



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VIMCERTS 137

Nơi lấy mẫu : **CÔNG TY CỔ PHẦN BAO BÌ TIỀN GIANG**
Địa chỉ : Khu phố Trung Lương, phường 10, Tp. Mỹ Tho, Tiền Giang
Tên mẫu : Không khí
Ký hiệu mẫu : **KK1** Khu vực in, **KK2**- Khu vực thành phẩm, **KK3**: Khu vực xử lý nước thải
Lấy mẫu trong điều kiện : Trời nắng, gió nhẹ, công ty hoạt động bình thường

Ngày lấy mẫu : 24/11/2022

Phiếu yêu cầu : 169

MS hóa mẫu : KK169

| STT | Thông số | Đơn vị | Kết quả | | | QCVN | Phương pháp thử nghiệm |
|-----|---------------------|-------------------|---------|-------|-------|--------------------|------------------------|
| | | | KK1 | KK2 | KK3 | | |
| 1 | Bụi(*) | mg/m ³ | 0,890 | 1,15 | 0,296 | 6 ⁽²⁾ | TCVN 5067: 1995 |
| 2 | NO ₂ (*) | mg/m ³ | 0,355 | 0,317 | 0,184 | 10 ⁽¹⁾ | TCVN 6137: 2009 |
| 3 | SO ₂ | mg/m ³ | 0,672 | 0,460 | 0,232 | 10 ⁽¹⁾ | TCVN 5971: 1995 |
| 4 | CO | mg/m ³ | 12,08 | 10,8 | 6,19 | 40 ⁽¹⁾ | HD-PP.CO.KK |
| 5 | Toluen | mg/m ³ | 2,14 | - | - | 300 ⁽¹⁾ | NIOSH 1501 |
| 6 | Benzen | mg/m ³ | 0,1 | - | - | 15 ⁽¹⁾ | NIOSH 1501 |
| 7 | Nhiệt độ | °C | 30,8 | 31,1 | 30,3 | ≤34 ⁽³⁾ | TCVN 5508: 2009 |
| 8 | Độ ẩm | % | 74,2 | 71,4 | 77,1 | ≤80 ⁽³⁾ | TCVN 5508: 2009 |

Ghi chú:

1.Kết quả ghi trong phiếu này chỉ có giá trị tại thời điểm đo đạc
2.(*) Chỉ tiêu được chứng nhận Vimcerts 137

3.KPH: Không phát hiện

4. (**) Chỉ tiêu do nhà thầu phụ thực hiện

| | | | | | | | |
|----|------------|-----|------|------|-----|-------------------------|------------------|
| 9 | Tốc độ gió | m/s | 0,61 | 0,70 | 1,9 | 0,2- 1,5 ⁽³⁾ | TCVN 5508: 2009 |
| 10 | Tiếng ồn | dBA | 79 | 82 | 52 | ≤85 ⁽⁴⁾ | TCVN 7878-2-2010 |

Ghi chú : (1) QCVN 03: 2019/BYT, Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia- giá trị giới hạn tiếp xúc cho phép của 50 yếu tố hóa học tại nơi làm việc.

(2) QCVN 02: 2019/BYT, Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về bụi- giá trị giới hạn tiếp xúc cho phép bụi tại nơi làm việc

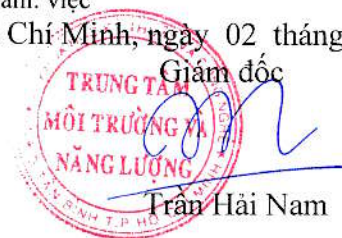
(3) QCVN 26: 2016/BYT, Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về vi khí hậu- giá trị cho phép về vi khí hậu nơi làm việc.

(4) QCVN 24: 2016/BYT, Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về tiếng ồn- mức cho phép tiếp xúc tiếng ồn tại nơi làm. việc

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 02 tháng 12 năm 2022

Phụ trách phòng thí nghiệm


Mạc Đình Long



Ghi chú:

1. Kết quả ghi trong phiếu này chỉ có giá trị tại thời điểm đo đạc
2. (*) Chỉ tiêu được chứng nhận Vimecerts 137

3. KPH: Không phát hiện

4. (***) Chỉ tiêu do nhà thầu phụ thực hiện