



TRUNG TÂM QUAN TRẮC - KỸ THUẬT
TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG
TỈNH BÌNH DƯƠNG



PL6 - TT - TN - QLM

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

(Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử nghiệm)

Số: 1344 /KQ-TTQTKT

Bình Dương, ngày 02 tháng 04 năm 2024

1. Tên mẫu: KHÔNG KHÍ

2. Nơi lấy mẫu: TỔNG CÔNG TY ĐẦU TƯ VÀ PHÁT TRIỂN CÔNG NGHIỆP –
CTCP KHU ĐÔ THỊ 4,5,6

Địa chỉ: Bình Dương

3. Ngày lấy mẫu: 22/03/2024

4. Điều kiện lấy mẫu: trời nắng

5. Ngày nhận mẫu: 25/03/2024

Ngày thử nghiệm: 25/03/2024

6. Đơn vị yêu cầu lấy mẫu: TỔNG CÔNG TY ĐẦU TƯ VÀ PHÁT TRIỂN CÔNG NGHIỆP –
CTCP KHU ĐÔ THỊ 4,5,6

Địa chỉ: Bình Dương

7. Đơn vị lấy mẫu: PHÒNG QUAN TRẮC HIỆN TRƯỜNG

8. Kết quả:

| Stt | Chỉ tiêu | Phương pháp thử / thiết bị đo | Kết quả | | | Quy chuẩn | Giới hạn |
|-----|---|----------------------------------|------------------|------------------|------------------|---|----------|
| | | | DV0324- 62498 | DV0324- 70632 | DV0324- 93029 | | |
| 1 | Tiếng ồn (Leq) (dB(A)) | TCVN 7878- 2:2010 (*) (**) | 56,7 | 66,7 | 58,3 | QCVN 26:2010/BTNMT (Từ 6 giờ đến 21 giờ) (khu vực thông thường) | 70 |
| 2 | Tiếng ồn (Lmax) (dB(A)) | TCVN 7878- 2:2010 (*) (**) | 59,2 | 70,8 | 64,3 | QCVN 26:2010/BTNMT (Từ 6 giờ đến 21 giờ) (khu vực thông thường) | 70 |
| 3 | Tiếng ồn (Lmin) (dB(A)) | TCVN 7878- 2:2010 (*) (**) | 54,7 | 62,4 | 55,2 | QCVN 26:2010/BTNMT (Từ 6 giờ đến 21 giờ) (khu vực thông thường) | 70 |
| 4 | Tổng bụi lơ lửng (TSP) ($\mu\text{g}/\text{m}^3$) | TCVN 5067- 1995 (*) (**) | 66 | 63 | 68 | QCVN 05:2023/BTNMT - Trung bình 1 giờ | 300 |
| 5 | Cacbon oxit (CO) ($\mu\text{g}/\text{m}^3$) | HD-TN-CO (**) | < 2.500 (***) | < 2.500 (***) | < 2.500 (***) | QCVN 05:2023/BTNMT - Trung bình 1 giờ | 30.000 |
| 6 | Lưu huỳnh đioxit (SO ₂) ($\mu\text{g}/\text{m}^3$) | TCVN 5971- 1995 (**) | < 10 (***) | < 10 (***) | < 10 (***) | QCVN 05:2023/BTNMT - Trung bình 1 giờ | 350 |

1 / 2

Phiếu kết quả này không được sao chép từng phần ngoại trừ toàn bộ nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của BREM

Địa chỉ: 26 Huỳnh Văn Nghệ, Phường Phú Lợi, Thành Phố Thủ Dầu Một, Tỉnh Bình Dương

Website: www.moitruongbinhduong.gov.vn

ĐT: 0274.3897628

Fax: 0274 3824753



BM-52-01-24090002

| Stt | Chỉ tiêu | Phương pháp thử/ thiết bị đo | Kết quả | | | Quy chuẩn | Giới hạn |
|-----|--|---------------------------------|------------------|------------------|------------------|---|----------|
| | | | DV0324- 62498 | DV0324- 70632 | DV0324- 93029 | | |
| 7 | Nito đioxit (NO ₂) (μg/m ³) | TCVN 6137- 2009 (**) | 37,6 | 45,8 | 45,8 | QCVN 05:2023/BTNMT - Trung bình 1 giờ | 200 |
| 8 | Độ rung (dB) | TCVN 6963:2001 (**) | 2 | 3 | 2 | - | - |

Ghi chú:

- Vị trí lấy mẫu:

DV0324-62498: KV tiếp giáp khu TĐC Định Hòa

DV0324-70632: KV tiếp giáp trường ĐH QT Miền Đông

DV0324-93029: KV tiếp giáp khu TĐC Phú Mỹ

- (*) : Phép thử được công nhận theo ISO/IEC 17025

- (**) : Phép thử được công nhận theo Nghị định 127/2014/NĐ-CP (VIMCERTS-002)

- (***) : Kết quả phân tích nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phép thử.

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử nghiệm và tại thời điểm đo.

Khách hàng chịu hoàn toàn trách nhiệm về các thông tin mẫu.

**PHÓ TRƯỞNG
PHÒNG THỬ NGHIỆM**



ThS. BÙI HỒNG NGA

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÒNG GIÁM ĐỐC**



NGUYỄN CHÍ CƯỜNG

