

Số : 729-07/24-2.3 / KQPT

Tp.HCM, ngày 15 tháng 07 năm 2024

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 Đức, Long An

3/ Thời gian lấy mẫu: 04/07/2024

4/ Loại mẫu : 729-07/24-2.3NT.Nước thải tại vị trí đầu nổi (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*(31,0°C)	-	6,82	2÷12	5,5 - 9	TCVN 6492:2011
2	Tổng chất rắn lơ lửng (TSS)*	mg/L	37	1,5	100	SMEWW 2540.D:2023
3	Nhu cầu oxy hóa học (COD)*	mg/L	89	2,0	150	SMEWW 5220.C:2023
4	Nhu cầu oxy sinh học (BOD ₅)*	mg/L	38	1,0	50	TCVN 6001-1:2021
5	Tổng nito**	mg/L	11,2	1,50	40	TCVN 6638:2000
6	Tổng phốt pho (tính theo P)**	mg/L	1,01	0,016	6	TCVN 6202:2008
7	Độ màu (tính theo Pt-Co)*	mg/L	43	1,5	150	SMEWW 2120.C:2023
8	Tổng Phenol*	mg/L	KPH	0,001	0,5	TCVN 6216:1996
9	Coliform*	MPN/100mL	3.200	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**

**KT. GIÁM ĐỐC TRUNG TÂM
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Quách Văn Duy

Hà Thụy Ngọc Diễm

Kết quả nhanh - chính xác - đáng tin cậy

1/1

Số : 712-07/24-3.5/ KQPT

Tp.HCM, ngày 11 tháng 07 năm 2024

KẾT QUẢ KHẢO SÁT ĐO ĐẶC MÔI TRƯỜNG

1/ Địa điểm lấy mẫu : CÔNG TY CỔ PHẦN CNG VIỆT NAM – CHI NHÁNH PHÚ MỸ -
TRẠM CẤP KHÍ TRUNG TÂM MỸ PHƯỚC 3

2/ Địa chỉ lấy mẫu: Lô D 5J CN, đường NE8 và DE4, KCN Mỹ Phước 3, Tp. Bến Cát, tỉnh Bình Dương

3/ Thời gian lấy mẫu : 01/07/2024

4/ Loại mẫu : 712-07/24-3.5NT.Nước thải tại vị trí hồ ga đầu nổi

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*(31,3 ⁰ C)	-	6,67	2÷12	5,5 - 9	TCVN 6492:2011
2	Tổng chất rắn lơ lửng (TSS)*	mg/L	34	1,5	100	SMEWW 2540.D:2023
3	Nhu cầu oxy hóa học (COD)*	mg/L	81	2,0	150	SMEWW 5220.C:2023
4	Nhu cầu oxy sinh học (BOD ₅)*	mg/L	34	1,0	50	TCVN 6001-1:2021
5	Tổng nito**	mg/L	7,45	1,50	40	TCVN 6638:2000
6	Tổng phốt pho (tính theo P)**	mg/L	0,59	0,016	6	TCVN 6202:2008
7	Độ màu (tính theo Pt-Co)*	mg/L	49	1,5	150	SMEWW 2120.C:2023
8	Tổng Phenol*	mg/L	KPH	0,001	0,5	TCVN 6216:1996
9	Coliform*	MPN/100mL	3.100	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 ĐẶC
PHÂN TÍCH MÔI TRƯỜNG**



Quách Văn Duy



Hà Thủy Ngọc Diễm

Kết quả nhanh - chính xác - đáng tin cậy

1/1