



DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

(Kèm theo quyết định số: /QĐ - VPCNCL ngày tháng năm 2023
của giám đốc Văn phòng Công nhận Chất lượng)

Tên phòng thí nghiệm: **Phòng thử nghiệm Hóa Lý**

Laboratory: **Physical Chemical Laboratory**

Cơ quan chủ quản: **Công ty TNHH Calofic**

Organization: **Calofic Corporation**

Lĩnh vực thử nghiệm: **Hóa**

Field of testing: **Chemical**

Người quản lý / Laboratory manager: **Đỗ Thị Kim Oanh**

Người có thẩm quyền ký/ Approved signatory:

TT	Họ và tên/ Name	Phạm vi được ký/ Scope
1.	Đỗ Thị Kim Oanh	Các phép thử được công nhận/All accredited tests
2.	Lê Đình Thảo	
3.	Bùi Hòa Bình	
4.	Phùng Văn Giáo	

Số hiệu/ Code: **VILAS 903**

Hiệu lực công nhận/ Period of Validation: **03 năm kể từ ngày ký.**

Địa chỉ/ Address: **Khu vực cảng Cái Lân, phường Bãi Cháy, thành phố Hạ Long, tỉnh Quảng Ninh**

Địa điểm/Location: **Khu vực cảng Cái Lân, phường Bãi Cháy, thành phố Hạ Long, tỉnh Quảng Ninh**

Điện thoại/ Tel: **(0203) 3846993**

Fax: **(0203) 3845971**

Email: **corporate@wilmar.com.vn**

Website: **www.calofic.com.vn**

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 903

Lĩnh vực thử nghiệm: Hóa
Field of testing: 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.	Dầu thực vật Vegetable oils	Xác định hàm lượng Acid béo tự do Phương pháp chuẩn độ <i>Determination of free fatty acid Titration method</i>	-	AOCS Ca 5a-40 (2017)
2.		Xác định chỉ số Acid Phương pháp chuẩn độ <i>Determination of acid value Titration method</i>	-	AOCS Cd 3d-63 (2017)
3.		Xác định chỉ số Peroxit Phương pháp chuẩn độ <i>Determination of peroxide value Titration method</i>	-	AOCS Cd 8b-90 (2017)
4.		Xác định chỉ số I-ốt Phương pháp Wijs <i>Determination of Iod value Wijs method</i>	-	AOCS Cd 1d-92 (2017)
5.		Xác định hàm lượng nước và chất bay hơi Phương pháp tủ sấy tuần hoàn khí <i>Determination of moisture and volatile Air oven method</i>	-	AOCS Ca 2c-25 (2017)
6.		Xác định màu Phương pháp Lovibond <i>Determination of color Lovibond method</i>	-	AOCS Cc 13e-92 (2017)
7.		Xác định điểm nóng chảy trong ống mao quản hở (điểm trượt chảy) Phương pháp ống mao quản hở tiêu chuẩn <i>Determination of melting point in open capillary (slip point) Standard open tube method</i>	-	AOCS Cc 3-25 (2017)
8.		Xác định điểm hàm lượng tạp chất không tan Phương pháp khối lượng <i>Determination of insoluble impurities Weight method</i>	-	AOCS Ca 3a-46 (2017)

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN*LIST OF ACCREDITED TESTS***VILAS 903**

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
9.	Dầu thực vật Vegetable oils	Xác định điểm tạo mây Phương pháp nhiệt độ <i>Determination of cloudy point Temperature method</i>	-	AOCS Cc 6-25 (2017)

Ghi chú/ Notes:

- AOCS: *American Oil Chemist's Society*

