



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 Hòa Hiệp Hưng**
Organization: Hoa Hiep Hung Rubber Joint Stock Company

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

Người quản lý/Lab manager: **Nguyễn Thị Hoàng Thu**

Số hiệu/Code: **VILAS 1470**

Hiệu lực công nhận / *Period of Validation*: **Kể từ ngày /01/2025 đến ngày 05/12/2025.**

Địa chỉ/Address: **Tổ 3, ấp Hòa Đông B, xã Hòa Hiệp, huyện Tân Biên, tỉnh Tây Ninh**

Group 3, Hoa Dong B hamlet, Hoa Hiep commune, Tan Bien district, Tay Ninh province

Địa điểm/Location: **Tổ 3, ấp Hòa Đông B, xã Hòa Hiệp, huyện Tân Biên, tỉnh Tây Ninh**

Group 3, Hoa Dong B hamlet, Hoa Hiep commune, Tan Bien district, Tay Ninh province

Điện thoại/ Tel: **02763871338**

Fax:

E-mail: **qlc1caosuhoahiephung@gmail.com**

Website:

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1470

Lĩnh vực thử nghiệm: Cơ, Hóa

Field of testing: Mechanical, Chemical

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.	Cao su thiên nhiên thô Raw natural rubber	Xác định hàm lượng tạp chất <i>Determination of dirt content</i>	(0,004 ~ 0,168) % 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>	(0,124 ~ 0,858) % 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. Procedure A</i>	(0,15 ~ 0,71) % 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>	(0,22 ~ 0,47) % m/m	TCVN 6091:2016 (ISO 1656:2014)
5.		Xác định độ nhớt Mooney. Phương pháp sử dụng nhớt kế đĩa trượt <i>Determination of Mooney viscosity. Shearing-disc viscometer method</i>	(58,0 ~ 73,0) đơn vị/ unit	TCVN 6090-1:2015 (ISO 289-1:2015)
6.		Xác định độ dẻo. Phương pháp máy đo độ dẻo nhanh <i>Determination of plasticity. Rapid plastimeter method</i>	(28,0 ~ 50,0) đơn vị/ unit	TCVN 8493:2010 (ISO 2007:2007)
7.		Xác định chỉ số duy trì độ dẻo (PRI) <i>Determination of plasticity retention index</i>	(58,0 ~ 73,0) %	TCVN 8494:2020 (ISO 2930:2017)
8.		Xác định chỉ số màu <i>Determination of colour index</i>	(3,0 ~ 6,0) đơn vị / unit	TCVN 6093:2013 (ISO 4660:2011)

DANH MỤC PHEP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN*LIST OF ACCREDITED TESTS***VILAS 1470**

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 quantitation (if any)/range of measurement</i>	Phương pháp thử/ <i>Test method</i>
9.	Latex cao su thiên nhiên cô đặc <i>Natural rubber latex concentrate</i>	Xác định tổng hàm lượng chất rắn <i>Determination of total solids content</i>	(60,0 ~ 64,0) % m/m	TCVN 6315:2015 (ISO 124:2014)
10.		Xác định hàm lượng cao su khô <i>Determination of dry rubber content</i>	(60,0 ~ 63,0) % m/m	TCVN 4858:2007 (ISO 126:2005)
11.		Xác định tính ổn định cơ học <i>Determination of mechanical stability</i>	(140 ~ 1500) giây/ seconds	TCVN 6316:2007 (ISO 35:2004)
12.		Xác định trị số Acid béo bay hơi <i>Determination of volatile fatty acid number</i>	(0,018 ~ 0,050)	TCVN 6321:1997 (ISO 506:1992)
13.		Xác định trị số KOH <i>Determination of KOH number</i>	(0,33 ~ 0,54)	TCVN 4856:2015 (ISO 127:2012)
14.		Xác định độ kiềm <i>Determination of alkalinity</i>	(0,20 ~ 0,80) % m/m	TCVN 4857:2015 (ISO 125:2011)
15.	Xác định độ pH <i>Determination of pH</i>	(10,18 ~ 10,88)	TCVN 4860:2015 (ISO 976:2013)	

Ghi chú/ Note:

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

