  
Ngày nhận mẫu : 09/06/2025  
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	09/06/2025
2	Màu sắc	SMEWW 2120 C:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 5 TCU	≤ 15 TCU	09/06/2025
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	09/06/2025
4	pH	TCVN 6492-2011(*)	7,02	6,0 - 8,5	09/06/2025
5	Độ đục	SMEWW 2130 B:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 0,9 NTU	≤ 2 NTU	09/06/2025
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100mL	< 3 CFU/100 mL	09/06/2025
7	E.coli	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100mL	< 1 CFU/100 mL	09/06/2025

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. Hồ Chánh Phương

Vĩnh Long, ngày 12 tháng 06 năm 2025



PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0375.25



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, TT Tân Quới  
Ngày lấy mẫu : 09/06/2025  
Tên mẫu : Nước sạch S153  
Lượng mẫu : 1 đv x 2lit, 1 đv x 500ml ( 1 LH, 1 VS)  
Ngày nhận mẫu : 09/06/2025  
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	09/06/2025
2	Màu sắc	SMEWW 2120 C:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 5 TCU	≤ 15 TCU	09/06/2025
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	09/06/2025
4	pH	TCVN 6492-2011(*)	7,02	6,0 - 8,5	09/06/2025
5	Độ đục	SMEWW 2130 B:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 0,9 NTU	≤ 2 NTU	09/06/2025
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100mL	< 3 CFU/100 mL	09/06/2025
7	E.coli	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100mL	< 1 CFU/100 mL	09/06/2025

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 10 tháng 06 năm 2025



Số: 389 /KSBT-XN-CĐHA-TDCN

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0376.25



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 : 09/06/2025  
Tên mẫu : Nước sạch S154  
Lượng mẫu : 1đv x 2lit, 1đv x 500ml ( 1 LH, 1 VS)  
Ngày nhận mẫu : 09/06/2025  
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

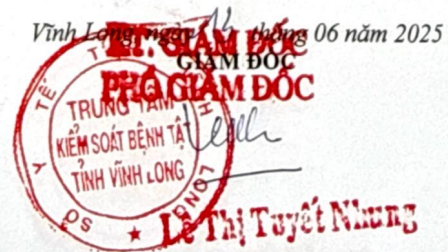
Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Tiêu chuẩn	Ngày kiểm nghiệm
1	Clo dư (đo tại hiện trường)	HACH (DPD Free Chlorine)	0,8 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	09/06/2025
2	Màu sắc	SMEWW 2120 C:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 5 TCU	≤ 15 TCU	09/06/2025
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	09/06/2025
4	pH	TCVN 6492-2011(*)	7,03	6,0 - 8,5	09/06/2025
5	Độ đục	SMEWW 2130 B:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 0,9 NTU	≤ 2 NTU	09/06/2025
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100mL	< 3 CFU/100 mL	09/06/2025
7	E.coli	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100mL	< 1 CFU/100 mL	09/06/2025

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

K.S. Hồ Chanh Phương



Số: 370 /KSBT-XN-CĐHA-TĐCN

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0377.25



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 ĐVC Tân Quới  
Ngày lấy mẫu : 09/06/2025  
Tên mẫu : Nước sạch S155  
Lượng mẫu : 1đv x 2lit, 1đv x 500ml ( 1 LH, 1 VS)  
Ngày nhận mẫu : 09/06/2025  
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	09/06/2025
2	Màu sắc	SMEWW 2120 C:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 5 TCU	≤ 15 TCU	09/06/2025
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	09/06/2025
4	pH	TCVN 6492-2011(*)	7,04	6,0 - 8,5	09/06/2025
5	Độ đục	SMEWW 2130 B:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 0,9 NTU	≤ 2 NTU	09/06/2025
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100mL	< 3 CFU/100 mL	09/06/2025
7	E.coli	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100mL	< 1 CFU/100 mL	09/06/2025

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-TĐCN

KS. Võ Thanh Phương

Vĩnh Long, ngày 15 tháng 06 năm 2025



Số: 570 /KSBT-XN-CĐHA-TDCN

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0377.25



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 TĐC Tân Quới  
Ngày lấy mẫu : 09/06/2025  
Tên mẫu : Nước sạch S155  
Lượng mẫu : 1đv x 2lit, 1đv x 500ml ( 1 LH, 1 VS)  
Ngày nhận mẫu : 09/06/2025  
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	09/06/2025
2	Màu sắc	SMEWW 2120 C:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 5 TCU	≤ 15 TCU	09/06/2025
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	09/06/2025
4	pH	TCVN 6492-2011(*)	7,04	6,0 - 8,5	09/06/2025
5	Độ đục	SMEWW 2130 B:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 0,9 NTU	≤ 2 NTU	09/06/2025
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100mL	< 3 CFU/100 mL	09/06/2025
7	E.coli	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100mL	< 1 CFU/100 mL	09/06/2025

