



BỘ Y TẾ
VIỆN KIỂM NGHIỆM AN TOÀN VỆ SINH THỰC PHẨM QUỐC GIA
NATIONAL INSTITUTE FOR FOOD CONTROL (NIFC)

Trụ sở chính/ Head Office: 65 Phạm Thân Duật, P. Mai Dịch, Q. Cầu Giấy, Hà Nội, Việt Nam
VP1/ Rep. Office 1: Phòng A102, Cổng B Cảng Cát Lái, số 1295B Nguyễn Thị Định, P. Cát Lái, Q2, TP. HCM, Việt Nam
VP2/ Rep. Office 2: Số 1 Ngô Quyền, P. Đồng Hải 1, Q. Hải An, TP. Hải Phòng, Việt Nam
Hotline: 19001065 Email: kttn@nifc.gov.vn Website: http://www.nifc.gov.vn

Số: 24928/PKN-VKNQG

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

TEST REPORT

1. Tên mẫu: Nước mắm Loại Cá Hồi
2. Mã số mẫu: 08216966/DV
3. Mô tả mẫu: Mẫu dạng lỏng đựng trong chai nhựa nắp xoáy 500 mL
Thông tin mẫu đánh máy dán trên chai - Số lượng: 2
NSX - HSD: không có; Không có mẫu lưu
4. Số lượng mẫu: 01 mẫu
5. Thời gian lưu mẫu: Không có
6. Ngày nhận mẫu: 11/08/2021
7. Thời gian thử nghiệm: 11/08/2021 - 25/08/2021
8. Nơi gửi mẫu: Công ty Cổ phần chế biến dịch vụ thủy sản Cát Hải
Địa chỉ: Thị trấn Cát Hải - Huyện Cát Hải - Thành phố Hải Phòng
9. Kết quả thử nghiệm: Các chỉ tiêu Hóa lý và Vi sinh vật

BẢN SAO

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả
9.1*	<i>V. parahaemolyticus</i>	/25mL	ISO 21872-1:2017	KPH
9.2*	<i>Salmonella</i>	/25mL	TCVN 10780-1:2017	KPH
9.3*	<i>S. aureus</i>	CFU/mL	FDA-BAM CHAPTER 12:2019	KPH (LOD: 1 CFU/mL)
9.4*	Tổng số vi sinh vật hiếu khí	CFU/mL	TCVN 4884-1:2015	8,3 x 10 ²
9.5*	<i>Cl. perfringens</i>	CFU/mL	TCVN 4991:2005	KPH (LOD: 1 CFU/mL)
9.6*	Coliforms	CFU/mL	TCVN 6848:2007	KPH (LOD: 1 CFU/mL)
9.7*	<i>E. coli</i>	CFU/mL	TCVN 7924-2:2008	KPH (LOD: 1 CFU/mL)
9.8	pH (dung dịch 1:10 trong nước cất)	-	TCVN 5107:2018	5,84
9.9*	Hàm lượng Nitơ tổng số	g N/L	TCVN 3705:1990	29,9
9.10*	Hàm lượng muối (NaCl)	g/L	NIFC.02.M.07	258
9.11*	Hàm lượng Nitơ amoniac	g/L	TCVN 3706:1990	4,62
9.12*	Hàm lượng Nitơ acid amin	g/L	TCVN 3706, 3707:1990	18,1
9.13*	Hàm lượng Cadmi	mg/L	AOAC 2015.01 (ICP-MS)	KPH(LOD: 0,004 mg/L)
9.14*	Hàm lượng Chì	mg/L	AOAC 2015.01 (ICP-MS)	KPH (LOD: 0,004 mg/L)
9.15*	Hàm lượng Thủy ngân	mg/L	AOAC 2015.01 (ICP-MS)	KPH (LOD: 0,004 mg/L)

Ghi chú: KPH - Không phát hiện (nghĩa là dưới ngưỡng phát hiện của phương pháp thử-LOD)

06-01-2022

Hà Nội, ngày 25 tháng 8 năm 2021

TUQ.VIỆN TRƯỞNG

Số chứng thực... 23... quyền số... 01... SCT/BS
UBND THỊ TRẤN CÁT HẢI H. CÁT HẢI HP

KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH
Đỗ Đức Hùng



TRƯỞNG KHOA
ĐẢM BẢO CHẤT LƯỢNG
TS. Lê Thị Phương Thảo

1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm/ This report is only valid for the above sample
2. Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Viện Kiểm Nghiệm ATVSTPQG/ This report shall not be reproduced partly without the written approval of NIFC
3. Thông tin về mẫu và khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu/ Information of sample and customer is written as customer's request
4. (*) Phép thử được công nhận phù hợp theo yêu cầu của ISO/IEC 17025/ Method is accredited in accordance with ISO/IEC 17025
5. Không nhận khiếu nại trong trường hợp không có mẫu lưu hoặc hết thời hạn lưu mẫu theo quy định/ Complaints shall not be resolved in case the storage sample is



BỘ Y TẾ
VIỆN KIỂM NGHIỆM AN TOÀN VỆ SINH THỰC PHẨM QUỐC GIA
NATIONAL INSTITUTE FOR FOOD CONTROL (NIFC)

Trụ sở chính/ Head Office: 65 Phạm Thân Duyệt, P. Mai Dịch, Q. Cầu Giấy, Hà Nội, Việt Nam
VP1/ Rep. Office 1: Phòng A102, Cổng B Cảng Cát Lái, số 1295B Nguyễn Thị Định, P. Cát Lái, Q2, TP. HCM, Việt Nam
VP2/ Rep. Office 2: Số 1 Ngõ Quyền, P. Đồng Hải 1, Q. Hải An, TP. Hải Phòng, Việt Nam
Hotline: 19001065 Email: kinn@nifc.gov.vn Website: http://www.nifc.gov.vn

Số: 24930/PKN-VKNQG

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
TEST REPORT

BẢN SAO

1. Tên mẫu: Nước mắm Loại Cá Hồi
2. Mã số mẫu: 08216966/DV
3. Mô tả mẫu: Mẫu dạng lỏng đựng trong chai nhựa nắp xoáy 500 mL
Thông tin mẫu đánh máy dán trên chai - Số lượng: 2
NSX - HSD: không có; Không có mẫu lưu
4. Số lượng mẫu: 01 mẫu
5. Thời gian lưu mẫu: Không có
6. Ngày nhận mẫu: 11/08/2021
7. Thời gian thử nghiệm: 11/08/2021 - 25/08/2021
8. Nơi gửi mẫu: Công ty Cổ phần chế biến dịch vụ thủy sản Cát Hải
Địa chỉ: Thị trấn Cát Hải - Huyện Cát Hải - Thành phố Hải Phòng
9. Kết quả thử nghiệm: Chỉ tiêu Hóa lý

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả
9.1*	Hàm lượng Omega 3	mg/100mL	NIFC.04.M.107 (GC-FID)	KPH (LOD: 1,5 mg/100mL)

Hà Nội, ngày 25 tháng 8 năm 2021

TUQ.VIỆN TRƯỞNG



TRƯỜNG KHOA
ĐẢM BẢO CHẤT LƯỢNG
TS. Lê Thị Phương Thảo

1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thí nghiệm/ This report is only valid for the above sample
2. Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Viện Kiểm Nghiệm ATVSTPQG/ This report shall not be reproduced partly without the written approval of NIFC
3. Thông tin về mẫu và khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu/ Information of sample and customer is written as customer's request
4. (*) Phép thử được công nhận phù hợp theo yêu cầu của ISO/IEC 17025/ Method is accredited in accordance with ISO/IEC 17025