

Tây Ninh, ngày 29 tháng 9 năm 2025

PHIẾU TIẾP NHẬN
Bộ hồ sơ tự công bố sản phẩm

Họ và tên: Huỳnh Thị Ngọc Ngân

Chức vụ, đơn vị công tác: Chuyên viên Phòng Quản lý chất lượng

Đã tiếp nhận hồ sơ của: CÔNG TY CỔ PHẦN SẢN XUẤT THỰC PHẨM NGỌC THƠM FOODS

Địa chỉ: Lô E5 Đường số 9 Cụm công nghiệp Hải Sơn Đức Hòa Đông, Xã Mỹ Hạnh, Tỉnh Tây Ninh

Điện thoại: 0982525151

Ông (Bà): Trương Văn Đăng. Số điện thoại: 0983628863

Hồ sơ bao gồm:

STT	Tên hồ sơ	Đã nhận		Ghi chú
		C	K	
I	Bản tự công bố	<input checked="" type="checkbox"/>		
II	Mẫu nhãn sản phẩm (<i>mẫu nhãn sản phẩm hoặc mẫu nhãn sản phẩm dự kiến</i>)	<input checked="" type="checkbox"/>		
III	Phiếu kết quả kiểm nghiệm an toàn thực phẩm của sản phẩm trong thời hạn 12 tháng tính đến ngày nộp hồ sơ (<i>bản chính hoặc bản sao có chứng thực</i>).	<input checked="" type="checkbox"/>		

STT	Tên sản phẩm	Số công bố
1	CHÂN GIÒ HEO VỊ TAYAKI	15/NGOCTHOMFOODS/2025
2	GÀ MUỐI HUN CỎ XẠ HƯƠNG	14/NGOCTHOMFOODS/2025
3	GIÒ THỦ	11/NGOCTHOMFOODS/2025

Ghi chú: Có "C"; Không "K" đánh dấu X vào cột có hoặc không.

NGƯỜI NỘP

Trương Văn Đăng

NGƯỜI TIẾP NHẬN

Huỳnh Thị Ngọc Ngân

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 11/NGOCTHOMFOODS/2025

I. Thông tin về tổ chức, cá nhân tự công bố sản phẩm

Tên tổ chức, cá nhân: CÔNG TY CỔ PHẦN SẢN XUẤT THỰC PHẨM NGỌC THƠM FOODS

Địa chỉ: Lô E5, Đường số 9, Cụm công nghiệp Hải Sơn Đức Hòa Đông, Xã Mỹ Hạnh, Tỉnh Tây Ninh, Việt Nam.

Điện thoại: 0982525151

Email: ngocthomfoods@gmail.com

Mã số doanh nghiệp: 1102026993

Số Giấy chứng nhận cơ sở đủ điều kiện ATTP: Áp dụng ISO 22000:2018 số: TQC.03.5758. Ngày cấp: 25/01/2024. Nơi cấp: TRUNG TÂM KIỂM NGHIỆM VÀ CHỨNG NHẬN TQC CGLOBAL.



II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên sản phẩm: GIÒ THỦ

2. Thành phần: Thịt heo (40%), tai heo (20%), má heo (10%), mũi heo (10%), bì heo (10%), mộc nhĩ (5%), muối, đường kính, chất điều vị (INS 621), nước mắm (cá và muối), hạt tiêu, maltodextrin, transglutaminase, chất nhũ hóa (INS 451(i), INS 452(i), INS 471), chất chống đông vón (INS 341(i), INS 504(i), INS 551), chất bảo quản (INS 262(i), INS 250, INS 234), chất điều chỉnh độ acid (INS 296).

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm:

- Bảo quản ở nhiệt độ 0°C – 4°C: 60 ngày kể từ ngày sản xuất.
 - Bảo quản ngăn đá tủ lạnh (-18°C±3): 4 tháng kể từ ngày sản xuất.
- Ngày sản xuất và hạn sử dụng xem trên bao bì sản phẩm.

4. Quy cách đóng gói và chất liệu bao bì:

Chất liệu bao bì: Sản phẩm đựng trong bao bì nhựa PA/LLDPE. Cam kết bao bì chứa đựng đảm bảo vệ sinh an toàn thực phẩm theo quy định của Bộ Y Tế.

Quy cách bao gói: Đóng gói kín và được hút chân không.