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 15 tháng 06 năm 2025



PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0378.25



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 Phạm Văn Giàu, tổ 15, Trung Tâm Hành Chính Bình Tân  
Ngày lấy mẫu : 09/06/2025  
Tên mẫu : Nước sạch S156  
Lượng mẫu : 1 đv x 2lít, 1 đv x 500ml ( 1 LH, 1 VS)  
Ngày nhận mẫu : 09/06/2025  
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	09/06/2025
2	Màu sắc	SMEWW 2120 C:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 5 TCU	≤ 15 TCU	09/06/2025
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	09/06/2025
4	pH	TCVN 6492-2011(*)	7,04	6,0 - 8,5	09/06/2025
5	Độ đục	SMEWW 2130 B:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 0,9 NTU	≤ 2 NTU	09/06/2025
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100mL	< 3 CFU/100 mL	09/06/2025
7	E.coli	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100mL	< 1 CFU/100 mL	09/06/2025

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 12 tháng 06 năm 2025



Lê Thị Tuyết Nhung

Số: 385 /KSBT-XN-CDHA-TDCN

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0372.25



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 : Taji hộ Võ Ngọc Tươi, Khu TĐC Đông Bình, P. Đông Thuận, TX. Bình Minh  
Ngày lấy mẫu : 09/06/2025  
Tên mẫu : Nước sạch S150  
Lượng mẫu : 1 đv x 2lit, 1 đv x 500ml ( 1 LH, 1 VS)  
Ngày nhận mẫu : 09/06/2025  
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	09/06/2025
2	Màu sắc	SMEWW 2120 C:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 5 TCU	≤ 15 TCU	09/06/2025
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	09/06/2025
4	pH	TCVN 6492-2011(*)	6,81	6,0 - 8,5	09/06/2025
5	Độ đục	SMEWW 2130 B:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 0,9 NTU	≤ 2 NTU	09/06/2025
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100mL	< 3 CFU/100 mL	09/06/2025
7	E.coli	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100mL	< 1 CFU/100 mL	09/06/2025

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



LÀ THỊ TUYẾT NHIỆM

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0372.25



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 : Taji hộ Võ Ngọc Tươi, Khu TĐC Đông Bình, P. Đông Thuận, TX. Bình Minh  
Ngày lấy mẫu : 09/06/2025  
Tên mẫu : Nước sạch S150  
Lượng mẫu : 1đv x 2lit, 1đv x 500ml ( 1 LH, 1 VS)  
Ngày nhận mẫu : 09/06/2025  
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	09/06/2025
2	Màu sắc	SMEWW 2120 C:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 5 TCU	≤ 15 TCU	09/06/2025
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	09/06/2025
4	pH	TCVN 6492-2011(*)	6,81	6,0 - 8,5	09/06/2025
5	Độ đục	SMEWW 2130 B:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 0,9 NTU	≤ 2 NTU	09/06/2025
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100mL	< 3 CFU/100 mL	09/06/2025
7	E.coli	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100mL	< 1 CFU/100 mL	09/06/2025

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 Chánh Phương

Vĩnh Long, ngày 13 tháng 06 năm 2025



LÊ THỊ TUYẾT NHIỆM

Số: 384 /KSBT-XN-CĐHA-TDCN

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0371.25



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, 3225 QL54, ấp Thành Trí  
Ngày lấy mẫu : 09/06/2025  
Tên mẫu : Nước sạch S149  
Lượng mẫu : 1đv x 2lit, 1đv x 500ml ( 1 LH, 1 VS)  
Ngày nhận mẫu : 09/06/2025  
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)	0,5 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	09/06/2025
2	Màu sắc	SMEWW 2120 C:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 5 TCU	≤ 15 TCU	09/06/2025
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	09/06/2025
4	pH	TCVN 6492-2011(*)	6,81	6,0 - 8,5	09/06/2025
5	Độ đục	SMEWW 2130 B:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 0,9 NTU	≤ 2 NTU	09/06/2025
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100mL	< 3 CFU/100 mL	09/06/2025
7	E.coli	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100mL	< 1 CFU/100 mL	09/06/2025

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 11 tháng 06 năm 2025



**LÊ THỊ TUYẾT NHANG**

Số: 384 /KSBT-XN-CĐHA-TDCN

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0371.25



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, 3225 QL54, ấp Thành Trí  
Ngày lấy mẫu : 09/06/2025  
Tên mẫu : Nước sạch S149  
Lượng mẫu : 1đv x 2lit, 1đv x 500ml ( 1 LH, 1 VS)  
Ngày nhận mẫu : 09/06/2025  
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)	0,5 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	09/06/2025
2	Màu sắc	SMEWW 2120 C:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 5 TCU	≤ 15 TCU	09/06/2025
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	09/06/2025
4	pH	TCVN 6492-2011(*)	6,81	6,0 - 8,5	09/06/2025
5	Độ đục	SMEWW 2130 B:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 0,9 NTU	≤ 2 NTU	09/06/2025
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100mL	< 3 CFU/100 mL	09/06/2025
7	E.coli	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100mL	< 1 CFU/100 mL	09/06/2025

