



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

*(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: **Phòng Quản lý Kỹ thuật - Chất lượng**  
*Laboratory: Technical and Quality Management Department*

Tổ chức/Cơ quan chủ quản: **Công ty TNHH MTV Cao su Bình Thuận**  
*Organization: Binh Thuan Rubber Company Limited*

Số hiệu/ Code: **VILAS 704**

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

Lĩnh vực: **Hóa, Cơ**  
*Field: Chemical, Mechanical*

Người quản lý: **Võ Văn Thành**  
*Laboratory manager: Vo Van Thanh*

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

Địa chỉ/Address: **06 Võ Thị Sáu, thôn Võ Đất, Xã Hoài Đức, tỉnh Lâm Đồng, Việt Nam**  
*06 Vo Thi Sau, Vo Dat village, Hoai Duc commune, Lam Dong province, Vietnam*

Địa điểm/Location: **Thôn 3, xã Trà Tân, tỉnh Lâm Đồng, Việt Nam**  
*Village 3, Tra Tan commune, Lam Dong province, Vietnam*

Điện thoại/ Tel: **0252 388 3447**

Email: **ctycaosubinhthuan@gmail.com**

Website: **www.binhthuanrubber.com**

**DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN**  
**LIST OF ACCREDITED TESTS**  
**VILAS 704**

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

TT	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 quantify (if any)/range of measurement</i>	Phương pháp thử <i>Test method</i>
1.	<b>Cao su thiên nhiên SVR Rubber natural SVR</b>	Xác định hàm lượng tạp chất <i>Determination of dirt content</i>	(0,009 ~ 0,034) % m/m	TCVN 6089:2016
2.		Xác định hàm lượng tro Phương pháp A <i>Determination of ash Method A</i>	(0,16 ~ 0,32) % m/m	TCVN 6087:2010
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>	(0,19 ~ 0,51) % m/m	TCVN 6088-1:2014
4.		Xác định hàm lượng Nitơ Phương pháp bán vi lượng <i>Determination of nitrogen content Semi-micro kjeldahl method</i>	(0,25 ~ 0,39) % m/m	TCVN 6091:2016
5.		Xác định độ dẻo (P <sub>0</sub> ) Phương pháp máy đo độ dẻo nhanh <i>Determination of plasticity (P<sub>0</sub>) Rapid - plastimeter method</i>	(45 ~ 48) Đơn vị/Unit Wallace	TCVN 8493:2010
6.		Xác định chỉ số duy trì độ dẻo (PRI) <i>Determination of plasticity retention Index (PRI)</i>	(76 ~ 79) %	TCVN 8494:2020
7.		Xác định độ nhớt Mooney Phương pháp sử dụng nhớt kế đĩa trượt <i>Determination of Mooney viscosity Shearing-disc viscometer method</i>	(64 ~ 79) Đơn vị/Unit Mooney	TCVN 6090-1:2015 ISO 289-1:2015
8.		Xác định chỉ số màu <i>Determination of Colour index</i>	(1 ~ 16) Đơn vị/Unit Lovibond	TCVN 6093:2013

**Chú thích /Note:**

- TCVN: Tiêu chuẩn Quốc gia Việt Nam/ *Vietnamese National standard*
- ISO: Tổ chức Tiêu chuẩn hóa Quốc tế/ *International Organization for Standardization*

Trường hợp Công ty TNHH MTV Cao su Bình Thuận cung cấp dịch vụ thử nghiệm chất lượng sản phẩm, hàng hóa thì Công ty TNHH MTV Cao su Bình Thuận 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 Binh Thuan Rubber 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.*

