

TESTING REPORT/ BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

Form code/ Mã biểu mẫu: MKL-TT04-BM05 LBH.01

I. CLIENT INFORMATION/ THÔNG TIN KHÁCH HÀNG:

Applicant/ ref. (Khách hàng/ số yêu cầu) : CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC CẦN THƠ
Address (Địa chỉ) : Số 2A, Nguyễn Trãi, Phường Tân An, Quận Ninh Kiều, Thành phố Cần Thơ

II. SAMPLE INFORMATION AND TESTING REQUISITION/ THÔNG TIN MẪU VÀ YÊU CẦU:

Environmental Job no (Mã phiếu quan trắc MT) : MT202300046
JOB No. (Số phiếu yêu cầu phân tích) : YC122414084
Sample description (Mô tả mẫu) : Mẫu gồm 2 loại kiểm vi sinh được chứa trong chai thủy tinh; kiểm hóa lý được chứa trong can nhựa kín còn nguyên vẹn; bảo quản lạnh trong thùng xốp ở nhiệt độ 8.0 độ C
Source of sample (Nguồn mẫu) : Công ty TNHH Công Nghệ NHONHO lấy mẫu
Sampling on (Ngày lấy mẫu) : 14/12/2023
Sample received on (Ngày nhận mẫu) : 14/12/2023
Sample tested on (Ngày phân tích) : 15/12/2023

Code/ Mã mẫu:		YC122414084/3		
Sample name/ Tên mẫu:		Nước thải sau xử lý		
Sampling Information/ (Thông tin lấy mẫu)		(NT01) Nước thải sau xử lý Nhà máy nước Bông Vang (X:1150415 – Y:0578176)		
Test Parameter/ Chỉ tiêu phân tích	Test Method/ Phương pháp	Unit/ Đơn vị	LOD	Result/ Kết quả
Amoni (NH ₄ ⁺ tính theo N) ^(S)	TCVN 5988:1995	mg/L	0.500	ND
Tổng chất rắn lơ lửng (TSS) ^(S)	SMEWW 2540D:2017	mg/L	4.00	27.8
Sulfua (S ₂ ⁻) ^(S)	SMEWW 4500-S ₂ ⁻ .B&D:2017	mg/L	0.015	ND
Nhu cầu oxi hóa học (COD) ^(S)	SMEWW 5220-D : 2017	mg/L	8.30	12.5 < LOQ(25)
Tổng Nito ^(S)	TCVN 6638: 2000	mg/L	3.00	ND
Nhu cầu oxi sinh hóa (BOD ₅) ^(S)	SMEWW 5210B : 2017	mg/L	1.30	6.87
Tổng P ^(S)	SMEWW 4500-P.B&E:2017	mg/L	0.020	ND
Định lượng Coliforms ^(S)	TCVN 8775:2011	Vi khuẩn/100ml	01 Vi khuẩn/100ml	<1
Chì (Pb) ^(S)	SMEWW 3125B:2017	mg/L	0.0004	ND
Asen (As) ^(S)	SMEWW 3125B:2017	mg/L	0.0004	0.0013
Thủy ngân (Hg) ^(S)	SMEWW 3125B:2017	mg/L	0.0004	ND
Cadimi (Cd) ^(S)	SMEWW 3125B:2017	mg/L	0.0004	ND
pH ^{(S)(#)}	TCVN 6492:2011	/	/	7.03

TESTING REPORT/ BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

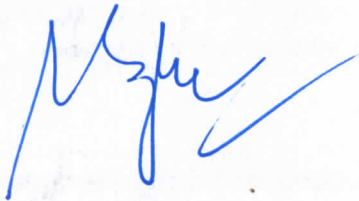
Form code/ Mã biểu mẫu: MKL-TT04-BM05 LBH.01

Note / Ghi chú:

- (*) Testing parameter is sent to subcontractor Vimcert no:/ Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ Vimcert số...
- (5) Parameter is designated by Ministry of Natural Resources and Environment / Chỉ tiêu được chỉ định bởi Bộ Tài nguyên và Môi trường
- (6) Results are provided from field measurement records/ Kết quả được cung cấp từ Biên bản đo hiện trường
- ND: Not detected/ Không phát hiện D: Detected/ Phát hiện <1;<3;<10: Not detected/g sample/ Không phát hiện/g mẫu
LOD: limit of detection/ Giới hạn phát hiện LOQ: Limit of Quantitation/ Giới hạn định lượng
- This testing result is only valid on tested sample. It is issued under our NHO Terms and Conditions. NHO only resolves complaints about analytical results within 7 days from the report date of results / Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử. Báo cáo này được ban hành theo những điều khoản kinh doanh của NHO. NHO chỉ giải quyết khiếu nại về kết quả phân tích trong vòng 7 ngày kể từ ngày trả kết quả.
- The above result shall not be reproduced, partly or fully, unless written approval of NHO is granted/ Không được sao chép kết quả này, một phần hay toàn bộ, nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của đại diện NHO

Report date (Ngày xuất phiếu kết quả): 21/12/2023

Authorized Technical Representative
Phụ trách kỹ thuật



LÊ SỸ NGHỊ

On behalf of NHO
Đại diện NHO



HOÀNG BÁ NGHỊ