



Mã số/ Ref. No: 04439/2024/PKQ (24.4645)



## PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

### TEST REPORT

1. Tên khách hàng/ Client's Name: CTCP TRUNG TÂM DV- TV MÔI TRƯỜNG VÀ VỆ SINH LAO ĐỘNG AN TOÀN LAO ĐỘNG (SAFE)
2. Địa điểm lấy mẫu/ Sampling location: MẪU GỬI: BỆNH VIỆN ĐA KHOA QUỐC TẾ VINMEC CENTRAL PARK - SỐ 720A Điện Biên Phủ, P22, Quận Bình Thạnh, TP HCM
3. Loại mẫu/ Type of sample: Nước thải
4. Thông tin mẫu/ Sample information:
- | Mã số mẫu/ Sample code | Vị trí lấy mẫu (Tên mẫu)/ Sampling locations |
|------------------------|--|
| 24.4645.NT.01          | Nước thải sau hệ thống xử lý nước thải       |
5. Ngày lấy mẫu (nhận mẫu) / Sample date (Sample receipt): 13/08/2024
6. Ngày trả kết quả/ Returning results date: 20/08/2024
7. Bảng kết quả/ Results table

STT/ No.	Thông số/ Parameters	Đơn vị/ Unit	Phương pháp thử nghiệm/ Testing methods	Kết quả/ Testing result	QCVN 28:2010/BTNMT
				24.4645.NT.01	Cột B; K = 1,2 <sup>(1)</sup>
1	pH <sup>(a,b)</sup>	-	TCVN 6492:2011	6,83	6,5 ÷ 8,5
2	TSS <sup>(a,b)</sup>	mg/L	TCVN 6625:2000	53	120
3	COD <sup>(a,b)</sup>	mg/L	SMEWW 5220C:2017	24,8	120
4	BOD <sub>5</sub> <sup>(a,b)</sup>	mg/L	TCVN 6001-1:2008	7,8	60
5	NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> tính theo N) <sup>(a,b)</sup>	mg/L	SMEWW 4500-NH <sub>3</sub> .B&F:2017	2,09	12
6	S <sup>2-</sup> <sup>(a,b)</sup>	mg/L	SMEWW 4500-S <sup>2-</sup> .B&D:2017	KPH (MDL=0,03)	4,8
7	NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> tính theo N) <sup>(a,b)</sup>	mg/L	SMEWW 4500-NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> .E: 2017	19,57	60
8	PO <sub>4</sub> <sup>3-</sup> (PO <sub>4</sub> <sup>3-</sup> tính theo P) <sup>(a,b)</sup>	mg/L	TCVN 6202:2008	0,19	12
9	Coliform <sup>(a,b)</sup>	MPN/ 100mL	SMEWW 9221B:2017	400	5.000
10	Salmonella <sup>(a,b)</sup>	Vi khuẩn/ 100mL	TCVN 9717:2013	KPH (MDL=4)	KPH <sup>(2)</sup>
11	Shigella <sup>(a,b)</sup>	Vi khuẩn/ 100mL	SMEWW 9260E:2017	KPH (MDL=4)	KPH <sup>(2)</sup>
12	Vibrio cholerae <sup>(a,b)</sup>	Vi khuẩn/ 100mL	SMEWW 9260H:2017	KPH (MDL=4)	KPH <sup>(2)</sup>
13	Dầu, mỡ động thực vật <sup>(a)</sup>	mg/L	SMEWW 5520B&F:2017	1,27	24

1. Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử/ Testing results in this test reports are valid only for the sample

2. Không được sao chép một cách không đầy đủ hoặc không có sự chấp thuận của công ty/ This report will not be reproduced except in full, without approval of company



# CÔNG TY CP XÂY DỰNG & MÔI TRƯỜNG ĐAI PHÚ

DAI PHU CONSTRUCTION & ENVIRONMENT JSC

Địa chỉ: 156 Vườn Lài, P. An Phú Đông, Quận 12, Tp. Hồ Chí Minh

Tel: 028.66604779 Email: mtdaiphu@gmail.com

Website: daiphuenvironment.com or giamsatmoitruong.com.vn



## Chú thích/ Remarks:

- (a): Thông số đã được Bộ tài nguyên và Môi trường công nhận/ The parameter has been recognized by the Ministry of Natural Resources and Environment.
- (b): Thông số đã được ISO/IEC 17025:2017 công nhận/ The parameter has been recognized by ISO/IEC 17025:2017.
- KPH: Không phát hiện (<MDL)/ Not detected
- (1): Các thông số và các chất gây ô nhiễm làm cơ sở tính toán giá trị tối đa cho phép trong nước thải y tế khi thải vào các nguồn nước không dùng cho mục đích cấp nước sinh hoạt
- (2): Không phát hiện

TP. Hồ Chí Minh, ngày 20 tháng 08 năm 2024

**TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM**

*Supervised by*

**NGUYỄN CHÍ NHÃ**

**GIÁM ĐỐC**

*Director*



**ĐOÀN THỊ THỦY**

