



# DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN MỞ RỘNG

## LIST OF EXTENDED ACCREDITED TESTS

(Kèm theo quyết định số: /QĐ-VPCNCL ngày tháng 10 năm 2023  
của giám đốc Văn phòng Công nhận Chất lượng)

Tên phòng thí nghiệm: **Phòng thí nghiệm**  
*Laboratory:* **Laboratory**  
Cơ quan chủ quản: **Công ty Cổ phần Thuốc Bảo vệ Thực vật Việt Trung**  
*Organization:* **Viet Trung Pesticide Joint Stock Company**  
Lĩnh vực thử nghiệm: **Hóa**  
*Field of testing:* **Chemical**  
Người quản lý: **Trần Vũ Lâm**  
*Laboratory manager:*  
Người có thẩm quyền ký:  
*Approved signatory:*

TT	Họ và tên/ Name	Phạm vi được ký/ Scope
1.	<b>Trần Vũ Lâm</b>	Các phép thử được công nhận/ Accredited tests
2.	<b>Nguyễn Thị Ngọc Ánh</b>	

Số hiệu/ Code: **VILAS 1453**

Hiệu lực công nhận/ Period of Validation: Từ /10/2023 đến 05/08/2025

Địa chỉ/ Address: **Lô G05-1, Khu công nghiệp Đức Hòa 1 – Hạnh Phúc, ấp 5, xã Đức Hòa Đông, huyện Đức Hòa, tỉnh Long An, Việt Nam**

Địa điểm/Location: **Lô G05-1, Khu công nghiệp Đức Hòa 1 – Hạnh Phúc, ấp 5, xã Đức Hòa Đông, huyện Đức Hòa, tỉnh Long An, Việt Nam**

Điện thoại/ Tel: **02723.799.688**

Fax: **02723.799.909**

E-mail: **viettrunggroup2004@gmail.com**

Website:

**DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN MỞ RỘNG**

*LIST OF EXTENDED ACCREDITED TESTS*

**VILAS 1453**

**Lĩnh vực thử nghiệm:**

**Hóa**

*Field of testing:*

*Chemical*

<b>TT</b>	<b>Tên sản phẩm, vật liệu được thử</b> <i>Materials or product tested</i>	<b>Tên phép thử cụ thể</b> <i>The name of specific tests</i>	<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>Thuốc bảo vệ thực vật</b> <i>Pesticides</i>	Xác định hàm lượng Alpha – Cypermethrin Phương pháp GC-FID <i>Determination of Alpha – Cypermethrin content GC-FID method</i>	1.0 %	TCVN 8979:2011
2.		Xác định hàm lượng Dimethomorph Phương pháp HPLC-UV <i>Determination of Dimethomorph content HPLC-UV method</i>	1.5 %	TC 11/CL:2006
3.		Xác định hàm lượng Metalaxyl M Phương pháp GC-FID <i>Determination of Metalaxyl M content GC-FID method</i>	1.5 %	TCCS 06:2009/BVTV
4.		Xác định hàm lượng Metaldehyde Phương pháp GC-FID <i>Determination of Metaldehyde content GC-FID method</i>	1.0 %	TC 09/CL:2004
5.		Xác định hàm lượng Niclosamide Phương pháp HPLC-UV <i>Determination of Niclosamide content HPLC-UV method</i>	4.5 %	TCVN 12787:2019
6.		Xác định hàm lượng Phoxim Phương pháp HPLC-UV <i>Determination of Phoxim content HPLC-UV method</i>	1.0 %	TCCS 347:2015/BVTV
7.		Xác định hàm lượng Propargite Phương pháp GC-FID <i>Determination of Propargite content GC-FID method</i>	3.5 %	TCVN 9479:2012
8.		Xác định hàm lượng Pymetrozine Phương pháp HPLC-UV <i>Determination of Pymetrozine content HPLC-UV method</i>	2.5 %	TCCS 13:2010/BVTV
9.		Xác định Ngoại quan <i>Determination of Appearance</i>		HD.10 (2022)
10.		Xác định hàm lượng S-Metolachlor Phương pháp HPLC-UV <i>Determination of S-Metolachlor content HPLC-UV method</i>	1.0 %	TCCS 10/CL:2005

**DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN MỞ RỘNG***LIST OF EXTENDED ACCREDITED TESTS***VILAS 1453**

<b>TT</b>	<b>Tên sản phẩm, vật liệu được thử</b> <i>Materials or product tested</i>	<b>Tên phép thử cụ thể</b> <i>The name of specific tests</i>	<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>
11.	<b>Thuốc bảo vệ thực vật dạng: GR</b> <i>Pesticide formulations: GR</i>	Xác định Độ bụi <i>Determination of dust degree</i>		TCVN 8750:2014

**Chú thích/ Note:**

- HD: Tiêu chuẩn do PTN xây dựng/ *Laboratory development method*
- TCCS, TC: Tiêu chuẩn cơ sở về thuốc bảo vệ thực vật do Cục Bảo vệ thực vật ban hành/ *Standard issued by plant protection department*

