



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

(Kèm theo quyết định số: /QĐ-VPCNCL ngày tháng 01 năm 2024  
của giám đốc Văn phòng Công nhận Chất lượng)

Tên phòng thí nghiệm: **Phòng Kiểm soát Chất lượng**  
*Laboratory: Quality Control Department*

Cơ quan chủ quản: **Nhà máy sữa đậu nành Việt nam Vinasoy – Chi nhánh Công ty CP đường Quảng Ngãi**  
*Organization: Viet Nam Soya Products Company Vinasoy – Branch of Quang Ngai Sugar Joint Stock Company*

Lĩnh vực thử nghiệm: **Sinh**  
*Field of testing: Biological*

Người quản lý: **Nguyễn Thị Thu**  
*Laboratory manager:*

Người có thẩm quyền ký:  
*Approved signatory:*

Stt/No	Họ và tên/ Name	Phạm vi được ký/ Scope
1.	<b>Nguyễn Thị Thu</b>	Các phép thử được công nhận/ <i>Accredited tests</i>
2.	<b>Phạm Thị Xuân Nhung</b>	Các phép thử Sinh được công nhận / <i>Accredited Biological tests</i>
3.	<b>Nguyễn Thị Thanh Nga</b>	

Số hiệu/ Code: **VILAS 1389**

Hiệu lực công nhận/ *Period of Validation:* **Kể từ ngày /01/2024 đến ngày 28/10/2024**

Địa chỉ/ *Address:* **Số 2 Nguyễn Chí Thanh, phường Quảng Phú, thành phố Quảng Ngãi, tỉnh Quảng Ngãi**  
*No. 2 Nguyen Chi Thanh, Quang Phu ward, Quang Ngai City, Quang Ngai province*

Địa điểm/ *Location:* **Số 2 Nguyễn Chí Thanh, phường Quảng Phú, thành phố Quảng Ngãi, tỉnh Quảng Ngãi**  
*No. 2 Nguyen Chi Thanh, Quang Phu ward, Quang Ngai City, Quang Ngai province*

Điện thoại/ *Tel:* **(+84) 255 3 719 719** Fax: **(+84) 255 3 810 391**

E-mail: [info@vinasoy.com](mailto:info@vinasoy.com) Website: <https://vinasoy.com/>

**DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN MỞ RỘNG***LIST OF EXTEND ACCREDITED TESTS***VILAS 1389****Lĩnh vực thử nghiệm: Sinh***Field of testing: Biological*

<b>TT</b>	<b>Tên sản phẩm, vật liệu được thử</b> <i>Materials or product tested</i>	<b>Tên phép thử cụ thể/ The name of specific tests</b>	<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 method</i>
1.	<b>Sữa đậu nành</b> <i>Soya milk</i>	Định lượng nấm men và nấm mốc trong sản phẩm có hoạt độ lớn hơn 0.95.  Kỹ thuật đếm khuẩn lạc. <i>Enumeration of yeasts and moulds in products with water activity greater than 0.95.</i>  <i>Colony count technique.</i>		TCVN 8275-1:2010 (ISO 21527-1:2008)

**Ghi chú/Note:**

- TCVN: Tiêu chuẩn Việt Nam/ *Vietnamese Standard*

