



Mã số: 240919/2429:5/QTMT/REC

Tp. HCM, ngày 30 tháng 09 năm 2024

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

- Đơn vị yêu cầu: **CÔNG TY CỔ PHẦN ĐIỆN LỰC DẦU KHÍ NHƠN TRẠCH 2**
- Địa chỉ: Ấp 3, xã Phước Khánh, huyện Nhơn Trạch, tỉnh Đồng Nai
- Loại mẫu: Không khí Số lượng: 05 mẫu

STT	MÃ SỐ MẪU	KÝ HIỆU/VỊ TRÍ LẤY MẪU
1	KK10.240919	0919/KK/U-NT/1: Khu vực Tuabin khí GT 11 (X: 1177087; Y: 400042)
2	KK11.240919	0919/KK/U-NT/2: Khu vực Tuabin khí GT 12 (X: 1177120; Y: 400078)
3	KK12.240919	0919/KK/U-NT/3: Khu vực Tuabin hơi ST10 (X: 1177106; Y: 400068)
4	KK13.240919	0919/KK/U-NT/4: Khu vực máy nén khí (X: 1177072; Y: 400111)
5	KK14.240919	0919/KK/U-NT/5: Khu vực trước công Nhà máy (X: 1176556; Y: 400019)

4. Ngày lấy mẫu: 19/09/2024

5. Kết quả thử nghiệm:

STT	THÔNG SỐ/ ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ NGHIỆM	KẾT QUẢ	GIỚI HẠN	TIÊU CHUẨN SO SÁNH	
I	KK10.240919					
1	Độ ồn ^{(a)(c)}	dBA	TCVN 7878-2 : 2018	78,7	≤ 85	QCVN 24:2016/BYT
2	Độ rung ^{(a)(c)}		TCVN 6963 : 2001	0,078	1,4	QCVN 27:2016/BYT
	- Gia tốc rung	m/s ²		0,0052	0,014	
	- Vận tốc rung	m/s				
II	KK11.240919					
1	Độ ồn ^{(a)(c)}	dBA	TCVN 7878-2 : 2018	77,8	≤ 85	QCVN 24:2016/BYT
2	Độ rung ^{(a)(c)}		TCVN 6963 : 2001	0,123	1,4	QCVN 27:2016/BYT
	- Gia tốc rung	m/s ²		0,0076	0,014	
	- Vận tốc rung	m/s				
III	KK12.240919					
1	Độ ồn ^{(a)(c)}	dBA	TCVN 7878-2 : 2018	84,7	≤ 85	QCVN 24:2016/BYT
2	Độ rung ^{(a)(c)}		TCVN 6963 : 2001	0,102	1,4	QCVN 27:2016/BYT
	- Gia tốc rung	m/s ²		0,0055	0,014	
	- Vận tốc rung	m/s				

STT	THÔNG SỐ/ ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ NGHIỆM	KẾT QUẢ	GIỚI HẠN	TIÊU CHUẨN SO SÁNH	
IV	KK13.240919					
1	Độ ồn ^{(a)(c)}	dBA	TCVN 7878-2 : 2018	81,4	≤ 85	QCVN 24:2016/BYT
2	Độ rung ^{(a)(c)}		TCVN 6963 : 2001	0,110	1,4	QCVN 27:2016/BYT
	- Gia tốc rung	m/s ²		0,0080	0,014	
	- Vận tốc rung	m/s				
V	KK14.240919					
1	Độ ồn ^{(a)(c)}	dBA	TCVN 7878-2 : 2018	67,5	70	QCVN 26:2010/BTNMT
2	Độ rung ^{(a)(c)}	dB	TCVN 6963 : 2001	38,5	70	QCVN 27:2010/BTNMT

Ghi chú: Cán bộ QC: Phạm Trúc Linh

P. Phòng thí nghiệm


Phạm Trúc Linh

KT. Giám đốc



Nguyễn Thị Thúy Hạ

1. Không được trích sao một phần phiếu kết quả thử nghiệm này nếu không được sự đồng ý của Trung tâm NC & TV Môi trường (REC).
2. Dấu (a): Chỉ tiêu được Vimecerts công nhận; Dấu (b): Chỉ tiêu được BoA công nhận; Dấu (c): Chỉ tiêu thực hiện tại hiện trường
3. Kết quả chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm