

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
ĐỘC LẬP TỰ DO HẠNH PHÚC

-----oOo-----

**BẢNG TỔNG HỢP KẾT QUẢ
KIỂM NGHIỆM CHẤT LƯỢNG NƯỚC THÀNH PHẨM
(Tháng 12 năm 2025)**

- Công ty Cổ phần Nước và Môi trường Mang thít

- Địa chỉ: Tổ 1, ấp Chợ, Xã Cái Nhum, tỉnh Vĩnh Long.

- Địa điểm lấy mẫu:

+ 01 mẫu tại Bể chứa nước sạch sau xử lý – Mã số mẫu: 0881.25.

+ 02 mẫu tại hộ sử dụng nước - Mã số mẫu: 0882.25 – 0883.25.

- Ngày lấy mẫu: 09/12/2025.

- Phiếu kiểm nghiệm số:394;395;396/KSBT-XN-CĐHA-TDCN, ngày 19/12/2025 của Trung tâm Kiểm soát Bệnh tật tỉnh Vĩnh Long.

TT	THÔNG TIN	DIỄN GIẢI
01	Tổng số mẫu xét nghiệm	03 mẫu
02	Tổng số mẫu đạt quy chuẩn	03 mẫu
03	Tổng số chỉ tiêu kiểm nghiệm	10 chỉ tiêu giám sát nhóm A/01 mẫu 00 chỉ tiêu giám sát nhóm B/01 mẫu
04	Tổng số chỉ tiêu đạt quy chuẩn	10 chỉ tiêu giám sát nhóm A/01 mẫu 00 chỉ tiêu giám sát nhóm B/01 mẫu
05	Các chỉ tiêu không đạt	Không

Ghi chú:

- 10 chỉ tiêu giám sát nhóm A/QCVN 01-1:2024/BYT: Amoni, độ oxy hóa, Arsen, Clo dư, Màu sắc, mùi vị, pH, độ đục, Coliform tổng cộng, *E.coli*

Giám đốc
CÔNG TY
CỔ PHẦN
NƯỚC VÀ MÔI TRƯỜNG
MANG THÍT
H. MANG THÍT - T. VĨNH LONG
Trần Văn Sáu

Số: 594/KSBT-XN-CĐHA-TDCN

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 0881.25

Tên khách hàng : Công ty cổ phần nước và môi trường Mang Thít
Địa chỉ : Tổ 1, Khóm 1, Xã Cái Nhum, tỉnh Vĩnh Long
Tên mẫu : Nước sạch - đầu nguồn, tại nhà máy
Lượng mẫu : 1đv x 2lit, 1đv x 500ml
Ngày nhận mẫu : 09/12/2025
Tình trạng mẫu : Đựng trong bình nhựa và chai nhựa



KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Tiêu chuẩn	Ngày kiểm nghiệm
1	Chỉ số Pecmanganate (độ ôxi hóa)	TCVN 6186-1996	0,44 mg/L	≤ 2 mg/L	09/12/2025
2	Clo dư	Merck (Pico CL ₂ DPD No.01)	0,38 mg/L	0,2 - 1,0 mg/L	09/12/2025
3	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	09/12/2025
4	pH	TCVN 6492-2011(*)	6,35	6,0 - 8,5	09/12/2025
5	Amoni (NH ₃ và NH ₄ ⁺ tính theo N)	TCVN 5988:1995(1)	Không phát hiện LOQ = 1 mg/L	≤ 1 mg/L	10/12/2025
6	Arsen	SMEWW 3030E:2023 & SMEWW 3125B:2023 (*) (1)	0,001 mg/L	≤ 0,01 mg/L	10/12/2025
7	Màu sắc	SMEWW 2120C:2023 (*) (1)	Không phát hiện LOQ = 10 TCU	≤ 15 TCU	10/12/2025
8	Độ đục	WRT/TM/EN04.05:2022 (Ref.Pharo 300 Turbidity (2014)) (*) (1)	Không phát hiện LOQ = 1 NTU	≤ 2 NTU	10/12/2025
9	Coliform tổng cộng	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100 mL	< 1 CFU/100 mL	09/12/2025
10	<i>E.coli</i>	TCVN 6187-1:2019(*)	<1CFU/100mL	< 1 CFU/100 mL	09/12/2025

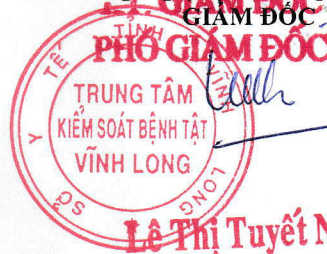
Chú thích:

- (*): Phép thử đã được công nhận phù hợp theo tiêu chuẩn ISO/IEC 17025:2017.
- (1): Kết quả do Công ty TNHH TENTAMUS VIỆT NAM thực hiện.
- <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 01-1:2024/BYT do Bộ Y tế ban hành.
- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm.

TRƯỞNG KHOA XN-CĐHA-TDCN

DS.CKI. Trần Văn Sơn

Vĩnh Long, ngày 19 tháng 12 năm 2025



Lê Thị Tuyết Nhung