



**DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN (SỐ 1)**

*LIST OF ACCREDITED TESTS (No 1)*

*(Kèm theo quyết định số: /QĐ - VPCNCL ngày tháng 03 năm 2024  
của Giám đốc Văn phòng Công nhận chất lượng)*

Tên phòng thí nghiệm: **Phòng Đo lường Điện**

**Trung tâm Đo lường**

*Laboratory: Electrical Measurement Laboratory*

*Metrology Center*

Cơ quan chủ quản: **Cục Tiêu chuẩn - Đo lường - Chất lượng**

*Organization: Department for Standard, Metrology and Quality*

Lĩnh vực thử nghiệm: **Điện - Điện tử**

*Field of testing: Electrical - Electronic*

Người quản lý/ **Nguyễn Đăng Vinh**

*Laboratory manager:*

Số hiệu/ Code: **VILAS 195**

Hiệu lực công nhận/ **từ ngày /03 /2024 đến ngày 24/02/2027**

*Period of Validation:*

Địa chỉ/Address: **Số 11 Phố Hoàng Sâm, Phường Nghĩa Đô, Quận Cầu Giấy, Thành phố Hà Nội**

*No. 11 Hoang Sam Street, Nghia Do Ward, Cau Giay District, Hanoi City*

Địa điểm/Location: **Số 11 Phố Hoàng Sâm, Phường Nghĩa Đô, Quận Cầu Giấy, Thành phố Hà Nội**

*No. 11 Hoang Sam Street, Nghia Do Ward, Cau Giay District, Hanoi City*

Điện thoại/ Tel: **024 38361108**

Fax: **024 37563660**

**DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN (SỐ 1)***LIST OF ACCREDITED TESTS (No 1)***VILAS 195****Phòng Đo lường Điện/ *Electrical Measurement Laboratory***Lĩnh vực thử nghiệm: **Điện - Điện tử**Field of testing: **Electrical - Electronic**

<b>TT</b>	<b>Tên sản phẩm, vật liệu được thử</b> <i>Materials or product tested</i>	<b>Tên phép thử cụ thể</b> <i>The name of specific tests</i>	<b>Giới hạn định lượng (nếu có)/ Phạm vi đo</b> <i>Limit of quantitation (if any)/range of measurement</i>	<b>Phương pháp thử</b> <i>Test method</i>
1.	<b>Hệ thống chống sét, hệ thống nối đất an toàn cho thiết bị điện</b> <i>Lightning strikes protection system</i>	Đo điện trở tiếp đất của hệ thống (x) <i>Measurement earth resistance of ground system</i>	Điện trở/ <i>Resistance:</i> (0,2 ~ 1200) Ω Điện áp xoay chiều/ <i>AC Voltage</i> (1 ~ 30) V	IEEE Std 81 - 2012 TCVN 9385 : 2012

**Ghi chú/ Note:**

- IEEE Std: *Institute of Electrical and Electronics Engineers Standards*
- TCVN: Tiêu chuẩn Quốc gia Việt Nam/ *Vietnam National Standard*
- (x): Phép thử thực hiện tại hiện trường/ *On - site tests*
- Trường hợp Phòng Đo lường Điện cung cấp dịch vụ thử nghiệm chất lượng sản phẩm, hàng hoá thì Phòng Đo lường Điện phải đăng ký hoạt động và được cấp giấy chứng nhận đăng ký hoạt động theo quy định của pháp luật trước khi cung cấp dịch vụ này/ *It is mandatory for the Electrical Measurement Laboratory that provides product quality testing services must register their activities and be granted a certificate of registration according to the law before providing the service.*

