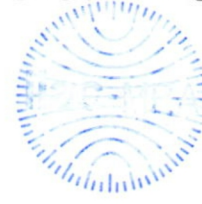


Số: 0289.25/KSBT-XN

Đồng Tháp, ngày 19 tháng 12 năm 2025

**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**  
Mã số mẫu: 1865.25



Tên khách hàng : ĐOÀN NGOẠI KIỂM 155 - TRUNG TÂM KIỂM SOÁT BỆNH TẬT ĐỒNG THÁP  
Địa chỉ : Số 316 Quốc lộ 1A, tổ 22, khu phố Long Hưng, phường Trung An, tỉnh Đồng Tháp  
Người lấy mẫu : Nguyễn Thị Hồng Châu  
Địa điểm lấy mẫu : Công ty TNHH MTV cấp nước Tiền Giang, TCN Tân Hội Đông - Tại Trạm cấp nước Tân Hội Đông. Địa chỉ: Ấp Tân Xuân, xã Tân Hưng, tỉnh Đồng Tháp  
Ngày lấy mẫu : 4/12/2025  
Tên mẫu : NƯỚC SẠCH - MS: 58-TCN  
Lượng mẫu : 4,5 L  
Ngày nhận mẫu : 04/12/2025  
Thời gian thử nghiệm : 04/12/2025 - 11/12/2025  
Tình trạng mẫu : Mẫu lý hóa đựng trong bình nhựa 2 lít và 1 lít, nhiệt độ mẫu 35,5°C và 35,1°C  
Mẫu vi sinh đựng trong chai thủy tinh vô trùng, nhiệt độ mẫu 34,9°C  
Mẫu thực hiện chỉ tiêu hydro sulfua đựng trong chai thủy tinh 500ml cố định bằng dung dịch NaOH và Zn(CH<sub>3</sub>COO)<sub>2</sub>.  
Mẫu còn nguyên niêm phong của Đoàn ngoại kiểm.

**KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**

Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Tiêu chuẩn
1	Mùi, vị	SMEWW 2150 - B (2023), SMEWW 2160 - B (2023)	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ
2	Màu sắc (TCU)	TCVN 6185 - 2015(*)	< LOQ = 6 TCU	≤ 15
3	Độ đục (NTU)	TCVN 12402-1: 2020(*)	0,50	≤ 2
4	Độ pH	TCVN 6492 : 2011 (*)	7,26	6,0 - 8,5
5	Hàm lượng sắt (mg/l)	SMEWW 3111B (2023) (*)	0,05	≤ 0,3
6	Tổng chất rắn hòa tan (mg/l)	SMEWW 2540 C (2023)(*)	770	≤ 1000
7	Hàm lượng Asen (mg/l)	SMEWW 3114B (2023) (*)	0,006	≤ 0,01
8	Hàm lượng Hydro Sulfua (mg/l)	SMEWW 4500S <sup>2-</sup> - F (2023)(*)	Không phát hiện LOD = 0,006 mg/l	≤ 0,05
9	Hàm lượng amoni (mgN/l)	SMEWW 4500NH <sub>3</sub> -F(2023)(*)	Không phát hiện LOD = 0,01mgN/L	≤ 0,3
10	Chỉ số Permanganat (mg/l)	TCVN 6186 - 1996 (*)	0,96	≤ 2
11	Độ cứng (mg/l)	SMEWW 2340 C (2023) (*)	300,0	≤ 300
12	Độ mặn(mg/l)	TCVN 6194 - 1996 (*)	216,26	≤ 250

