



DANH MỤC PHÉP THỬ NGHIỆM ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

(Kèm theo quyết định số: /QĐ - VPCNCL ngày tháng 12 năm 2024
của giám đốc Văn phòng Công nhận Chất lượng)

Tên phòng thí nghiệm: **Phòng thử nghiệm Cơ lý**

Laboratory: **Physical and Mechanical Testing Laboratory**

Cơ quan chủ quản: **Công ty cổ phần 26**

Organization: **26 Joint Stock Company**

Lĩnh vực thử nghiệm: **Cơ**

Field of testing: **Mechanical**

Người quản lý/
Laboratory manager: **Đào Tiến Đạt**

Số hiệu/ Code: **VILAS 1557**

Hiệu lực công nhận/
Period of Validation: **Kể từ ngày /12/2024 đến ngày /12/2029**

Địa chỉ/Address: **Đường Hội Xá, tổ 5, phường Phúc Lợi, quận Long Biên, thành phố Hà Nội**

Hoi Xa road, cluster 5, Phuc Loi ward, Long Bien district, Ha Noi city

Địa điểm/Location: **Đường Hội Xá, tổ 5, phường Phúc Lợi, quận Long Biên, thành phố Hà Nội**

Hoi Xa road, cluster 5, Phuc Loi ward, Long Bien district, Ha Noi city

Điện thoại/ Tel: **0934382659** Fax: **024. 3875146**

E-mail: **26jsc@has.com.vn** Website: **www.has.com.vn**

DANH MỤC PHÉP THỬ NGHIỆM ĐƯỢC CÔNG NHẬN*LIST OF ACCREDITED TESTS***VILAS 1557**Lĩnh vực thử nghiệm: **Cơ**Field of testing: **Mechanical**

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ Materials or product tested	Tên phép thử cụ thể/ The name of specific tests	Giới hạn định lượng (nếu có)/ Phạm vi đo Limit of quantitation (if any)/range of measurement	Phương pháp thử/ Test method
1.	Da thuộc Leather	Xác định hàm lượng ẩm <i>Determination of moisture content</i>	(10 ~ 95) %	TCVN 7537:2005
2.		Xác định độ bền uốn gấp <i>Determination of flex resistance</i>	-	TCVN 7534:2005
3.	Chất dẻo (cao su lưu hóa, pu, pvc) Plastic (rubber, pu, pvc)	Xác định độ cứng ấn lõm <i>Determination of indentation hardness</i>	(0 ~ 90) HA	TCVN 4502:2008
4.		Thử già hóa tăng tốc và độ bền nhiệt <i>Accelerated ageing and heat resistance tests</i>	-	TCVN 2229:2013
5.	Vật liệu dệt Textile	Xác định độ bền kéo đứt và giãn đứt <i>Determination of breaking load and elongation at break</i>	Đến/to: 1 kN	TCVN 1754:1986 TCVN 5795:1994
6.		Xác định mật độ sợi <i>Determination of density</i>	-	TCVN 1753:1986 TCVN 5794:1994
7.	Chỉ khâu Sewing thread	Xác định lực kéo đứt vòng chỉ <i>Determination of loop breaking tensile load</i>	Đến/to: 800 N	TCVN 5240:1990
8.	Giày dép Footwear	Thử độ kết dính giữa mũ và đế <i>Test of upper sole adhesion</i>	Đến/to: 600 N	TCVN 10439:2014
9.		Thử độ bền đường may - Phương Pháp B <i>Test of seam strength - Method B</i>	-	TCVN 9542:2013

Ghi chú/ Notes:

- TCVN: Tiêu chuẩn Quốc gia Việt Nam/ Vietnam National Standard
- Trường hợp Phòng thử nghiệm Cơ lý cung cấp dịch vụ thử nghiệm chất lượng sản phẩm, hàng hoá thì Phòng thử nghiệm Cơ lý 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 Physical and Mechanical Testing 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. 