



**DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN**

*LIST OF ACCREDITED TESTS*

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

Tên phòng thí nghiệm: **Phòng thí nghiệm Tập đoàn Spica Elastic**

*Laboratory:* **Laboratory Department of Spica Elastic Group**

Cơ quan chủ quản: **Công ty TNHH Spica Elastic Việt Nam**

*Organization:* **Spica Elastic Viet Nam Co., Ltd**

Lĩnh vực: **Cơ**

*Field:* **Mechanical**

Người quản lý: **Nguyễn Chính Bính**

*Representative:*

Số hiệu/ Code: **VILAS 1544**

**Hiệu lực công nhận kể từ ngày / /2024 đến ngày / /2029**

*Địa chỉ/ Address:*

**Lô I2- 01 & 02, Khu công nghiệp Quế Võ mở rộng, phường Phương Mao, Thị xã Quế Võ, tỉnh Bắc Ninh, Việt Nam**

***Lot I2- 01 & 02, Que Vo Industrial Park Expansion, Phuong Mao Ward, Que Vo Town, Bac Ninh Province, Vietnam***

*Địa điểm /Location:*

**Lô I2- 01 & 02, Khu công nghiệp Quế Võ mở rộng, phường Phương Mao, Thị xã Quế Võ, tỉnh Bắc Ninh, Việt Nam**

***Lot I2- 01 & 02, Que Vo Industrial Park Expansion, Phuong Mao Ward, Que Vo Town, Bac Ninh Province, Vietnam***

Điện thoại/ Tel: +84 2223.952.271

Fax:

E-mail: [nguyen.binh@spica-group.com](mailto:nguyen.binh@spica-group.com),

Website: [www.spica-group.com](http://www.spica-group.com)

[vn.labhead@spica-group.com](mailto:vn.labhead@spica-group.com), [vn.lab1@spica-group.com](mailto:vn.lab1@spica-group.com)

**DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN***LIST OF ACCREDITED TESTS***VILAS 1544****Lĩnh vực thử nghiệm: Cơ***Field of testing: Mechanical*

<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>Vải chun khổ hẹp và các sản phẩm vải chun khổ hẹp <i>Narrow elastic fabrics and narrow elastic fabrics products</i></b>	Đo khổ rộng của băng chun vải khổ hẹp <i>Measurement of width of narrow fabrics elastic tape</i>	Đến/ To 100 cm	ASTM D3774-18 Option B FC009-2022
2.		Xác định trọng lượng của chun vải khổ hẹp <i>Determination of weight of elastic narrow fabrics</i>	Đến/ To 310 g	ASTM D3776/D3776M-20 Method D FC008-2022
3.		Xác định khoảng cách của logo và hoa văn <i>Determination of length of pattern and logo repeat</i>	Đến/ To 100 cm	ASTM D3773/D3773M-10 (2019) Option A FC003-2017
4.		Xác định độ giãn và lực giãn căng của vải đàn hồi <i>Determination of tension and elongation of elastic fabrics</i>	Đến/ To 2 451 N	ASTM D4964-96(2020) PD006-2023
5.		Xác định độ bền màu ma sát <i>Determination of colorfastness to crocking</i>	Cấp đánh giá màu/ <i>Color evaluation:</i> (0 ~ 5) cấp/ grade	AATCC TM8-2016e(2022)e CS002-2017

**Ghi chú/ Note:**

- ASTM: *American Society for Testing and Materials;*
- AATCC: *American Association of Textile Chemists and Colorists;*
- CS xxx, FC xxx, PD xxx: Các quy trình thử nghiệm do PTN Hanesbrands Việt Nam xây dựng và cho phép Spica Elastic Việt Nam được toàn quyền sử dụng theo công văn số 040624/CV-01 ngày 11/7/2024. *Hanesbrands Việt Nam Laboratory - developed testing procedures and full use rights to Spica Elastic Việt Nam which granted according to official dispatch No. 040624/CV-01 dated November 7, 2024;*
- Trường hợp Phòng thí nghiệm Tập đoàn Spica Elastic cung cấp dịch vụ thử nghiệm chất lượng sản phẩm, hàng hoá thì Phòng thí nghiệm Tập đoàn Spica Elastic 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 Laboratory Department of Spica Elastic Group that provides the product quality testing services must register their activities and be granted a certificate of registration according to the law before providing the service./.*

