



DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

**(Kèm theo quyết định số: 3475/QĐ-VPCNCL ngày 31 tháng 12 năm 2024
của Giám đốc Văn phòng Công nhận Chất lượng)**

Tên phòng thí nghiệm: **Phòng khảo nghiệm Thuốc bảo vệ thực vật và Phân bón**
Laboratory: Division for field trials of pesticides and fertilizers

Cơ quan chủ quản: **Trung tâm kiểm định và khảo nghiệm thuốc bảo vệ thực vật phía Bắc**
Organization: Northern Pesticide Control and Testing Center

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

Người phụ trách/ *Representative:* **Đinh Hà Ly**

Số hiệu/ *Code:* **VILAS 702**

Hiệu lực công nhận/ *period of validation:* Kể từ ngày 31/12/2024 đến ngày 08/11/2026

Địa chỉ / *Address:* **7A Lê Văn Hiến, Đức Thắng, Bắc Từ Liêm, Hà Nội**

Địa điểm / *Location:* **7A Lê Văn Hiến, Đức Thắng, Bắc Từ Liêm, Hà Nội**

Điện thoại/ *Tel:* **(024) 3851 3590** Fax: **(024) 3533 0205**

E-mail: **haly.bvtv.hua@gmail.com** Website: **http://www.ppd.gov.vn**

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 702

Lĩnh vực thử nghiệm: Sinh

Field of testing: Biological

TT	Tên sản phẩm, vật liệu thử <i>Materials or products tested</i>	Tên phương pháp 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 methods</i>
1.	Rau, củ, quả <i>Vegetables and fruits</i>	Định lượng <i>E. Coli</i> β- Glucuronidase dương tính Kỹ thuật đếm khuẩn lạc <i>Enumeration of β-Glucuronidase positive E. coli</i> <i>Colony count technique</i>	10 CFU/g 1 CFU/mL	TCVN 7924-2: 2008
2.		Định lượng Coliform Kỹ thuật đếm số có xác suất lớn nhất <i>Enumeration of Coliform</i> <i>Most probable number technique</i>	3 MPN/g 0,3 MPN/mL	TCVN 6846:2007
3.	Thuốc bảo vệ thực vật chứa vi sinh vật <i>Pesticides containing microbiology</i>	Phát hiện và định lượng <i>Bacillus thuringiensis</i> <i>Detection and enumeration Bacillus thuringiensis</i>	10 CFU/g 1 CFU/mL	TCCS 09: 2020/ BVTV
4.		Phát hiện và định lượng nấm <i>Beauveria bassiana</i> Vuill <i>Detection and enumeration Beauveria bassiana Vuill fungi</i>	10 CFU/g 1 CFU/mL	TCCS 40: 2012/ BVTV
5.		Phát hiện và định lượng nấm <i>Trichoderma</i> spp. <i>Detection and enumeration Trichoderma sp fungi</i>	10 CFU/g 1 CFU/mL	TCCS 39: 2012/ BVTV
6.		Phát hiện và định lượng nấm <i>Metarhizium anisopliae</i> <i>Detection and enumeration Metarhizium anisopliae fungi</i>	10 CFU/g 1 CFU/mL	TCCS 41: 2012/ BVTV
7.		Định lượng <i>Bacillus subtilis</i> <i>Enumeration of Bacillus subtilis</i>	10 CFU/g 1 CFU/mL	TCCS 439:2016/BVTV
8.		Định lượng nấm <i>Chaetomium</i> spp. <i>Enumeration of Chaetomium spp. fungi</i>	10 CFU/g 1 CFU/mL	TCCS 441:2016/BVTV

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN*LIST OF ACCREDITED TESTS***VILAS 702**

TT	Tên sản phẩm, vật liệu thử <i>Materials or products tested</i>	Tên phương pháp 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 methods</i>
9.	Phân bón chứa vi sinh vật <i>Fertilizer containing microbiology</i>	Phát hiện và định lượng <i>Escherichia coli</i> giả định. Kỹ thuật đếm số có xác suất lớn nhất <i>Detection and enumeration of presumptive Escherichia coli Most probable number technique</i>	3 MPN/g 0,3 MPN/mL	TCVN 6846:2007

Chú thích/ Note:

- TCCS: Tiêu chuẩn cơ sở do Cục Bảo vệ thực vật ban hành/ *Method issued by Plant Protection Department*
- Trường hợp Phòng khảo nghiệm Thuốc bảo vệ thực vật và Phân bón cung cấp dịch vụ thử nghiệm chất lượng sản phẩm, hàng hoá thì Phòng khảo nghiệm Thuốc bảo vệ thực vật và Phân bón 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 Division for field trials of pesticides and fertilizers that provides the product quality testing services must register their activities and be granted a certificate of registration according to the law before providing the service./*