

**CÔNG TY TNHH KHOA HỌC KỸ THUẬT MÔI TRƯỜNG TÀI NGUYÊN**

NATURAL RESOURCES ENVIRONMENTAL SCIENCE TECHNOLOGY CO.,LTD

Trụ sở (Office): Số 74/23 Vườn Lài (St.), P. Tân Thành (Ward), Q. Tân Phú (Dist.), TP.HCM (HCMC)

Phòng thử nghiệm (Lab): Số 41 Trần Hưng Đạo (St.), P. Tân Thành (Ward), Q. Tân Phú (Dist.), TP.HCM (HCMC)

Điện thoại (Tel): 028.7307 0468

Hotline: 0909 720 818 - 0909 174 818

Email 1: mttntp@gmail.com

Email 2: ngonguyen.envi@gmail.com

**KẾT QUẢ QUAN TRẮC MÔI TRƯỜNG LAO ĐỘNG THEO YÊU CẦU
RESULTS OF WORKING ENVIRONMENT MONITORING AS REQUIRED**

Số/No: 019-11/YCKH/2025

Đơn vị yêu cầu/ Customer : **CÔNG TY ĐIỆN LỰC THÀNH PHỐ CẦN THƠ**
Địa điểm lấy mẫu/ Sampling location : **TRẠM BIẾN ÁP 110KV CẦN THƠ**
Địa chỉ/ Address : 41 Đường 3/2, Phường Xuân Khánh, Quận Ninh Kiều, Thành phố Cần Thơ
Ngày lấy mẫu/ Date of sampling : 26/05/2025
Ngày phân tích/ Date of testing : 26/05/2025
Mô tả mẫu/ Sample description : Mẫu quan trắc trong môi trường lao động
Loại mẫu/ Type of sample: Điện trường, từ trường tần số công nghiệp
Phương pháp đo đạc, thử nghiệm/ Theo SOP QHTT.05 (Tương đương QCVN 25:2016/BYT
Measurement, testing method: và TQKT SKNN & MT 2015) - Thiết bị đo: Holaday ETS
Lindgren HI 3604 (Mỹ)
Kết quả/ Testing results:

QCVN 25:2016/BYT (Tần số dòng điện: 50 – 60 Hz) Mức cho phép tiếp xúc - Thời gian tiếp xúc ≤ 8 giờ/ngày - Thời gian tiếp xúc ≤ 2 giờ/ngày		≤ 5 ≤ 12,5	≤ 400 ≤ 4000
TT	VỊ TRÍ QUAN TRẮC	KẾT QUẢ ĐO	
		Điện trường (kV/m)	Từ trường (A/m)
Thời điểm tiến hành quan trắc: 15h30'			
1	Phòng họp bộ (X: 0584064; Y: 1108823)	0,0012	3,63
2	Máy biến áp T1 (X: 0584029; Y: 1108854)	1,38	4,8
3	Máy biến áp T2 (X: 0584025; Y: 1108839)	0,72	3,6
4	Máy cắt 112 (X: 0584015; Y: 1108860)	0,71	2,6
5	Máy cắt 171 (X: 0584017; Y: 1108866)	3,2	6,54
6	Máy cắt 172 (X: 0584012; Y: 1108859)	1,77	1,05
7	Máy cắt 131 (X: 0584026; Y: 1108857)	1,19	5,2
8	Máy cắt 132 (X: 0584019; Y: 1108850)	1,54	2,7

Ghi chú/ Note:

- **QCVN 25:2016/BYT:** Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia về điện từ trường tần số công nghiệp - mức tiếp xúc cho phép điện từ trường tần số công nghiệp tại nơi làm việc.
- Khi người lao động sử dụng các thiết bị bảo hộ phòng tránh tác động của điện từ trường thì thời gian làm việc tại nơi có điện từ trường được thực hiện theo quy định riêng đối với từng loại thiết bị.

Ghi chú/Note:

Kết quả ghi trong phiếu này chỉ có giá trị tại thời điểm đo đạc

The results in this test report are only valid at the time of measurement

Trang/Page: 1/2



CÔNG TY TNHH KHOA HỌC KỸ THUẬT MÔI TRƯỜNG TÀI NGUYÊN

NATURAL RESOURCES ENVIRONMENTAL SCIENCE TECHNOLOGY CO.,LTD

Trụ sở (Office): Số 74/23 Vườn Lài (St.), P. Tân Thành (Ward), Q. Tân Phú (Dist.), TP.HCM (HCMC)

Phòng thử nghiệm (Lab): Số 41 Trần Hưng Đạo (St.), P. Tân Thành (Ward), Q. Tân Phú (Dist.), TP.HCM (HCMC)

Điện thoại (Tel): 028.7307 0468

Hotline: 0909 720 818 - 0909 174 818

Email 1: mttn.tp@gmail.com

Email 2: ngonguyen.envi@gmail.com

Phụ trách Phòng Kỹ thuật

The officer is in charge of Technical Department


ThS. Nguyễn Anh Tú




Nguyễn Văn Tài



Ghi chú/Note:

Kết quả ghi trong phiếu này chỉ có giá trị tại thời điểm đo đạc

The results in this test report are only valid at the time of measurement

Trang/Page: 2/2