



Số/No: 24.12.18372	KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT	28/12/2024 Trang/Page: 1/3
--------------------	---	-------------------------------

Đơn vị yêu cầu/ *Customer* : CÔNG TY CỔ PHẦN XUẤT NHẬP KHẨU THỦY SẢN NĂM CĂN

Địa điểm lấy mẫu/ *Sampling location* : CÔNG TY CỔ PHẦN XUẤT NHẬP KHẨU THỦY SẢN NĂM CĂN

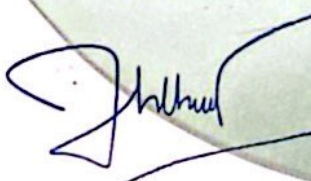
Địa chỉ/ *Address* : Khu vực 1, khóm 3, thị trấn Năm Căn, huyện Năm Căn, tỉnh Cà Mau

Ngày lấy (nhận) mẫu/ *Sampling (receiving) date* : 20/12/2024

Ngày thử nghiệm/ *Date of testing* : 21/12/2024 – 27/12/2024

Kết quả thử nghiệm/ *Testing results* : Xem trang tiếp theo

Phụ trách phòng thử nghiệm
The officer is in charge of the laboratory


Ths. Huỳnh Ngọc Túy

Giám đốc
Director



Dương Hoàng Thành

1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị trên mẫu phân tích và tại thời điểm đo / *Test results in this test report are only valid for the testing sample and at the time of measurement.*
2. Không được sao chép kết quả này, một phần hay toàn bộ nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của công ty TNHH Môi trường Dương Huỳnh. / *This result shall not be reproduced, partly or fully, unless written approval of Duong Huynh Environment Co., LTD.*



CÔNG TY TNHH MÔI TRƯỜNG DƯƠNG HUỲNH
DUONG HUYNH ENVIRONMENT COMPANY LIMITED



Số/No: 24.12.18372	KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT	28/12/2024 Trang/Page:2/3
--------------------	---	------------------------------

Loại mẫu/ Type of sample	: Khí thải
Ký hiệu mẫu/ Mark of sample	: KT.122001 – Ống khói lò hơi (D=25cm, Nhiên liệu: Dầu, Công suất: 500 kg/h)

TT No	Thông số Parameters	Đơn vị tính Unit	Phương pháp lấy mẫu Sampling method	Phương pháp thử Test method	Kết quả Result	QCVN 19:2009/ BTNMT, CỘT B
1	Lưu lượng	m ³ /h	US EPA Method 2	US EPA Method 2(*)	1.294	-
2	Bụi	mg/Nm ³	US EPA Method 5	US EPA Method 5(*)	13,1	200
3	NO _x (tính theo NO ₂)	mg/Nm ³	ĐNHT-KT03	ĐNHT-KT03(*)	128	850
4	SO ₂	mg/Nm ³	ĐNHT-KT03	ĐNHT-KT03(*)	1,75	500
5	CO	mg/Nm ³	ĐNHT-KT03	ĐNHT-KT03(*)	287	1.000

Ghi chú/ Note:

(*): Phương pháp đã được Bộ Tài Nguyên và Môi Trường công nhận/ Method is accredited by MONRE.
KPH: không phát hiện/ Not detected; MDL: giới hạn phát hiện của phương pháp/ Method detection limit.

1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị trên mẫu phân tích và tại thời điểm đo / Test results in this test report are only valid for the testing sample and at the time of measurement..
2. Không được sao chép kết quả này, một phần hay toàn bộ nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của công ty TNHH Môi trường Dương Huỳnh./ This result shall not be reproduced, partly or fully, unless written approval of Duong Huynh Environment Co., LTD.



Số/No: 24.12.18372	KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT	28/12/2024 Trang/Page: 3/3
--------------------	---	-------------------------------

Loại mẫu/ Type of sample	: Nước thải
Ký hiệu mẫu/ Mark of sample	: NT.122046 – Đầu ra HTXLNT trước khi thải ra nguồn tiếp nhận
Phương pháp lấy mẫu/ Sampling method	: TCVN 6663-1:2011, TCVN 5999:1995, TCVN 6663-3:2016, TCVN 6663-14:2018, TCVN 8880:2011

TT No	Thông số Parameters	Đơn vị tính Unit	Phương pháp thử Test method	Kết quả Result	QCVN 11-MT:2015/ BTNMT, CỘT B
1	pH	--	TCVN 6492:2011 ^(*)	7,51	5,5 – 9
2	TSS	mg/L	TCVN 6625:2000 ^(*)	37	100
3	BOD ₅	mg/L	TCVN 6001-1:2008 ^(*)	25	50
4	COD	mg/L	SMEWW 5220C:2017 ^(*)	66	150
5	NH ₄ ⁺ _N	mg/L	TCVN 6179-1:1996 ^(*)	4,18	20
6	Tổng Photpho	mg/L	TCVN 6202:2008 ^(*)	2,70	20
7	Tổng Nitơ	mg/L	TCVN 6638:2000 ^(*)	22,9	60
8	Clo dư	mg/L	TCVN 6225-3:2011 ^(*)	KPH (MDL=0,2)	2
9	Dầu, mỡ động thực vật	mg/L	SMEWW 5520B&F:2017 ^(*)	<1,67 ^(a)	20
10	Coliforms	MPN/100mL	SMEWW 9221B:2017 ^(*)	2.300	5.000

Ghi chú/ Note:

(*) Phương pháp đã được Bộ Tài Nguyên và Môi Trường công nhận/ Method is accredited by MONRE.

(a) Giới hạn định lượng của phương pháp/ Limit of Quantitation of Method (LOQ).

KPH: không phát hiện/ Not detected, MDL: giới hạn phát hiện của phương pháp/ Method detection limit.

1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị trên mẫu phân tích và tại thời điểm đo./Test results in this test report are only valid for the testing sample and at the time of measurement.

2. Không được sao chép kết quả này, một phần hay toàn bộ nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của công ty TNHH Môi trường Dương Huỳnh./This result shall not be reproduced, partly or fully, unless written approval of Duong Huynh Environment Co., LTD.

BM01-QT7.8

BH/SD/02/01

Ngày BH: 12/04/2019

TRỤ SỞ CHÍNH

↳ 528/5A Vườn Lài, P. An Phú Đông, Q.12, Tp.HCM
CN: 1527/5A Vườn Lài, P. An Phú Đông, Q.12, Tp. HCM
☎ 0949 825 262
✉ duonghuynh.vimcerts241@gmail.com

CHI NHÁNH NINH THUẬN

↳ Số 73, Trương Định, P. Phước Mỹ,
Tp. Phan Rang - Tháp Chàm, Tỉnh Ninh Thuận
✉ duonghuynh.vimcerts241@gmail.com

CHI NHÁNH HÀ NỘI

↳ Số 5, Ngõ 5/102, Hoàng Quốc Việt, Tổ 23,
P. Nghĩa Đô, Q. Cầu Giấy, Tp. Hà Nội
✉ duonghuynh.vimcerts241@gmail.com
🌐 http://duonghuynhenv.vn