



# TRUNG TÂM CÔNG NGHỆ MÔI TRƯỜNG COSHET

Coshet Environmental Technology Center

Trụ sở: LL4A Đường Tam Đào, Phường 15, Quận 10, Tp.HCM

Điện thoại: 028.38680842

Email: trungtamcoshet@gmail.com



Số : 596-24 / KQPT

Tp.HCM, ngày 19 tháng 12 năm 2024

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

**Đơn vị yêu cầu:** CÔNG TY CỔ PHẦN CNG VIỆT NAM  
**1/ Địa điểm lấy mẫu:** TRẠM CẤP KHÍ TRUNG TÂM KCN THUẬN ĐẠO LONG AN  
**2/ Địa chỉ:** Lô số 5, Đường số 11, KCN Thuận Đạo mở rộng - Long Định, huyện Cần Đước, tỉnh Long An  
**3/ Thời gian lấy mẫu:** 04/12/2024  
**4/ Mã số mẫu/Loại mẫu:** 959-2.24.NT.Nước thải tại hố ga đầu nổi  
**5/ Ký hiệu mẫu:** 24-NT-2065

## 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*(27,7 <sup>o</sup> C)	-	6,87	2÷12	5,5 - 9	TCVN 6492:2011
2	Tổng chất rắn lơ lửng (TSS)*	mg/L	2	1,5	100	SMEWW 2540.D:2023
3	Nhu cầu oxy hóa học (COD)*	mg/L	19	2,0	150	SMEWW 5220.C:2023
4	Nhu cầu oxy sinh học (BOD <sub>5</sub> )*	mg/L	7	1,0	50	TCVN 6001-1:2021
5	Tổng nito**	mg/L	KPH	1,50	40	TCVN 6638:2000
6	Tổng phốt pho (tính theo P)**	mg/L	0,068	0,016	6	TCVN 6202:2008
7	Độ màu (tính theo Pt-Co)*	mg/L	2,76	1,5	150	SMEWW 2120.C:2023
8	Tổng Phenol*	mg/L	KPH	0,001	0,5	TCVN 6216:1996
9	Coliform*	MPN/100mL	KPH	2	5.000	SMEWW 9221.B:2023

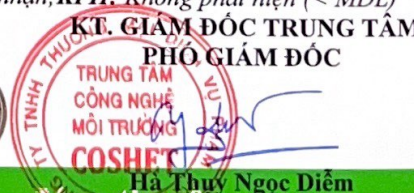
**Ghi chú:** Kết quả phân tích có giá trị trên mẫu thử

(\*): 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**

Phan Hoàng Nguyên



Hà Thủy Ngọc Diễm

**Kết quả nhanh - chính xác - đáng tin cậy**

1/1