



Trụ sở : 1358/21/5G Đường Quang Trung, P. 14, Q. Gò Vấp, TP. HCM
 Hot line : 0919797284 - 0919986829
 E-mail : moitruongphuongnam@gmail.com
 Website : www.moitruongphuongnam.com

PHÒNG THÍ NGHIỆM ĐẠT CHỨNG NHẬN VIMCERTS 039 & ISO/IEC 17025:2017

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số phiếu: 2433941

1. **Địa điểm lấy mẫu** : CÔNG TY CỔ PHẦN ĐÔNG HẢI BẾN TRE

Địa chỉ: Lô AIII, Khu công nghiệp Giao Long, Xã An Phước, Huyện Châu Thành, Tỉnh Bến Tre.

2. **Thông tin mẫu** : NT – Nước thải tại hồ chứa nước thải sau xử lý
 – (X: 571872,8E, Y: 1138749,5N)

3. **Ngày lấy mẫu** : 13/12/2024

4. **Thời gian thử nghiệm**: 14/12/2024 – 26/12/2024

6. **Ngày trả kết quả** : 26/12/2024

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị	Kết quả	LOD	QCVN 40:2011/BTNMT Giá trị C, cột B	Phương pháp phân tích
1	Nhiệt độ	°C	25,4	-	40	SMEWW 2550B:2023
2	Màu (pH=7)	Pt/Co	28	-	150	SMEWW 2120C:2023
3	pH	-	8,01	-	5,5 – 9	TCVN 6492:2011
4	BOD ₅ (20°C)	mg/L	27	-	50	SMEWW 5210B:2023
5	COD	mg/L	51	-	150	SMEWW 5220C:2023
6	TSS	mg/L	46	-	100	TCVN 6625:2000
7	Asen (As)	mg/L	KPH	0,001	0,1	SMEWW 3113B:2023
8	Thủy ngân (Hg)	mg/L	KPH	0,00015	0,01	SMEWW 3112B:2023
9	Chì (Pb)	mg/L	KPH	0,0015	0,5	SMEWW 3113B:2023
10	Cadimi (Cd)	mg/L	KPH	0,00015	0,1	SMEWW 3113B:2023
11	Crom VI (Cr ⁶⁺)	mg/L	KPH	0,003	0,1	SMEWW 3500-Cr.B:2023
12	Crom III (Cr ³⁺)	mg/L	KPH	0,003	1	SMEWW 3500-Cr.B:2023
13	Đồng (Cu)	mg/L	KPH	0,03	2	SMEWW 3111B:2023
14	Kẽm (Zn)	mg/L	KPH	0,03	3	SMEWW 3111B:2023
15	Niken (Ni)	mg/L	KPH	0,003	0,5	SMEWW 3113B:2023
16	Mangan (Mn)	mg/L	KPH	0,03	1	SMEWW 3111B:2023
17	Sắt (Fe)	mg/L	KPH	0,08	5	SMEWW 3111B:2023
18	Tổng CN-	mg/L	KPH	0,001	0,1	SMEWW 4500-CN- .C&E:2023
19	Tổng Phenol	mg/L	KPH	0,001	0,5	SMEWW 5530B&C:2023



PHƯƠNG NAM



Trụ sở : 1358/21/5G Đường Quang Trung, P. 14, Q. Gò Vấp, TP. HCM
 Hot line : 0919797284 - 0919986829
 E-mail : moitruongphuongnam@gmail.com
 Website : www.moitruongphuongnam.com

