

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Tên khách hàng	:	CÔNG TY TNHH MAY VIỆT THUẬN	
Địa điểm quan trắc	:	Lô P1, đường N5A, khu công nghiệp Hòa Xá, phường Mỹ Xá, thành phố Nam Định, tỉnh Nam Định	
Loại mẫu	:	Khí thải	Số lượng mẫu: 01
Mã mẫu	:	KT.242208.39	Tên mẫu: KT
Ngày quan trắc	:	22/08/2024	Ngày hoàn thành thử nghiệm: 05/09/2024

Stt	Thông số	Đơn vị	Phương pháp thử nghiệm	Kết quả thử nghiệm	
				KT	QCVN 19:2009 /BTNMT (Cột B)
1	Lưu lượng	m ³ /h	TCED/HT.LLKT	1.138	-
2	Bụi tổng	mg/Nm ³	US.EPA Method 5	12	200
3	CO	mg/Nm ³	TCED/HT.KT	10,24	1.000
4	NO _x (NO ₂)	mg/Nm ³	TCED/HT.KT	36,54	850
5	SO ₂	mg/Nm ³	TCED/HT.KT	2,23	500

Ghi chú:

(-): Không quy định.

- Vị trí quan trắc:

+ KT: Khí thải ống khói lò hơi; (Tọa độ: X: 2259056/ Y: 0566931).

- Quy chuẩn so sánh:

+ 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 - Quy định nồng độ C của bụi và các chất vô cơ làm cơ sở tính giá trị tối đa cho phép trong khí thải công nghiệp đối với 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).

NGƯỜI LẬP PHIẾU

Nguyễn Quang Huân

Hà Nội, ngày 05 tháng 09 năm 2024

KT GIÁM ĐỐC



PHÓ GIÁM ĐỐC

Nguyễn Văn Hoàng