



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

*(Kèm theo Quyết định số: 1035 / QĐ-VPCNCL ngày 23 tháng 05 năm 2024  
của Giám đốc Văn phòng Công nhận Chất lượng)*

Tên phòng thí nghiệm: **Phòng Quản lý Chất lượng**

Laboratory: *Quality Assurance Department*

Cơ quan chủ quản: **Công ty TNHH Harris Spice Việt Nam**

Organization: *Harris Spice Viet Nam Company Limited*

Lĩnh vực thử nghiệm: **Hóa, Sinh**

Field of testing: *Chemical, Biological*

Người quản lý: **Hà Thị Quyên**

Laboratory manager: *Ha Thi Quyen*

Số hiệu/ Code: **VILAS 786**

Hiệu lực công nhận/ Period of Validation: **Kể từ ngày 23 /05/2024 đến ngày 26/11/2026**

Địa chỉ/ Address: **Số 31, đường số 2, khu công nghiệp VSIP II, phường Hòa Phú, thành phố Thủ Dầu Một, tỉnh Bình Dương**

*No. 31, Street 2, Vietnam Singapore Industrial Park II, Hoa Phu Ward, Thu Dau Mot City, Binh Duong Province, Vietnam*

Địa điểm/Location: **Số 31, đường số 2, khu công nghiệp VSIP II, phường Hòa Phú, thành phố Thủ Dầu Một, tỉnh Bình Dương**

*No. 31, Street 2, Vietnam Singapore Industrial Park II, Hoa Phu Ward, Thu Dau Mot City, Binh Duong Province, Vietnam*

Điện thoại/ Tel: **0274 3628133**

Fax: **0274 3628135**

E-mail: **quyen@harrispacevn.com**

Website: **www.harrisfreeman.com**

*Chu*

*Chu*

*Ha*

**DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN**

*LIST OF ACCREDITED TESTS*

**VILAS 786**

**Lĩnh vực thử nghiệm: Hóa**

*Field of testing: Chemical*

<b>TT</b>	<b>Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ Materials or product tested</b>	<b>Tên phép thử cụ thể/ The name of specific tests</b>	<b>Giới hạn định lượng (nếu có)/ Phạm vi đo Limit of quantitation (if any)/range of measurement</b>	<b>Phương pháp thử/ Test method</b>
1.	<b>Tiêu hạt Whole pepper</b>	Xác định Dung trọng <i>Determination of Apparent bulk density</i>	(375~750) g/L	ISO 959-1:1998, Annex B
2.		Xác định hàm lượng tạp chất Phương pháp sàng <i>Determination of Extraneous foreign matter content Sieving method</i>	0,01 %	ASTA 14.0:2013
3.		Xác định hàm lượng tạp chất Phương pháp nhặt <i>Determination of Extraneous foreign matter content Hand picking method</i>	0,03 %	
4.		Xác định hàm lượng phân <i>Determination of Excreta content</i>	2.5 mg/lb	
5.		Xác định côn trùng <i>Determination of Insects content</i>	-	
6.		Xác định hàm lượng Hạt mốc/hạt hư hỏng do côn trùng <i>Determination of Mold/insect defiled pepper content</i>	0,1 %	
7.		Xác định hàm lượng Hạt nhẹ <i>Determination of Light berries content</i>	0,1 %	
8.	<b>Tiêu trắng Whole white pepper</b>	Xác định hàm lượng Hạt đen <i>Determination of percent Black pepper content</i>	Đến/to: 20 %	ASTA 14.0:2013
9.	<b>Gia vị (ngoại trừ tiêu) Spices (Excluding pepper)</b>	Xác định hàm lượng tạp chất <i>Determination of Extraneous matter content</i>	0,1 %	ASTA 14.1:2014
10.		Xác định hàm lượng phân <i>Determination of Excreta content</i>	3,1 mg/lb	ASTA 14.1:2014
11.		Xác định côn trùng <i>Determination of Insects</i>	-	
12.		Xác định hàm lượng hạt mốc/hạt hư hỏng do côn trùng <i>Determination of Mold/insect defiled seed content</i>	0,1 %	

**DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN**

*LIST OF ACCREDITED TESTS*

**VILAS 786**

<b>TT</b>	<b>Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ Materials or product tested</b>	<b>Tên phép thử cụ thể/ The name of specific tests</b>	<b>Giới hạn định lượng (nếu có)/ Phạm vi đo Limit of quantitation (if any)/range of measurement</b>	<b>Phương pháp thử/ Test method</b>
13.	<b>Gia vị xay Ground spices</b>	Xác định Tỷ trọng <sup>(x)</sup> <i>Determination of Bulk index</i>	(130~300) mL/100g	ASTA 25.1:2013
14.	<b>Gia vị Spices</b>	Xác định Hoạt độ nước <i>Determination of Water activity content</i>	0,300~0,900	ASTA 6.0:2010
15.		Xác định độ ẩm Phương pháp chưng cất <i>Determination of Moisture content Distillation method</i>	(5,00~17,00) %	ASTA 2.0:2011
16.		Xác định hàm lượng Tinh dầu bay hơi Phương pháp chưng cất <i>Determination of Steam Volatile Oil content Distillation method</i>	(0,10~25,00) %	ASTA 5.2:2010
17.		Xác định hàm lượng Tro tổng <i>Determination of total ash content</i>	0,16 % w/w	TCVN 7038:2002 (ISO 928: 1997)
18.		Xác định hàm lượng Tro không tan trong acid <i>Determination of Acid insoluble ash content</i>	0,05 % w/w	TCVN 5484:2002 (ISO 930:1997)
19.	<b>Quế Cassia cinnamon</b>	Xác định hàm lượng Tinh dầu bay hơi Phương pháp chưng cất <i>Determination of Steam Volatile Oil content Distillation method</i>	(1,00~8,00) %	ASTA 16.0:2013

**Ghi chú/ Note:**

- TCVN: Tiêu chuẩn Việt Nam/ *Vietnam Standard*
- ISO: *International Organization for Standardization.*
- ASTA: *The American spice trade association*
- (x): Phép thử thực hiện tại hiện trường/ *On-site test*

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/ *It is mandatory for the Quality Assurance 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.*

**DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN**

*LIST OF ACCREDITED TESTS*

**VILAS 786**

**Lĩnh vực thử nghiệm: Sinh**

*Field of testing: Biological*

<b>TT</b>	<b>Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ Materials or product tested</b>	<b>Tên phép thử cụ thể/ The name of specific tests</b>	<b>Giới hạn định lượng (nếu có)/ Phạm vi đo Limit of quantitation (if any)/range of measurement</b>	<b>Phương pháp thử/ Test method</b>
1.	<b>Gia vị Spices</b>	Định lượng tổng số vi sinh vật Kỹ thuật đếm khuẩn lạc <i>Enumeration of total aerobic microorganisms</i> <i>Colony-count technique</i>		ISO 4833-1:2013 /Amd.1:2022
2.		Định lượng Coliforms Kỹ thuật đếm khuẩn lạc <i>Enumeration of Coliforms</i> <i>Colony-count technique</i>		TCVN 6848:2007 (ISO 4832:2006)
3.		Định lượng <i>Escherichia coli</i> dương tính $\beta$ -glucuronidase Kỹ thuật đếm khuẩn lạc <i>Enumeration of <math>\beta</math>-glucuronidase- positive Escherichia coli</i> <i>Colony-count technique</i>		TCVN 7924-2:2008 (ISO 16649-2:2001)
4.		Định lượng nấm men và nấm mốc Kỹ thuật đồ đĩa <i>Enumeration of Yeasts and Molds</i> <i>Colony-count technique</i>		BAM Chapter 18:2001 (Revision 2022)
5.		Định lượng Coliforms Kỹ thuật đếm số có xác suất lớn nhất (MPN) <i>Enumeration of Coliforms</i> <i>Most probable number technique</i>		TCVN 4882:2007 (ISO 4831:2006)
6.		Định lượng <i>Escherichia coli</i> giả định Kỹ thuật đếm số có xác suất lớn nhất (MPN) <i>Enumeration of presumptive Escherichia coli</i> <i>Most probable number technique (MPN)</i>		TCVN 6846:2007 (ISO 7251:2005)

# DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

## LIST OF ACCREDITED TESTS

### VILAS 786

---

**Ghi chú/ Note:**

- TCVN: Tiêu chuẩn Việt Nam/ *Vietnam Standard*
- ISO: *International Organization for Standardization.*
- BAM: *US FDA Bacteriological Analytical Manual*

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/ *It is mandatory for the Quality Assurance 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.*