



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

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

Tên phòng thí nghiệm: **Trung tâm chẩn đoán và cố vấn thú y – Phòng dịch vụ Thú y Miền Trung**

*Laboratory:* **Animal Health Technical Service Office – Central veterinary Services**

Tổ chức/Cơ quan chủ quản: **Công ty Cổ phần Chăn nuôi C.P. Việt Nam - Chi nhánh NM 2 tại Bình Định**

*Organization:* **C.P. Viet Nam Corporation - Binh Dinh Factory 2**

Lĩnh vực thử nghiệm: **Sinh**

*Field of testing:* **Biological**

Người quản lý: **Đoàn Anh Tuấn**

*Laboratory manager:*

Số hiệu/ Code: **VILAS 1374**

Hiệu lực công nhận/ *Period of Validation:* **Kể từ ngày / /2024 đến ngày / /2029**

Địa chỉ/ *Address:* **Lô E1, E2, E10, E11 Khu Công nghiệp Nhơn Hòa, Xã Nhơn Thọ, Thị xã An Nhơn,  
Tỉnh Bình Định, Việt Nam**

Địa điểm/ *Location:* **Tổ 3, khu vực 8, Phường Bùi Thị Xuân, Thành phố Quy Nhơn, tỉnh Bình Định**

Điện thoại/ *Tel:* **02563 510 127**

Fax:

E-mail: **phongvisinh.bd@cp.com.vn**

Website: **www.cp.com.vn**

**DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN**

*LIST OF ACCREDITED TESTS*

**VILAS 1374**

**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>Nước mặt, nước dưới đất, nước sạch, nước cất</b> <i>Surface water, ground water, domestic water, distilled water</i>	Phát hiện <i>Salmonella</i> spp. <i>Detection of Salmonella spp.</i>	eLOD <sub>50</sub> : 2.6 CFU/25 mL	ISO 19250:2010
2.		Định lượng bào tử vi khuẩn kỵ khí khử sunphit (clostridia) Phương pháp màng lọc <i>Enumeration of the spores of sulfite - reducing anaerobes (clostridia) Method by membrane filtration</i>		TCVN 6191-2:1996 (ISO 6461- 2:1986)
3.	<b>Thức ăn chăn nuôi, thịt và sản phẩm thịt</b> <i>Animal feed, meat and meat product</i>	Định lượng vi sinh vật Đếm khuẩn lạc ở 30°C bằng kỹ thuật đổ đĩa <i>Enumeration of microorganisms Colony count at 30°C by the pour plate technique</i>		TCVN 4884-1:2015
4.		Định lượng Coliforms và <i>Escherichia coli</i> Phương pháp sử dụng đĩa đếm petrifilm™ <i>Enumeration of Coliforms and Escherichia coli Using Petrifilm™ count plate method</i>		TCVN 9975:2013 (AOAC 991.14)
5.		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>	eLOD <sub>50</sub> : 1.7 CFU/25g	TCVN 6846:2007
6.		Phát hiện <i>Salmonella</i> spp. <i>Detection of Salmonella spp.</i>	eLOD <sub>50</sub> : 2.6 CFU/25g	TCVN 10780-1: 2017 (ISO 6579- 1:2017)
7.		Định lượng <i>Clostridium perfringens</i> Kỹ thuật đếm khuẩn lạc <i>Enumeration of Clostridium perfringens Colony count technique</i>		TCVN 4991:2005

**DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN**

*LIST OF ACCREDITED TESTS*

**VILAS 1374**

<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>Animal feed</i>	Định lượng Coliforms Kỹ thuật đếm khuẩn lạc <i>Enumeration of coliforms</i> <i>Colony-count technique</i>		TCVN 6848:2007 (ISO 4832: 2006)
9.	<b>Thức ăn chăn nuôi, thịt và sản phẩm thịt</b> <i>Animal feed, meat and meat product</i>	Định lượng vi khuẩn <i>Staphylococcus</i> dương tính coagulase Phương pháp sử dụng đĩa đếm Petrifilm. <i>Enumeration of coagulase positive Staphylococcus</i> <i>Petrifilm™ count plate method</i>		3M™ Petrifilm™ Staph Express (STX) versus EN ISO 6888-1/A2 (certificate # 3M 01/09-04/03A)
10.	<b>Huyết thanh heo</b> <i>Pig's serum</i>	Phát hiện kháng thể kháng virus gây hội chứng rối loạn hô hấp và sinh sản. Phương pháp ELISA. <i>Detection of antibody against PRRS virus. ELISA method.</i>	LOD <sub>50</sub> : 0.4 S/P (Pha loãng/ dilution: 1/64)	HD-AHTSO-HT18 (2021) Code kit: IDEXX PRRSX3
11.		Phát hiện kháng thể tự nhiên của virus gây bệnh giả dại heo. Phương pháp ELISA. <i>Detection of natural antibody against Aujeszky/ Pseudorabies (ADV/ PRV gE) virus. ELISA method.</i>	LOD <sub>50</sub> < 0.7 S/N (Pha loãng/ dilution: 1/32)	HD-AHTSO-HT19 (2022) Code kit: IDEXX PRV/ADV
12.		Phát hiện kháng thể kháng virus lở mồm long móng type O Phương pháp ELISA. <i>Detection of antibody against Foot and mouth disease serotype O virus (FMDV-O) ELISA method.</i>	LOD <sub>50</sub> : 50% PI (Pha loãng/ dilution: 1/8)	HD-AHTSO-HT20 (2021) Code kit: FMD BDSL
13.	<b>Huyết thanh gà</b> <i>Chicken's Serum</i>	Phát hiện kháng thể kháng virus gây bệnh Gumboro. Phương pháp ELISA. <i>Detection of antibody against Infectious Bursal Disease virus (IBD). ELISA method.</i>	LOD <sub>50</sub> : 0.2 S/P (Pha loãng/ dilution: 1/6)	HD-AHTSO-HT38 (2021) Code kit: IDEXX IBD

**DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN**

*LIST OF ACCREDITED TESTS*

**VILAS 1374**

<b>TT</b>	<b>Tên sản phẩm, vật liệu thử <i>Materials or products tested</i></b>	<b>Tên phương pháp thử cụ thể <i>The Name of specific tests</i></b>	<b>Giới hạn định lượng (nếu có) / Phạm vi đo <i>Limit of quantitation (if any)/range of measurement</i></b>	<b>Phương pháp thử <i>Test methods</i></b>
14.	<b>Huyết thanh gà <i>Chicken's Serum</i></b>	Phát hiện kháng thể kháng virus gây bệnh Viêm phế quản truyền nhiễm. Phương pháp ELISA. <i>Detection of antibody against Infectious Bursal Bronchitis virus (IBV). ELISA method.</i>	LOD <sub>50</sub> : 0.2 S/P (Pha loãng/ <i>dilution:1/64</i> )	HD-AHTSO-HT39 (2021) Code kit: IDEXX IBV
15.		Phát hiện kháng thể kháng virus gây Bệnh thiếu máu truyền nhiễm trên gà. Phương pháp ELISA. <i>Detection of antibody against Chicken Anemia Virus (CAV). ELISA method.</i>	LOD <sub>50</sub> < 0.8 S/N (Pha loãng/ <i>dilution:1/8</i> )	HD-AHTSO-HT40 (2021) Code kit: IDEXX CAV
16.		Phát hiện kháng thể kháng virus ReO gây Bệnh gây viêm khớp trên gà. Phương pháp ELISA. <i>Detection of antibody against Avian Reovirus (REO). ELISA method.</i>	LOD <sub>50</sub> : 0.2 S/P (Pha loãng/ <i>dilution:1/32</i> )	HD-AHTSO-HT41 (2021) Code kit: IDEXX ARV
17.		Phát hiện kháng thể kháng virus Newcatsle trên gia cầm Phương pháp ngăn trở ngưng kết hồng cầu. <i>Detection of antibody against Nescatsle virus. Haemagglutination Inhibitor (HI) test method.</i>	LOD: 1log <sub>2</sub> HI	HD-AHTSO-HT30 (2021)
18.		Phát hiện kháng thể kháng virus Cúm gia cầm Phương pháp ngăn trở ngưng kết hồng cầu. <i>Detection of antibody against Avian Influenza virus. Haemagglutination Inhibitor (HI) test method.</i>	LOD: 1log <sub>2</sub> HI	HD-AHTSO-HT31 (2021)
19.		Phát hiện kháng thể kháng virus gây hội chứng giảm đẻ EDS (Egg Drop Syndrome) Phương pháp ngăn trở ngưng kết hồng cầu. <i>Detection of antibody against Egg Drop Syndrome virus. Haemagglutination Inhibitor (HI) test method.</i>	LOD: 1log <sub>2</sub> HI	HD-AHTSO-HT32 (2021)

**Chú thích/ Note:**

- TCVN: Tiêu chuẩn Việt Nam
- ISO: International Organization for Standardization
- BS: British Standard
- EN: Europäische Norm (*European Standard*)
- Ref.: Phương pháp tham khảo/*reference method*

# DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

## LIST OF ACCREDITED TESTS

### VILAS 1374

- 
- HD-AHTSO-HT: Phương pháp thử phòng thí nghiệm xây dựng/ *Laboratory developed method*
  - LOD: giới hạn phát hiện/*Limit of detection*
  - Trường hợp Trung tâm chẩn đoán và cố vấn thú y – Phòng dịch vụ Thú y Miền Trung cung cấp dịch vụ thử nghiệm chất lượng sản phẩm, hàng hoá thì Trung tâm chẩn đoán và cố vấn thú y – Phòng dịch vụ Thú y Miền Trung 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 Animal Health Technical Service Office – Central veterinary Services 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.*

