

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 3691/09-23

Mã mẫu: 2309KT1224-2309KT1225 (217/09-23) 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 : 28/09/2023 Ngày trả kết quả: 05/10/2023
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		QCVN 19: 2009/BTNMT Cột B
				KT1	KT2	
1	Lưu lượng ^(a)	m ³ /h	US EPA Method 02	1.145	1.379	-
2	Bụi ^(a)	mg/Nm ³	US EPA Method 05	52,6	48,5	200
3	SO ₂ ^(a)	mg/Nm ³	SOP - HTK 02	331	349	500
4	NO _x ^(a)	mg/Nm ³	SOP - HTK 02	716	744	850
5	CO ^(a)	mg/Nm ³	SOP - HTK 02	10	12	1000

Ghi Chú:

KPH: Không phát hiện (<MDL)

MDL: Giới hạn phát hiện của phương pháp

QCVN 19:2009/BTNMT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về khí thải công nghiệp đối với bụi và các chất vô cơ

(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: 3690/09-23

Mã mẫu: 2309NT1222-2309NT1223 (217/09-23) 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 : 28/09/2023 Ngày trả kết quả: 05/10/2023
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		QCVN 11-MT:2015/BTNMT Cột A (kq = 1,2;kf=1,0)
				NT1	NT2	
1	Lưu lượng ^(a)	m ³ /ngày	SOP-HT.N 08	-	144,5	-
2	pH ^(a)	-	TCVN 6492:2011	6,60	7,28	6 – 9
3	TSS ^(a)	mg/L	TCVN 6625:2000	112	15	60
4	BOD ₅ ^(a)	mgO ₂ /L	TCVN 6001-1:2008	163	5	36
5	COD ^(a)	mgO ₂ /L	SMEWW 5220.C:2017	309	8	90
6	Clo dư ^(a)	mg/L	TCVN 6225-3:2011	2,76	<0,84	1,2
7	NH ₄ ⁺ (tính theo N) ^(a)	mg/L	TCVN 5988:1995	57,2	5,10	12
8	Tổng N ^(a)	mg/L	TCVN 6638:2000	64,3	12,8	36
9	Tổng P ^(a)	mg/L	TCVN 6202:2008	21,8	2,37	12
10	Tổng dầu mỡ động thực vật ^(a)	mg/L	SMEWW 5520.B&F:2017	13,5	KPH MDL=0,3	12
11	Coliform ^(a)	MPN/100mL	TC TCVN 6187-2:1996	28 x 10 ⁴	750	3.000

Ghi Chú:

KPH: Không phát hiện (<MDL)
MDL: Giới hạn phát hiện của phương pháp
QCVN 11:2015/BTNMT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về nước thải công nghiệp chế biến thủy sản

(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