



**DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN**

*LIST OF ACCREDITED TESTS*

*(Kèm theo quyết định số: 663.2022/QĐ - VPCNCL ngày 17 tháng 08 năm 2022 của Giám đốc Văn phòng Công nhận Chất lượng)*

Tên phòng thí nghiệm: **Phòng Kỹ thuật xét nghiệm**  
*Laboratory: Technical Testing Laboratory*

Cơ quan chủ quản: **Trung tâm Chẩn đoán Thú y DABACO**  
*Organization: DABACO Veterinary Diagnosing Center*

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

Người quản lý/ *Laboratory manager:* **Vũ Đăng Đồng**

Người có thẩm quyền ký/ *Approved signatory :*

TT	Họ và tên/ <i>Name</i>	Phạm vi được ký/ <i>Scope</i>
1.	<b>Vũ Đăng Đồng</b>	Các phép thử được công nhận / <i>Accredited tests</i>
2.	<b>Nguyễn Thị Thu Hương</b>	
3.	<b>Phạm Thị Hòa</b>	

Số hiệu/ *Code:* **VILAS 834**

Hiệu lực công nhận/ *period of validation:* **27/12/2024**

Địa chỉ/ *Address:* **Cụm Công nghiệp Khắc Niệm, thành phố Bắc Ninh, tỉnh Bắc Ninh**  
*Khac Niem Industrial zone, Bac Ninh city, Bac Ninh province*

Địa điểm/ *Location:* **Cụm Công nghiệp Khắc Niệm, thành phố Bắc Ninh, tỉnh Bắc Ninh**  
*Khac Niem Industrial zone, Bac Ninh city, Bac Ninh province*

Điện thoại/ *Tel:* **0222 3717 358**

Fax: **0222 3717 359**

E-mail:

Website:

**DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN***LIST OF ACCREDITED TESTS***VILAS 834****Lĩnh vực thử nghiệm: Hóa***Field of testing: Chemical*

<b>TT</b>	<b>Tên sản phẩm, vật liệu được 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>
1.	<b>Nước sạch</b> <i>Domestic water</i>	Xác định hàm lượng Amoni Phương pháp trắc phổ thao tác bằng tay <i>Determination of Ammonium content Manual spectrometric method</i>	0,1 mg/L	TCVN 6179-1:1996
2.		Xác định độ cứng Phương pháp chuẩn độ EDTA <i>Determination of hardness EDTA titrimetric method</i>	5,0 mg/L	TCVN 6224:1996
3.		Xác định hàm lượng Sunphat Phương pháp đo độ đục <i>Determination of sulfate content Turbidimetric method</i>	1,0 mg/L	EPA 375.4:1978

**Chú thích/ Note:***- EPA: Environmental Protection Agency*

**DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN**

*LIST OF ACCREDITED TESTS*

**VILAS 834**

**Lĩnh vực thử nghiệm:**

**Sinh**

*Field of testing:*

*Biological*

<b>TT</b>	<b>Tên sản phẩm, vật liệu được 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>
1.	<b>Thịt và sản phẩm thịt, thức ăn chăn nuôi</b> <i>Meat and meat products, animal feeding stuffs</i>	Định lượng tổng số vi sinh vật hiếu khí. <i>Enumeration of total aerobic microorganisms</i>	10 CFU/g	TCVN 4884-1:2015
2.	<b>Swab của ruột non, ruột kết của lợn</b> <i>Pig's small intestine swab, pig's colon swab</i>	Phát hiện <i>E. coli</i> . <i>Detection of E. coli</i>	Dương tính hoặc âm tính <i>Positive or negative</i>	V00.05.2021
3.	<b>Huyết thanh gia cầm</b> <i>Poultry's serum</i>	Phát hiện kháng thể Cúm gia cầm Phương pháp ngăn trở ngưng kết hồng cầu HI <i>Detection of Poultry antibody Inhibits agglutination of red blood cells HI method</i>	Dương tính hoặc âm tính <i>Positive or negative</i>	V00.02.2021
4.		Phát hiện kháng thể IB Phương pháp ELISA <i>Detection of IB antibody ELISA method</i>	Dương tính hoặc âm tính <i>Positive or negative</i>	V00.03.2021
5.		Phát hiện kháng thể IBD Phương pháp ELISA <i>Detection of IBD antibody ELISA method</i>	Dương tính hoặc âm tính <i>Positive or negative</i>	V00.03.2021
6.	<b>Huyết thanh lợn</b> <i>Pig's serum</i>	Phát hiện kháng thể PRRS Phương pháp ELISA <i>Detection of PRRS antibody ELISA method</i>	Dương tính hoặc âm tính <i>Positive or negative</i>	V00.04.2021
7.		Phát hiện kháng thể CSFV Phương pháp ELISA <i>Detection of CSFV antibody ELISA method</i>	Dương tính hoặc âm tính <i>Positive or negative</i>	V00.04.2021

**DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN**

*LIST OF ACCREDITED TESTS*

**VILAS 834**

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được 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>
8.	<p><b>Mẫu bệnh phẩm lợn (huyết thanh, mô, swab dịch mũi, phân), dịch nuôi cấy, thức ăn chăn nuôi, nước dùng trong chăn nuôi, swab bề mặt</b> <i>Pig specimens (serum, tissues, nasal swab, feces.), culture fluid, animal feed, water for livestock, surface swab</i></p>	<p>Phát hiện virus dịch tả lợn Châu Phi Phương pháp Realtime PCR <i>Detection of African swine fever virus</i> <i>Realtime PCR method</i></p>	<p>Dương tính hoặc âm tính <i>Positive or negative</i> <b>LOD:</b> <b>10<sup>2</sup> HAD50/mL</b></p>	<p>V00.07.2022</p>

**Chú thích/ Note:**

- V00.0x...: Phương pháp thử do PTN xây dựng /*Laboratory developed method*
- HAD: *Haemadsorbing dose*