



Mã số: 231212/2168:2/QTMT/REC

Tp. HCM, ngày 22 tháng 12 năm 2023

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: Khí thải Số lượng: 02 mẫu

STT	MÃ SỐ MẪU	KÝ HIỆU/VỊ TRÍ LẤY MẪU
1	KT1.231212	1212/KT/U-NT/1: Tại ống khói lò thu hồi nhiệt của GT11 (X: 1176953; Y: 400049)
2	KT2.231212	1212/KT/U-NT/2: Tại ống khói lò thu hồi nhiệt của GT12 (X: 1177042; Y: 400090)

4. Ngày lấy mẫu: 12/12/2023

5. Kết quả thử nghiệm:

STT	THÔNG SỐ/ ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ NGHIỆM	KẾT QUẢ	GIỚI HẠN CHO PHÉP		
				QCVN 19:2009/ BTNMT (cột B, Kp=0,8; Kv=1)	QCVN 22:2009/ BTNMT (cột B, Kp=0,85; Kv=1)	
I	KT1.231212					
1	Lưu lượng ^(d1)	m ³ /h	US EPA METHOD 2	1.397.910	--	--
2	SO ₂ ^{(a)(c)}	mg/Nm ³	HDKT – 01	< 2,62	400	255
3	NO _x ^{(a)(c)}	mg/Nm ³	HDKT – 01	5,64	680	212,5
4	CO ^{(a)(c)}	mg/Nm ³	HDKT – 01	212	800	--
5	CO ₂ ^(d2)	%	SOP – HTK 02	3,4	--	--
6	Bụi ^(d1)	mg/Nm ³	US EPA METHOD 5	19	160	42,5
II	KT2.231212					
1	Lưu lượng ^(d1)	m ³ /h	US EPA METHOD 2	421.174	--	--
2	SO ₂ ^{(a)(c)}	mg/Nm ³	HDKT – 01	< 2,62	400	255
3	NO _x ^{(a)(c)}	mg/Nm ³	HDKT – 01	< 1,88	680	212,5
4	CO ^{(a)(c)}	mg/Nm ³	HDKT – 01	< 1,14	800	--
5	CO ₂ ^(d2)	%	SOP – HTK 02	2,79	--	--
6	Bụi ^(d1)	mg/Nm ³	US EPA METHOD 5	24	160	42,5

Ghi chú: (--) : Không quy định**P. Phòng thí nghiệm**
Phạm Trúc Linh**P. Giám đốc**
Nguyễn Thị Thúy Hạ

- 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).
- Dấu (a): Chỉ tiêu được Vimcerts công nhận; Dấu (b): Chỉ tiêu được Vilas công nhận; Dấu (c): Chỉ tiêu thực hiện tại hiện trường
- Dấu (d1): Chỉ tiêu NTP – Vimcert 241 thực hiện; Dấu (d2): Chỉ tiêu NTP – Vimcert 064 thực hiện
- Kết quả chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm