

## PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 9452/12-25

Mã mẫu: 2512NT150 (063/12-25) Trang : 1/2

**Đơn vị yêu cầu** : CÔNG TY CỔ PHẦN ĐÔNG HẢI BẾN TRE  
**Địa chỉ lấy mẫu** : Lô AIII KCN Giao Long, Xã Giao Long, Tỉnh Vĩnh Long  
**Ngày lấy (nhận) mẫu** : 03/12/2025 **Ngày trả kết quả**: 11/12/2025  
**Thời gian lưu mẫu** : 5 ngày kể từ ngày trả kết quả  
**Loại mẫu** : Nước thải  
**Mô tả mẫu** : Nước hơi đục  
**Điều kiện lấy mẫu** : Trời nắng, công ty hoạt động bình thường  
**Ký hiệu/vị trí lấy mẫu** : Lấy tại hồ chứa nước thải sau xử lý

STT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp Phân tích	Kết quả	QCVN 40:2011/ BTNMT - Cột B
1	Nhiệt độ <sup>(a)</sup>	°C	SMEWW 2550.B:2023	29,5	40
2	pH <sup>(a)</sup>	-	TCVN 6492:2011	7,85	5,5 - 9
3	Clo dư <sup>(a)</sup>	mg/L	SMEWW 4500.Cl.G:2023	0,31	2
4	Độ màu <sup>(a)</sup>	Pt-Co	SMEWW 2120.C:2023	88,0	150
5	TSS <sup>(a)</sup>	mg/L	TCVN 6625:2000	22	100
6	BOD <sub>5</sub> <sup>(a)</sup>	mg/L	TCVN 6001-1:2021	41	50
7	COD <sup>(a)</sup>	mg/L	SMEWW 5220.C:2023	109	150
8	Sunfua (S <sup>2-</sup> ) <sup>(a)</sup>	mg/L	SMEWW 4500-S <sup>2-</sup> .B&D:2023	KPH MDL=0,03	0,5
9	Florua (F <sup>-</sup> ) <sup>(a)</sup>	mg/L	SMEWW 4500-F.B&D:2023	KPH MDL=0,03	10
10	Clorua (Cl <sup>-</sup> ) <sup>(a)</sup>	mg/L	TCVN 6194:1996	239	1000
11	NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> (tính theo N) <sup>(a)</sup>	mg/L	TCVN 5988:1995	1,93	10
12	Tổng N <sup>(a)</sup>	mg/L	TCVN 6638:2000	15,4	40
13	Tổng P <sup>(a)</sup>	mg/L	TCVN 6202:2008	1,36	6
14	Xyanua (CN <sup>-</sup> ) <sup>(a)</sup>	mg/L	SMEWW 4500-CN.C&E:2023	KPH MDL=0,003	0,1
15	Tổng phenol <sup>(a)</sup>	mg/L	SMEWW 5530.B&C:2023	KPH MDL=0,003	0,5
16	Crôm VI <sup>(a)</sup>	mg/L	SMEWW 3500-Cr.B:2023	KPH MDL=0,003	0,1
17	Crôm III <sup>(a)</sup>	mg/L	SMEWW 3500-Cr.B:2023 SMEWW 3111.B:2023	KPH MDL=0,032	1
18	Thủy ngân (Hg) <sup>(a)</sup>	mg/L	SMEWW 3112.B:2023	KPH MDL=0,0003	0,01
19	Sắt (Fe) <sup>(a)</sup>	mg/L	US EPA 200.7	0,136	5

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

<sup>2</sup> Thông tin về mẫu được ghi theo yêu cầu của khách hàng. The sample information is written as customer's request

<sup>3</sup> Không được sao chép toàn bộ hoặc một phần kết quả này dưới bất kỳ hình thức nào nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của CEECO/

No fully or partial of this result may be reproduced in any form without prior permission in writing from CEECO

Mã mẫu: 2512NT150 (063/12-25) Trang : 2/2



STT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp Phân tích	Kết quả	QCVN 40:2011/ BTNMT - Cột B
20	Mangan (Mn) <sup>(a)</sup>	mg/L	US EPA 200.7	KPH MDL=0,005	1
21	Đồng (Cu) <sup>(a)</sup>	mg/L	US EPA 200.7	<0,009	2
22	Kẽm (Zn) <sup>(a)</sup>	mg/L	US EPA 200.7	KPH MDL=0,008	3
23	Niken (Ni) <sup>(a)</sup>	mg/L	US EPA 200.7	<0,021	0,5
24	Chì (Pb) <sup>(a)</sup>	mg/L	US EPA 200.7	KPH MDL=0,014	0,5
25	Cadimi (Cd) <sup>(a)</sup>	mg/L	US EPA 200.7	KPH MDL=0,0017	0,1
26	Asen (As) <sup>(a)</sup>	mg/L	US EPA 200.7	KPH MDL=0,008	0,1
27	Tổng dầu mỡ khoáng <sup>(a)</sup>	mg/L	SMEWW 5520.B&F:2023	KPH MDL=1,0	10
28	Tổng hoạt độ phóng xạ α <sup>(a)</sup>	Bq/L	TCVN 6053:2011	KPH MDL=0,02	0,1
29	Tổng hoạt độ phóng xạ β <sup>(a)</sup>	Bq/L	TCVN 6219:2011	KPH MDL=0,3	1,0
30	Coliform <sup>(a)</sup>	MPN/ 100mL	SMEWW 9221.B:2023	9,1 x 10 <sup>2</sup>	5.000
31	Tổng hoá chất bảo vệ thực vật Clo hữu cơ <sup>(c)</sup>	mg/L	US EPA Method 3510C + US EPA Method 3620C + US EPA Method 8270D	KPH MDL=0,000005	0,1
32	Tổng hoá chất bảo vệ thực vật Photpho hữu cơ <sup>(c)</sup>	mg/L	US EPA Method 3510C + US EPA Method 3620C + US EPA Method 8270D	KPH MDL=0,00002	1
33	Tổng PCB <sup>(c)</sup>	mg/L	US EPA Method 3510C + US EPA Method 3620C + US EPA Method 8270D	KPH MDL=0,00001	0,01

**Ghi chú:**

**KPH:** Không phát hiện (<MDL)  
**MDL:** Giới hạn phát hiện của phương pháp  
**QCVN 40:2011/BTNMT:** Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về nước thải công nghiệp

**(a):** Thông số đã được Bộ tài nguyên và Môi trường công nhận  
**(b):** Thông số đã được ISO/IEC 17025:2017 công nhận  
**(c):** Thông số gửi nhà thầu phụ

**PHÒNG THỬ NGHIỆM**  
**Trưởng phòng**

**HOÀNG VĂN NAM**

**KT GIÁM ĐỐC**  
**Phó Giám đốc**  
**TRUNG TÂM**  
**MÔI TRƯỜNG VÀ**  
**SINH THÁI**  
**ỨNG DỤNG**  
**HOANG VĂN TÍN**

<sup>1</sup> Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử / Testing results in this test report are valid only for the sample  
<sup>2</sup> Thông tin về mẫu được ghi theo yêu cầu của khách hàng / The sample information is written as customer's request  
<sup>3</sup> Không được sao chép toàn bộ hoặc một phần kết quả này dưới bất kỳ hình thức nào nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của CEECO / No fully or partial of this result may be reproduced in any form without prior permission in writing from CEECO