



Mã số: 251129/4555:1/QTMT/REC

Tp. HCM, ngày 10 tháng 12 năm 2025

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

- Đơn vị yêu cầu: **CÔNG TY TNHH MTV CO.OP MART CẦN GIỜ**
- Địa chỉ: Số 128 đường Đào Cử, ấp Phong Thạnh, xã Cần Giờ, TP. Hồ Chí Minh
- Tên mẫu: Nước thải. Số lượng: 01 mẫu

STT	MÃ SỐ MẪU	KÝ HIỆU/VỊ TRÍ LẤY MẪU
1	NT9.251129	1129/NT/U-COM-CG/1: Sau HTXL nước thải (Tọa độ: X = 1151710; Y = 633166)

4. Ngày lấy mẫu: 29/11/2025

5. Kết quả thử nghiệm:

STT	THÔNG SỐ/ ĐƠN VỊ		PHƯƠNG PHÁP THỬ NGHIỆM	KẾT QUẢ	QCVN 14:2008/BTNMT Cột B
				NT9.251129	
1	pH <sup>(a)(c)</sup>	--	TCVN 6492:2011	8,39	5 - 9
2	BOD <sub>5</sub> <sup>(a)</sup>	mg/L	SMEWW 5210B:2023	48	50
3	TSS <sup>(a)</sup>	mg/L	TCVN 6625:2000	98,5	100
4	COD <sup>(a)</sup>	mg/L	SMEWW 5220C:2023	107	--
5	Dầu mỡ ĐTV <sup>(a)</sup>	mg/L	SMEWW 5520.B&F:2023	5,11	20
6	TDS <sup>(a)(c)</sup>	mg/L	PPNB01/HDHT/REC	119	1.000
7	S <sup>2-</sup> <sup>(a)</sup>	mg/L	SMEWW 4500-S <sup>2-</sup> .B&D:2023	0,26	4
8	P_PO <sub>4</sub> <sup>3-</sup> <sup>(a)</sup>	mg/L	SMEWW 4500-PO <sub>4</sub> <sup>3-</sup> .E:2023	2,60	10
9	N_NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> <sup>(a)</sup>	mg/L	SMEWW 4500-NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> .E:2023	0,53	50
10	N_NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> <sup>(a)</sup>	mg/L	SMEWW 4500-NH <sub>3</sub> .B&F:2023	< 0,18	10
11	Chất hoạt động bề mặt <sup>(a)</sup>	mg/L	SMEWW 5540.B&C:2023	0,33	10
12	Coliforms <sup>(d)</sup>	MPN/ 100mL	SMEWW 9221B:2023	KPH (MDL=1,8)	5.000

**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**

### 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 đo NTP – Vimcert 292 thực hiện
- Kết quả chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm



Mã số: 251129/4555:1/QTMT/REC

Tp. HCM, ngày 10 tháng 12 năm 2025

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

- Đơn vị yêu cầu: **CÔNG TY TNHH MTV CO.OP MART CẦN GIỜ**
- Địa chỉ: Số 128 đường Đào Cử, ấp Phong Thạnh, xã Cần Giờ, TP. Hồ Chí Minh
- Tên mẫu: Nước thải. Số lượng: 01 mẫu

STT	MÃ SỐ MẪU	KÝ HIỆU/VỊ TRÍ LẤY MẪU
1	NT9.251129	1129/NT/U-COM-CG/1: Sau HTXL nước thải (Tọa độ: X = 1151710; Y = 633166)

