



Địa Chỉ: Số 41/24 Lê Hồng Phong, Khu Phố 4, P. Phú Lợi, TP. Thủ Dầu Một, Tỉnh Bình Dương
CN Đà Nẵng: Số 80 Phạm Hữu Kính, Phường Mỹ An, Quận Ngũ Hành Sơn, Tp. Đà Nẵng.
VP Hà Nội: Số nhà 65, Ngõ 1 Phố Đại Đồng, Phường Thanh Trì, Quận Hoàng Mai, Hà Nội
Hotline: 0933.42.52.39 Email: eucvina@gmail.com Website: www.eucvina.com

Số: 2024.1130/KQ-EUC

Ngày 13 tháng 07 năm 2024

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Theo kế hoạch lấy mẫu số: 2407.009/HT-EUC

- 1. Tên khách hàng: CÔNG TY CỔ PHẦN CƠ ĐIỆN MIỀN TRUNG
Địa chỉ: Khu công nghiệp Hòa Cầm, Phường Hoà Thọ Tây, Quận Cẩm Lệ, Thành phố Đà Nẵng, Việt Nam
2. Loại mẫu: Nước thải
3. Tình trạng mẫu: Mẫu được bảo quản tại hiện trường
4. Ngày nhận mẫu: 03/07/2024
5. Thời gian thử nghiệm: 03/07/2024 – 12/07/2024
6. Phương pháp lấy và bảo quản mẫu: TCVN 5999:1995;TCVN 6663-14:2018 ;TCVN 6663-3:2016;TCVN 6663-1:2011; TCVN 8880:2011
7. Mã số mẫu:

Table with 2 columns: Mã số mẫu, Vị trí lấy mẫu. Rows include 2407.015NT -03 and 2407.015NT -04 with corresponding sampling locations.

8. Kết quả thử nghiệm:

Main results table with columns: Stt, Thông số, Đơn vị, Phương pháp thử nghiệm, Giới hạn phát hiện MDL, Kết quả thử nghiệm (2407.015 NT -03, 2407.015 NT -04), QCVN 40: 2011/ BTNMT CỘT B.

Ghi chú: - (1): Thông số được Bộ Tài nguyên và môi trường công nhận;
- (2) Thông số được công nhận ISO/IEC 17025:2017 mã số VLAT - 1.0215;
- KPH: Không phát hiện, kết quả phân tích mẫu thấp hơn Giới hạn phát hiện (MDL) của phương pháp;
- Kết quả chỉ có giá trị đối với mẫu thử tại thời điểm lấy;
- Thời gian lưu mẫu: 5 ngày (mẫu nước) kể từ ngày trả kết quả. Hết thời gian lưu mẫu, Công ty TNHH E.U.C không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng;
- Các nội dung thông tin mẫu được ghi theo yêu cầu của khách hàng;

PHÒNG THÍ NGHIỆM

PHẠM THÁI SƠN

GIÁM ĐỐC

NGUYỄN HIỂN THUẬN





Địa Chỉ: Số 41/24 Lê Hồng Phong, Khu Phố 4, P. Phú Lợi, TP. Thủ Dầu Một, Tỉnh Bình Dương
CN Đà Nẵng: Số 80 Phạm Hữu Kính, Phường Mỹ An, Quận Ngũ Hành Sơn, Tp. Đà Nẵng.
VP Hà Nội: Số nhà 65, Ngõ 1 Phố Đại Đồng, Phường Thanh Trì, Quận Hoàng Mai, Hà Nội
Hotline: 0933.42.52.39 Email: eucvina@gmail.com Website: www.eucvina.com

Số: 2024.1130/KQ-EUC

Ngày 13 tháng 07 năm 2024

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Theo kế hoạch lấy mẫu số: 2407.009/HT-EUC

- 1. Tên khách hàng: CÔNG TY CỔ PHẦN CƠ ĐIỆN MIỀN TRUNG
Địa chỉ: Khu công nghiệp Hòa Cẩm, Phường Hoà Thọ Tây, Quận Cẩm Lệ, Thành phố Đà Nẵng, Việt Nam
2. Loại mẫu: Nước thải
3. Tình trạng mẫu: Mẫu được bảo quản tại hiện trường
4. Ngày nhận mẫu: 03/07/2024
5. Thời gian thử nghiệm: 03/07/2024 – 12/07/2024
6. Phương pháp lấy và bảo quản mẫu: TCVN 5999:1995;TCVN 6663-14:2018 ;TCVN 6663-3:2016;TCVN 6663-1:2011; TCVN 8880:2011
7. Mã số mẫu:

Table with 2 columns: Mã số mẫu, Vị trí lấy mẫu. Rows include 2407.015NT -01 and 2407.015NT -02 with corresponding locations.

8. Kết quả thử nghiệm:

Main results table with columns: Stt, Thông số, Đơn vị, Phương pháp thử nghiệm, Giới hạn phát hiện MDL, Kết quả thử nghiệm (2407.015 NT -01, 2407.015 NT -02), QCVN 40: 2011/ BTNMT CỘT B.

Ghi chú: - (1): Thông số được Bộ Tài nguyên và môi trường công nhận;
- (2): Thông số được công nhận ISO/IEC 17025:2017 mã số VLAT - 1.0215;
- (3): Thông số không quy định tại Thông tư quy định về kỹ thuật quan trắc môi trường và các Quy chuẩn hiện hành về môi trường do Bộ TN&MT ban hành, được thực hiện theo yêu cầu của khách hàng và chỉ mang tính chất tham khảo;
- KPH: Không phát hiện, kết quả phân tích mẫu thấp hơn Giới hạn phát hiện (MDL) của phương pháp;
- Kết quả chỉ có giá trị đối với mẫu thử tại thời điểm lấy;
- Thời gian lưu mẫu: 5 ngày (mẫu nước) kể từ ngày trả kết quả. Hết thời gian lưu mẫu, Công ty TNHH E.U.C không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng;
- Các nội dung thông tin mẫu được ghi theo yêu cầu của khách hàng;

PHÒNG THÍ NGHIỆM

PHẠM THÁI SƠN



NGUYỄN HIẾN THUẬN



Địa Chỉ: Số 41/24 Lê Hồng Phong, Khu Phố 4, P. Phú Lợi, TP. Thủ Dầu Một, Tỉnh Bình Dương
CN Đà Nẵng: Số 80 Phạm Hữu Kính, Phường Mỹ An, Quận Ngũ Hành Sơn, Tp. Đà Nẵng.
VP Hà Nội: Số nhà 65, Ngõ 1 Phố Đại Đồng, Phường Thanh Trì, Quận Hoàng Mai, Hà Nội
Hotline: 0933.42.52.39 Email: eucvina@gmail.com Website: www.eucvina.com

Số: 2024.1130/KQ-EUC

Ngày 13 tháng 07 năm 2024

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Theo kế hoạch lấy mẫu số: 2407.009/HT-EUC

- 1. Tên khách hàng: CÔNG TY CỔ PHẦN CƠ ĐIỆN MIỀN TRUNG
Địa chỉ: Khu công nghiệp Hòa Cầm, Phường Hoà Thọ Tây, Quận Cẩm Lệ, Thành phố Đà Nẵng, Việt Nam
2. Loại mẫu: Khí thải
3. Ngày lấy mẫu: 03/07/2024
4. Thời gian thử nghiệm: 03/07/2024 - 12/07/2024
5. Phương pháp thử nghiệm:

Table with 5 columns: Stt, Thông số, Đơn vị, Phương pháp lấy mẫu/ thử nghiệm, Giới hạn phát hiện MDL/ phạm vi đo. Rows include Lưu lượng, Bụi tổng, SO2, NH3, H2SO4.

6. Kết quả thử nghiệm:

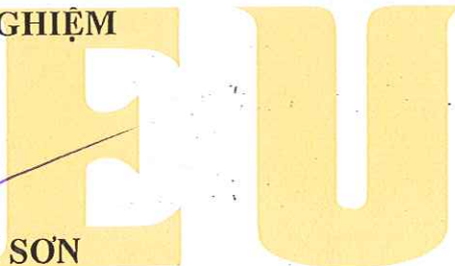
Table with 6 columns: Mã số mẫu, Vị trí lấy mẫu, Lưu lượng, Bụi tổng, SO2, NH3, H2SO4. Includes data for three samples and a reference table for QCVN 19:2009/BTNMT.

Ghi chú: (1): Thông số được Bộ Tài nguyên và môi trường công nhận;
- Kết quả chỉ có giá trị đối với mẫu tại thời điểm lấy;
- KPH: Không phát hiện; Kết quả phân tích mẫu thấp hơn Giới hạn phát hiện (MDL) của phương pháp;
- Các nội dung thông tin mẫu được ghi theo yêu cầu của khách hàng;

PHÒNG THÍ NGHIỆM

Handwritten signature of Phạm Thái Sơn

PHẠM THÁI SƠN



GIÁM ĐỐC



NGUYỄN HIẾN THUẬN



Số: 2024.1130/KQ-EUC

Ngày 15 tháng 07 năm 2024

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Theo kế hoạch lấy mẫu số: 2407.009/HT-EUC

- Tên khách hàng: **CÔNG TY CỔ PHẦN CƠ ĐIỆN MIỀN TRUNG**  
Địa chỉ: Khu công nghiệp Hòa Cẩm, Phường Hoà Thọ Tây, Quận Cẩm Lệ, Thành phố Đà Nẵng, Việt Nam
- Loại mẫu: Khí thải
- Ngày lấy mẫu: 03/07/2024
- Thời gian thử nghiệm: 03/07/2024 – 15/07/2024
- Phương pháp thử nghiệm:

Stt	Thông số	Đơn vị	Phương pháp lấy mẫu/ thử nghiệm	Giới hạn phát hiện MDL/ phạm vi đo
1.	HCl <sup>(a)</sup>	mg/Nm <sup>3</sup>	US EPA Method 26	3

### 6. Kết quả thử nghiệm:

Mã số mẫu	Vị trí lấy mẫu	Kết quả thử nghiệm HCl (mg/Nm <sup>3</sup> )
2407.015KT -01	Khí thải đầu ra của ống xả hệ thống xử lý hơi hóa chất tại xưởng mạ kẽm khu A	KPH
2407.015KT -02	Khí thải đầu ra của ống xả khói lò đốt kẽm khu A	KPH
2407.015KT -03	Khí thải đầu ra của ống xả hệ thống xử lý bụi nhà phun bi khu B	KPH
<b>QCVN 19:2009/BTNMT</b> (Giá trị giới hạn B) - $P \leq 20.000$ ; $C_{max} = C \times K_p \times K_v$ ; $K_p=1$ và $K_v=1$		<b>50</b>

Ghi chú: <sup>(a)</sup>: Thông số được liên kết vimecert 117;  
- Kết quả chỉ có giá trị đối với mẫu tại thời điểm lấy;  
- KPH: Không phát hiện; Kết quả phân tích mẫu thấp hơn Giới hạn phát hiện (MDL) của phương pháp;  
- Các nội dung thông tin mẫu được ghi theo yêu cầu của khách hàng;

PHÒNG THÍ NGHIỆM

PHẠM THÁI SƠN



GIÁM ĐỐC

NGUYỄN HIẾN THUẬN

# EUC