



TRUNG TÂM KỸ THUẬT
TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG CẦN THƠ
CANTHO TECHNICAL CENTER OF STANDARDS METROLOGY AND QUALITY

Địa chỉ: 45 đường 3/2 - TP. Cần Thơ
Add: No 45 - 3/2 Street Cantho City
Tel: 0292.3830353 - Fax: 0292.3833976
Email: catech@cantho.gov.vn
Website: catech.vn

Số: 221709/MT/051709/24

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

Ngày: 02/10/2024
Trang: 1/1

1. Tên mẫu và ký hiệu : Khí thải (Đầu ra ống khói sau HTXL khí thải lò hơi)
Tọa độ: X: 0576347/ Y: 1118974
2. Số lượng mẫu : 01 mẫu
3. Ngày nhận mẫu : 17/09/2024
4. Tình trạng mẫu : Mẫu được quan trắc tại hiện trường
5. Ngày thử nghiệm : Từ 17/09/2024 đến 30/09/2024
6. Nơi gửi mẫu / Yêu cầu : CÔNG TY TNHH XÂY DỰNG - CÔNG NGHỆ MÔI TRƯỜNG NANO
661E/29 đường Võ Văn Kiệt, KV. Bình Yên A, phường Long Hòa, quận
Bình Thủy, TP. Cần Thơ
7. Lưu mẫu : Không Có Đến ngày:
8. Lấy mẫu, TN tại hiện trường : Xem Biên bản quan trắc môi trường số 051709
- Lấy mẫu theo: Hướng dẫn quan trắc 5.7
 - Vị trí lấy mẫu: theo chỉ định của khách hàng
 - Thời gian và địa điểm: Từ 09h00 - 10h00 ngày 17/09/2024 tại Công ty TNHH Deheus - Chi nhánh Cần Thơ 1 - Lô 2.13, đường trục chính, KCN Trà Nóc II, P. Phước Thới, Q. Ô Môn, TP. Cần Thơ.

9. Kết quả thử nghiệm :

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả	Mức giới hạn (*)
1	Lưu lượng	m ³ /giờ	US EPA Method 2	7.485	-
2	Hàm lượng bụi tổng	mg/Nm ³	US EPA Method 5	6,80	180
3	Hàm lượng SO ₂	mg/Nm ³	HD 5.7 - QT - 27	< 2,62	450
4	Hàm lượng NO _x (Tính theo NO ₂)	mg/Nm ³	HD 5.7 - QT - 27	99	765
5	Hàm lượng CO	mg/Nm ³	HD 5.7 - QT - 27	96	900

Ghi chú: - Phòng thử nghiệm được Bộ Tài nguyên và Môi trường chỉ định theo Giấy chứng nhận số 38/GCN-BTNMT ngày 27 tháng 10 năm 2023 (Vimcerts 019); - (*) QCVN 19: 2009/BTNMT - Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về khí thải công nghiệp đối với bụi và các chất vô cơ; cột B với Kp=0,9 và Kv=1 (theo yêu cầu khách hàng).

TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM
HÓA SINH

Phạm Văn Tú

KI. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC



Nguyễn Khánh Ngọc

1. Các kết quả thử nghiệm chỉ có giá trị đối với mẫu gửi đến.
Test results are valid for the namely submitted sample(s) only.
2. Tên mẫu, nơi gửi được ghi theo yêu cầu của khách hàng
Name of sample and client are reported as the client's request.
3. Không được trích, sao một phần phiếu kết quả nếu không có sự đồng ý của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Cần Thơ (CATECH).
This Test Report shall not be reproduced except in full, without the written approval of CATECH.