13	Hàm lượng Nitrit (mgN/l)	SMEWW 4500 NO <sub>2</sub> - B (2023) (*)	< LOQ = 0,003 mgN/L	≤ 0,05
14	Hàm lượng Nitrat (mgN/l)	SMEWW 4500-NO <sub>3</sub> B (2023) (*)	Không phát hiện LOD = 0,002 mgN/L	≤ 2
15	Hàm lượng Sulfat (mg/l)	SMEWW 4500-SO <sub>4</sub> -E (2023) (*)	21,8	≤ 250
16	Hàm lượng mangan (mg/l)	SMEWW 3111B (2023) (*)	0,06	≤ 0,1
17	Hàm lượng Florua (mg/l)	TCVN 6195 : 1996 (*)	0,05	≤ 1,5
18	Hàm lượng Na (mg/l)	TCVN 6193-3:2000(*)	99,6	≤ 200
19	Coliforms (CFU/100ml)	TCVN 6187-1:2019 (*)	Không phát hiện	< 3
20	E.Coli (CFU/100ml)	TCVN 6187-1:2019 (*)	Không phát hiện	< 1
21	Pseudomonas aeruginosa (CFU/100ml)	TCVN 8881 : 2011(ISO 16266:2006)(*)	Không phát hiện	< 1

(\*) Phép thử này đã được công nhận phù hợp TCVN ISO/IEC 17025:2017

Nhận xét: Mẫu thử nghiệm có các chỉ tiêu đạt theo QCĐP 02:2024/TG.

Ghi chú: - Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử nghiệm.

TRƯỞNG KHOA XÉT NGHIỆM –  
CHẨN ĐOÁN HÌNH ẢNH THĂM DÒ CHỨC NĂNG



Lê Hồng Phương

GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC



*Hoàng Thị Quỳnh Diệu*

Số: 0289.25/KSBT-XN

Đồng Tháp, ngày 19 tháng 12 năm 2025

**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**  
Mã số mẫu: 1866.25



Tên khách hàng : ĐOÀN NGOẠI KIỂM 155 - TRUNG TÂM KIỂM SOÁT BỆNH TẬT ĐỒNG THÁP  
Địa chỉ : Số 316 Quốc lộ 1A, tổ 22, khu phố Long Hưng, phường Trung An, tỉnh Đồng Tháp  
Người lấy mẫu : Nguyễn Thị Hồng Châu  
Địa điểm lấy mẫu : Công ty TNHH MTV cấp nước Tiền Giang, TCN Tân Hội Đông - Tại hộ: Lê Thị Cúc.  
Địa chỉ: Ấp Tân Xuân, xã Tân Hương, tỉnh Đồng Tháp  
Ngày lấy mẫu : 4/12/2025  
Tên mẫu : NƯỚC SẠCH - MS: 59-TCN  
Lượng mẫu : 4,5 L  
Ngày nhận mẫu : 04/12/2025  
Thời gian thử nghiệm : 04/12/2025 - 11/12/2025  
Tình trạng mẫu : Mẫu lý hóa đựng trong bình nhựa 2 lít và 1 lít, nhiệt độ mẫu 35,5°C và 35,1°C  
Mẫu vi sinh đựng trong chai thủy tinh vô trùng, nhiệt độ mẫu 34,9°C  
Mẫu thực hiện chỉ tiêu hydro sulfua đựng trong chai thủy tinh 500ml cố định bằng dung dịch NaOH và Zn(CH<sub>3</sub>COO)<sub>2</sub>.  
Mẫu còn nguyên niêm phong của Đoàn ngoại kiểm.

**KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**

Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Tiêu chuẩn
1	Mùi, vị	SMEWW 2150 - B (2023), SMEWW 2160 - B (2023)	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ
2	Màu sắc (TCU)	TCVN 6185 - 2015(*)	< LOQ = 6 TCU	≤ 15
3	Độ đục (NTU)	TCVN 12402-1: 2020(*)	< LOQ = 0,5 NTU	≤ 2
4	Độ pH	TCVN 6492 : 2011 (*)	7,38	6,0 - 8,5
5	Hàm lượng sắt (mg/l)	SMEWW 3111B (2023) (*)	0,07	≤ 0,3
6	Tổng chất rắn hòa tan (mg/l)	SMEWW 2540 C (2023)(*)	740	≤ 1000
7	Hàm lượng Asen (mg/l)	SMEWW 3114B (2023) (*)	0,006	≤ 0,01
8	Hàm lượng Hydro Sulfua (mg/l)	SMEWW 4500S <sup>2-</sup> - F (2023)(*)	Không phát hiện LOD = 0,006 mg/l	≤ 0,05
9	Hàm lượng amoni (mgN/l)	SMEWW 4500NH <sub>3</sub> -F(2023)(*)	Không phát hiện LOD = 0,01mgN/L	≤ 0,3
10	Chỉ số Permanganat (mg/l)	TCVN 6186 - 1996 (*)	0,96	≤ 2
11	Độ cứng (mg/l)	SMEWW 2340 C (2023) (*)	300,0	≤ 300
12	Độ mặn(mg/l)	TCVN 6194 - 1996 (*)	225,13	≤ 250

