



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

**(Kèm theo quyết định số: 1937/QĐ-VPCNCL ngày 19 tháng 10 năm 2023  
của Giám đốc Văn phòng Công nhận Chất lượng)**

Tên phòng thí nghiệm: **Trung tâm kiểm soát chất lượng**

Laboratory: **Quality Control Center**

Cơ quan chủ quản: **Công ty Cổ phần Việt Úc - Bạc Liêu**

Organization: **Viet Uc - Bac Lieu Joint Stock Company**

Lĩnh vực thử nghiệm: **Sinh**

Field of testing: **Biological**

Người quản lý: **Nguyễn Minh Hưng**

Laboratory manager: **Nguyen Minh Hung**

Người có thẩm quyền ký/ *Approved signatory:*

TT	Họ và tên/ <i>Name</i>	Phạm vi được ký/ <i>Scope</i>
1.	<b>Nguyễn Minh Hưng</b>	Các phép thử được công nhận/ <i>Accredited tests</i>
2.	<b>Danh Thị Mỹ Dung</b>	

Số hiệu/ *Code:* **VILAS 1054**

Hiệu lực công nhận/ *Period of Validation:* Từ ngày **/10/2023** đến ngày **19/10/2026**

Địa chỉ/ *Address:* **Khóm Nhà Mát, phường Nhà mát, thành phố Bạc Liêu, tỉnh Bạc Liêu**  
**Nha Mat hamlet, Nha Mat ward, Bac Lieu city, Bac Lieu province**

Địa điểm/ *Location:* **Khóm Nhà Mát, phường Nhà mát, thành phố Bạc Liêu, tỉnh Bạc Liêu**  
**Nha Mat hamlet, Nha Mat ward, Bac Lieu city, Bac Lieu province**

Điện thoại/ *Tel:* **0291 3838 111** Fax: **0291 3838 881**

E-mail: **vietucbaclieu@vietuc.com** Website: **https://vietuc.com**

**DANH MỤC PHÉP THỬ NGHIỆM ĐƯỢC CÔNG NHẬN**

*LIST OF ACCREDITED TESTS*

**VILAS 1054**

**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>Tôm</b> <i>Shrimp</i>	Phát hiện virus Đốm trắng (White Spot Syndrome Virus-WSSV) Kỹ thuật Real-time PCR <i>Detection of White Spot Syndrome Virus-WSSV</i> <i>Real-time PCR technique</i>	20 copies/5 µL phản ứng/reaction	PP01-2020
2.		Phát hiện Vi bào tử trùng (Enterocytozoon hepatopenaei-EHP) Kỹ thuật Real-time PCR <i>Detection of Enterocytozoon hepatopenaei-EHP</i> <i>Real-time PCR technique</i>	20 copies/ 5 µL phản ứng/reaction	PP02-2020
3.		Phát hiện vi khuẩn gây bệnh Hoại tử gan tụy cấp tính (Acute Hepatopancreatic Necrosis Disease-AHPND) Kỹ thuật Real-time PCR <i>Detection of Acute Hepatopancreatic Necrosis Disease-AHPND</i> <i>Real-time PCR technique</i>	20 copies/ 5 µL phản ứng/reaction	PP03-2020
4.		Phát hiện virus Hoại tử cơ quan tạo máu và cơ quan lập biểu mô (Infectious Hypothermal and Acute Hepatopancreatic Necrosis Disease-IHHNV) Kỹ thuật Real-time PCR <i>Detection of Infectious Hypothermal and Acute Hepatopancreatic Necrosis Disease-IHHNV</i> <i>Real-time PCR technique</i>	20 copies/ 5 µL phản ứng/reaction	PP04-2020
5.		Phát hiện virus Ánh kim (Decapod Iridescent Virus-DIV1) Kỹ thuật Real-time PCR <i>Detection of Decapod Iridescent Virus-DIV1</i> <i>Real-time PCR technique</i>	20 copies/ 5 µL phản ứng/reaction	PP05-2023
6.		Phát hiện virus gây Còi (Monodon Baculovirus-MBV) Kỹ thuật Real-time PCR <i>Detection of Monodon Baculovirus-MBV</i> <i>Real-time PCR technique</i>	20 copies/ 5 µL phản ứng/reaction	PP06-2020

**DANH MỤC PHÉP THỬ NGHIỆM ĐƯỢC CÔNG NHẬN***LIST OF ACCREDITED TESTS***VILAS 1054**

<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>
7.	<b>Tôm</b> <i>Shrimp</i>	Phát hiện virus gây hội chứng Taura (Taura Syndrome Virus-TSV) Kỹ thuật Real-time PCR <i>Detection of Taura Syndrome Virus-TSV Real-time PCR technique</i>	20 copies/ 5 µL phản ứng/reaction	PP08-2020
8.		Phát hiện virus gây Đầu vàng (Yellow Head Syndrome Virus-YHV1) Kỹ thuật Real-time PCR <i>Detection of Yellow Head Syndrome Virus-YHV1 Real-time PCR technique</i>	20 copies/ 5 µL phản ứng/reaction	PP09-2020
9.		Phát hiện virus gây Hoại tử cơ (Infectious Myonecrosis Virus-IMNV) Kỹ thuật Real-time PCR <i>Detection of Infectious Myonecrosis Virus – IMNV Real-time PCR technique</i>	20 copies/ 5 µL phản ứng/reaction	PP10-2020
10.		Phát hiện vi khuẩn gram âm gây Hoại tử gan tụy (Necrotizing Hepatopancreatitis-NHPB) Kỹ thuật Real-time PCR <i>Detection of Necrotizing Hepatopancreatitis bacteria -NHPB Real-time PCR technique</i>	20 copies/ 5 µL phản ứng/reaction	PP11-2020

**Ghi chú/Note:**

- PP: Phương pháp do PTN tự xây dựng/ *Laboratory's developed method*

