



**DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN MỞ RỘNG LẦN 4 (SỐ 7)**  
*LIST OF ACCREDITED TESTS, FOURTH EXPANSION (SỐ 7)*

*(Kèm theo quyết định số/attachment with decision: /QĐ – VPCNCLQG  
ngày tháng 4 năm 2026 của Giám đốc Văn phòng Công nhận  
chất lượng quốc gia/of BoA Director)*

Tên phòng thí nghiệm:	<b>Khoa Vi sinh và biến đổi gen</b> <b>Khoa Động thực vật thực nghiệm</b>
Laboratory:	<i>Laboratory of Microbiology and Genetically modified food</i> <i>Laboratory of Experiments on animals and plants</i>
Tổ chức/Cơ quan chủ quản:	<b>Viện Kiểm nghiệm an toàn vệ sinh thực phẩm quốc gia</b>
Organization:	<i>National Institute for Food Control</i>
Số hiệu/ Code:	<b>VILAS 203</b>
Chuẩn mực công nhận Accreditation criteria	<b>ISO/IEC 17025:2017</b>
Lĩnh vực Field	<b>Sinh</b> <i>Biological</i>
Người quản lý Laboratory manager	<b>Lê Thị Hồng Hảo</b> <i>Le Thi Hong Hao</i>
Hiệu lực công nhận/ Period of Validation:	từ ngày /4/2026 đến ngày 22/12/2026
Địa chỉ / Address:	<b>Số 65 Phạm Thiện Duật, phường Phú Diễn, Thành phố Hà Nội</b> <i>No 65, Pham Than Duat Street, Phu Dien ward, Ha Noi</i>
Địa điểm / Location:	<b>Số 65 Phạm Thiện Duật, phường Phú Diễn, Thành phố Hà Nội</b> <i>No 65, Pham Than Duat Street, Phu Dien ward, Ha Noi</i>
Điện thoại/ Tel:	<b>024 3933 5741</b>
E-mail:	<b>qm@nifc.gov.vn</b>
Website	<b>www.nifc.gov.vn</b>

**DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN MỞ RỘNG LẦN 4 (SỐ 7)***LIST OF ACCREDITED TESTS, FOURTH EXPANSION (SỐ 7)***VILAS 203****Khoa Vi sinh và biến đổi gen. Khoa Động thực vật thực nghiệm/***Laboratory of Microbiology and Genetically modified food. Laboratory of Experiments on animals and plants***Lĩnh vực thử nghiệm: Sinh***Field of Testing: Biological*

<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>Thực phẩm, mẫu bệnh phẩm</b> <i>Food, Biological specimens</i>	Phát hiện ADN virus dịch tả lợn Châu Phi (ASFV) Phương pháp real – time PCR <i>Detection of African swine fever virus (ASFV) DNA</i> <i>Real – time PCR method</i>	LOD: 0,05 ng/250 mg	TCVN 8400-41: 2019
2.		Phát hiện <i>Streptococcus suis</i> (Liên cầu khuẩn lợn) Phương pháp nuôi cấy và PCR <i>Detection of Streptococcus suis (swine streptococcus)</i> <i>Culture medium and PCR method</i>	eLOD <sub>50</sub> : 1 CFU/g (mL)	TCVN 8400-2: 2010

**Ghi chú/Note:**

- TCVN: Tiêu chuẩn Việt Nam/ *Vietnamese Standard*

Trường hợp Viện Kiểm nghiệm an toàn vệ sinh thực phẩm quốc gia cung cấp dịch vụ thử nghiệm chất lượng sản phẩm, hàng hoá thì Viện Kiểm nghiệm an toàn vệ sinh thực phẩm quốc gia 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 National Institute for Food Control that provides product quality testing services must register their activities and be granted a certificate of registration according to the law before providing the service*

