



**DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN**  
**LIST OF ACCREDITED TESTS**

(Kèm theo quyết định số: /QĐ-VPCNCL ngày tháng 01 năm 2025  
của Giám đốc Văn phòng Công nhận Chất lượng)

Tên phòng thí nghiệm: **Phòng Quản lý Chất lượng**  
*Laboratory: Quality Management Department*

Tổ chức/Cơ quan chủ quản: **Công ty cổ phần cao su Sa Thầy**  
*Organization: Sa Thay Rubber Joint Stock Company*

Lĩnh vực thử nghiệm: **Hóa, Cơ**  
*Field of testing: Chemical, Mechanical*

Người quản lý: **Phan Văn Bường**  
*Laboratory manager: Phan Van Buong*

Số hiệu/ Code: **VILAS 1419**

Hiệu lực công nhận/ *Period of Validation*: **Kể từ ngày /01/2025 đến ngày 24/01/20230**

Địa chỉ/ *Address*: **Thôn 3, xã Ia Dal, huyện Ia H'Drai, tỉnh Kon Tum**  
*Hamlet 3, Ia Dal Commune, Ia H'Drai District, Kon Tum Province*

Địa điểm/*Location*: **Thôn 3, xã Ia Dal, huyện Ia H'Drai, tỉnh Kon Tum**  
*Hamlet 3, Ia Dal Commune, Ia H'Drai District, Kon Tum Province*

Điện thoại/ *Tel*: **0397685836** Fax: **02603 916 727**

E-mail: **qlcl.saruco@gmail.com** Website: **saruco.com.vn**

**DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN***LIST OF ACCREDITED TESTS***VILAS 1419****Lĩnh vực thử nghiệm: Hóa, Cơ***Field of testing: Chemical, Mechanical*

<b>TT</b>	<b>Tên sản phẩm, vật liệu được thử</b> <i>Materials or products tested</i>	<b>Tên phương pháp 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 methods</i>
1.	<b>Cao su thiên nhiên SVR</b> <i>SVR natural Rubber</i>	Xác định hàm lượng tạp chất <i>Determination of dirt content</i>	(0,010 ~ 0,017) % m/m	TCVN 6089:2016 (ISO 249:2016)
2.		Xác định hàm lượng tro. Phương pháp A <i>Determination of ash content. Method A</i>	(0,228 ~ 0,294) % m/m	TCVN 6087:2010 (ISO 247:2006)
3.		Xác định hàm lượng chất bay hơi. Phương pháp tủ sấy - Quy trình A <i>Determination of volatile matter content. Oven method - Process A</i>	(0,245 ~ 0,311) % m/m	TCVN 6088-1:2014 (ISO 248-1:2011)
4.		Xác định hàm lượng Nitơ. Phương pháp bán vi lượng <i>Determination of Nitrogen content. Semi-micro method</i>	(0,228 ~ 0,398) % m/m	TCVN 6091:2016 (ISO 1656:2014)
5.		Xác định độ dẻo. Phương pháp máy đo độ dẻo nhanh <i>Determination of plasticity. Rapid plastimeter method</i>	(35,4 ~ 46,5) đơn vị/unit	TCVN 8493:2010 (ISO 2007:2007)
6.		Xác định chỉ số duy trì độ dẻo (PRI) <i>Determination of plasticity retention index (PRI)</i>	(55,2 ~ 88,1) %	TCVN 8494:2020 (ISO 2930:2017)
7.		Xác định độ nhớt Mooney. Phương pháp sử dụng nhớt kế đĩa trượt <i>Determination of Mooney viscosity. Using a shearing-disc viscometer method</i>	(70,6 ~ 90,9) đơn vị/unit	TCVN 6090-1:2015 (ISO 289-1:2015)

**Chú thích/ Notes:**

- TCVN: Tiêu chuẩn Việt Nam/ *Vietnam Standard*
- ISO: Tổ chức Tiêu chuẩn hóa Quốc tế/ *The International Organization for Standardization*
- Trường hợp Phòng Quản lý chất lượng cung cấp dịch vụ thử nghiệm chất lượng sản phẩm, hàng hoá 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 Quality Management Department 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.*

