



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**

Laboratory: **Laboratory**

Tổ chức/Cơ quan chủ
quản: **Công ty cổ phần xi măng cẩm Phả**

Organization: **Cam Pha cement joint stock company**

Lĩnh vực thử nghiệm: **Vật liệu xây dựng**

Field of testing: **Civil - Engineering**

Người quản lý/
Laboratory manager: **Nguyễn Công Khanh**

Số hiệu/ *Code:* **VILAS 354**

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

Địa chỉ/ *Address:*

Km6, quốc lộ 18A, phường cẩm Thạch, TP Cẩm Phả, tỉnh Quảng Ninh

Địa điểm/ *Location:*

Km6, quốc lộ 18A, phường cẩm Thạch, TP Cẩm Phả, tỉnh Quảng Ninh

Điện thoại/ *Tel:* **0203 3721995**

Fax: **0203 3714605**

E-mail: **info@camphacement.vn**

Website: **www.camphacement.vn**

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN*LIST OF ACCREDITED TESTS***VILAS 354****Lĩnh vực thử nghiệm: Vật liệu xây dựng***Field of testing: Civil - Engineering*

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>
1.	Xi măng <i>Cement</i>	Xác định cường độ nén <i>Determination of compressive strength</i>	Đến/ <i>Upto</i> 105 MPa	TCVN 6016:2011 (ISO 679:2009)
2.		Xác định thời gian đông kết <i>Determination of setting time</i>		TCVN 6017:2015 (ISO 9597:2008)
3.		Xác định độ mịn. Phương pháp thấm không khí (Phương pháp Blaine) <i>Determination of fineness Air permeability method (Blaine method)</i>		TCVN 13605:2023
4.		Xác định hàm lượng SO ₃ <i>Determination of SO₃ content</i>		TCVN 141:2023
5.		Xác định độ ổn định thể tích. Phương pháp Le Chatelier <i>Determination of soundness Le-Chatelier method</i>		TCVN 6017:2015 (ISO 9597-2008)
6.		Xác định độ nở autoclave <i>Determination of autoclave expansion</i>		TCVN 8877:2011
7.		Xác định hàm lượng mất khi nung <i>Determination of loss on ignition content</i>		TCVN 141:2023
8.		Xác định hàm lượng cặn không tan <i>Determination of insoluble residue content</i>		TCVN 141:2023

Chú thích/ Note

Trường hợp Phòng thí nghiệm cung cấp dịch vụ thử nghiệm chất lượng sản phẩm, hàng hoá thì Phòng thí nghiệm 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 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.* 