

Số: 01434/2024/KQTN **PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM** 24/09/2024

- 1 Địa điểm lấy mẫu : CÔNG TY TNHH ĐẠI HOA  
2 Địa chỉ : Thửa đất số 240, tờ bản đồ số 39, khu phố 7, phường Uyên Hưng, thành phố Tân Uyên, tỉnh Bình Dương  
3 Ngày lấy mẫu : 17/09/2024  
4 Điều kiện lấy mẫu : Trời nắng, gió nhẹ  
5 Loại mẫu : Nước thải  
6 Ký hiệu và mô tả mẫu : 240917.10NT1: Nước thải sau HTXL-X: 11°4'24.29"; Y: 106°46'43.84"  
7 Phương pháp lấy mẫu và bảo quản mẫu : TCVN 6663-1:2011 – Chất lượng nước. Lấy mẫu. Phần 1: Hướng dẫn lập chương trình lấy mẫu và kỹ thuật lấy mẫu.  
TCVN 5999:1995 – Chất lượng nước. Lấy mẫu. Hướng dẫn lấy mẫu nước thải  
TCVN 6663-3:2016 – Chất lượng nước. Hướng dẫn bảo quản và xử lý mẫu.  
TCVN 6663-14:2018 - Chất lượng nước. Lấy mẫu. phần 14: Hướng dẫn về đảm bảo và kiểm soát chất lượng nước được lấy mẫu và xử lý  
TCVN 8880:2011 – Chất lượng nước. Lấy mẫu để phân tích vi sinh vật.

8 Kết quả đo đạc, phân tích:

Stt	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 40:2011/ BTNMT CỘT A	Phương pháp đo đạc, phân tích
			240917.10NT1		
1.	pH <sup>(1)</sup>	-	8,02	6 - 9	TCVN 6492:2011
2.	TSS <sup>(1)(a)</sup>	mg/L	16	50	TCVN 6625:2000
3.	COD <sup>(1)(a)</sup>	mg/L	40	75	SMEWW 5220C:2023
4.	BOD <sub>5</sub> <sup>(1)</sup>	mg/L	21	30	TCVN 6001-1:2021
5.	Dầu mỡ khoáng <sup>(1)</sup>	mg/L	<3 LOQ=3	5	SMEWW 5520B&F:2023
6.	Chất hoạt động bề mặt anion <sup>(1)</sup>	mg/L	KPH MDL=0,02	-	SMEWW 5540B&C:2023
7.	Tổng Coliform <sup>(1)</sup>	MPN /100mL	1,4x10 <sup>3</sup>	3.000	SMEWW 9221B:2023

Ghi chú: Kết quả đo đạc và phân tích có giá trị trên mẫu thử và tại thời điểm đo;

- <sup>(1)</sup> Thông số được Bộ Tài nguyên và môi trường công nhận;
- <sup>(a)</sup> Thông số được Viện Công nhận Chất lượng Việt Nam công nhận;
- QCVN 40:2011/ BTNMT: Quy chuẩn kỹ thuật Quốc Gia về nước thải Công nghiệp;
- KPH: Không phát hiện MDL: Ngưỡng phát hiện LOQ: Ngưỡng định lượng

PHÒNG THỬ NGHIỆM

  
TRẦN THỊ THÙY NHUNG



GIÁM ĐỐC

  
NGUYỄN THỊ HUYỀN