

Số : 1235-11/23-3.3/ KQPT

Tp.HCM, ngày 30 tháng 11 năm 2023

## KẾT QUẢ KHẢO SÁT ĐO ĐẠC MÔI TRƯỜNG

1/ Địa điểm lấy mẫu : CÔNG TY CỔ PHẦN CNG VIỆT NAM – CHI NHÁNH PHÚ MỸ -

TRẠM CẤP KHÍ TRUNG TÂM KCN THUẬN ĐẠO LONG AN

2/ Địa chỉ lấy mẫu : Lô số 5, Đường số 11, KCN Thuận Đạo mở rộng - Long Định, Cần Đước, Long An

3/ Thời gian lấy mẫu: 23/11/2023

4/ Loại mẫu : 1235-11/23-3.3NT.Nước thải tại vị trí đầu nối (nước thải sinh hoạt)

## KẾT QUẢ PHÂN TÍCH CHẤT LƯỢNG NƯỚC THẢI

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị	Kết quả	Giới hạn phát hiện (MDL) /Phạm vi đo	QCVN 40 : 2011/BTNMT (Cột B)	Phương pháp phân tích
-	Lấy và bảo quản Nước thải*	-	-	-	-	TCVN 6663-1:2011, TCVN 5999:1995, TCVN 6663-3:2016
-	Lấy và bảo quản mẫu vi sinh*	-	-	-	-	TCVN 8880:2011
1	pH*(30,7 <sup>0</sup> C)	-	6,61	2÷12	5,5 - 9	TCVN 6492:2011
2	Tổng chất rắn lơ lửng (TSS)*	mg/L	49	1,5	100	SMEWW 2540.D:2023
3	Nhu cầu oxy hóa học (COD)*	mg/L	99	2,0	150	SMEWW 5220.C:2023
4	Nhu cầu oxy sinh học (BOD <sub>5</sub> )*	mg/L	42	1,0	50	TCVN 6001-1:2021
5	Tổng nito**	mg/L	10,0	1,50	40	TCVN 6638:2000
6	Tổng phốt pho (tính theo P)**	mg/L	0,78	0,016	6	TCVN 6202:2008
7	Độ màu (tính theo Pt-Co)*	mg/L	32	1,5	150	SMEWW 2120.C:2023
8	Tổng Phenol*	mg/L	KPH	0,001	0,5	TCVN 6216:1996
9	Coliform*	MPN/100mL	3.900	2	5.000	SMEWW 9221.B:2023

**Ghi chú:** Kết quả phân tích có giá trị trên mẫu thử

(\*): Các chỉ tiêu đã được Bộ Tài Nguyên và Môi Trường công nhận

(\*\*): Chỉ tiêu đã được Bộ Tài Nguyên và Môi Trường & Vilas công nhận

KPH: Không phát hiện (< MDL)

BỘ PHẬN ĐO ĐẠC  
PHÂN TÍCH MÔI TRƯỜNG

Quách Văn Duy

Kết quả nhanh - chính xác - đáng tin cậy



ThS. Thái Sanh Bảo Huy