

## PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 1478/05-23

Mã mẫu: 2305NT847-2305NT848 (164/05-23) Trang : 1/1

**Đơn vị yêu cầu** : CÔNG TY CỔ PHẦN XUẤT NHẬP KHẨU THỦY SẢN BẾN TRE  
**Địa chỉ lấy mẫu** : Ấp 9, xã Tân Thạnh, huyện Châu Thành, tỉnh Bến Tre  
**Ngày lấy (nhận) mẫu** : 31/05/2023 **Ngày trả kết quả**: 07/06/2023  
**Thời gian lưu mẫu** : 5 ngày kể từ ngày trả kết quả  
**Loại mẫu** : Nước thải  
**Mô tả mẫu** : Nước thải đầu ra trong  
**Điều kiện lấy mẫu** : Trời nắng, công ty hoạt động bình thường  
**Ký hiệu / vị trí lấy mẫu** : NT1 Lấy tại bể thu gom nước thải  
: NT2 lấy tại đầu ra sau hệ thống xử lý

STT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp Phân tích	Kết quả	
				NT1	NT2
1	Lưu lượng <sup>(a)</sup>	m <sup>3</sup> /ngày	SOP-HT.N 08	-	174,8
2	pH <sup>(a)</sup>	-	TCVN 6492:2011	6,78	7,12
3	TSS <sup>(a)</sup>	mg/L	TCVN 6625:2000	345	25
4	BOD <sub>5</sub> <sup>(a)</sup>	mgO <sub>2</sub> /L	TCVN 6001-1:2008	812	5
5	COD <sup>(a)</sup>	mgO <sub>2</sub> /L	SMEWW 5220.C:2017	1893	8
6	Clo dư <sup>(a)</sup>	mg/L	TCVN 6225-3:2011	2,11	<0,84
7	NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> (tính theo N) <sup>(a)</sup>	mg/L	TCVN 5988:1995	89,2	4,09
8	Tổng N <sup>(a)</sup>	mg/L	TCVN 6638:2000	94,5	11,6
9	Tổng P <sup>(a)</sup>	mg/L	TCVN 6202:2008	25,8	1,59
10	Dầu mỡ động thực vật <sup>(a)</sup>	mg/L	SMEWW 5520.B&F:2017	31,6	KPH MDL=0,3
11	Coliform <sup>(a)</sup>	MPN/100mL	TC TCVN 6187-2:1996	30 x 10 <sup>4</sup>	1100

**Ghi Chú:**

**KPH:** Không phát hiện (<MDL)  
**MDL:** Giới hạn phát hiện của phương pháp

(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 THÍ NGHIỆM**  
**Trưởng phòng**

**KT.GIÁM ĐỐC**  
**Phó Giám Đốc**

**PHẠM THANH TOÀN**

**HOÀNG VĂN TÍN**

## PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 1479/05-23

Mã mẫu: 2305KT849-2305KT850 (164/05-23) Trang : 1/1

**Đơn vị yêu cầu** : CÔNG TY CỔ PHẦN XUẤT NHẬP KHẨU THỦY SẢN BẾN TRE  
**Địa chỉ lấy mẫu** : Ấp 9, xã Tân Thạnh, huyện Châu Thành, tỉnh Bến Tre  
**Ngày lấy (nhận) mẫu** : 31/05/2023 **Ngày trả kết quả**: 07/06/2023  
**Thời gian lưu mẫu** : Không lưu  
**Loại mẫu** : Khí thải công nghiệp  
**Điều kiện lấy mẫu** : Trời nắng, công ty hoạt động bình thường  
**Ký hiệu / vị trí lấy mẫu** : KT1 khí thải lò hơi 1  
: KT2 khí thải lò hơi 2

STT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp Phân tích	Kết quả	
				KT1	KT2
1	Lưu lượng <sup>(a)</sup>	m <sup>3</sup> /h	US EPA Method 02	754	1.043
2	Bụi <sup>(a)</sup>	mg/Nm <sup>3</sup>	US EPA Method 05	28,3	34,2
3	SO <sub>2</sub> <sup>(a)</sup>	mg/Nm <sup>3</sup>	SOP - HTK 02	127	380
4	NO <sub>x</sub> <sup>(a)</sup>	mg/Nm <sup>3</sup>	SOP - HTK 02	511	558
5	CO <sup>(a)</sup>	mg/Nm <sup>3</sup>	SOP - HTK 02	17	23

**Ghi Chú:**

**KPH:** Không phát hiện (<MDL)

**MDL:** Giới hạn phát hiện của phương pháp

(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 THÍ NGHIỆM**  
Trưởng phòng



**PHẠM THANH TOÀN**

**KT.GIÁM ĐỐC**  
Phó Giám Đốc



**HOÀNG VĂN TÍN**