Khối lượng tịnh: 500g (Hoặc Khối lượng tịnh khác theo nhu cầu khách hàng được thể hiện rõ trên nhãn sản phẩm).

5. Tên và địa chỉ cơ sở sản xuất sản phẩm:

Sản xuất tại: CÔNG TY CỔ PHẦN SẢN XUẤT THỰC PHẨM NGỌC THƠM FOODS

Địa chỉ: Lô E5, Đường số 9, Cụm công nghiệp Hải Sơn Đức Hòa Đông, Xã Mỹ Hạnh, Tỉnh Tây Ninh, Việt Nam.

III. Mẫu nhãn sản phẩm (đính kèm mẫu nhãn sản phẩm)

IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm

Tổ chức, cá nhân sản xuất, kinh doanh thực phẩm đạt yêu cầu về an toàn thực phẩm theo:

- Chỉ tiêu vi sinh vật: Theo QCVN 8-3:2012/ BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm vi sinh vật trong thực phẩm.

- Chỉ tiêu kim loại nặng: Theo QCVN 8-2: 2011/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm kim loại nặng trong thực phẩm.

Chúng tôi xin cam kết thực hiện đầy đủ các quy định của pháp luật về an toàn thực phẩm và hoàn toàn chịu trách nhiệm về tính pháp lý của hồ sơ công bố và chất lượng, an toàn thực phẩm đối với sản phẩm đã công bố./.

Tây Ninh, ngày 25 tháng 09 năm 2025

Đại Diện Doanh Nghiệp



GIÁM ĐỐC

Nguyễn Thanh Hùng



NgocThomFoods
Better food - Better life

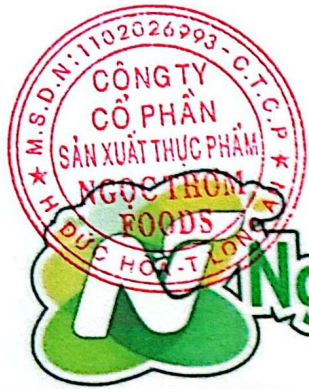
Sản phẩm sản xuất độc quyền cho
CÔNG TY TNHH MỘT THÀNH VIÊN THƯƠNG MẠI VÀ DỊCH VỤ NGỌC THƠM
Thực Phẩm Từ Tâm - Nâng Tầm Sức Khỏe



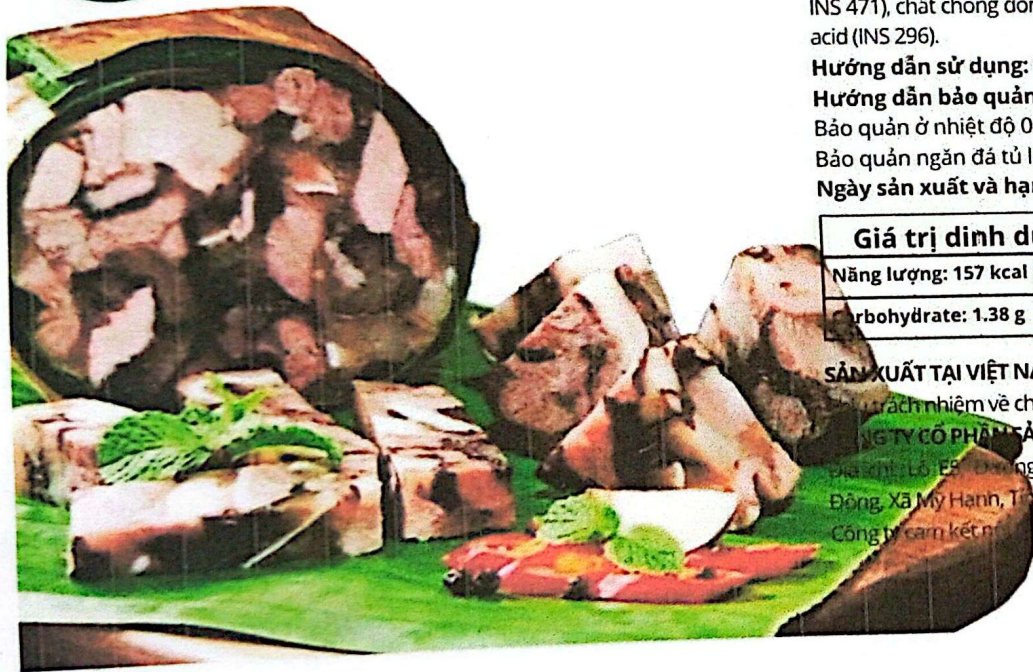
GIÒ THỦ

Khối lượng tịnh: **500 g**

Hình ảnh bên bao bì chỉ mang tính chất minh họa



NgocThomFoods
Better food - Better life



GIÒ THỦ

Thông tin cảnh báo: không dùng sản phẩm đã bị xì túi chân không hoặc hết hạn sử dụng.

Thành phần: Thịt heo (40 %), tai heo (20 %), má heo (10 %), mũi heo (10 %), bì heo (10%), mộc nhĩ (5 %), muối, đường kính, chất điều vị (INS 621), nước mắm (cá và muối), hạt tiêu, maltodextrin, transglutaminase, chất nhũ hóa (INS 451(i), INS 452(i), INS 471), chất chống đông vón (INS 341(i), INS 504(i), INS 551), chất bảo quản (INS 262(i), INS 250, INS 234), chất điều chỉnh độ acid (INS 296).

Hướng dẫn sử dụng: Dùng trực tiếp sau khi mở bao bì hoặc chế biến các món ăn theo nhu cầu.

Hướng dẫn bảo quản:

Bảo quản ở nhiệt độ 0 °C - 4 °C: 60 ngày kể từ ngày sản xuất.

Bảo quản ngăn đá tủ lạnh (-18 °C ± 3): 4 tháng kể từ ngày sản xuất.

Ngày sản xuất và hạn sử dụng: Xem trên bao bì sản phẩm.

Giá trị dinh dưỡng trung bình trong 100 g

Năng lượng: 157 kcal	Đường tổng: 1.37 g	Béo tổng: 8.35 g
Carbohydrate: 1.38 g	Chất đạm: 19.1 g	Natri: 715 mg

SẢN XUẤT TẠI VIỆT NAM

Trách nhiệm về chất lượng sản phẩm và sản xuất tại:

CÔNG TY CỔ PHẦN SẢN XUẤT THỰC PHẨM NGỌC THƠM FOODS

Địa chỉ: Lô E5 Đường số 9, Cụm công nghiệp Hải Sơn Đức Hòa Đông, Xã Mỹ Hạnh, Tỉnh Tây Ninh, Việt Nam.

Công ty cam kết mang đến hương vị ngon miệng và chất lượng vượt trội, được yêu thích và tin tưởng của người tiêu dùng trong và ngoài nước.



Sản xuất độc quyền cho:

CÔNG TY TNHH MỘT THÀNH VIÊN THƯƠNG MẠI VÀ DỊCH VỤ NGỌC THƠM

Địa chỉ: 12/14/18 Đường 49, Khu phố 69, Phường Hiệp Bình, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam.

Hotline: 0909 09 79 25

Website: ngocthom.com.vn

Fanpage: www.facebook.com/NgocThomFoodsAndBeverages

Khối lượng tịnh: 500 g

Testing Report / Phiếu kết quả thử nghiệm

Client's name (Tên khách hàng) : CÔNG TY CỔ PHẦN SẢN XUẤT THỰC PHẨM NGỌC THƠM FOODS
Name of sample provided by client : Giò thủ
(Tên mẫu được khách hàng cung cấp)
Sample description (Mô tả mẫu) : Sample in plastic bag/ Mẫu đựng trong túi nhựa
Source of sample (Nguồn mẫu) : Sample was submitted by client/
Mẫu thử nghiệm được gửi bởi khách hàng
Date of receiving (Ngày nhận mẫu) : 16-Sep-2025
Date of testing (Ngày thử nghiệm) : 16-Sep-2025

Testing Results / Kết quả thử nghiệm

No./ STT	Parameters / Chỉ tiêu	Unit / Đơn vị	Result / Kết quả	Method / Phương pháp
1	Energy/ Năng lượng (Δ)	kcal/100g	157 (%NRV=8)	FST-WI08 chapter 111 (2024) Calculate from testing: Available Carbohydrate, fat, protein
2	Protein (N*6.25)/ Hàm lượng đạm (N*6.25)	g/100g	19.1 (%NRV=38)	FST-WI08 chapter 110 (2019) (Ref. TCVN 4593:1988)
3	Available Carbohydrate/ Hàm lượng cacbohydrate hữu hiệu (Δ)	g/100g	1.38 (%NRV=0)	FAO Food and Nutrition paper 77 chapter 2/ section 2.3:2003
4	Total sugar/ Hàm lượng đường tổng số	g/100g	1.37	FST-WI08 chapter 58 (2019) (Ref. TCVN 4594:1988)
5	Total fat content / Hàm lượng chất béo tổng số	g/100g	8.35 (%NRV=15)	FST-WI08 chapter 27 (Ref. TCVN 4592:1988)
6	Sodium (Na) content/ Hàm lượng Natri (Na)	mg/100g	715 (%NRV=36)	FST-WI04 chapter 32 (2022) (Ref. AOAC 985.35) (AAS)

