



DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

(Kèm theo quyết định số: 422.2021/QĐ-VPCNCL ngày 26 tháng 07 năm 2021 của Giám đốc Văn phòng Công nhận Chất lượng)

Tên phòng thí nghiệm: **Phòng thử nghiệm Cửu Long Seapro**

Laboratory: **CuuLong Seapro Laboratory**

Cơ quan chủ quản: **Công ty cổ phần Thủy sản Cửu Long**

Organization: **CuuLong Seaproducts company – CuuLong Seapro**

Lĩnh vực thử nghiệm: **Hóa, Sinh**

Field of testing: **Chemical, Biological**

Người quản lý / Laboratory manager: **Nguyễn Thị Phương Chi**

Người có thẩm quyền ký / Approved signatory:

TT	Họ và tên / Name	Phạm vi được ký / Scope
1.	Nguyễn Thị Phương Chi	Các phép thử được công nhận / Accredited tests
2.	Trần Thị Thu Vân	
3.	Cao Quế Hương	
4.	Từ Thị Thanh Tuyền	

Số hiệu / Code: **VILAS 365**

Hiệu lực công nhận / Period of Validation: **26/07/2024**

Địa chỉ / Address: **Số 36 Bạch Đằng, phường 4, thành phố Trà Vinh, tỉnh Trà Vinh**

Địa điểm / Location: **Số 36 Bạch Đằng, phường 4, thành phố Trà Vinh, tỉnh Trà Vinh**

Điện thoại / Tel: **091 884 9004**

Fax: **02943 852078**

E-mail: **chi.nguyen@cuulongseapro.vn**

Website: **www.cuulongseapro.vn**

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN*LIST OF ACCREDITED TESTS***VILAS 365****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 quantify (if any)/range of measurement</i>	Phương pháp thử/ <i>Test method</i>
1.	Tôm và sản phẩm từ tôm <i>Shrimp and shrimp products</i>	Xác định dư lượng Nitrofurantoin (AOZ) Kiểm sàng lọc kỹ thuật Elisa <i>Determination of AOZ residue Screening test by ELISA technique</i>	0.2µg/kg	CLH-ELIS-NF 2020 Radox NF3465
2.		Xác định dư lượng Chloramphenicol (CAP) Kiểm sàng lọc kỹ thuật Elisa <i>Determination of CAP residue Screening test by ELISA technique</i>	0.2µg/kg	CLH-ELIS-CN 2020 Radox CN10171
3.		Xác định dư lượng Enrofloxacin/Ciprofloxacin Kiểm sàng lọc kỹ thuật Elisa <i>Determination of Enrofloxacin/ Ciprofloxacin residue Screening test by ELISA technique</i>	10µg/kg	CLH-ELIS-EC 2020 Radox EC3473

Ghi chú/ Note:

- CLH-ELIS...: Hướng dẫn kỹ thuật do phòng thí nghiệm xây dựng/ *Laboratory developed method*

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN*LIST OF ACCREDITED TESTS***VILAS 365****Lĩnh vực thử nghiệm: Sinh***Field of testing: Biological*

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 quantify (if any)/range of measurement</i>	Phương pháp thử/ <i>Test method</i>
1.	Tôm và sản phẩm từ tôm <i>Shrimp and shrimp products</i>	Định lượng tổng vi sinh vật hiếu khí. <i>Enumeration of Total Aerobic plate Count (TPC)</i>	10 CFU/g	BAM Chapter 3: 2001 revision 2020
2.		Định lượng Coliforms Kỹ thuật đổ đĩa <i>Enumeration of Coliforms Pour plate technique</i>	10 CFU/g	BAM Chapter 4: 2020. TCVN 6848:2007
3.		Định lượng <i>Escherichia coli</i> <i>Enumeration of the E.coli</i>	10 CFU/g	NMKL 125:2005
4.		Phát hiện <i>Salmonella</i> spp. <i>Detection of Salmonella spp.</i>	Phát hiện/ không phát hiện (Det/ND)/ 25g	NMKL 71:1999 TCVN 10780-1: 2017

Chú thích/Note:

- BAM: US FDA Bacteriological Analytical Manual (BAM)
- Det/ND: detect not detected