



CÔNG TY CP XÂY DỰNG & MÔI TRƯỜNG ĐẠI 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: giamtamoitruong.com.vn



Mã số/ Ref. No: 02118/2023/PKQ (23.1365)



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TEST REPORT

- Tên khách hàng/ Client's Name:
- Địa điểm lấy mẫu/ Sampling location:

CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN VIỆT GIA KHANG
CÔNG TY CỔ PHẦN PIN ÁC QUY MIỀN NAM-Lô 64, đường
số 2, KCN Tân Tạo, Phường Tân Tạo A, quận Bình Tân, Thành
phố Hồ Chí Minh
Nước thải

- Loại mẫu/ Type of sample:
- Thông tin mẫu/ Sample information:

Mã số mẫu/ Sample code	Vị trí lấy mẫu/ Sampling locations
23.1365.NT.01	Nước thải đầu vào HTXL (mẫu tổ hợp)
23.1365.NT.02	Nước thải đầu ra HTXL (mẫu tổ hợp)

- Ngày lấy mẫu (nhận mẫu)/ Sample date (Sample receipt): 29/03/2023
- Ngày trả kết quả/ Returning results date: 10/04/2023
- Bảng kết quả/ Results table

STT/ No.	Thông số/ Parameters	Đơn vị/ Unit	Phương pháp thử nghiệm/ Testing methods	Kết quả/ Testing result		QCVN	
				23.1365.NT.01	23.1365.NT.02	Cột A ⁽¹⁾	Cột B ⁽²⁾
1	Pb ^(c)	mg/L	SMEWW 3113B:2017	KPH (MDL=0,002)	KPH (MDL=0,002)	0,1	-
2	pH ^(a,b)	-	TCVN 6492:2011	7,21	6,4	6 ÷ 9	5,5 ÷ 9
3	TSS ^(a,b)	mg/L	TCVN 6625:2000	22,7	KPH (MDL=5)	50	100
4	COD ^(a,b)	mg/L	SMEWW 5220C:2017	11,2	<10	75	150
5	NH ₄ ⁺ (NH ₄ ⁺ tính theo N) ^(a,b)	mg/L	SMEWW 4500-NH ₃ B&F:2017	26,99	4,18	5	10
6	Zn ^(a)	mg/L	SMEWW 3111B:2017	68,4	0,2	3	3
7	Mn ^(a)	mg/L	SMEWW 3111B:2017	1,98	0,12	0,5	1

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.
- (c): Thông số gửi nhà thầu phụ/ The parameters sent to subcontractors.
- KPH: Không phát hiện (<MDL)/ Not detected
- "-": Không quy định
- (1) Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về nước thải công nghiệp
- (2) Cột B: Quy định giá trị C của các thông số ở nhiệm trong rước thải công nghiệp khi xả vào nguồn nước không dùng cho mục đích cấp nước sinh hoạt.

TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM
Supervised by

NGUYỄN CHÍ NHÃ



ĐOÀN THỊ THUY

TP. Hồ Chí Minh, ngày 10 tháng 04 năm 2023

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