Note/ Ghi chú:

- This testing result is only valid on tested sample/ Kết quả thử nghiệm chỉ có giá trị trên mẫu thử.
- All parameters were accredited ISO/IEC 17025 by BoA or AOSC (symbol Δ) after the parameters are accredited ISO/IEC 17025 by AOSC, except for the parameters marked with an asterisk (*)/ Tất cả các chỉ tiêu được công nhận ISO/IEC 17025 bởi BoA hoặc AOSC (ký hiệu Δ) sau chỉ tiêu là được công nhận ISO/IEC 17025 bởi AOSC, ngoại trừ những chỉ tiêu được đánh dấu (*).

On behalf of Intertek Vietnam - Cantho branch



Cao Việt Thanh

This report (including any enclosures and attachments) has been prepared for the exclusive use and benefit of the addressee(s) and solely for the purpose for which it is provided. Unless we provide express prior written consent, no part of this report should be reproduced, distributed or communicated to any third party. We do not accept any liability if this report is used for an alternative purpose from which it is intended, nor do we owe any duty of care to any third party in respect of this report. Except where explicitly agreed in writing, all work and services performed is governed by Intertek Standard Terms and Conditions of Service which is available on request and at <http://www.intertek.com/terms>.

Intertek Vietnam Limited

Can Tho City - Food Office & Laboratory: M10, 11, 12, 13 Nam Song Can Tho Urban Area, Thanh Thuan Area, Hung Phu Ward, Can Tho City, Vietnam

HCM City - Food Laboratory: Lot II-1, Group CNII, Tan Binh IP, Tay Thanh Ward,

FOP24107 Chi Minh City, Vietnam

Tel: (84-292) 730 8088 - (84-292) 391 7887

Email: cs.cantho@intertek.com

Website: www.intertek.com / www.intertek.vn



Effective date: 02/05/2025

Testing Results / Kết quả thử nghiệm

THÔNG TIN DINH DƯỠNG (NUTRITION FACTS)			
Thành phần dinh dưỡng	Trên 100g		% giá trị dinh dưỡng tham chiếu (NRV)
Năng lượng (Energy)	157	kcal	8 %
Chất đạm (Protein)	19.1	g	38 %
Carbohydrat (Carbohydrate)	1.38	g	0 %
Đường tổng số (Total Sugars)	1.37	g	-
Chất béo (Total fat)	8.35	g	15 %
Natri (Sodium)	715	mg	36 %

% giá trị dinh dưỡng tham chiếu (nutrient reference values - NRV) là tỷ lệ đáp ứng nhu cầu dinh dưỡng hàng ngày (với khẩu phần 2000 Kcal) của mỗi thành phần dinh dưỡng có trong 100 g hoặc 100 ml thực phẩm.



This report (including any enclosures and attachments) has been prepared for the exclusive use and benefit of the addressee(s) and solely for the purpose for which it is provided. Unless we provide express prior written consent, no part of this report should be reproduced, distributed or communicated to any third party. We do not accept any liability if this report is used for an alternative purpose from which it is intended, nor do we owe any duty of care to any third party in respect of this report. Except where explicitly agreed in writing, all work and services performed is governed by Intertek Standard Terms and Conditions of Service which is available on request and at <http://www.intertek.com/terms>.

Intertek Vietnam Limited

Can Tho City - Food Office & Laboratory: M10, 11, 12, 13 Nam Song Can Tho Urban Area, Thanh Thuan Area, Hung Phu Ward, Can Tho City, Vietnam

HCM City - Food Laboratory: Lot II-1, Group CNII, Tan Binh IP, Tay Thanh Ward, Chi Minh City, Vietnam

Tel.: (84-292) 730 8088 - (84-292) 391 7887

Email: cs.cantho@intertek.com

Website: www.intertek.com / www.intertek.vn



