



Mã số: 251106/3890:1/QTMT/REC

Tp. HCM, ngày 17 tháng 11 năm 2025

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

- Đơn vị yêu cầu: **CÔNG TY TNHH MTV SÀI GÒN CO.OP PHÚ LÂM**
- Địa chỉ: Số 6 Bà Hom, Phường Phú Lâm, TP. Hồ Chí Minh
- Tên mẫu: Nước thải. Số lượng: 01 mẫu

STT	MÃ SỐ MẪU	KÝ HIỆU/VỊ TRÍ LẤY MẪU
1	NT3.251106	1106/NT/U-COM-PL/1: Sau HTXL nước thải (Tọa độ: X = 1189460; Y = 596427)

4. Ngày lấy mẫu: 06/11/2025

5. Kết quả thử nghiệm:

STT	THÔNG SỐ/ ĐƠN VỊ		PHƯƠNG PHÁP THỬ NGHIỆM	KẾT QUẢ	QCVN 14:2008/BTNMT Cột B
				NT3.251106	
1	pH <sup>(a)(b)</sup>	--	TCVN 6492:2011	6,96	5 - 9
2	BOD <sub>5</sub> <sup>(a)</sup>	mg/L	SMEWW 5210B:2023	21	50
3	TSS <sup>(a)</sup>	mg/L	TCVN 6625:2000	93,0	100
4	COD <sup>(a)</sup>	mg/L	SMEWW 5220C:2023	35	--
5	Dầu mỡ ĐTV <sup>(a)</sup>	mg/L	SMEWW 5520.B&F:2023	4,80	20
6	TDS <sup>(a)(b)</sup>	mg/L	PPNB01/HDHT/REC	349	1.000
7	S <sup>2-</sup> <sup>(a)</sup>	mg/L	SMEWW 4500-S <sup>2-</sup> .B&D:2023	KPH (MDL=0,05)	4
8	P <sub>PO<sub>4</sub><sup>3-</sup></sub> <sup>(a)</sup>	mg/L	SMEWW 4500-PO <sub>4</sub> <sup>3-</sup> .E:2023	1,63	10
9	N <sub>NO<sub>3</sub><sup>-</sup></sub> <sup>(a)</sup>	mg/L	SMEWW 4500-NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> .E:2023	1,17	50
10	N <sub>NH<sub>4</sub><sup>+</sup></sub> <sup>(a)</sup>	mg/L	SMEWW 4500-NH <sub>3</sub> .B&F:2023	2,65	10
11	Tổng N <sup>(a)</sup>	mg/L	TCVN 6638:2000	9,25	--
12	Tổng P <sup>(a)</sup>	mg/L	SMEWW 4500-P.B&E:2023	1,75	--
13	Chất hoạt động bề mặt <sup>(a)</sup>	mg/L	SMEWW 5540.B&C:2023	< 0,20	10
14	Coliform <sup>(c)</sup>	MPN/ 100mL	SMEWW 9221B:2023	220	5.000

**Ghi chú:** Cán bộ QC: Dương Hoàng Thanh Thảo

**P. Phòng thí nghiệm**

**Dương Hoàng Thanh Thảo**



**KT. Giám Đốc**

**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 Vimcerts công nhận; Dấu (b): Chỉ tiêu thực hiện tại hiện trường; Dấu (c): Chỉ tiêu do NTP – Vimcert 292 thực hiện
- Kết quả chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm