



DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN
LIST OF ACCREDITED TESTS

(Kèm theo quyết định số: /QĐ - VPCNCL ngày tháng năm 2023
của giám đốc Văn phòng Công nhận Chất lượng)

Tên phòng thí nghiệm: **Phòng Quản lý Chất lượng – Thử nghiệm**

Laboratory: **Department of Quality management – Testing laboratory**

Cơ quan chủ quản: **Công ty Cổ phần sứ kỹ thuật Hoàng Liên Sơn**

Organization: **Hoang Lien Son Technical Ceramics joint stock Company**

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

Field of testing: **Electrical - Electronic**

Người quản lý/
Laboratory manager: **Mai Văn Hải**

Người có thẩm quyền ký/
Approved signatory:

TT	Họ và tên/ Name	Phạm vi được ký/ Scope
1.	Vũ Ngọc San	Các phép thử được công nhận/Accredited tests
2.	Mai Văn Hải	

Số hiệu/ Code: **VILAS 140**

Hiệu lực công nhận/
Period of Validation: **Hiệu lực 3 năm kể từ ngày ký**

Địa chỉ/ Address: **Số 93, Đường Lê Lợi, Phường Yên Ninh, Thành phố Yên Bái, Tỉnh Yên Bái**

Địa điểm/Location: **Số 93, Đường Lê Lợi, Phường Yên Ninh, Thành phố Yên Bái, Tỉnh Yên Bái**

Điện thoại/ Tel: **0216 2210388**

Fax: **02163 3853083**

E-mail: **Info@hoceratec.com.vn**

Website: **www.hoceratec.com.vn**

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 140

Lĩnh vực thử nghiệm: Điện – Điện tử

Field of testing: Electrical – Electronics

	Tên sản phẩm, vật liệu được thử <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể <i>The Name of specific tests</i>	Giới hạn định lượng (nếu có)/ Phạm vi đo <i>Limit of quantitation (if any)/range of measurement</i>	Phương pháp thử <i>Test method</i>
1.	Sứ cách điện đỡ đường dây điện áp đến 35 kV <i>Insulators for overhead line with nominal voltage Up to 35kV</i>	Thử chịu điện áp tần số công nghiệp ở trạng thái khô <i>Dry - Power frequency withstand voltage test</i>	Đến/Up to: 150 kV	TCVN 7998-1: 2009 (IEC 60383-1:1993) TCVN 7998-2: 2009 TCVN 6099-1:2016 & TCVN 6099-2:2016 & TCVN 6099-3:2007
2.		Thử chịu điện áp tần số công nghiệp ở trạng thái ướt <i>Wet - Power frequency withstand voltage test</i>	Đến/Up to: 150 kV	TCVN 7998-1: 2009 (IEC 60383-1:1993) TCVN 7998-2: 2009 TCVN 6099-1:2016 & TCVN 6099-2:2016
3.		Thử điện áp xung sét <i>Lightning impulse voltage test</i>	Đến/Up to: 400 kV	TCVN 7998-1: 2009 (IEC 60383-1:1993) TCVN 7998-2: 2009 TCVN 6099-1:2016 & TCVN 6099-2:2016 & TCVN 6099-3:2007
4.		Lực phá hủy cơ học khi uốn <i>Mechanical failing load test</i>	Đến/Up to: 300 kN	TCVN 7998-1: 2009 (IEC 60383-1:1993) TCVN 7998-2: 2009
5.		Thử sốc nhiệt <i>Thermal shock test</i>	-	TCVN 7998-1: 2009 (IEC 60383-1:1993) TCVN 7998-2: 2009
6.	Sứ cách điện cho máy biến áp, điện áp đến 35 KV <i>Transformer bushings with nominal voltage Up to 35 kV</i>	Thử chịu điện áp tần số công nghiệp ở trạng thái khô <i>Dry - Power frequency withstand voltage test</i>	Đến /Up to 150 kV	TCVN 6099-1:2016 & TCVN 6099-2:2016 & TCVN 6099-3:2007 IEC 60137: 2017
7.		Thử chịu điện áp tần số công nghiệp ở trạng thái ướt <i>Wet - Power frequency withstand voltage test</i>	Đến/ Up to 150 kV	TCVN 6099-1:2016 & TCVN 6099-2:2016 & TCVN 6099-3:2007 IEC 60137: 2017

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 140

	Tên sản phẩm, vật liệu được thử <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể <i>The Name of specific tests</i>	Giới hạn định lượng (nếu có)/ Phạm vi đo <i>Limit of quantitation (if any)/range of measurement</i>	Phương pháp thử <i>Test method</i>
8.	Sứ cách điện cho máy biến áp, điện áp đến 35 KV <i>Transformer bushings with nominal voltage Up to 35 kV</i>	Thử điện áp xung sét <i>Lightning impulse voltage test</i>	Đến/Up to: 400 kV	TCVN 6099-1:2016 & TCVN 6099-2:2016 & TCVN 6099-3:2007 IEC 60137: 2017
9.		Lực phá huỷ cơ học khi uốn <i>Mechanical failing load test</i>	Đến/Up to: 300kN	TCVN 7998-1: 2009 IEC 60137: 2017
10.		Thử sốc nhiệt <i>Thermal shock test</i>	-	TCVN 7998-1: 2009 IEC 60137: 2017
11.	Sứ cách điện dùng trong khí cụ điện, điện áp đến 35 KV <i>Insulator for electrical instruments with nominal voltage Up to 35 kV</i>	Thử chịu điện áp tần số công nghiệp ở trạng thái khô <i>Dry - Power frequency withstand voltage test</i>	Đến/Up to: 150 kV	TCVN 6099-1:2016 & TCVN 6099-2:2016 & TCVN 6099-3:2007 TCVN 8096-107:2010
12.		Thử chịu điện áp tần số công nghiệp ở trạng thái ướt <i>Wet - Power frequency withstand voltage test</i>	Đến/Up to: 150 kV	TCVN 6099-1:2016 & TCVN 6099-2:2016 & TCVN 6099-3:2007 TCVN 7999-1: 2009
13.		Thử điện áp xung sét <i>Lightning impulse voltage test</i>	Đến/Up to: 400 kV	TCVN 6099-1:2016 & TCVN 6099-2:2016 & TCVN 6099-3:2007 TCVN 7999-1: 2009 IEC 60168:1994 AMD1:1997 + AMD2:2000
14.		Lực phá huỷ cơ học khi uốn <i>Mechanical failing load test</i>	Đến/Up to: 300 KN	TCVN 7998-1: 2009 IEC 60168:1994 AMD1:1997; AMD2:2000
15.		Thử sốc nhiệt <i>Thermal shock test</i>	-	TCVN 7998-1: 2009 IEC 60168:1994 AMD1:1997 + AMD2:2000

Ghi chú/Note:

- IEC: International Electrotechnical Commission.