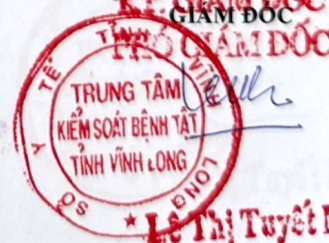
Chú thích:

- (\*): 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 09 tháng 06 năm 2025



Số: 584 /KSBT-XN-CDHA-TDCN

**PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**

Mã số mẫu: 0371.25



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, 3225 QL54, ấp Thành Trí  
Ngày lấy mẫu : 09/06/2025  
Tên mẫu : Nước sạch S149  
Lượng mẫu : 1đv x 2lít, 1đv x 500ml ( 1 LH, 1 VS)  
Ngày nhận mẫu : 09/06/2025  
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**

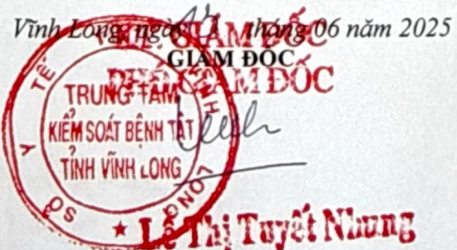
Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Tiêu chuẩn	Ngày kiểm nghiệm
1	Clo dư (đo tại hiện trường)	HACH (DPD Free Chlorine)	0,5 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	09/06/2025
2	Màu sắc	SMEWW 2120 C:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 5 TCU	≤ 15 TCU	09/06/2025
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	09/06/2025
4	pH	TCVN 6492-2011(*)	6,81	6,0 - 8,5	09/06/2025
5	Độ đục	SMEWW 2130 B:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 0,9 NTU	≤ 2 NTU	09/06/2025
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100mL	< 3 CFU/100 mL	09/06/2025
7	E.coli	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100mL	< 1 CFU/100 mL	09/06/2025

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 Chanh Phương



PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0370.25



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 : 09/06/2025  
Tên mẫu : Nước sạch S148  
Lượng mẫu : 1dv x 2lit, 1dv x 500ml ( 1 LH, 1 VS)  
Ngày nhận mẫu : 09/06/2025  
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)	0,9 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	09/06/2025
2	Màu sắc	SMEWW 2120 C:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 5 TCU	≤ 15 TCU	09/06/2025
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	09/06/2025
4	pH	TCVN 6492-2011(*)	6,73	6,0 - 8,5	09/06/2025
5	Độ đục	SMEWW 2130 B:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 0,9 NTU	≤ 2 NTU	09/06/2025
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100mL	< 3 CFU/100 mL	09/06/2025
7	E.coli	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100mL	< 1 CFU/100 mL	09/06/2025

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 15 tháng 06 năm 2025



Êt Th! Tuyệt Nhung

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0370.25



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 : 09/06/2025  
Tên mẫu : Nước sạch S148  
Lượng mẫu : 1đv x 2lit, 1đv x 500ml ( 1 LH, 1 VS)  
Ngày nhận mẫu : 09/06/2025  
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)

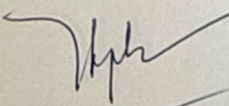
KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Tiêu chuẩn	Ngày kiểm nghiệm
1	Clo dư (đo tại hiện trường)	HACH (DPD Free Chlorine)	0,9 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	09/06/2025
2	Màu sắc	SMEWW 2120 C:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 5 TCU	≤ 15 TCU	09/06/2025
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	09/06/2025
4	pH	TCVN 6492-2011(*)	6,73	6,0 - 8,5	09/06/2025
5	Độ đục	SMEWW 2130 B:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 0,9 NTU	≤ 2 NTU	09/06/2025
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100mL	< 3 CFU/100 mL	09/06/2025
7	E.coli	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100mL	< 1 CFU/100 mL	09/06/2025

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

  
K.S. Hồ Thanh Phương



Số: 382 /KSBT-XN-CDHA-TDCN

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0370.25



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 : 09/06/2025  
Tên mẫu : Nước sạch S148  
Lượng mẫu : 1 đv x 2lit, 1 đv x 500ml ( 1 LH, 1 VS)  
Ngày nhận mẫu : 09/06/2025  
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	Chi 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	09/06/2025
2	Màu sắc	SMEWW 2120 C:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 5 TCU	≤ 15 TCU	09/06/2025
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	09/06/2025
4	pH	TCVN 6492-2011(*)	6,73	6,0 - 8,5	09/06/2025
5	Độ đục	SMEWW 2130 B:2023(*)	Không phát hiện LOQ = 0,9 NTU	≤ 2 NTU	09/06/2025
6	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100mL	< 3 CFU/100 mL	09/06/2025
7	E.coli	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100mL	< 1 CFU/100 mL	09/06/2025

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

K.S. Võ Chánh Phương

Vĩnh Long, ngày 15 tháng 06 năm 2025

