

Số/ No: 05032503/KQ

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
(TEST REPORT)

Tên khách hàng/ Customer : **CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC VÀ MÔI TRƯỜNG ĐỒNG THÁP**
 Địa chỉ/ Address : **THỊ ĐỒNG THÁP**
 Loại mẫu/ Type of sample : **Số 01, Tôn Đức Thắng, Phường 1, TP. Cao Lãnh, Đồng Tháp**
 Mã số mẫu/ Code sample : **Nước sạch**
 Số lượng/ Quantity : **0325010**
 Ngày lấy mẫu/ Date of sampling : **01 mẫu**
 Ngày trả kết quả/ Date of result : **05/03/2025**
 Mô tả mẫu/ Sample description : **12/03/2025**
 Vị trí lấy mẫu/ Sampling locations : **Mẫu nước trong 1 bình nhựa 2 lít, 1 chai thủy tinh 500mL**
Hộ dân Nguyễn Minh Tâm - Số 142 Nguyễn Chí Thanh, Tổ 12,
Ấp 2, Xã Mỹ Ngãi, Thành phố Cao Lãnh, Đồng Tháp.

TT (No.)	Chỉ tiêu (Characteristic)	Đơn vị (Unit)	Phương pháp thử (Test method)	Kết quả (Result)	QCĐP 01:2023/ĐT
1.	(a) Coliforms	CFU/100mL	TCVN 6187-1:2019	KPH (LOD=1)	<3
2.	(a) E.coli	CFU/100mL	TCVN 6187-1:2019	KPH (LOD=1)	<1
3.	(a) Clo tự do/ free chlorine	mg/L	SMEWW 4500-Cl-.B:2023	0,30	0,2 – 1,0
4.	(a) Độ đục/Turbidity	NTU	SMEWW 2130:2023	0,62	2
5.	(a) Màu sắc/Color	TCU	TCVN 6185:2015	<9 (LOQ=9)	15
6.	(a) Mùi, vị/Odor, flavor	--	HDPT.N-03:2023 (Ref SMEWW 2160:2023) (Ref SMEWW 2150:2023)	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ
7.	(a) pH	--	TCVN 6492:2011	7,35	6,0 – 8,5

Nhận xét: Mẫu nước có các chỉ tiêu phân tích nằm trong giới hạn cho phép theo QCĐP 01:2023/ĐT/ This sample had parameters which met requirements of the QCĐP 01:2023/ĐT

Ghi chú/Notes:

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử nghiệm/ Test results are valid for the analysis sample only;
- Mẫu được lưu 7 ngày kể từ ngày trả kết quả /Samples are stored for 7 days from the date of return of results;
- KPH: Không phát hiện/ Not detected; LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp/ Limit of detection;
- LOQ: Giới hạn định lượng/Limit of quantitation; (--): Không quy định/ No specified; (-): Không thực hiện/Not implemented;
- QCVN 01:2023/ĐT: Quy chuẩn kỹ thuật địa phương về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt trên địa bàn tỉnh Đồng Tháp/ Local technical regulation on Domestic Water Quality in Dong Thap Province
- (a): Phương pháp đã được Văn phòng Công nhận Chất lượng (BOA) – Việt Nam công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2017 (Vilas 599)/ Method is accredited as conforming to ISO/IEC 17025:2017 by Bureau of Accreditation – Viet Nam (Vilas 599)

Trưởng phòng dịch vụ phân tích
(Head of analytical services)



Nguyễn Đoàn Bình

KT. Tổng Giám đốc/ PP.Director
Phó Tổng Giám đốc/ Vice Director



Phan Duy Hung