



## DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

### LIST OF ACCREDITED TESTS

(Kèm theo quyết định số: 121.2021/QĐ - VPCNCL ngày 09 tháng 3 năm 2021 của giám đốc Văn phòng Công nhận Chất lượng)

Tên phòng thí nghiệm: **Phòng thử nghiệm hóa sinh**  
*Laboratory: Chemical biological laboratory*

Cơ quan chủ quản: **Công ty cổ phần kiểm nghiệm nông nghiệp Hungary**  
*Organization: Hungarian Agricultural testing joint stock company*

Lĩnh vực thử nghiệm: **Hóa, Sinh**  
*Field of testing: Chemical, Biological*

Người quản lý/ *Laboratory manager:* **Lê Đình Ngọc**  
Người có thẩm quyền ký/ *Approved signatory :*

TT	Họ và tên/ <i>Name</i>	Phạm vi được ký/ <i>Scope</i>
1.	<b>Lê Đình Ngọc</b>	Các phép thử được công nhận/ <i>Accredited tests</i>
2.	<b>Nguyễn Trọng Hải</b>	

Số hiệu/ *Code:* **VILAS 1357**

Hiệu lực công nhận/ *period of validation:* **09/3/2024**

Địa chỉ / *Address:* **Lô D, KCN Lễ Môn, phường Quảng Hưng, TP. Thanh Hóa, tỉnh Thanh Hóa**

Địa điểm / *Location:* **Lô D, KCN Lễ Môn, phường Quảng Hưng, TP. Thanh Hóa, tỉnh Thanh Hóa**

Điện thoại/ *Tel:* **0915 412 288**

Fax:

E-mail: **hckt.eulab@nongsanphugia.com**

Website:

**DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN**

*LIST OF ACCREDITED TESTS*

**VILAS 1357**

Lĩnh vực thử nghiệm: **Hóa**

Field of Testing: *Chemical*

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.	<b>Thức ăn chăn nuôi</b> <i>Feeds stuff</i>	Xác định độ ẩm và hàm lượng chất bay hơi khác <i>Determination of moisture and other volatile matter content</i>		152/2009/EC III. annex A.
2.		Xác định hàm lượng Protein thô Phương pháp Kjeldahl <i>Determination of Crude protein content Kjeldahl method</i>		152/2009/EC III. Annex C.
3.		Xác định hàm lượng tro tổng số <i>Determination of total ash content</i>		152/2009/EC III. Annex M.
4.		Xác định tro không tan trong axit HCl <i>Determination of Ash insoluble in HCl Acid</i>		152/2009/EC III. Annex N.
5.		Xác định hàm lượng chất béo thô và hàm lượng chất béo tổng số Phương pháp chiết Randall <i>Determination of crude fat and total fat content Randall extraction method</i>		TCVN 6555:2011 ISO 11085:2008
6.		Xác định hàm lượng xơ thô Phương pháp có lọc trung gian <i>Determination of crude fibre content Method with intermediate filtration</i>		152/2009/EC III. Annex I.
7.		Xác định hàm lượng Canxi Phương pháp chuẩn độ <i>Determination of Calcium content Titrimetric method</i>		TCVN 1526-1:2007 ISO 6490-1:1985

**DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN***LIST OF ACCREDITED TESTS***VILAS 1357**

<b>TT</b>	<b>Tên sản phẩm, vật liệu thử</b> <i>Materials or products tested</i>	<b>Tên phương pháp 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 methods</i>
8.	<b>Thức ăn chăn nuôi</b> <i>Feeds stuff</i>	Xác định hàm lượng phot pho Phương pháp quang phổ <i>Determination of phosphorus content Spectrometric method</i>		152/2009/EC III. Annex P.

**Ghi chú/Note:**

EC: European Commission

**DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN**

*LIST OF ACCREDITED TESTS*

**VILAS 1357**

**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.	<b>Thức ăn chăn nuôi</b> <i>Feeds stuff</i>	Định lượng <i>Escherichia coli</i> dương tính $\beta$ -glucuronidaza. Phần 2: Kỹ thuật đếm khuẩn lạc ở 44°C sử dụng 5-Bromo-4-Clo-3-Indolyl $\beta$ -D-Glucuronid. <i>Enumeration of <math>\beta</math>-glucuronidase positive Escherichia coli</i> <i>Part 2: Colony count technique at 44°C using 5-bromo-4-clo-3-indolyl <math>\beta</math>-D-glucuronide.</i>	10 CFU/g 1 CFU/mL	TCVN 7924-2:2008 (ISO 16649-2:2001)
2.		Phát hiện <i>Salmonella</i> spp. <i>Detection of Salmonella spp.</i>	Phát hiện/ 25g/mL <i>Detection/ 25g/mL</i>	TCVN 10780-1:2017 (ISO 6579-1:2017)
3.	<b>Nước sạch</b> <i>Domestic water</i>	Định lượng vi sinh vật tổng số Kỹ thuật đếm khuẩn lạc <i>Enumeration of culturable microorganisms</i> <i>Conlony count technique</i>	1 CFU/mL	ISO 6222:1999
4.		Định lượng <i>Escherichia coli</i> Phần 1: Phương pháp lọc màng <i>Enumeration of Escherichia coli</i> <i>Part 1: Method by membrane filtration</i>	1 CFU/ 100mL	ISO 9308-1:2014
5.		Định lượng Coliforms Phần 1: Phương pháp lọc màng <i>Enumeration of Coliform</i> <i>Part 1: Method by membrane filtration</i>	1 CFU/ 100mL	ISO 9308-1:2014