



DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

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

Tên phòng thí nghiệm: **Phòng Kiểm nghiệm - Nhà máy Highland Dragon Foods**

Laboratory: **Testing Laboratory - Highland Dragon Foods**

Cơ quan chủ quản: **Công Ty TNHH Highland Dragon**

Organization: **Highland Dragon Enterprise**

Lĩnh vực thử nghiệm: **Sinh**

Field of testing: **Biological**

Người quản lý/ Laboratory manager: **Nguyễn Thành Nhân**

Người có thẩm quyền ký/ Approved signatory :

TT	Họ và tên/ Name	Phạm vi được ký/ Scope
1.	Vương Ánh Nguyệt	Các phép thử được công nhận/ Accredited tests
2.	Nguyễn Thành Nhân	

Số hiệu/ Code: **VILAS 1067**

Hiệu lực công nhận/ period of validation: **Kể từ ngày / /2023 đến ngày 07/12/2026**

Địa chỉ / Address: **Lô B2-22, 25, Đường số 3, KCN Tân Đông Hiệp B, TP. Dĩ An, tỉnh Bình Dương**

Địa điểm / Location: **Lô B2-22, 25, Đường số 3, KCN Tân Đông Hiệp B, TP. Dĩ An, tỉnh Bình Dương**

Điện thoại/ Tel: **0274 354 9888**

Fax: **0274 354 9666**

E-mail: **lab.foods@highlanddragon.com.vn**

Website: **www.highlanddragon.com.vn**

nhan@highlanddragon.com.vn

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1067

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.	Mẫu bề mặt tiếp xúc trong môi trường chuỗi thực phẩm (các nhà máy chế biến thực phẩm), Không bao gồm lấy mẫu <i>Contact surfaces sample in the food Chain environment (food processing factory) Not including sampling</i>	Định lượng vi sinh vật Đếm khuẩn lạc ở 30 độ C bằng kỹ thuật đổ đĩa <i>Enumeration of microorganisms Colony count at 30 degrees C by the pour plate technique</i>	01 CFU/mL 01 CFU/ mẫu/ sample	ISO 4833-1:2013 /Amd.1:2022	
2.		Định lượng <i>Escherichia coli</i> dương tính β -glucuronidaza Kỹ thuật đếm khuẩn lạc ở 44°C sử dụng 5-bromo-4-clo-3-indolyl β -D-glucuronid <i>Enumeration of β-glucuronidase-positive Escherichia coli Colony-count technique at 44 °C using 5-bromo-4-chloro-3-indolyl β-D-glucuronide</i>	01 CFU/mL 01 CFU/ mẫu/ sample	04-HDFs#04 (2021) (Ref: ISO 16649-2:2001)	
3.		Định lượng staphylococci có phản ứng dương tính coagulase (<i>staphylococcus aureus</i> và các loài khác) trên đĩa thạch Kỹ thuật sử dụng môi trường thạch Baird-Parker <i>Enumeration of coagulase-positive staphylococci (Staphylococcus aureus and other species) Technique using Baird-Parker agar medium</i>	01 CFU/mL 01 CFU/ mẫu/ sample	ISO 6888-1:2021	
4.		Phát hiện <i>Salmonella</i> spp. <i>Detection Salmonella spp.</i>	eLOD ₅₀ : 01 CFU/ mẫu/ sample	ISO 6579-1:2017 /Amd.1:2020	
5.		Cá và sản phẩm từ cá <i>Fish and fishery products</i>	Định lượng vi sinh vật Đếm khuẩn lạc ở 30 độ C bằng kỹ thuật đổ đĩa <i>Enumeration of microorganisms Colony count at 30 degrees C by the pour plate technique</i>	10 CFU/g	ISO 4833-1:2013 /Amd.1:2022
6.			Định lượng Coliforms Kỹ thuật đếm khuẩn lạc <i>Enumeration of coliforms Colony-count technique</i>	10 CFU/g	ISO 4832:2006

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1067

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>
7.	Cá và sản phẩm từ cá <i>Fish and fishery products</i>	Định lượng <i>Escherichia coli</i> dương tính β -glucuronidaza Kỹ thuật đếm khuẩn lạc ở 44°C sử dụng 5-bromo-4-clo-3-indolyl β -d-glucuronid <i>Enumeration of β-glucuronidase-positive Escherichia coli</i> <i>Colony-count technique at 44 °C using 5-bromo-4-chloro-3-indolyl β-D-glucuronide</i>	10 CFU/g	ISO 16649-2:2001
8.		Định lượng staphylococci có phản ứng dương tính coagulase (<i>staphylococcus aureus</i> và các loài khác) trên đĩa thạch Kỹ thuật sử dụng môi trường thạch Baird-Parker <i>Enumeration of coagulase-positive staphylococci (Staphylococcus aureus and other species)</i> <i>Technique using Baird-Parker agar medium</i>	10 CFU/g	ISO 6888-1:2021
9.		Phát hiện <i>Salmonella</i> spp. <i>Detection Salmonella spp.</i>	eLOD ₅₀ : 01 CFU/25g	ISO 6579-1:2017 /Amd.1:2020

Ghi chú/Note:

04-HDFs#04: Phương pháp do PTN xây dựng/ *Laboratory developed method*

