



SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG AN GIANG
Department of natural resources, environment, An Giang
TRUNG TÂM QUAN TRẮC VÀ KỸ THUẬT
TÀI NGUYÊN MÔI TRƯỜNG
Center for Environmental Monitoring
and techniques, Resources



VIMCERTS 041 VILAS 515

Địa chỉ: Số 83, Trần Quang Diệu, Khóm Tây Khánh 2, phường Mỹ Hòa, Tp. Long Xuyên, tỉnh An Giang
Điện thoại: 02963.955.009 - 02963.955.002

KẾT QUẢ PHÂN TÍCH ANALYSIS REPORT

KQ:12241103/866KK

- Đơn vị yêu cầu: BAN QUẢN LÝ KHU KINH TẾ TỈNH AN GIANG
- Địa điểm thu mẫu: HẠ TẦNG KỸ THUẬT KTM - CN VINH XƯƠNG
- Địa chỉ: Xã Vĩnh Xương, thị xã Tân Châu, tỉnh An Giang
- Người thu mẫu: Lê Phước Sang - Ngày thu mẫu: 04/12/2024
- Loại mẫu: Không khí
- Vị trí thu mẫu/Kí hiệu mẫu:
 - + Tại hướng tiếp giáp nhà dân gần nhất, cuối hướng gió/ KK1-VX
- Số lượng mẫu: 01
- Phương pháp lấy mẫu và phân tích:
 - + Phương pháp lấy mẫu và phân tích các chỉ tiêu theo TCVN, PHƯƠNG PHÁP NỘI BỘ và METHODS OF AIR SAMPLING AND ANALYSIS.
 - + Tiếng ồn: Máy đo cầm tay NL53EX/RION.
- Kết quả phân tích:

Vị Trí	⁽²⁾ Tiếng ồn (dBA)	⁽²⁾ Tổng bụi lơ lửng ($\mu\text{g}/\text{Nm}^3$)	⁽²⁾ CO ($\mu\text{g}/\text{Nm}^3$)	⁽²⁾ NO ₂ ($\mu\text{g}/\text{Nm}^3$)	⁽²⁾ SO ₂ ($\mu\text{g}/\text{Nm}^3$)
KK1- VX	66,5	104,8	7920	93,5	112,7

* Ghi chú: + (2): Chỉ tiêu được chứng nhận theo VIMCERTS 041;
+ Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử;
+ Tiếng ồn: Chỉ tiêu đo hiện trường.

Phòng Phân tích môi trường
P.Trưởng phòng

Nguyễn Tuấn Huy

An Giang, ngày 11 tháng 12 năm 2024

GIÁM ĐỐC



Trần Hưng Thịnh



SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG AN GIANG
Department of natural resources, environment, An Giang
TRUNG TÂM QUAN TRẮC VÀ KỸ THUẬT
TÀI NGUYÊN MÔI TRƯỜNG
Center for Environmental Monitoring
and techniques, Resources



VIMCERTS 041 VILAS 515

Địa chỉ: Số 83, Trần Quang Diệu, Khóm Tây Khánh 2, phường Mỹ Hòa, Tp. Long Xuyên, tỉnh An Giang
Điện thoại: 02963.955.009 - 02963.955.002

KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

ANALYSIS REPORT

KQ:12241104/867KK

- Đơn vị yêu cầu: **TRUNG TÂM ĐẦU TƯ – PHÁT TRIỂN HẠ TẦNG VÀ HỖ TRỢ DOANH NGHIỆP KHU KINH TẾ TỈNH AN GIANG**

- Địa điểm thu mẫu: **HẠ TẦNG KỸ THUẬT KTM – CN VĨNH XƯƠNG**

- Địa chỉ: Xã Vĩnh Xương, thị xã Tân Châu, tỉnh An Giang

- Người thu mẫu: Lê Phước Sang

- Ngày thu mẫu: 04/12/2024

- Loại mẫu: Không khí

- Vị trí thu mẫu/Kí hiệu mẫu: Trung tâm dự án/ KK2-VX

- Số lượng mẫu: 01

- Phương pháp lấy mẫu và phân tích:

+ Phương pháp lấy mẫu và phân tích các chỉ tiêu theo TCVN, PHƯƠNG PHÁP NỘI BỘ và METHODS OF AIR SAMPLING AND ANALYSIS.

+ Tiếng ồn: Máy đo cầm tay NL53EX/RION.

- Kết quả phân tích:

Vị Trí	⁽²⁾ Tiếng ồn (dBA)	⁽²⁾ Tổng bụi lơ lửng ($\mu\text{g}/\text{Nm}^3$)	⁽²⁾ CO ($\mu\text{g}/\text{Nm}^3$)	⁽²⁾ NO ₂ ($\mu\text{g}/\text{Nm}^3$)	⁽²⁾ SO ₂ ($\mu\text{g}/\text{Nm}^3$)
KK2 - VX	66,0	88,1	7769	82,2	93,9

* Ghi chú: + (2): Chỉ tiêu được chứng nhận theo VIMCERTS 041;
+ Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử;
+ Tiếng ồn: Chỉ tiêu đo hiện trường.

Phòng Phân tích môi trường
P.Trưởng phòng

Nguyễn Tuấn Huy

An Giang, ngày 11 tháng 12 năm 2024

GIÁM ĐỐC



Trần Hưng Thịnh