



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 07941/2024/PKQ (4439.02A2412.428)

Đơn vị yêu cầu thử nghiệm : CÔNG TY CỔ PHẦN DỆT NHUỘM HẢI MINH
Địa chỉ : Khu công nghiệp Bảo Minh, Xã Liên Minh, Huyện Vụ Bản, Tỉnh Nam Định, Việt Nam
Loại mẫu : Khí thải
Số lượng mẫu : 1
Thời gian lấy mẫu : 24/12/2024
Thời gian thử nghiệm : 24/12/2024 - 31/12/2024

TT	Thông số	Phương pháp thử	Đơn vị	Mẫu khí tại nhà máy xử lý nước thải	QCVN 19:2009/BTNMT	QCVN 20:2009/BTNMT
					Cột B	Nồng độ tối đa
1	Lưu lượng ^(b)	US EPA 2	m ³ /h	3.929	-	-
2	H ₂ S ^(b)	JIS K 01082010	mg/Nm ³	<3	7,5	-
3	Aniline ^(b)	CEN/TS 13649:2014	mg/Nm ³	<0,00004	-	19
4	Cl ₂ ^(a,b)	US EPA 26A	mg/Nm ³	<0,01	10	-

Ghi chú:

- QCVN 19:2009/BTNMT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về khí thải công nghiệp đối với bụi và các chất vô cơ;
- QCVN 20:2009/BTNMT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về khí thải công nghiệp đối với một số chất hữu cơ;
- (*): Cột B: Nồng độ của bụi và các chất vô cơ làm cơ sở tính giá trị tối đa cho phép trong khí thải công nghiệp đối với: Các cơ sở sản xuất, chế biến, kinh doanh, dịch vụ công nghiệp hoạt động kể từ ngày 16 tháng 01 năm 2007; Tất cả các cơ sở sản xuất, chế biến, kinh doanh, dịch vụ công nghiệp với thời gian áp dụng kể từ ngày 01 tháng 01 năm 2015;
- (a): Thông số được Vilas công nhận; ;
- (b): Thông số được Vimcerts chứng nhận đủ điều kiện hoạt động dịch vụ quan trắc môi trường; ;
- (-): không xác định;
- Mẫu khí tại nhà máy xử lý nước thải: 02A2412.428.

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2024

PHÒNG PHÂN TÍCH
ĐỘC CHẤT MÔI TRƯỜNG

QA/QC

KT. VIỆN TRƯỞNG
PHÓ VIỆN TRƯỞNG

Nguyễn Thị Phố

Nguyễn Thị Hương

Nguyễn Quang Ninh

1. Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm.
2. Không được trích sao một phần kết quả này nếu không được sự đồng ý của Viện Khoa học công nghệ Năng lượng và Môi trường.
3. Tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.