



**DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN (SỐ 1.1)**

*LIST OF ACCREDITED TESTS (No 1.1)*

**(Kèm theo quyết định số/Attachment with decision: /QĐ – VPCNCLQG  
ngày tháng 05 năm 2026 của Giám đốc Văn phòng Công nhận chất lượng  
quốc gia/of BoA Director)**

Tên phòng thí nghiệm: **Công ty TNHH MTV thí nghiệm điện miền Trung**

Laboratory: **Central electrical testing company limited**

Tổ chức/Cơ quan chủ quản: **Tổng công ty Điện lực miền Trung**

Organization: **Central Power Corporation**

Số hiệu/ Code: **VILAS 290**

Chuẩn mực công nhận  
Accreditation criteria: **ISO/IEC 17025:2017**

Lĩnh vực: **Điện – Điện tử**

Field: **Electrical - Electronic**

Người quản lý/  
Laboratory manager: **Nguyễn Lương Minh**

Hiệu lực công nhận  
Period of Validation: **Kể từ ngày /05/2026 đến ngày /05/2031**

Địa chỉ/Address: **Số 1068 đường Tôn Đản, phường Cẩm Lệ, thành phố Đà Nẵng  
No. 1068 Ton Dan street, Cam Le ward, Da Nang city**

Địa điểm/ Location: **Số 1068 đường Tôn Đản, phường Cẩm Lệ, thành phố Đà Nẵng  
No. 1068 Ton Dan street, Cam Le ward, Da Nang city**

Điện thoại/ Tel: **0236.2220413**

Email: **infoetc@cpc.vn**

Website: **http://etc.cpc.vn**

**DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN (SỐ 1.1)***LIST OF ACCREDITED TESTS (No 1.1)***VILAS 290****Phân xưởng Đo lường/ *Measurement Workshop*****Lĩnh vực thử nghiệm: Điện – Điện tử***Field of testing: Electrical - Electronic*

<b>TT</b>	<b>Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i></b>	<b>Tên phép thử cụ thể/ <i>The name of specific tests</i></b>	<b>Giới hạn định lượng (nếu có)/ Phạm vi đo <i>Limit of quantitation (if any)/range of measurement</i></b>	<b>Phương pháp thử/ <i>Test method</i></b>
1.	<b>Máy cắt điện hạ áp <i>Low voltage circuit breaker</i></b>	Đo điện trở cách điện <i>Insulation resistance test</i>	1 k $\Omega$ /(1 k $\Omega$ ~ 15 T $\Omega$ ) 1 V / (0,25 ~ 5,0) kV 0,1 s / (1 ~ 3 600) s	TCVN 6592-2:2009 IEC 60947-2:2019
2.		Thử nghiệm đặc tính dòng cắt tức thời, cắt có thời gian <i>Instantaneous trip test and inverse - time overcurrent trip test</i>	0,02 A/ (0,02 A ~ 13 kA) 1 ms/ (1 ms ~ 99 999 s)	TCVN 6592-2:2009 IEC 60947-2:2019

**Chú thích/ Note:**

- TCVN: Tiêu chuẩn quốc gia Việt Nam/ *Vietnamese national standards*
- IEC: Ủy ban Kỹ thuật điện quốc tế/ *International Electrotechnical Commission*
- Trường hợp Công ty TNHH MTV thí nghiệm điện miền Trung cung cấp dịch vụ thử nghiệm chất lượng sản phẩm, hàng hoá thì Công ty TNHH MTV thí nghiệm điện miền Trung 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 Central electrical testing company limited 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*

