



DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

(Kèm theo quyết định số: 1846 / QĐ - VPCNCL ngày 24 tháng 09 năm 2023 của giám đốc Văn phòng Công nhận Chất lượng)

Tên phòng thí nghiệm: **Chi cục Kiểm định Hải quan 5**
Laboratory: **Customs Branch of Goods Verification No.5**

Cơ quan chủ quản: **Cục Kiểm định Hải quan**
Organization: **Custom Department of Goods Verification**

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

Người quản lý/ *Laboratory manager:* **Nguyễn Phú Quý**
Người có thẩm quyền ký/ *Approved signatory :*

TT	Họ và tên/ <i>Name</i>	Phạm vi được ký/ <i>Scope</i>
1.	Nguyễn Phú Quý	Các phép thử được công nhận/ <i>Accredited tests</i>
2.	Bùi Vũ Hiệp	

Số hiệu/ *Code:* **VILAS 1295**

Hiệu lực công nhận/ *period of validation:* **24/09/2026**

Địa chỉ / *Address:* **Trạm kiểm tra liên ngành cầu Bắc Luân II, phường Hải Hòa, TP. Móng Cái, tỉnh Quảng Ninh**

Địa điểm 1 / *Location 1:* **Trạm kiểm tra liên ngành cầu Bắc Luân II, phường Hải Hòa, TP. Móng Cái, tỉnh Quảng Ninh**

Địa điểm 2 / *Location 2:* **Xe lưu động/ *Mobile laboratory* có mã tài sản 000752884, ngày sử dụng 31/10/2017**

Điện thoại/ *Tel:* **0233 608 888**

Fax:

E-mail: **kdhq5.tchq@gmail.com**

Website:

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN*LIST OF ACCREDITED TESTS***VILAS 1295****Địa điểm 1: Trạm kiểm tra liên ngành cầu Bắc Luân II, phường Hải Hòa, TP. Móng Cái, tỉnh Quảng Ninh****Location 1: Bac Luan II inter-agency controlling station, Hai Hoa ward, Mong Cai city, Quang Ninh province**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.	Thức ăn chăn nuôi <i>Animal feed</i>	Xác định độ ẩm và các chất bay hơi khác <i>Determination of moisture and other volatile matter content</i>		TCVN 4326:2001
2.		Xác định hàm lượng tro thô <i>Determination of crude ash</i>		TCVN 4327:2007
3.		Xác định hàm lượng Chì Phương pháp GF-AAS <i>Determination of Lead content GF-AAS method</i>	0,5 mg/kg	TCVN 8126:2009
4.		Xác định hàm lượng Cadimi Phương pháp GF-AAS <i>Determination of Cadmium content GF-AAS method</i>	0,25 mg/kg	TCVN 8126:2009
5.	Đá vôi, Dolomit <i>Limestone, Dolomite</i>	Xác định hàm lượng CaO <i>Determination of CaO content</i>	(25 ~ 56) %	TCVN 9191: 2012
6.		Xác định hàm lượng MgO <i>Determination of MgO content</i>	0,1 %	TCVN 9191: 2012

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN*LIST OF ACCREDITED TESTS***VILAS 1295**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.	Thức ăn chăn nuôi <i>Animal feed</i>	Định lượng <i>Escherichia coli</i> dương tính β -glucuronidase Kỹ thuật đếm khuẩn lạc ở 44°C sử dụng 5-bromo-4-chloro-3-indolyl β - D-glucuronide <i>Enumeration of β-glucuronidase- positive <i>Escherichia coli</i></i> <i>Colony-count technique at 44 °C</i> <i>using 5-bromo-4-chloro-3-indolyl β-</i> <i>D-glucuronide</i>	10 CFU/g	TCVN 7924-2:2008

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN*LIST OF ACCREDITED TESTS***VILAS 1295****Địa điểm 2: Xe lưu động/ Mobile laboratory có mã tài sản 000752884, ngày sử dụng 31/10/2017****Location 2: Mobile vehicle / Mobile laboratory with asset code 000752884, use date October 31, 2017**Lĩnh vực thử nghiệm: **Hóa**Field of Testing: **Chemical**

TT	Tên sản phẩm, vật liệu thử Materials or products tested	Tên phương pháp thử cụ thể The Name of specific tests	Giới hạn định lượng (nếu có)/ Phạm vi đo Limit of quantitation (if any)/range of measurement	Phương pháp thử Test methods
1.	Thức ăn chăn nuôi Animal feed	Xác định độ ẩm và các chất bay hơi khác <i>Determination of moisture and other volatile matter content</i>		TCVN 4326:2001
2.		Xác định hàm lượng tro thô <i>Determination of crude ash</i>		TCVN 4327:2007
3.		Xác định hàm lượng Chì Phương pháp GF-AAS <i>Determination of Lead content GF-AAS method</i>	0,5 mg/kg	TCVN 8126:2009
4.		Xác định hàm lượng Cadimi Phương pháp GF-AAS <i>Determination of Cadmium content GF-AAS method</i>	0,25 mg/kg	TCVN 8126:2009
5.	Đá vôi, Dolomit Limestone, Dolomite	Xác định hàm lượng CaO <i>Determination of CaO content</i>	(25 ~ 56) %	TCVN 9191:2012
6.		Xác định hàm lượng MgO <i>Determination of MgO content</i>	0,1 %	TCVN 9191:2012