

TESTING REPORT/ BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

Form code/ Mã biểu mẫu: MKL-TT04-BM03 LBH.09

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:

JOB No. (Số phiếu yêu cầu phân tích) : YC121821033
Information provided by applicant (Thông tin được khách hàng cung cấp) : Nước thải sau xử lý Nhà máy nước Bông Vang (ngày 20/6/2023)
Sample description (Mô tả mẫu) : Mẫu gồm 2 loại kiểm vi sinh mẫu được chứa trong chai thủy tinh kín nguyên vẹn; Mẫu kiểm hóa lý được chứa trong can nhựa kín nguyên vẹn
Seal No (Số niêm) : Không niêm
Source of sample (Nguồn mẫu) : Khách hàng gửi mẫu
Sampling on (Ngày lấy mẫu) : 21/06/2023
Sample received on (Ngày nhận mẫu) : 21/06/2023
Sample tested on (Ngày phân tích) : 21/06/2023
Report date (Ngày trả kết quả) : 27/06/2023

Note / Ghi chú:

- (*) Testing parameter is sent to subcontractor accredited by MekongLAB / Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ và được giám sát bởi MekongLAB.
- (1) Parameter is accredited ISO/IEC 17025 / Chỉ tiêu được công nhận ISO/IEC 17025
- (2) Parameter is designated by Ministry of Agriculture and Rural Development / Chỉ tiêu được chỉ định bởi Bộ Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn
- (3) Parameter is designated by Ministry of Industry and Trade / Chỉ tiêu được chỉ định bởi Bộ Công Thương
- (4) Parameter is designated by Ministry of Health / Chỉ tiêu được chỉ định bởi Bộ Y Tế
- (5) Parameter is designated by Ministry of Natural Resources and Environment / Chỉ tiêu được chỉ định bởi Bộ Tài nguyên và Môi trường
- (6) Test parameter by Ho Chi Minh City branch / Chỉ tiêu thực hiện ở chi nhánh thành phố Hồ Chí Minh
- ND: Not detected/ Không phát hiện D: Detected/ Phát hiện <1;<2;<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. / 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
- 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

Authorized Technical Representative
Phụ trách kỹ thuật

LÊ SỸ NGHỊ

On behalf of NHO
Đại diện NHO

HOÀNG BÁ NGHỊ

NHONHO TECHNOLOGY COMPANY LIMITED

- MekongLAB Can Tho office 1: K2 - 17, Vo Nguyen Giap street, Cai Rang district, Can Tho city.
- Can Tho office 2: Area 6, Hung Thanh ward, Cai Rang district, Can Tho city.
- Thai Nguyen office: 07 Thong Nhat street, Thai Nguyen city, Thai Nguyen province.

- Ha Noi office: Km 11, National highway 21, Thach That district, Ha Noi city.
- MekongLAB HCM office 1: Van Dat tower, street 1, Tan Binh Industrial Park, Tan Phu district, HCM city.
- HCM office 2: BE 19, street 12, Phong Phu 4 KDC, Binh Chanh district, HCM city.

TESTING REPORT/ BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

Form code/ Mã biểu mẫu: MKL-TT04-BM03 LBH.09



Code/ Mã mẫu:	YC121821033/5
Sample name/ Tên mẫu:	Nước thải sau xử lý Nhà máy nước Bông Vang (ngày 20/6/2023)
Information provided by applicant/ (Thông tin được khách hàng cung cấp)	Nước thải sau xử lý Nhà máy nước Bông Vang (ngày 20/6/2023)

Test Parameter/ Chỉ tiêu phân tích	Test Method/ Phương pháp	Unit/ Đơn vị	LOD	Result/ Kết quả
Nhu cầu oxi hóa học (COD) ⁽⁵⁾	SMEWW 5220-D : 2017	mg/L	8.30	39.8
pH ⁽⁵⁾	SMEWW 4500-H+B: 2017	/	/	7.51
Sulfua (S ₂ ⁻) ⁽⁵⁾	SMEWW 4500-S2 ⁻ .B&D:2017	mg/L	0.015	ND
Amoni (NH ₄ ⁺ tính theo N) ⁽⁵⁾	TCVN 5988:1995	mg/L	0.500	ND
Tổng Nito ⁽⁵⁾	TCVN 6638: 2000	mg/L	3.00	ND
Tổng chất rắn lơ lửng (TSS) ⁽⁵⁾	SMEWW 2540D:2017	mg/L	4.00	21.5
BOD ₅ ⁽⁵⁾	SMEWW 5210-B : 2017	mg/L	1.30	28.1
Phospho tổng ⁽⁵⁾	SMEWW 4500-P.B&E:2017	mg/L	0.020	ND
Định lượng Coliforms ⁽⁵⁾	SMEWW 9221B:2017	MPN/100ml	2 MPN/100ml	<2
Chì (Pb) ⁽⁵⁾	SMEWW 3125B:2017	mg/L	0.0004	ND
Asen (As) ⁽⁵⁾	SMEWW 3125B:2017	mg/L	0.0004	0.0017
Cadimi (Cd) ⁽⁵⁾	SMEWW 3125B:2017	mg/L	0.0004	ND
Thủy ngân (Hg) ⁽⁵⁾	SMEWW 3125B:2017	mg/L	0.0004	ND