TRUNG TÂM KỸ THUẬT
TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG CẦN THƠ
CANTHO TECHNICAL CENTER OF STANDARDS METROLOGY AND QUALITY

Địa chỉ: 45 đường 3/2 - TP. Cần Thơ
Add: No 45 - 3/2 Street Cantho City
Tel: 0292.3830353 - Fax: 0292.3833976
Email: catech@cantho.gov.vn
Website: catech.vn

Số: 211709/MT/051709/24

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

Ngày: 02/10/2024
Trang: 1/1

- Tên mẫu và ký hiệu : Nước thải (Tại hồ thu nước thải trước khi đầu nối vào HTXLNT KCN)
Tọa độ: X: 0576508/ Y: 1118627
- Số lượng mẫu : 01 mẫu (khoảng 2,2 lít)
- Ngày nhận mẫu : 17/09/2024
- Tình trạng mẫu : Mẫu đựng trong chai nhựa và chai thủy tinh
- Ngày thử nghiệm : Từ 17/09/2024 đến 30/09/2024
- Nơi gửi mẫu / Yêu cầu : CÔNG TY TNHH XÂY DỰNG - CÔNG NGHỆ MÔI TRƯỜNG NANO
661E/29 đường Võ Văn Kiệt, KV. Bình Yên A, phường Long Hòa, quận
Bình Thủy, TP. Cần Thơ
- Lưu mẫu : Không Có Đến ngày:
- Lấy mẫu, TN tại hiện trường : Xem Biên bản quan trắc môi trường số 051709
 - Lấy mẫu theo: Hướng dẫn quan trắc 5.7
 - Vị trí lấy mẫu: theo chỉ định của khách hàng
 - Thời gian và địa điểm: Từ 09h00 - 10h00 ngày 17/09/2024 tại Công ty TNHH Deheus - Chi nhánh Cần Thơ 1 - Lô 2.13, đường trục chính, KCN Trà Nóc II, P. Phước Thới, Q. Ô Môn, TP. Cần Thơ.

9. Kết quả thử nghiệm :

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả	Mức giới hạn (*)
1	pH	-	TCVN 6492:2011	7,21 (tại 28,1°C)	5,5 - 9
2	Hàm lượng chất rắn lơ lửng	mg/L	SMEWW 2540D:2023	22,00	100
3	Hàm lượng COD	mg/L	SMEWW 5220C:2023	30	150
4	Hàm lượng BOD ₅ (ở 20°C)	mg/L	SMEWW 5210B:2023	17	50
5	Hàm lượng Amoni (NH ₄ ⁺) (tính theo N)	mg/L	TCVN 5988:1995	2,24	10
6	Hàm lượng tổng Nitơ	mg/L	TCVN 6638:2000	10,09	40
7	Hàm lượng Photpho tổng (tính theo P)	mg/L	SMEWW 4500-P.B&E:2023	1,70	6
8	Hàm lượng tổng dầu mỡ khoáng	mg/L	SMEWW 5520B&F:2023	< 2,70 ^(a)	10
9	Coliforms	MPN/100mL	SMEWW 9221B:2023	4,0 x 10 ³	5.000

Ghi chú: - Phòng thử nghiệm được Bộ Tài nguyên và Môi trường chỉ định theo Giấy chứng nhận số 38/GCN-BTNMT ngày 27 tháng 10 năm 2023 (Vimcerts 019); - ^(a) là giới hạn định lượng của phương pháp thử; - (*) QCVN 40:2011/BTNMT - Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về nước thải công nghiệp - cột B; với Kq, Kf = 1 (theo yêu cầu khách hàng).

TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM
HÓA SINH

Phạm Văn Tú

KH GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC

Nguyễn Khánh Ngọc

- Các kết quả thử nghiệm chỉ có giá trị đối với mẫu gửi đến.
Test results are valid for the namely submitted sample(s) only.
- Tên mẫu, nơi gửi được ghi theo yêu cầu của khách hàng
Name of sample and client are reported as the client's request.
- Không được trích, sao một phần phiếu kết quả nếu không có sự đồng ý của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Cần Thơ (CATECH).
This Test Report shall not be reproduced except in full, without the written approval of CATECH.