PHÒNG THÍ NGHIỆM ĐẠT CHỨNG NHẬN VIMCERTS 039 & ISO/IEC 17025:2017

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị	Kết quả	LOD	QCVN 40:2011/BTNMT Giá trị C, cột B	Phương pháp phân tích
20	Tổng dầu mỡ khoáng	mg/L	KPH	1	10	SMEWW 5520B&F:2023
21	Sunfua	mg/L	KPH	0,03	0,5	SMEWW 4500-S 2- .B&D:2023
22	Florua	mg/L	KPH	0,06	10	SMEWW 4500-F - .B&D:2023
23	Amoni (tính theo N)	mg/L	KPH	0,5	5	TCVN 5988:1995
24	Tổng Nitơ	mg/L	KPH	1	40	TCVN 6638:2000
25	Tổng Photpho (tính theo P)	mg/L	KPH	0,02	6	SMEWW 4500-P.B&E:2023
26	Clorua	mg/L	42,8	-	1000	SMEWW 4500-Cl- .B:2023
27	Clo dư	mg/L	KPH	0,03	2	TCVN 6225-2:2021
28	Tổng hóa chất BVTV Clo hữu cơ					
	α -BHC	mg/L	KPH	0,000005	0,1	US EPA Method 3510C + US EPA Method 3620C + US EPA Method 8270E
	β -BHC	mg/L	KPH	0,000005	0,1	
	γ -BHC	mg/L	KPH	0,000005	0,1	
	δ -BHC	mg/L	KPH	0,000005	0,1	
	Heptachlor	mg/L	KPH	0,000005	0,1	
	Heptachlor epoxide	mg/L	KPH	0,000005	0,1	
	Endosulfan I	mg/L	KPH	0,000005	0,1	
	Endosulfan II	mg/L	KPH	0,000005	0,1	
	Aldrin	mg/L	KPH	0,000005	0,1	
	Dieldrin	mg/L	KPH	0,000005	0,1	
	Endrin	mg/L	KPH	0,000005	0,1	
	4,4' - DDT	mg/L	KPH	0,000005	0,1	
	4,4' - DDE	mg/L	KPH	0,000005	0,1	
	4,4' - DDD	mg/L	KPH	0,000005	0,1	
	Endrin adehyde	mg/L	KPH	0,000005	0,1	
	Methoxychlor	mg/L	KPH	0,000005	0,1	
29	Tổng hóa chất BVTV Photpho hữu cơ					
	Demeton O	mg/L	KPH	0,00003	1	US EPA Method 3510C + US EPA Method 3620C + US EPA
	Demeton S	mg/L	KPH	0,00003	1	

036.
 TNHH
 NG N
 MÔI TR
 G NAI
 036



Trụ sở : 1358/21/5G Đường Quang Trung, P. 14, Q. Gò Vấp, TP. HCM
 Hot line : 0919797284 - 0919986829
 E-mail : moitruongphuongnam@gmail.com
 Website : www.moitruongphuongnam.com

PHÒNG THÍ NGHIỆM ĐẠT CHỨNG NHẬN VIMCERTS 039 & ISO/IEC 17025:2017

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị	Kết quả	LOD	QCVN 40:2011/BTNMT Giá trị C, cột B	Phương pháp phân tích
	Demeton O&S	mg/L	KPH	0,00003	1	Method 8270E
	Diazinon	mg/L	KPH	0,00003	1	
	Disulfoton	mg/L	KPH	0,00003	1	
	Parathion-methyl	mg/L	KPH	0,00003	1	
	Malathion	mg/L	KPH	0,00003	1	
	Ethion	mg/L	KPH	0,00003	1	
30	Tổng PCB (*)	mg/L	KPH	0,0002	0,01	
31	Coliforms	MPN / 100 ml	2,4 x 10 ³	-	5.000	SMEWW 9221B:2023
32	Tổng hoạt động phóng xạ α	mg/L	KPH	0,01	0,1	TCVN 6053:2021
33	Tổng hoạt động phóng xạ β	mg/L	KPH	0,03	1,0	TCVN 6219:2021

Trưởng phòng phân tích

Ngô Thị Bích Thuận



Nguyễn Thị Ngọc Báu

Ghi chú :

- Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu thử phân tích đã mã hóa như trên
- Không được trích sao một phần hay toàn bộ kết quả phân tích nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của công ty.
- Thời gian lưu mẫu : 7 ngày kể từ ngày trả kết quả (Hết thời gian lưu mẫu, PTN không giải quyết việc khiếu nại kết quả phân tích)
- KPH: Không phát hiện; LOD: Giới hạn phát hiện; (*): Chỉ tiêu có sự tham gia của nhà thầu phụ (MHM: NTP-24-811)
- QCVN 40:2011/BTNMT : Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về nước thải công nghiệp