



Số: 04A-18322-1

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 18 tháng 3 năm 2022

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

1. Khách hàng : **CÔNG TY CỔ PHẦN BAO BÌ TIỀN GIANG**
 2. Địa điểm lấy mẫu : **CÔNG TY CỔ PHẦN BAO BÌ TIỀN GIANG**
 3. Địa chỉ : Khu phố Trung Lương, phường 10, Tp. Mỹ Tho, Tiền Giang
 4. Tên mẫu : Khí thải
 5. Số lượng mẫu : 01 mẫu, mẫu được lấy và bảo quản đúng quy định
 6. Ngày lấy mẫu : 10/3/2022 Ngày thử nghiệm: 11/3/2022
 7. Phương pháp lấy mẫu : NO_x, HD- HTKT; SO₂: HD- HTKT, Bụi:USEPA Method 5, Toluen: USEPA Method 0040.
 8. Điều kiện lúc lấy mẫu : Trời nắng, gió nhẹ, công ty hoạt động bình thường.
 9. Vị trí lấy mẫu :

STT	Kí hiệu mẫu	Vị trí lấy mẫu
1	KT1.04A-18322-1	Khí thải tại ống thải sau xử lý của hệ thống xử lý hơi dung môi (khu vực in)

10. Kết quả thử nghiệm:

STT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 19: 2009/BTNMT Cột B
1	Bụi	mg/Nm ³	KPH(<1,55)	200
2	CO	mg/Nm ³	10,7	1000
3	NO _x	mg/Nm ³	12,3	850
4	SO ₂	mg/Nm ³	9,1	500
5	Toluen	mg/Nm ³	14,8	QCVN 20: 2009/BTNMT: 750
6	Benzen	mg/Nm ³	0,59	QCVN 20: 2009/BTNMT: 5

Ghi chú : KPH- Không phát hiện

Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về khí thải công nghiệp đối với bụi và các chất vô cơ (QCVN 19: 2009/BTNMT)

Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về khí thải công nghiệp đối với một số chất hữu cơ (QCVN 20: 2009/BTNMT)

Phòng quan trắc & phân tích Môi trường

CN. Trần Thanh Hiền



Chai Văn Đồng

- Kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm.
- Thông tin mẫu và khách hàng ghi theo yêu cầu của khách hàng.
- Mẫu được lưu tại PTN 07 ngày kể từ ngày trả kết quả. Hết thời gian lưu mẫu, PTN không giải quyết việc khiếu nại kết quả phân tích.
- (*) Các chỉ tiêu được công nhận theo ISO 17025:2017.
- (a) Chỉ tiêu được thử nghiệm bởi nhà thầu phụ (nếu có)
- (b) Chỉ tiêu không được công nhận bởi Vimecerts (nếu có)
- Không được trích sao kết quả thử nghiệm này nếu không có sự đồng ý của Phân Viện Khoa Học An Toàn Vệ Sinh Lao Động và Bảo Vệ Môi Trường Miền Nam