4. Ngày lấy mẫu: 29/11/2025

5. Kết quả thử nghiệm:

STT	THÔNG SỐ/ ĐƠN VỊ		PHƯƠNG PHÁP THỬ NGHIỆM	KẾT QUẢ	QCVN 14:2008/BTNMT Cột B
				NT9.251129	
1	pH <sup>(a)(c)</sup>	--	TCVN 6492:2011	8,39	5 - 9
2	BOD <sub>5</sub> <sup>(a)</sup>	mg/L	SMEWW 5210B:2023	48	50
3	TSS <sup>(a)</sup>	mg/L	TCVN 6625:2000	98,5	100
4	COD <sup>(a)</sup>	mg/L	SMEWW 5220C:2023	107	--
5	Dầu mỡ ĐTV <sup>(a)</sup>	mg/L	SMEWW 5520.B&F:2023	5,11	20
6	TDS <sup>(a)(c)</sup>	mg/L	PPNB01/HDHT/REC	119	1.000
7	S <sup>2-</sup> <sup>(a)</sup>	mg/L	SMEWW 4500-S <sup>2-</sup> .B&D:2023	0,26	4
8	P_PO <sub>4</sub> <sup>3-</sup> <sup>(a)</sup>	mg/L	SMEWW 4500-PO <sub>4</sub> <sup>3-</sup> .E:2023	2,60	10
9	N_NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> <sup>(a)</sup>	mg/L	SMEWW 4500-NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> .E:2023	0,53	50
10	N_NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> <sup>(a)</sup>	mg/L	SMEWW 4500-NH <sub>3</sub> .B&F:2023	< 0,18	10
11	Chất hoạt động bề mặt <sup>(a)</sup>	mg/L	SMEWW 5540.B&C:2023	0,33	10
12	Coliforms <sup>(d)</sup>	MPN/100mL	SMEWW 9221B:2023	KPH (MDL=1,8)	5.000

**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****K.T. 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 Vimecerts công nhận, Dấu (b). Chỉ tiêu thực hiện tại hiện trường, Dấu (c). Chỉ tiêu do NTP – Vimecert 292 thực hiện
- Kết quả chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm



Mã số: 251129/4555:1/QTMT/REC

Tp. HCM, ngày 10 tháng 12 năm 2025

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

- Đơn vị yêu cầu: **CÔNG TY TNHH MTV CO.OP MART CẦN GIỜ**
- Địa chỉ: Số 128 đường Đào Cừ, ấp Phong Thạnh, xã Cần Giờ, TP. Hồ Chí Minh
- Tên mẫu: Nước thải. Số lượng: 01 mẫu

STT	MÃ SỐ MẪU	KÝ HIỆU/VỊ TRÍ LẤY MẪU
1	NT9.251129	1129/NT/U-COM-CG/1: Sau HTXL nước thải (Tọa độ: X = 1151710; Y = 633166)

4. Ngày lấy mẫu: 29/11/2025

5. Kết quả thử nghiệm:

STT	THÔNG SỐ/ ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ NGHIỆM	KẾT QUẢ	QCVN 14:2008/BTNMT Cột B
			NT9.251129	
1	pH <sup>(a)(c)</sup>	--	TCVN 6492:2011 8,39	5 - 9
2	BOD <sub>5</sub> <sup>(a)</sup>	mg/L	SMEWW 5210B:2023 48	50
3	TSS <sup>(a)</sup>	mg/L	TCVN 6625:2000 98,5	100
4	COD <sup>(a)</sup>	mg/L	SMEWW 5220C:2023 107	--
5	Dầu mỡ ĐTV <sup>(a)</sup>	mg/L	SMEWW 5520.B&F:2023 5,11	20
6	TDS <sup>(a)(c)</sup>	mg/L	PPNB01/HDHT/REC 119	1.000
7	S <sup>2-(a)</sup>	mg/L	SMEWW 4500-S <sup>2-</sup> .B&D:2023 0,26	4
8	P <sub>PO<sub>4</sub><sup>3-(a)</sup></sub>	mg/L	SMEWW 4500-PO <sub>4</sub> <sup>3-</sup> .E:2023 2,60	10
9	N <sub>NO<sub>3</sub><sup>-(a)</sup></sub>	mg/L	SMEWW 4500-NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> .E:2023 0,53	50
10	N <sub>NH<sub>4</sub><sup>+(a)</sup></sub>	mg/L	SMEWW 4500-NH <sub>3</sub> .B&F:2023 < 0,18	10
11	Chất hoạt động bề mặt <sup>(a)</sup>	mg/L	SMEWW 5540.B&C:2023 0,33	10
12	Coliforms <sup>(d)</sup>	MPN/ 100mL	SMEWW 9221B:2023 KPH (MDL=1,8)	5.000

**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**



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