



VIMCERTS 180

SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ TIỀN GIANG
TRUNG TÂM KỸ THUẬT VÀ CÔNG NGHỆ SINH HỌC

Địa chỉ: Quốc lộ 50 - Ấp Hội Gia - xã Mỹ Phong - TP. Mỹ Tho - Tiền Giang
Điện thoại: 0273 3 872 175 Fax: 0273 3 880 708



Số: 02988/KQPT/2023

KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

Mã số mẫu: 1640923

Tên khách hàng : **CÔNG TY PHÁT TRIỂN HẠ TẦNG CÁC KHU CÔNG NGHIỆP TIỀN GIANG**

Địa chỉ : Số 84 Ngô Gia Tự, Ấp Bình Tạo - Xã Trung An - Thành phố Mỹ Tho - Tỉnh Tiền Giang

Tên mẫu : Nước thải sau xử lý

Ngày nhận mẫu : 14/09/2023

Ngày lấy mẫu : 14/09/2023

Người lấy mẫu : Nguyễn Hữu Nhiều

Ngày xuất kết quả : 26/09/2023

Địa điểm/Vị trí lấy mẫu: Cụm công nghiệp & Tiểu thủ công nghiệp Tân Mỹ Chánh

Địa chỉ: Phường 9, thành phố Mỹ Tho, tỉnh Tiền Giang

Đầu ra hệ thống xử lý nước thải (X: 1145120; Y: 0570068)

STT	Chỉ tiêu phân tích	Đơn vị	Kết quả	Phương pháp
1	pH ^a	-	8,16 (31,7°C)	TCVN 6492:2011
2	BOD ₅	mg/L	13,0	SMEWW 5210 D:2017
3	COD ^a	mg/L	18,4	SMEWW 5220 C:2017
4	TSS ^a	mg/L	12,0	TCVN 6625:2000
5	Tổng Nitơ ^a	mg/L	3,28	TCVN 6638:2000
6	Tổng Photpho (tính theo P) ^a	mg/L	0,30	TCVN 6202:2008
7	Dầu mỡ khoáng	mg/L	KPH (MDL= 0,30)	SMEWW 5520 B&F:2017
8	Tổng dầu mỡ	mg/L	KPH (MDL= 0,30)	SMEWW 5520 B:2017
9	Coliforms	MPN/100mL	49	TCVN 6187-2:1996

Tiền Giang, ngày 26 tháng 09 năm 2023

Phụ trách phòng thí nghiệm

Trịnh Thị Thắng

Giám Đốc
PHÓ GIÁM ĐỐC



Võ Trung Hiếu

- LOQ: Giới hạn định lượng
- MDL/LOD: Giới hạn phát hiện
- KPH: Không phát hiện

- (°): Chỉ tiêu được công nhận ISO/IEC 17025
- (P): Chỉ tiêu nhà thầu phụ thực hiện
- (C): Chỉ tiêu chưa được chỉ định

- Kết quả chỉ có giá trị trên mẫu phân tích.
- Kết quả này không được sao chép một phần hay toàn bộ nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của Giám đốc Trung tâm Kỹ thuật và Công nghệ Sinh học Tiền Giang.