



## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

Đơn vị yêu cầu : CÔNG TY CỔ PHẦN DỊCH VỤ SONADEZI  
 Nơi lấy mẫu : NHÀ MÁY XỬ LÝ NƯỚC THẢI KCN LONG THÀNH  
 Địa chỉ : KCN Long Thành, huyện Long Thành, tỉnh Đồng Nai  
 Vị trí lấy mẫu / Ký hiệu mẫu : Nước thải – Vị trí cửa xả nước thải sau xử lý nhà máy xử lý nước thải tập trung KCN Long Thành.  
 Ngày lấy mẫu: 27/09/2024  
 (Mẫu có niêm phong)  
 Tình trạng mẫu : Mẫu dạng lỏng đựng trong chai nhựa  
 Ngày nhận mẫu: 30/09/2024  
 Mã số mẫu : 607-2024-00000881

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	QCVN 40:2011/BTNMT, cột A, Kq=0.9, Kf=0.9	PHƯƠNG PHÁP THỬ
1	VZ008 VZ Độ màu thực, ở pH = 7	Pt-Co	30	50	SMEWW 2120C:2023
2	VZ001 VZ pH (đo tại phòng thí nghiệm)	-	8,05	6-9	TCVN 6492:2011 (ISO 10523:2008)
3	VZ009 VZ TSS	mg/l	5	40,5	TCVN 6625:2000 (ISO 11923:1997)
4	VZ054 VZ COD	mg/l	29	60,75	SMEWW 5220C:2023
5	VZ00B VZ BOD <sub>5</sub>	mg/l	6	24,3	SMEWW 5210B:2023
6	VZ00D VZ NH <sub>4</sub> <sup>+</sup>	mg/l	KPH (MDL=0,5)	4,05	SMEWW 4500-NH3.B&C:2023
7	VZ00Q VZ Tổng nitơ	mg/l	7,60	16,2	TCVN 6638:2000 (ISO10048:1991)
8	VZ00P VZ Tổng phospho	mg/l	0,080	3,24	SMEWW 4500-P.B&D:2023
9	VZ012 VZ Clo dư (Cl <sub>2</sub> )	mg/l	0,390	0,81	TCVN 6225-2:2021 (ISO 7393-2:2017)
10	VZ00K VZ F-	mg/l	1,130	4,05	SMEWW 4500-F-.B&D:2023
11	VZ00U VZ As	mg/l	KPH (MDL=0,0005)	0,041	SMEWW 3114C:2023
12	VZ0EE VZ Cd	mg/l	KPH (MDL=0,01)	0,041	SMEWW 3120B:2023
13	VZ00X VZ Cr <sup>3+</sup>	mg/l	KPH (MDL=0,01)	0,162	SMEWW 3120B:2023
14	VZ05E VZ Cr <sup>6+</sup>	mg/l	KPH (MDL=0,005)	0,041	SMEWW 3500-Cr.B:2023
15	VZ0E9 VZ Fe	mg/l	0,036	0,81	SMEWW 3120B:2023
16	VZ010 VZ Hg	mg/l	KPH (MDL=0,001)	0,004	SMEWW 3112B:2023
17	VZ0E7 VZ Ni	mg/l	KPH (MDL=0,02)	0,162	SMEWW 3120B:2023
18	VZ0ED VZ Pb	mg/l	KPH (MDL=0,02)	0,081	SMEWW 3120B:2023





## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 052

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	QCVN 40:2011/BTNMT, cột A, Kq=0.9, Kf=0.9	PHƯƠNG PHÁP THỬ
19	VZ0EC VZ Zn	mg/l	KPH (MDL=0,02)	2,43	SMEWW 3120B:2023
20	VZ05B VZ Tổng Phenol	mg/l	KPH (MDL=0,003)	0,081	US EPA method 420.1
21	VZ00M VZ CN-	mg/l	KPH (MDL=0,002)	0,057	SMEWW 4500-CN-.C&E:2023
22	VZ00S VZ Dầu mỡ khoáng	mg/l	KPH (MDL=0,5)	4,05	SMEWW 5520.B&F:2023
23	VZ013 VZ Coliform	MPN/100 ml	KPH (MDL=2)	3000	SMEWW 9221B:2023

MDL: Giới hạn phát hiện của phương pháp.

KPH: Không phát hiện.

- : Không có giá trị.

Ký tên

Ngày 10 tháng 10 năm 2024

Đỗ Lâm Như Ý  
Trưởng nhóm Kiểm soát Chất lượng



Huỳnh Ngọc Phương Mai  
Giám Đốc

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử. Thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.

Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến ETM trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.

Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.

Hết thời hạn lưu mẫu, ETM không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.

Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa ETM và khách hàng; và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tải [www.euofins.vn/vn/environment-testing/](http://www.euofins.vn/vn/environment-testing/).

Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.

Các phép thử không bắt đầu bởi ký tự "VZ" được thực hiện tại các phòng thí nghiệm khác của Eurofins.

