



Mã số: 230906/1227:2/QTMT/REC

Tp. HCM, ngày 18 tháng 09 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	KT1.230906	0906/KT/U-NT/1: Tại ống khói lò thu hồi nhiệt của GT12
2	KT2.230906	0906/KT/U-NT/1: Tại ống khói lò thu hồi nhiệt của GT12

4. Ngày lấy mẫu: 06/09/2023

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	KT1.230906				
1	Lưu lượng ^(d1) m ³ /h	US EPA METHOD 2	1.490.772	--	--
2	SO ₂ ^{(a)(c)} mg/Nm ³	HDKT – 01	< 2,62	400	255
3	NO _x ^{(a)(c)} mg/Nm ³	HDKT – 01	74,1	680	212,5
4	CO ^{(a)(c)} mg/Nm ³	HDKT – 01	17,1	800	--
5	CO ₂ ^(d2) %	SOP – HTK 02	3,72	--	--
6	Bụi ^(d1) mg/Nm ³	US EPA METHOD 5	24	160	42,5
II	KT2.230906				
1	Lưu lượng ^(d1) m ³ /h	US EPA METHOD 2	1.519.215	--	--
2	SO ₂ ^{(a)(c)} mg/Nm ³	HDKT – 01	< 2,62	400	255
3	NO _x ^{(a)(c)} mg/Nm ³	HDKT – 01	52,3	680	212,5
4	CO ^{(a)(c)} mg/Nm ³	HDKT – 01	27,4	800	--
5	CO ₂ ^(d2) %	SOP – HTK 02	3,58	--	--
6	Bụi ^(d1) mg/Nm ³	US EPA METHOD 5	30	160	42,5

Ghi chú: KPH: Không phát hiện, MDL: Giới hạn phát hiện; (--): Không quy định

T. Phòng thí nghiệm

Mai Thị Nhung

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 Vimecerts công nhận; Dấu (b): Chỉ tiêu được Vilas công nhận; Dấu (c): Chỉ tiêu thực hiện tại hiện trường
- Dấu (đ1): Chỉ tiêu NTP – Vimecert 241 thực hiện; Dấu (đ1): Chỉ tiêu NTP – Vimecert 064 thực hiện
- Kết quả chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm