



CÔNG TY CỔ PHẦN PHÁT TRIỂN CÔNG NGHỆ  
VÀ TƯ VẤN MÔI TRƯỜNG ENVITECH

Trụ sở chính: Số 3, gác 35, ngõ 323 Nguyễn Văn Cừ, P. Ngọc Lâm, Q. Long Biên, TP. Hà Nội  
Phòng thí nghiệm: Số 52TT3, khu ĐTM Văn Phú, P. Phú La, Q. Hà Đông, TP. Hà Nội  
ĐT: 024 6664 3315/024 6664 3317 Website: <http://envitech.vn>  
Giấy chứng nhận số hiệu: VIMCERTS 164

Số: 104/2024/ET. KT20-21/060324

Hà Nội, ngày 15 tháng 03 năm 2024

KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

Đơn vị yêu cầu : CÔNG TY TNHH ALMINE VIỆT NAM  
Địa chỉ : KCN Lương Sơn, xã Hòa Sơn, huyện Lương Sơn, tỉnh Hòa Bình  
Loại mẫu : Khí thải Số lượng mẫu : 02  
Ngày quan trắc : 06/03/2024 Ngày hoàn thành thí nghiệm : 15/03/2024

| STT | Thông số                                     | Đơn vị             | Phương pháp phân tích | Kết quả phân tích |                | QCVN 19:2009/<br>BTNMT, cột B |                  |
|-----|--|--------------------|-----------------------|-------------------|----------------|-------------------------------|------------------|
|     |  |                    |                       | KT1               | KT2            | C                             | C <sub>max</sub> |
| 1   | CO   | mg/Nm <sup>3</sup> | ENVI QTHT KT 06       | 0,0               | 0,0            | 1000                          | 1000             |
| 2   | SO <sub>2</sub>                              | mg/Nm <sup>3</sup> | ENVI QTHT KT 07       | 0,0               | 0,0            | 500                           | 500              |
| 3   | NO <sub>x</sub> (tính theo NO <sub>2</sub> ) | mg/Nm <sup>3</sup> | ENVI QTHT KT 10       | 0,0               | 0,0            | 850                           | 850              |
| 4   | Bụi (PM)                                     | mg/Nm <sup>3</sup> | US EPA Method 5       | KPH<br>(MDL=7)    | KPH<br>(MDL=7) | 200                           | 200              |

**Ghi chú:**

- KT1: Mẫu khí thải tại ống thoát khí thải sau hệ thống xử lý khí thải lọc bụi ở hai cửa lò A và B và máy vắt nghiền xỉ nhôm – Hệ thống thứ 1 (Unit 1), lưu lượng: 120.000 m<sup>3</sup>/h.
- KT2: Mẫu khí thải tại ống thoát khí thải sau hệ thống xử lý khí thải lọc bụi ở hai đỉnh lò A và B – Hệ thống thứ 2 (Unit 2), lưu lượng: 50.000 m<sup>3</sup>/h.
- QCVN 19:2009/BTNMT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về khí thải công nghiệp đối với bụi và các chất vô cơ.
- KPH: Không phát hiện.
- MDL: Giới hạn phát hiện của phương pháp.

CÁN BỘ QA/QC

*(Signature)*

Bùi Thị Huế



*(Signature)*  
GIẢM ĐỐC  
Tư Thị Mùi