13	Hàm lượng Nitrit (mgN/l)	SMEWW 4500 NO <sub>2</sub> - B (2023) (*)	< LOQ = 0,003 mgN/L	≤ 0,05
14	Hàm lượng Nitrat (mgN/l)	SMEWW 4500-NO <sub>3</sub> B (2023) (*)	Không phát hiện LOD = 0,002 mgN/L	≤ 2
15	Hàm lượng Sulfat (mg/l)	SMEWW 4500-SO <sub>4</sub> -E (2023) (*)	23,7	≤ 250
16	Hàm lượng mangan (mg/l)	SMEWW 3111B (2023) (*)	0,06	≤ 0,1
17	Hàm lượng Florua (mg/l)	TCVN 6195 : 1996 (*)	0,08	≤ 1,5
18	Hàm lượng Na (mg/l)	TCVN 6193-3:2000(*)	82,8	≤ 200
19	Coliforms (CFU/100ml)	TCVN 6187-1:2019 (*)	Không phát hiện	< 3
20	E.Coli (CFU/100ml)	TCVN 6187-1:2019 (*)	Không phát hiện	< 1
21	Pseudomonas aeruginosa (CFU/100ml)	TCVN 8881 : 2011(ISO 16266:2006)(*)	Không phát hiện	< 1

(\*) Phép thử này đã được công nhận phù hợp TCVN ISO/IEC 17025:2017

**Nhận xét:** Mẫu thử nghiệm có các chỉ tiêu đạt theo QCDP 02:2024/TG.

Ghi chú: - Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử nghiệm.

**TRƯỞNG KHOA XÉT NGHIỆM –  
CHẨN ĐOÁN HÌNH ẢNH THĂM ĐÒ CHỨC NĂNG**

*Lê Hồng Phương*

**GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

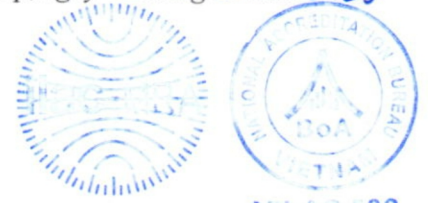


*Hoàng Thị Quỳnh Diệu*

Số: 0289.25/KSBT-XN

Đồng Tháp, ngày 19 tháng 12 năm 2025

**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**  
Mã số mẫu: 1867.25



Tên khách hàng : ĐOÀN NGOẠI KIỂM 155 - TRUNG TÂM KIỂM SOÁT BỆNH TẬT ĐỒNG THÁP  
Địa chỉ : Số 316 Quốc lộ 1A, tổ 22, khu phố Long Hưng, phường Trung An, tỉnh Đồng Tháp  
Người lấy mẫu : Nguyễn Thị Hồng Châu  
Địa điểm lấy mẫu : Công ty TNHH MTV cấp nước Tiền Giang, TCN Tân Hội Đông - Tại hộ: Lê Thị Hồng Trúc. Địa chỉ: Ấp Tân Xuân, xã Tân Hưng, tỉnh Đồng Tháp  
Ngày lấy mẫu : 4/12/2025  
Tên mẫu : NƯỚC SẠCH - MS: 60-TCN  
Lượng mẫu : 4,5 L  
Ngày nhận mẫu : 04/12/2025  
Thời gian thử nghiệm : 04/12/2025 - 11/12/2025  
Tình trạng mẫu : Mẫu lý hóa đựng trong bình nhựa 2 lít và 1 lít, nhiệt độ mẫu 35,5°C và 35,1°C  
Mẫu vi sinh đựng trong chai thủy tinh vô trùng, nhiệt độ mẫu 34,9°C  
Mẫu thực hiện chỉ tiêu hydro sulfua đựng trong chai thủy tinh 500ml cố định bằng dung dịch NaOH và Zn(CH3COO)2.  
Mẫu còn nguyên niêm phong của Đoàn ngoại kiểm.

**KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**

Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Tiêu chuẩn
1	Mùi, vị	SMEWW 2150 - B (2023), SMEWW 2160 - B (2023)	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ
2	Màu sắc (TCU)	TCVN 6185 - 2015(*)	< LOQ = 6 TCU	≤ 15
3	Độ đục (NTU)	TCVN 12402-1: 2020(*)	< LOQ = 0,5 NTU	≤ 2
4	Độ pH	TCVN 6492 : 2011 (*)	7,32	6,0 - 8,5
5	Hàm lượng sắt (mg/l)	SMEWW 3111B (2023) (*)	0,13	≤ 0,3
6	Tổng chất rắn hòa tan (mg/l)	SMEWW 2540 C (2023)(*)	750	≤ 1000
7	Hàm lượng Asen (mg/l)	SMEWW 3114B (2023) (*)	0,007	≤ 0,01
8	Hàm lượng Hydro Sulfua (mg/l)	SMEWW 4500S <sup>2-</sup> - F (2023)(*)	Không phát hiện LOD = 0,006 mg/l	≤ 0,05
9	Hàm lượng amoni (mgN/l)	SMEWW 4500NH <sub>3</sub> -F(2023)(*)	Không phát hiện LOD = 0,01mgN/L	≤ 0,3
10	Chỉ số Permanganat (mg/l)	TCVN 6186 - 1996 (*)	0,80	≤ 2
11	Độ cứng (mg/l)	SMEWW 2340 C (2023) (*)	300,0	≤ 300
12	Độ mặn(mg/l)	TCVN 6194 - 1996 (*)	221.58	≤ 250

13	Hàm lượng Nitrit (mgN/l)	SMEWW 4500 NO <sub>2</sub> - B (2023) (*)	< LOQ = 0,003 mgN/L	≤ 0,05
14	Hàm lượng Nitrat (mgN/l)	SMEWW 4500-NO <sub>3</sub> B (2023) (*)	Không phát hiện LOD = 0,002 mgN/L	≤ 2
15	Hàm lượng Sulfat (mg/l)	SMEWW 4500-SO <sub>4</sub> -E (2023) (*)	24,7	≤ 250
16	Hàm lượng mangan (mg/l)	SMEWW 3111B (2023) (*)	0,07	≤ 0,1
17	Hàm lượng Florua (mg/l)	TCVN 6195 : 1996 (*)	0,09	≤ 1,5
18	Hàm lượng Na (mg/l)	TCVN 6193-3:2000(*)	88,8	≤ 200
19	Coliforms (CFU/100ml)	TCVN 6187-1:2019 (*)	Không phát hiện	< 3
20	E.Coli (CFU/100ml)	TCVN 6187-1:2019 (*)	Không phát hiện	< 1
21	Pseudomonas aeruginosa (CFU/100ml)	TCVN 8881 : 2011(ISO 16266:2006)(*)	Không phát hiện	< 1

(\*) Phép thử này đã được công nhận phù hợp TCVN ISO/IEC 17025:2017

Nhận xét: Mẫu thử nghiệm có các chỉ tiêu đạt theo QCDP 02:2024/TG.

Ghi chú: - Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử nghiệm.

**TRƯỞNG KHOA XÉT NGHIỆM –  
CHẨN ĐOÁN HÌNH ẢNH THĂM ĐÒ CHỨC NĂNG**

*Lê Hồng Phương*

**GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**



*Hoàng Thị Quỳnh Diệu*