



DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN
LIST OF ACCREDITED TESTS

*(Kèm theo quyết định số: /QĐ - VPCNCL ngày tháng 01 năm 2025
của Giám đốc Văn phòng Công nhận Chất lượng)*

Tên phòng thí nghiệm: **Phòng Kiểm nghiệm**

Laboratory: **Testing Laboratory**

Tổ chức/Cơ quan chủ quản: **Công ty TNHH Hải sản Việt Hải**

Organization: **Viet Nam Fish One Co.,Ltd**

Lĩnh vực thử nghiệm: **Hóa, Sinh**

Field of testing: **Chemical, Biological**

Người quản lý: **Nguyễn Thanh Nhân**

Laboratory manager:

Số hiệu/ Code: **VILAS 579**

Hiệu lực công nhận/ *Period of Validation:* Kể từ ngày **/01/2025** đến ngày **/01/2030**

Địa chỉ/ *Address:* **Km 2087+500, quốc lộ 1A, xã Long Thạnh, huyện Phụng Hiệp, Hậu Giang**

Địa điểm/ *Location:* **Km 2087+500, quốc lộ 1A, xã Long Thạnh, huyện Phụng Hiệp, Hậu Giang**

Điện thoại/ *Tel:* **0293 384 8222**

Fax: **0293 384 8999**

E-mail: **phongknfo@gmail.com**

Website:

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 579

Lĩnh vực thử nghiệm: Hóa

Field of testing: Chemical

| TT | Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i> | Tên phép 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 method</i> |
|----|--|--|--|--|
| 1. | Tôm và sản phẩm của tôm <i>Shrimp and shrimp products</i> | Xác định dư lượng Chloramphenicol Phương pháp sàng lọc bằng kỹ thuật Elisa <i>Determination of Chloramphenicol residue</i> <i>Screening test by Elisa technique</i> | 0,1 µg/kg | Biostone Scientific (2411-01H) |
| 2. | | Xác định dư lượng Furazolidone metabolite (AOZ) Phương pháp sàng lọc bằng kỹ thuật Elisa <i>Determination of Furazolidone metabolite (AOZ) residue</i> <i>Screening test by Elisa technique</i> | 0,1 µg/kg | Biostone Scientific (2118-02HT) |
| 3. | | Xác định dư lượng Furaltadone metabolite (AMAZ) Phương pháp sàng lọc bằng kỹ thuật Elisa <i>Determination of Furaltadone metabolite (AMAZ) residue</i> <i>Screening test by Elisa technique</i> | 0,2 µg/kg | Biostone Scientific (2121-01HT) |
| 4. | | Xác định dư lượng nhóm Fluoroquinolones Phương pháp sàng lọc bằng kỹ thuật Elisa <i>Determination of Fluoroquinolones residues</i> <i>Screening test by Elisa technique</i> | 1 µg/kg | Biostone Scientific (2112-01) |
| 5. | | Xác định dư lượng Oxytetracycline Phương pháp sàng lọc bằng kỹ thuật Elisa <i>Determination of Oxytetracycline residue</i> <i>Screening test by Elisa technique</i> | 6 µg/kg | Biostone Scientific (2125-01) |

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN*LIST OF ACCREDITED TESTS***VILAS 579****Lĩnh vực thử nghiệm: Sinh***Field of testing: Biological*

| TT | Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ Materials or product tested | Tên phép 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 method |
|-----------|---|--|---|---|
| 1. | Tôm và sản phẩm của tôm Shrimp and shrimp products | Định lượng <i>Escherichia coli</i> Kỹ thuật đếm khuẩn lạc <i>Enumeration of Escherichia coli</i> <i>Colony count technique</i> | | ISO 16649-2:2001 |
| 2. | | Định lượng Staphylococci có phản ứng Coagulase dương tính (<i>Staphylococcus aureus</i> và các loài khác) <i>Enumeration of coagulase-positive Staphylococci (Staphylococcus aureus and other species)</i> | | MNKL 66:2009 |
| 3. | | Phát hiện <i>Salmonella</i> spp. <i>Detection of Salmonella spp.</i> | eLOD50: (1~2) CFU/25 g | FDA/BAM chapter 5:2024 |
| 4. | | Phát hiện <i>Vibrio parahaemolyticus</i> <i>Detection of Vibrio parahaemolyticus</i> | eLOD50: (2 ~2.3) CFU/25 g | ISO 21872-1:2017 Amd1:2023 |
| 5. | | Phát hiện <i>Listeria monocytogenes</i> <i>Detection of Listeria monocytogenes</i> | eLOD50: (1 ~3) CFU/25 g | ISO 11290-1:2017 |

Ghi chú/ Note:

- ISO: International Standards Organization
- FDA BAM: US Food and Drug Administration Bacteriological Analytical Manual
- MNKL: Nordic-Baltic Committee on Food Analysis
- Amd: bản bổ sung/*Amendment*

Trường hợp Phòng kiểm nghiệm cung cấp dịch vụ thử nghiệm chất lượng sản phẩm, hàng hóa thì Phòng kiểm nghiệm 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 Testing Laboratory 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.*