



Mã số: 251208/4812:1/QTMT/REC

Tp. HCM, ngày 18 tháng 12 năm 2025

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

1. Đơn vị gửi mẫu: **CHI NHÁNH LIÊN HIỆP HTX THƯƠNG MẠI TP HCM – CO.OP MART CẦN GIUỘC**

1. Địa chỉ: Tuyến Tránh Q150, Khu Phố Thanh Ba, Xã Cần Giuộc, Tỉnh Tây Ninh

2. Tên mẫu: Nước thải.

Số lượng: 01 mẫu

STT	MÃ SỐ MẪU	KÝ HIỆU/VỊ TRÍ LẤY MẪU
1	NT12.251208	1208/NT/U-COM-CGU/1: Sau HTXL nước thải

3. Ngày nhận mẫu: 08/12/2025

4. Kết quả thử nghiệm:

STT	THÔNG SỐ/ ĐƠN VỊ		PHƯƠNG PHÁP THỬ NGHIỆM	KẾT QUẢ	QCVN 14:2008/BTNMT Cột A
				NT12.251208	
1	pH ^(b)	--	TCVN 6492:2011	6,38	5 - 9
2	BOD ₅ ^(a)	mg/L	SMEWW 5210B:2023	KPH (MDL=1,2)	30
3	TSS ^(a)	mg/L	TCVN 6625:2000	KPH (MDL=5,0)	50
4	N-NH ₄ ^{+(a)}	mg/L	SMEWW 4500-NH ₃ .B&F:2023	< 0,18	5
5	Dầu mỡ ĐTV ^(a)	mg/L	SMEWW 5520.B&F:2023	KPH (MDL=1,0)	10
6	TDS ^(b)	mg/L	HDCV/ĐN-H19	368	500
7	S ^{2-(a)}	mg/L	SMEWW 4500-S ²⁻ .B&D:2023	KPH (MDL=0,05)	1
8	P-PO ₄ ^{3-(a)}	mg/L	SMEWW 4500-PO ₄ ³⁻ .E:2023	2,39	6
9	N-NO ₃ ^{-(a)}	mg/L	SMEWW 4500-NO ₃ ⁻ .E:2023	6,37	30
10	Chất hoạt động bề mặt ^(a)	mg/L	SMEWW 5540.B&C:2023	KPH (MDL=0,06)	5
11	Coliforms ^(b)	MPN/100mL	SMEWW 9221B:2023	1,2x10 ³	3.000

Ghi chú: Dấu (--): không quy định; KPH: không phát hiện; MDL: giới hạn phát hiện

Cán bộ QC: Dương Hoàng Thanh Thảo

P. Phòng thí nghiệm

Dương Hoàng Thanh Thảo



Tạ Công Uẩn

- Không được trích sao một phần phiếu kết quả thử nghiệm này nếu không được sự đồng ý của Trung tâm NC & TV Môi trường (REC).
- Dấu (a): Chỉ tiêu được Vimecerts công nhận; Dấu (b): Chỉ tiêu do NTP - Vimecert 292 thực hiện
- Kết quả chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm