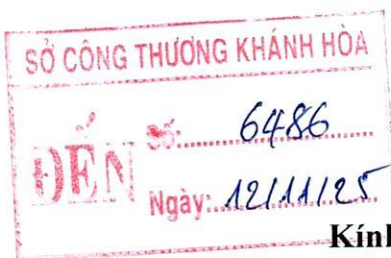




CTY TNHH NÔNG SẢN NGUYÊN AN

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc



Khánh Hoà, ngày 11 tháng 11 năm 2025

Kính gửi: SỞ CÔNG THƯƠNG TỈNH KHÁNH HOÀ

Căn cứ Luật An toàn thực phẩm số 55/2010/QH12 ngày 17 tháng 6 năm 2010;
Căn cứ Nghị định số 15/2018/NĐ-CP ngày 02 tháng 02 năm 2018 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật An toàn thực phẩm;

Công ty TNHH Nông sản Nguyên An

Địa chỉ: Thôn Cây Sung, xã Diên Thọ, huyện Diên Khánh, tỉnh Khánh Hòa

Mã số đăng ký doanh nghiệp: 4202031872 - Điện thoại: 0909872011

Đại diện pháp luật: Ông **Nguyễn Hoàng Vương** - Chức vụ: Giám đốc

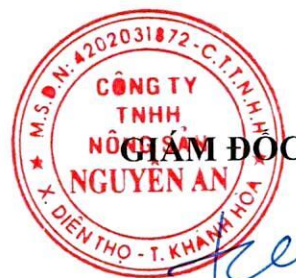
Số CN ATTP: **201/2025/SNNMT-KH** cấp ngày 31/10/2025 bởi Sở Nông Nghiệp và Môi Trường Tỉnh Khánh Hoà

Trân trọng thông báo đến Sở Công Thương Tỉnh Khánh Hòa về việc nộp hồ sơ “Bản tự công bố sản phẩm” theo quy định tại Nghị định số 15/2018/NĐ-CP và các văn bản hướng dẫn đi kèm. Tổng số sản phẩm tự công bố: 03 sản phẩm (*Danh sách chi tiết các sản phẩm được đính kèm theo văn bản này*)

Công ty TNHH Nông sản Nguyên An cam kết: Các sản phẩm nêu trên được sản xuất, kinh doanh phù hợp với quy định của pháp luật về an toàn thực phẩm; Thông tin tự công bố là trung thực, chính xác và chịu hoàn toàn trách nhiệm trước pháp luật về nội dung công bố. Kính đề nghị Sở Công Thương Tỉnh Khánh Hòa tiếp nhận hồ sơ và lưu theo quy định. Xin trân trọng cảm ơn!

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu hành nội bộ



Nguyễn Hoàng Vương





DANH SÁCH SẢN PHẨM TỰ CÔNG BỐ

	Số tự công bố	Danh Mục Sản phẩm
1	D01/NGUYENAN/2025	DẦU ÓC CHÓ NGUYÊN CHẤT KHÔNG TINH LUYỆN - UNREFINED VIRGIN WALNUT OIL
2	D02/NGUYENAN/2025	DẦU PHỘNG NGUYÊN CHẤT KHÔNG TINH LUYỆN - UNREFINED VIRGIN PEANUT OIL
3	D03/NGUYENAN/2025	DẦU SACHI NGUYÊN CHẤT KHÔNG TINH LUYỆN - UNREFINED VIRGIN SACHI OIL

**GIẤY CHỨNG NHẬN ĐĂNG KÝ DOANH NGHIỆP
CÔNG TY TRÁCH NHIỆM HỮU HẠN HAI THÀNH VIÊN TRỞ LÊN**

Mã số doanh nghiệp: 4202031872

Đăng ký lần đầu: ngày 22 tháng 07 năm 2025

1. Tên công ty

Tên công ty viết bằng tiếng Việt: CÔNG TY TNHH NÔNG SẢN NGUYỄN AN

Tên công ty viết bằng tiếng nước ngoài: NGUYEN AN AGRICULTURAL
PRODUCTS LIMITED COMPANY

Tên công ty viết tắt:

2. Địa chỉ trụ sở chính

Thôn Cây Sung, Xã Diên Thọ, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam

Điện thoại: 0909872011

Số Fax:

Thư điện tử: *nguyenan.company91@gmail.com*

Website:

3. Vốn điều lệ : 600.000.000 đồng.

Bằng chữ: Sáu trăm triệu đồng

4. Danh sách thành viên góp vốn

STT	Tên thành viên	Quốc tịch	Địa chỉ liên lạc đối với cá nhân; địa chỉ trụ sở chính đối với tổ chức	Phần vốn góp (VNĐ và giá trị tương đương theo đơn vị tiền nước ngoài, nếu có)	Tỷ lệ (%)	Số Giấy tờ pháp lý của cá nhân đối với thành viên là cá nhân; Số Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp/ Quyết định thành lập/giấy tờ có giá trị pháp lý tương đương đối với tổ chức	Ghi chú
1	NGUYỄN HOÀNG VƯƠNG	Việt Nam	Thanh Minh 2, Xã Diên Lạc, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam	200.000.000	33,333	056091009 171	

2	NGUYỄN THỊ VIỆT TRÚC	Việt Nam	Thôn Phú An Nam 3, Xã Diên Khánh, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam	200.000.000	33,333	056191008 840
3	LÊ NGỌC PHƯƠNG THẢO	Việt Nam	Thôn Cây Sung, Xã Diên Thọ, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam	200.000.000	33,333	056191012 909

5. Người đại diện theo pháp luật của công ty

* Họ, chữ đệm và tên: NGUYỄN HOÀNG VƯƠNG Giới tính: Nam

Ngày, tháng, năm sinh: 20/11/1991 Quốc tịch: Việt Nam

Số định danh cá nhân : 056091009171

Chức danh: Giám đốc

Địa chỉ liên lạc: Thôn Thanh Minh 2, Xã Diên Lạc, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam

CHỨNG THỰC BẢN SAO ĐÚNG VỚI BẢN CHÍNH

Số chứng thực 0...0...5...6...4...9... quyền số... 07.SCT/BS

Ngày 06-10-2025

**VĂN PHÒNG CÔNG CHỨNG NGUYỄN HỮA THIÊN DƯƠNG
CÔNG CHỨNG VIÊN**

**KT. TRƯỞNG PHÒNG
PHÓ TRƯỞNG PHÒNG**



Phạm Thị Phương Thảo



Th.S. Nguyễn Hứa Thiên Dương

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

GIẤY CHỨNG NHẬN
CƠ SỞ ĐỦ ĐIỀU KIỆN AN TOÀN THỰC PHẨM

CERTIFICATE
OF COMPLIANCE WITH FOOD SAFETY REGULATIONS

SỞ NÔNG NGHIỆP VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH KHÁNH HÒA
CHỨNG NHẬN/CERTIFICATION

Cơ sở/ Establishment: **CÔNG TY TNHH NÔNG SẢN NGUYỄN AN**

Mã số đăng ký kinh doanh/ Registration number: 4202031872

Địa chỉ/ Address: Thôn Cây Sung, xã Diên Thọ, tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam.

Điện thoại/ Tel: 0909872011

Email: nguyenan.company91@gmail.com

Đủ điều kiện an toàn thực phẩm để sản xuất, kinh doanh sản phẩm:

Has been found to be in compliance with food safety regulations for following products:

- Sấy, đóng gói các loại hạt dinh dưỡng (macca, hạt điều, hạt dẻ, hạnh nhân, óc chó, hạt bí xanh, hạt đậu gà...).**
- Đóng gói bột cacao, yến mạch.**
- Sản xuất các loại dầu thô từ thực vật (dầu macca, dầu lạc, dầu óc chó, dầu sachi...).**

Số cấp/ Number: 201 /2025/SNNMT-KH

Có hiệu lực đến ngày 31 tháng 10 năm 2028

Valid until (date/month/year) 31 / 10 /2028

Khánh Hòa, ngày 31 tháng 10 năm 2025

Khánh Hòa, 31 /10 /2025

KT.GIÁM ĐỐC

PHÓ GIÁM ĐỐC



Trọng Chánh

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: D02/NGUYENAN/2025

TÊN SẢN PHẨM

**DẦU ÓC CHÓ NGUYÊN CHẤT KHÔNG TINH LUYỆN -
UNREFINED VIRGIN WALNUT OIL**

TÊN CÔNG TY : CÔNG TY TNHH NÔNG SẢN NGUYÊN AN

ĐỊA CHỈ : Thôn Cây Sung, Xã Diên Thọ, Tỉnh Khánh Hoà,
Việt Nam



Nguyễn Hoàng Vương

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập- Tự do – Hạnh phúc

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: D02/NGUYENAN/2025

I. THÔNG TIN VỀ TỔ CHỨC, CÁ NHÂN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Tên tổ chức, cá nhân: **CÔNG TY TNHH NÔNG SẢN NGUYỄN AN**

Địa chỉ: Thôn Cây Sung, Xã Diên Thọ, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam.

Điện thoại: 090.987.2011

Mã số doanh nghiệp: 4202031872

Số giấy phép ATTP: 201/2025/SNNMT-KH cấp ngày 31/10/2025 bởi SỞ NÔNG NGHIỆP VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH KHÁNH HÒA.

II. THÔNG TIN VỀ SẢN PHẨM

1. Tên sản phẩm: DẦU ÓC CHÓ NGUYÊN CHẤT KHÔNG TINH LUYỆN - UNREFINED VIRGIN WALNUT OIL

2. Thành phần: 100% Hạt óc chó nguyên chất.

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm:

- Ngày sản xuất: In trên bao bì
- Hạn sử dụng: 12 tháng kể từ ngày sản xuất.

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

- **Thể tích thực:** 100ml, 250ml, 500 ml, 1 lít, 2 lit, 5 lit hoặc thể tích thực khác có thể thay đổi theo yêu cầu của thị trường và được ghi rõ trên bao bì.
- **Chất liệu bao bì:** Sản phẩm được đựng trong chai (PET), can nhựa (HDPE), chai thủy tinh phù hợp với quy định hiện hành về an toàn vệ sinh thực phẩm đối với bao bì chứa đựng thực phẩm theo quy định của Bộ Y tế.

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

- Sản xuất tại: **CÔNG TY TNHH NÔNG SẢN NGUYỄN AN**
- Địa chỉ: Thôn Cây Sung, Xã Diên Thọ, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam.

III. MẪU NHÃN SẢN PHẨM (đính kèm mẫu nhãn sản phẩm hoặc mẫu nhãn sản phẩm dự kiến)

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:

1. **QCVN 8-1:2011/BYT** Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm độc tố vi nấm trong thực phẩm.

STT	CHỈ TIÊU	ĐƠN VỊ TÍNH	MỨC TỐI ĐA
1	Aflatoxin B ₁	µg/kg	5
2	Aflatoxin tổng hợp	µg/kg	15

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

STT	CHỈ TIÊU	ĐƠN VỊ TÍNH	MỨC TỐI ĐA
1	Arsen (As)	mg/kg	0,1
2	Chì (Pb)	mg/kg	0,1

3. Các chỉ tiêu khác của nhà sản xuất :

STT	CHỈ TIÊU	ĐƠN VỊ TÍNH	MỨC TỐI ĐA
1	Tổng vi sinh vật hiếu khí (30°C)	CFU/g	10 ³
2	<i>Coliform/Coliforms</i>	CFU/g	10
3	<i>E. coli</i>	CFU/g	10
4	Tổng số Nấm men, nấm mốc	CFU/g	10 ²
5	<i>Bacillus cereus</i>	CFU/g	10
6	<i>Clostridium perfringens</i>	CFU/g	10
7	<i>Salmonella spp.</i>	CFU/g	0

8	Cadimi (Cd)	mg/kg	1
9	Thủy ngân (Hg)	mg/kg	0,05
10	Hàm lượng chất bay hơi	%/kg	0,2
11	Chỉ số Axit	mg KOH/g	4

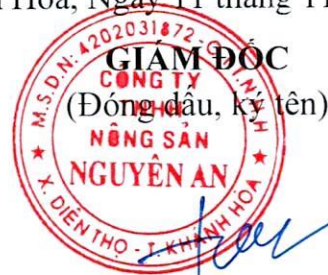
4. Thông tin dinh dưỡng(*): TT 29/2023/TT-BYT Thông tư hướng dẫn nội dung, cách ghi thành phần dinh dưỡng, giá trị dinh dưỡng trên nhãn thực phẩm.

Thành phần dinh dưỡng	Trong 100 g(*)
Năng lượng	899 kcal
Chất béo	99,8 g
Natri	0 mg
Carbohydrat	0.1 g
Chất đạm	0 g

(*) Thông tin dinh dưỡng dao động (± 20)% mức công bố.

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.

Khánh Hòa, Ngày 11 tháng 11 năm 2025



Nguyễn Hoàng Vương

NỘI DUNG NHÃN DỰ KIẾN

DẦU ÓC CHÓ NGUYÊN CHẤT KHÔNG TINH LUYỆN - Unrefined Virgin Walnut Oil

Thành phần: 100% Hạt óc chó nguyên chất.

Ngày sản xuất (NSX): xem trên bao bì.

Hạn sử dụng (HSD): 12 tháng kể từ ngày sản xuất

Hướng dẫn sử dụng: Dùng để nêm trực tiếp vào cháo, bột, thức ăn vừa chín, trộn salad, không sử dụng để chiên, xào hoặc chế biến ở nhiệt độ cao.

Hướng dẫn bảo quản: Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát, tránh ánh nắng trực tiếp và nhiệt độ cao. Đậy kín nắp sau khi sử dụng.

Thông tin cảnh báo: Không sử dụng đối với người có khả năng miễn cảm hoặc dị ứng với các thành phần có trong sản phẩm. Không sử dụng khi chai có dấu hiệu hư hỏng hoặc hết hạn sử dụng. **Lưu ý:** Cặn lắng ở đáy chai (nếu có) là hiện tượng tự nhiên của dầu óc chó nguyên chất không tinh luyện, không ảnh hưởng đến chất lượng sản phẩm.

Thể tích thực: 100ml, 250ml, 500 ml, 1 lít, 2 lit, 5 lit hoặc thể tích thực khác có thể thay đổi theo yêu cầu của thị trường và được ghi rõ trên bao bì.

Thông tin dinh dưỡng

Thành phần dinh dưỡng <i>Nutrition Facts</i>	Trong 100 g (*)
Năng lượng/Energy	899 kcal
Chất béo/Total Fat	99.8 g
Natri/Sodium	0 mg
Carbohydrate/Carbohydrate	0.1 g
Chất đạm/Protein	0 mg
Cholesterol/Cholesterol	0 mg
Omega-3	12.8 g
Omega-6	60.3 g
Omega-9	16.9 g
Vitamin E	18 mg
<i>(*)Thông tin dinh dưỡng dao động ±20% giá trị công bố</i>	
<i>(*)Nutritional information varies ±20% of published value</i>	

Xuất xứ: Việt Nam

Chịu trách nhiệm sản phẩm và sản xuất tại:

CÔNG TY TNHH NÔNG SẢN NGUYỄN AN

Địa chỉ: Thôn Cây Sung, Xã Diên Thọ, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam

Hotline: 0869.294.468

Website : www.anpur.vn



BÁO CÁO KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM ANALYSIS REPORT

Báo cáo số/Report No.: 2509015260-2

Ngày/Date: 06/10/2025

Số đơn hàng/Job Order No.: 2509015260
 Tên khách hàng/Client's name: CÔNG TY TNHH NÔNG SẢN NGUYÊN AN
 Địa chỉ/Address: Thôn Cây Sung, Xã Diên Thọ, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam
 Thông tin mẫu/Sample information: DẦU ÓC CHÓ NGUYÊN CHẤT KHÔNG TINH LUYỆN - UNREFINED VIRGIN WALNUT OIL
 Số niêm phong/Seal No.: Không niêm/No seal
 Mô tả mẫu/Sample description: Mẫu chứa trong chai nhựa/ Sample contained in plastic bottle
 Ngày nhận mẫu/Date of sample receipt: 30/09/2025
 Ngày bắt đầu phân tích/ Date of Analysis Commencement: 01/10/2025

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM/ANALYSIS RESULT(S)

[Xem trang kế/See next page(s)]

Ghi chú/ Notes:

(#) Năng lượng được tính từ carbohydrate, béo và đạm (carbohydrate không chứa chất xơ)/Calories calculated from carbohydrates, fat, and protein (carbohydrates do not contain fiber).

(*) Phương pháp được công nhận ISO/IEC 17025:2017 bởi Văn phòng Công nhận Chất lượng (BoA) / The method is accredited to ISO/IEC 17025:2017 by the Bureau of Accreditation (BoA)

- LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp/Limit of detection.
- LOQ: Giới hạn định lượng của phương pháp/Limit of quantitation.
- Thông tin mẫu được khách hàng cung cấp/Sample information provided by clients.
- Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử/The analysis result(s) valid on tested sample only.
- Không được sao chép một phần báo cáo kết quả thử nghiệm này nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của Ban Giám đốc Công ty TNHH TENTAMUS VIỆT NAM/This Analysis Report shall not be reproduced except in full, without written approval of the Board of Director of TENTAMUS VIET NAM LLC.

Phòng Kiểm nghiệm
Laboratory

TRẦN MINH THỨ

Đại diện Công ty TNHH TENTAMUS VIỆT NAM

On behalf of TENTAMUS VIET NAM LLC



LƯƠNG PHƯỚC VINH



BÁO CÁO KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM ANALYSIS REPORT

Báo cáo số/Report No.: 2509015260-2

Ngày/Date: 06/10/2025

STT/ No.	Chỉ tiêu/ Parameter	Đơn vị tính/ Unit	Kết quả/ Result	LOD	LOQ	Phương pháp/ Analysis method
1	Năng lượng/Calories ^(#)	kcal/100g	899			Calculated from carbohydrate, fat and protein
2	Xơ dinh dưỡng /Dietary fiber	g/100g	Không phát hiện/ Not detected	0.1		AOAC 991.43 ^(*)
3	Độ ẩm và hàm lượng chất bay hơi/Moisture and other volatile matters content	%	Không phát hiện/ Not detected	0.015		TCVN 6120:2018 (ISO 662:2016) ^(*)
4	Tro/Ash	g/100g	0.11	0.1		WRT/TM/CC/01.17:2022 ^(*)
5	Béo tổng/Total Fat	g/100g	99.8	0.1		WRT/TM/CC/01.18:2022 (Ref. FAO 14/7- 1986, page 212 - 219) ^(*)
6	Carbohydrat /Carbohydrate	g/100g	0.09			Regulation (EU) No 1169/2011
7	Đạm/Protein	g/100g	Không phát hiện/ Not detected	0.05		WRT/TM/CC/01.19:2022 ^(*)
8	Natri (Na)/Sodium	mg/100g	Không phát hiện/ Not detected		2	WRT/TM/CC/01.05:2022 (Ref. TCVN 10916:2015 (AOAC 985.35)) ^(*)
9	Asen (As)/Arsenic	mg/kg	Không phát hiện/ Not detected	0.01	0.03	WRT/TM/CC/01.23:2022 (Ref. AOAC 986.15) ^(*)
10	Cadimi (Cd)/Cadmium	mg/kg	Không phát hiện/ Not detected	0.01	0.03	WRT/TM/CC/01.05:2022 (Ref. TCVN 10916:2015 (AOAC 985.35)) ^(*)
11	Chì (Pb)/Lead	mg/kg	Không phát hiện/ Not detected	0.024	0.08	WRT/TM/CC/01.05:2022 (Ref. TCVN 10916:2015 (AOAC 985.35)) ^(*)
12	Thủy ngân (Hg)/Mercury	mg/kg	Không phát hiện/ Not detected	0.012	0.04	WRT/TM/CC/01.24:2022 (Ref. AOAC 971.21) ^(*)
13	Vitamin E (Total tocopherols) /Vitamin E (Total tocopherols)	mg/100g	18	0.15	0.5	WRT/TM/LC/01.45:2019 (Ref. AOAC 2012.09) ^(*)
14	Aflatoxin tổng (B1, B2, G1, G2)/Total Aflatoxin (B1, B2, G1, G2)	µg/kg	Không phát hiện/ Not detected		2	WRT/TM/LC/01.13:2019 ^(*)
15	Aflatoxin B1/Aflatoxin B1	µg/kg	Không phát hiện/ Not detected		0.5	WRT/TM/LC/01.13:2019 ^(*)

LOP/13/F01 [15/01/2025]

Trang/ Page 2/4

▪ TENTAMUS VIETNAM LIMITED LIABILITY COMPANY – Testing Center:
Lot A39-26, Nguyen Van Cu street, My Phuoc hamlet, An Binh ward,
Can Tho city, Viet Nam
Tel: +84-292 391 8840

▪ HO CHI MINH City Branch – Testing Center:
Van Dat Building, Lot II-1, street 1, Tan Binh Industrial Park, Tay Thanh ward,
Ho Chi Minh city, Viet Nam

Email: hello.vn@tentamus.com



BÁO CÁO KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM ANALYSIS REPORT

Báo cáo số/Report No.: 2509015260-2

Ngày/Date: 06/10/2025

STT/ No.	Chỉ tiêu/ Parameter	Đơn vị tính/ Unit	Kết quả/ Result	LOD	LOQ	Phương pháp/ Analysis method
16	Tổng vi sinh vật hiếu khí (30°C)/Total Plate Count (30°C)	CFU/g	< 10			ISO 4833-1:2013/Amd 1:2022 (*)
17	Coliform/Coliforms	CFU/g	< 10			ISO 4832:2006 (**)
18	<i>Escherichia coli</i> dương tính β -glucuronidase / β -glucuronidase positive <i>Escherichia coli</i>	CFU/g	< 10			ISO 16649-2:2001 (**)
19	Nấm men, nấm mốc /Yeast & mold	CFU/g	< 10			ISO 21527-2:2008 (**)
20	<i>Bacillus cereus</i> / <i>Bacillus cereus</i>	CFU/g	< 10			FDA/BAM Chapter 14:2020 (*)
21	<i>Clostridium perfringens</i> / <i>Clostridium perfringens</i>	CFU/g	< 10			ISO 15213-2:2023 (*)
22	<i>Salmonella</i> spp. / <i>Salmonella</i> spp.	/25g	Không phát hiện/ Not detected			ISO 6579-1:2017/Amd 1:2020 (*)
23	Chỉ số Axit/Acid value	mg KOH/g	1.19	0.03		TCVN 6127:2010 (ISO 660:2020) (*)
24	Omega 3/Omega 3	g/100g	12.8		0.03	WRT/TM/GC/01.03:2019 (Ref. AOAC 966.06) (*)
25	Omega 6/Omega 6	g/100g	60.3		0.03	WRT/TM/GC/01.03:2019 (Ref. AOAC 966.06) (*)
26	Omega 9/Omega 9	g/100g	16.9		0.03	WRT/TM/GC/01.03:2019 (Ref. AOAC 966.06) (*)
27	Cholesterol/Cholesterol	mg/100g	Không phát hiện/ Not detected		1	WRT/TM/GC/01.02:2019 (Ref. AOAC 994.10) (*)

Tổng số chỉ tiêu/Total testing parameters: 27



BÁO CÁO KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM ANALYSIS REPORT

Báo cáo số/Report No.: 2509015260-2

Ngày/Date: 06/10/2025

THÔNG TIN DINH DƯỠNG (NUTRITION FACTS)			
Thành phần dinh dưỡng	Trên 100 g		% giá trị dinh dưỡng tham chiếu (NRV)
Năng lượng (Energy)	899	kcal	45%
Chất đạm (Protein)	0	g	0%
Carbohydrate	0.1	g	0%
Chất béo (Fat)	99.8	g	178%
Natri (Sodium)	0	mg	0%

% 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 thực phẩm.



Kết quả chỉ có giá trị trên mẫu thử. Biểu mẫu bảng dinh dưỡng chỉ có giá trị tham khảo, Quý khách vui lòng xem quy định hiện hành./ Test results are valid only for test sample. The nutrition facts form is valid conference only. The customer should update it and comply with regulation currently.

[Báo cáo kết thúc/End of report]

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

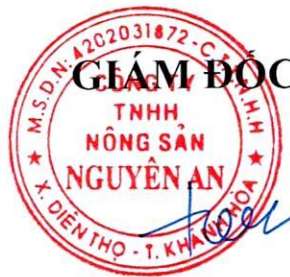
Số: D03/NGUYENAN/2025

TÊN SẢN PHẨM

**DẦU SACHI NGUYÊN CHẤT KHÔNG TINH LUYỆN -
UNREFINED VIRGIN SACHI OIL**

TÊN CÔNG TY : CÔNG TY TNHH NÔNG SẢN NGUYỄN AN

ĐỊA CHỈ : Thôn Cây Sung, Xã Diên Thọ, Tỉnh Khánh Hoà,
Việt Nam



Nguyễn Hoàng Vương

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập- Tự do –Hạnh phúc

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: D03/NGUYENAN/2025

I. THÔNG TIN VỀ TỔ CHỨC, CÁ NHÂN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Tên tổ chức, cá nhân: **CÔNG TY TNHH NÔNG SẢN NGUYỄN AN**

Địa chỉ: Thôn Cây Sung, Xã Diên Thọ, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam.

Điện thoại: 090.987.2011

Mã số doanh nghiệp: 4202031872

Số giấy phép ATTP: 201/2025/SNNMT-KH cấp ngày 31/10/2025 bởi SỞ NÔNG NGHIỆP VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH KHÁNH HÒA.

II. THÔNG TIN VỀ SẢN PHẨM

1. Tên sản phẩm: DẦU SACHI NGUYÊN CHẤT KHÔNG TINH LUYỆN - UNREFINED VIRGIN SACHI OIL

2. Thành phần: 100% hạt Sacha Inchi nguyên chất.

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm:

- Ngày sản xuất: In trên bao bì
- Hạn sử dụng: 12 tháng kể từ ngày sản xuất.

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

- **Thể tích thực:** 100ml, 250ml, 500 ml, 1 lít, 2 lit, 5 lit hoặc thể tích thực khác có thể thay đổi theo yêu cầu của thị trường và được ghi rõ trên bao bì.
- **Chất liệu bao bì:** Sản phẩm được đựng trong chai (PET), can nhựa (HDPE), chai thủy tinh phù hợp với quy định hiện hành về an toàn vệ sinh thực phẩm đối với bao bì chứa đựng thực phẩm theo quy định của Bộ Y tế.

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

- Sản xuất tại: **CÔNG TY TNHH NÔNG SẢN NGUYỄN AN**
- Địa chỉ: Thôn Cây Sung, Xã Diên Thọ, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam.

III. MẪU NHÃN SẢN PHẨM (đính kèm mẫu nhãn sản phẩm hoặc mẫu nhãn sản phẩm dự kiến)

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:

1. QCVN 8-1:2011/BYT Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm độc tố vi nấm trong thực phẩm.

STT	CHỈ TIÊU	ĐƠN VỊ TÍNH	MỨC TỐI ĐA
1	Aflatoxin B ₁	µg/kg	5
2	Aflatoxin tổng hợp	µg/kg	15

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

STT	CHỈ TIÊU	ĐƠN VỊ TÍNH	MỨC TỐI ĐA
1	Arsen (As)	mg/kg	0,1
2	Chì (Pb)	mg/kg	0,1

3. Các chỉ tiêu khác của nhà sản xuất :

STT	CHỈ TIÊU	ĐƠN VỊ TÍNH	MỨC TỐI ĐA
1	Tổng vi sinh vật hiếu khí (30°C)	CFU/g	10 ³
2	<i>Coliform/Coliforms</i>	CFU/g	10
3	<i>E. coli</i>	CFU/g	10
4	Tổng số Nấm men, nấm mốc	CFU/g	10 ²
5	<i>Bacillus cereus</i>	CFU/g	10
6	<i>Clostridium perfringens</i>	CFU/g	10
7	<i>Salmonella spp.</i>	CFU/g	0
8	Cadimi (Cd)	mg/kg	1
9	Thủy ngân (Hg)	mg/kg	0,05

10	Hàm lượng chất bay hơi	% khối lượng	0,2
11	Chỉ số Axit	mg KOH/g	4

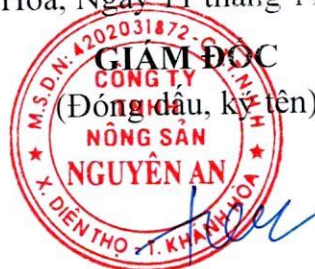
4. Thông tin dinh dưỡng(*): TT 29/2023/TT-BYT Thông tư hướng dẫn nội dung, cách ghi thành phần dinh dưỡng, giá trị dinh dưỡng trên nhãn thực phẩm.

Thành phần dinh dưỡng	Trong 100 g(*)
Năng lượng	899 kcal
Chất béo	99,8 g
Natri	0 mg
Carbohydrat	0.2 g
Chất đạm	0 g

(*) Thông tin dinh dưỡng dao động (± 20)% mức công bố.

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.

Khánh Hòa, Ngày 11 tháng 11 năm 2025



Nguyễn Hoàng Vương

NỘI DUNG NHÂN DỤ KIẾN

DẦU SACHI NGUYÊN CHẤT KHÔNG TINH LUYỆN - Unrefined Virgin Sachi Oil

Thành phần: 100% Hạt Sacha Inchi nguyên chất.

Ngày sản xuất (NSX): xem trên bao bì.

Hạn sử dụng (HSD): 12 tháng kể từ ngày sản xuất

Hướng dẫn sử dụng: Dùng để nêm trực tiếp vào cháo, bột, thức ăn vừa chín, trộn salad, không sử dụng để chiên, xào hoặc chế biến ở nhiệt độ cao.

Hướng dẫn bảo quản: Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát, tránh ánh nắng trực tiếp và nhiệt độ cao. Đậy kín nắp sau khi sử dụng.

Thông tin cảnh báo: Không sử dụng đối với người có khả năng miễn cảm hoặc dị ứng với các thành phần có trong sản phẩm. Không sử dụng khi chai có dấu hiệu hư hỏng hoặc hết hạn sử dụng. **Lưu ý:** Cặn lắng ở đáy chai (nếu có) là hiện tượng tự nhiên của dầu Sachi nguyên chất không tinh luyện, không ảnh hưởng đến chất lượng sản phẩm.

Thể tích thực: 100ml, 250ml, 500 ml, 1 lít, 2 lit, 5 lit hoặc thể tích thực khác có thể thay đổi theo yêu cầu của thị trường và được ghi rõ trên bao bì.

Thông tin dinh dưỡng

Thành phần dinh dưỡng <i>Nutrition Facts</i>	Trong 100 g (*)
Năng lượng/Energy	899 kcal
Chất béo/Total Fat	99.8 g
Natri/Sodium	0 mg
Carbohydrate/Carbohydrate	0.2 g
Chất đạm/Protein	0 g
Cholesterol/Cholesterol	0 mg
Omega-3	47.6 g
Omega-6	36.9 g
Omega-9	8.11 g
Vitamin E	18.4 mg

(*) Thông tin dinh dưỡng dao động $\pm 20\%$ giá trị công bố
(*) Nutritional information varies $\pm 20\%$ of published value

Xuất xứ: Việt Nam

Chịu trách nhiệm sản phẩm và sản xuất tại:

CÔNG TY TNHH NÔNG SẢN NGUYỄN AN

Địa chỉ: Thôn Cây Sung, Xã Diên Thọ, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam

Hotline: 0869.294.468

Website : www.anpur.vn



BÁO CÁO KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM ANALYSIS REPORT

Báo cáo số/Report No.: 2509015260-3

Ngày/Date: 07/10/2025

Số đơn hàng/Job Order No.: 2509015260
Tên khách hàng/Client's name: CÔNG TY TNHH NÔNG SẢN NGUYÊN AN
Địa chỉ/Address: Thôn Cây Sung, Xã Diên Thọ, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam
Thông tin mẫu/Sample information: DẦU SACHI NGUYÊN CHẤT KHÔNG TINH LUYỆN - UNREFINED VIRGIN SACHI OIL
Số niêm phong/Seal No.: Không niêm/No seal
Mô tả mẫu/Sample description: Mẫu chứa trong chai nhựa/ Sample contained in plastic bottle
Ngày nhận mẫu/Date of sample receipt: 30/09/2025
Ngày bắt đầu phân tích/ Date of Analysis Commencement: 01/10/2025

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM/ANALYSIS RESULT(S) [Xem trang kế/See next page(s)]

Ghi chú/ Notes:

(#) Năng lượng được tính từ carbohydrate, béo và đạm (carbohydrate không chứa chất xơ)/Calories calculated from carbohydrates, fat, and protein (carbohydrates do not contain fiber)

(*) Phương pháp được công nhận ISO/IEC 17025:2017 bởi Văn phòng Công nhận Chất lượng (BoA) / The method is accredited to ISO/IEC 17025:2017 by the Bureau of Accreditation (BoA)

- LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp/Limit of detection.
- LOQ: Giới hạn định lượng của phương pháp/Limit of quantitation.
- Thông tin mẫu được khách hàng cung cấp/Sample information provided by clients.
- Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử/The analysis result(s) valid on tested sample only.
- Không được sao chép một phần báo cáo kết quả thử nghiệm này nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của Ban Giám đốc Công ty TNHH TENTAMUS VIỆT NAM/This Analysis Report shall not be reproduced except in full, without written approval of the Board of Director of TENTAMUS VIET NAM LLC.

Phòng Kiểm nghiệm
Laboratory

TRẦN MINH THỨ

Đại diện Công ty TNHH TENTAMUS VIỆT NAM

On behalf of TENTAMUS VIET NAM LLC

LUƠNG PHƯỚC VINH

LOP/13/F01 [15/01/2025]

Trang/ Page 1/4



BÁO CÁO KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM ANALYSIS REPORT

Báo cáo số/Report No.: 2509015260-3

Ngày/Date: 07/10/2025

STT/ No.	Chỉ tiêu/ Parameter	Đơn vị tính/ Unit	Kết quả/ Result	LOD	LOQ	Phương pháp/ Analysis method
1	Năng lượng/Calories ⁽²⁾	kcal/100g	899			Calculated from carbohydrate, fat and protein
2	Xơ dinh dưỡng /Dietary fiber	g/100g	Không phát hiện/ Not detected	0.1		AOAC 991.43 ^(*)
3	Độ ẩm và hàm lượng chất bay hơi/Moisture and other volatile matters content	%	Không phát hiện/ Not detected	0.015		TCVN 6120:2018 (ISO 662:2016) ^(*)
4	Tro/Ash	g/100g	Không phát hiện/ Not detected	0.1		WRT/TM/CC/01.17:2022 ^(*)
5	Béo tổng/Total Fat	g/100g	99.8	0.1		WRT/TM/CC/01.18:2022 (Ref. FAO 14/7- 1986, page 212 - 219) ^(*)
6	Carbohydrat /Carbohydrate	g/100g	0.2			Regulation (EU) No 1169/2011
7	Đạm/Protein	g/100g	Không phát hiện/ Not detected	0.05		WRT/TM/CC/01.19:2022 ^(*)
8	Natri (Na)/Sodium	mg/100g	Không phát hiện/ Not detected		2	WRT/TM/CC/01.05:2022 (Ref. TCVN 10916:2015 (AOAC 985.35)) ^(*)
9	Asen (As)/Arsenic	mg/kg	Không phát hiện/ Not detected	0.01	0.03	WRT/TM/CC/01.23:2022 (Ref. AOAC 986.15) ^(*)
10	Cadimi (Cd)/Cadmium	mg/kg	Không phát hiện/ Not detected	0.01	0.03	WRT/TM/CC/01.05:2022 (Ref. TCVN 10916:2015 (AOAC 985.35)) ^(*)
11	Chì (Pb)/Lead	mg/kg	Không phát hiện/ Not detected	0.024	0.08	WRT/TM/CC/01.05:2022 (Ref. TCVN 10916:2015 (AOAC 985.35)) ^(*)
12	Thủy ngân (Hg)/Mercury	mg/kg	Không phát hiện/ Not detected	0.012	0.04	WRT/TM/CC/01.24:2022 (Ref. AOAC 971.21) ^(*)
13	Vitamin E (Total tocopherols)/Vitamin E (Total tocopherols)	mg/100g	18.4	0.15	0.5	WRT/TM/LC/01.45:2019 (Ref. AOAC 2012.09) ^(*)
14	Aflatoxin tổng (B1, B2, G1, G2)/Total Aflatoxin (B1, B2, G1, G2)	µg/kg	Không phát hiện/ Not detected		2	WRT/TM/LC/01.13:2019 ^(*)
15	Aflatoxin B1/Aflatoxin B1	µg/kg	Không phát hiện/ Not detected		0.5	WRT/TM/LC/01.13:2019 ^(*)

Trang/ Page 2/4

LOP/13/F01 [15/01/2025]

• TENTAMUS VIETNAM LIMITED LIABILITY COMPANY – Testing Center: Lot A39-26, Nguyen Van Cu street, My Phuoc hamlet, An Binh ward, Can Tho city, Viet Nam
Tel: +84-292 391 8840
Email: hello.vn@tentamus.com

• HO CHI MINH City Branch – Testing Center: Van Dat Building, Lot II-1, street 1, Tan Binh Industrial Park, Tay Thanh ward, Ho Chi Minh city, Viet Nam



VILAS 686

BÁO CÁO KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
ANALYSIS REPORT

Báo cáo số/Report No.: 2509015260-3

Ngày/Date: 07/10/2025

STT/ No.	Chỉ tiêu/ Parameter	Đơn vị tính/ Unit	Kết quả/ Result	LOD	LOQ	Phương pháp/ Analysis method
16	Tổng vi sinh vật hiếu khí (30°C)/Total Plate Count (30°C)	CFU/g	< 10			ISO 4833-1:2013/Amd 1:2022 (*)
17	Coliform/Coliforms	CFU/g	< 10			ISO 4832:2006 (*)
18	<i>Escherichia coli</i> dương tính β -glucuronidase/ β - glucuronidase positive <i>Escherichia coli</i>	CFU/g	< 10			ISO 16649-2:2001 (*)
19	Nấm men, nấm mốc /Yeast & mold	CFU/g	< 10			ISO 21527-2:2008 (*)
20	<i>Bacillus cereus</i> /Bacillus cereus	CFU/g	< 10			FDA/BAM Chapter 14:2020 (*)
21	<i>Clostridium perfringens</i> /Clostridium perfringens	CFU/g	< 10			ISO 15213-2:2023 (*)
22	<i>Salmonella</i> spp. /Salmonella spp.	/25g	Không phát hiện/ Not detected			ISO 6579-1:2017/Amd 1:2020 (*)
23	Chỉ số Axit/Acid value	mg KOH/g	3.73	0.03		TCVN 6127:2010 (ISO 660:2020) (*)
24	Omega 3/Omega 3	g/100g	47.6		0.03	WRT/TM/GC/01.03:2019 (Ref. AOAC 966.06) (*)
25	Omega 6/Omega 6	g/100g	36.9		0.03	WRT/TM/GC/01.03:2019 (Ref. AOAC 966.06) (*)
26	Omega 9/Omega 9	g/100g	8.11		0.03	WRT/TM/GC/01.03:2019 (Ref. AOAC 966.06) (*)
27	Cholesterol/Cholesterol	mg/100g	Không phát hiện/ Not detected		1	WRT/TM/GC/01.02:2019 (Ref. AOAC 994.10) (*)

Tổng số chỉ tiêu/Total testing parameters: 27

[Xem trang kế/See next page(s)]

Trang/ Page 3/4

LOP/13/F01 [15/01/2025]

• TENTAMUS VIETNAM LIMITED LIABILITY COMPANY – Testing Center:
Lot A39-26, Nguyen Van Cu street, My Phuoc hamlet, An Binh ward,
Can Tho city, Viet Nam
Tel: +84-292 391 8840
Email: hello.vn@tentamus.com

• HO CHI MINH City Branch – Testing Center:
Van Dat Building, Lot II-1, street 1, Tan Binh Industrial Park, Tay Thanh ward,
Ho Chi Minh city, Viet Nam

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: D01/NGUYENAN/2025

TÊN SẢN PHẨM

**DẦU PHỘNG NGUYÊN CHẤT KHÔNG TINH LUYỆN -
UNREFINED VIRGIN PEANUT OIL**

TÊN CÔNG TY : CÔNG TY TNHH NÔNG SẢN NGUYÊN AN

ĐỊA CHỈ : Thôn Cây Sung, Xã Diên Thọ, Tỉnh Khánh Hoà,
Việt Nam



Nguyễn Hoàng Vương

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập- Tự do –Hạnh phúc

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: D01/NGUYENAN/2025

I. THÔNG TIN VỀ TỔ CHỨC, CÁ NHÂN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Tên tổ chức, cá nhân: **CÔNG TY TNHH NÔNG SẢN NGUYỄN AN**

Địa chỉ: Thôn Cây Sung, Xã Diên Thọ, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam.

Điện thoại: 090.987.2011

Mã số doanh nghiệp: 4202031872

Số giấy phép ATTP: 201/2025/SNNMT-KH cấp ngày 31/10/2025 bởi SỞ NÔNG NGHIỆP VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH KHÁNH HÒA.

II. THÔNG TIN VỀ SẢN PHẨM

1. Tên sản phẩm: DẦU PHỘNG NGUYÊN CHẤT KHÔNG TINH LUYỆN - UNREFINED VIRGIN PEANUT OIL

2. Thành phần: 100% đậu phộng (lạc) nguyên chất.

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm:

- Ngày sản xuất: In trên bao bì
- Hạn sử dụng: 12 tháng kể từ ngày sản xuất.

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

- **Thể tích thực:** 250ml, 500 ml, 1 lít, 2 lit, 5 lit hoặc thể tích thực khác có thể thay đổi theo yêu cầu của thị trường và được ghi rõ trên bao bì.
- **Chất liệu bao bì:** Sản phẩm được đựng trong chai nhựa PET, can nhựa HDPE, chai thủy tinh phù hợp với quy định hiện hành về an toàn vệ sinh thực phẩm đối với bao bì chứa đựng thực phẩm theo quy định của Bộ Y tế.

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

- Sản xuất tại: **CÔNG TY TNHH NÔNG SẢN NGUYỄN AN**
- Địa chỉ: Thôn Cây Sung, Xã Diên Thọ, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam.

III. MẪU NHÃN SẢN PHẨM (đính kèm mẫu nhãn sản phẩm hoặc mẫu nhãn sản phẩm dự kiến)

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:

1. **QCVN 8-1:2011/BYT** Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm độc tố vi nấm trong thực phẩm.

STT	CHỈ TIÊU	ĐƠN VỊ TÍNH	MỨC TỐI ĐA
1	Aflatoxin B ₁	µg/kg	5
2	Aflatoxin tổng hợp	µg/kg	15

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

STT	CHỈ TIÊU	ĐƠN VỊ TÍNH	MỨC TỐI ĐA
1	Arsen (As)	mg/kg	0,1
2	Chì (Pb)	mg/kg	0,1

3. **Các chỉ tiêu khác của nhà sản xuất :**

STT	CHỈ TIÊU	ĐƠN VỊ TÍNH	MỨC TỐI ĐA
1	Tổng vi sinh vật hiếu khí (30°C)	CFU/g	10 ³
2	<i>Coliform/Coliforms</i>	CFU/g	10
3	<i>E. coli</i>	CFU/g	10
4	Tổng số Nấm men, nấm mốc	CFU/g	10 ²
5	<i>Bacillus cereus</i>	CFU/g	10
6	<i>Clostridium perfringens</i>	CFU/g	10
7	<i>Salmonella spp.</i>	CFU/g	0

8	Cadimi (Cd)	mg/kg	1
9	Thủy ngân (Hg)	mg/kg	0,05
10	Hàm lượng chất bay hơi	% khối lượng	0,2
11	Chỉ số Axit	mg KOH/g	4

4. Thông tin dinh dưỡng(*): TT 29/2023/TT-BYT Thông tư hướng dẫn nội dung, cách ghi thành phần dinh dưỡng, giá trị dinh dưỡng trên nhãn thực phẩm.

Thành phần dinh dưỡng	Trong 100 g(*)
Năng lượng	896 kcal
Chất béo	99,6 g
Natri	0 mg
Carbohydrat	0 g
Chất đạm	0 g

(*) Thông tin dinh dưỡng dao động (± 20)% mức công bố.

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.

Khánh Hòa, Ngày 11 tháng 11 năm 2025



Nguyễn Hoàng Vương

NỘI DUNG NHÃN DỰ KIẾN

DẦU PHỘNG NGUYÊN CHẤT KHÔNG TINH LUYỆN - Unrefined Virgin Peanut Oil

Thành phần: 100% đậu phộng (lạc) nguyên chất.

Ngày sản xuất (NSX): xem trên bao bì.

Hạn sử dụng (HSD): 12 tháng kể từ ngày sản xuất

Hướng dẫn sử dụng: Dùng để chế biến thức ăn, thích hợp để chiên, xào, làm bánh, trộn salad.

Hướng dẫn bảo quản: Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát, tránh ánh nắng trực tiếp và nhiệt độ cao. Đậy kín nắp sau khi sử dụng.

Thông tin cảnh báo: Không sử dụng đối với người có khả năng mẫn cảm hoặc dị ứng với các thành phần có trong sản phẩm. Không sử dụng khi chai có dấu hiệu hư hỏng hoặc hết hạn sử dụng.

Lưu ý: Cặn lắng ở đáy chai (nếu có) là hiện tượng tự nhiên của dầu phộng (dầu lạc) nguyên chất không tinh luyện, không ảnh hưởng đến chất lượng sản phẩm.

Thể tích thực: 250ml, 500 ml, 1 lít, 2 lit, 5 lit hoặc thể tích thực khác có thể thay đổi theo yêu cầu của thị trường và được ghi rõ trên bao bì.

Thông tin dinh dưỡng

Thành phần dinh dưỡng <i>Nutrition Facts</i>	Trong 100 ml (*)
Năng lượng/Energy	896 kcal
Chất béo/Total Fat	99.6 g
Natri/Sodium	0 mg
Carbohydrate/Carbohydrate	0 mg
Chất đạm/Protein	0 mg
Cholesterol/Cholesterol	0 mg
Omega-3	1.91g
Omega-6	39.6g
Omega-9	38.6g
Vitamin E	15.7mg
(*) Thông tin dinh dưỡng dao động $\pm 20\%$ giá trị công bố	
(*) Nutritional information varies $\pm 20\%$ of published value	

Xuất xứ: Việt Nam

Chịu trách nhiệm sản phẩm và sản xuất tại:

CÔNG TY TNHH NÔNG SẢN NGUYỄN AN

Địa chỉ: Thôn Cây Sung, Xã Diên Thọ, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam

Hotline: 0869.294.468

Website : www.anpur.vn



BÁO CÁO KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM ANALYSIS REPORT

Báo cáo số/Report No.: 2509015260-1

Ngày/Date: 06/10/2025

Số đơn hàng/Job Order No.: 2509015260
Tên khách hàng/Client's name: CÔNG TY TNHH NÔNG SẢN NGUYÊN AN
Địa chỉ/Address: Thôn Cây Sung, Xã Diên Thọ, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam
Thông tin mẫu/Sample information: DẦU PHỘNG NGUYÊN CHẤT KHÔNG TINH LUYỆN - UNREFINED VIRGIN PEANUT OIL
Số niêm phong/Seal No.: Không niêm/No seal
Mô tả mẫu/Sample description: Mẫu chứa trong chai nhựa/ Sample contained in plastic bottle
Ngày nhận mẫu/Date of sample receipt: 30/09/2025
Ngày bắt đầu phân tích/ Date of Analysis Commencement: 01/10/2025

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM/ANALYSIS RESULT(S)

[Xem trang kế/See next page(s)]

Ghi chú/ Notes:

(*) Năng lượng được tính từ carbohydrate, béo và đạm (carbohydrate không chứa chất xơ)/Calories calculated from carbohydrates, fat, and protein (carbohydrates do not contain fiber).

(*) Phương pháp được công nhận ISO/IEC 17025:2017 bởi Văn phòng Công nhận Chất lượng (BoA) / The method is accredited to ISO/IEC 17025:2017 by the Bureau of Accreditation (BoA)

- LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp/Limit of detection.
- LOQ: Giới hạn định lượng của phương pháp/Limit of quantitation.
- Thông tin mẫu được khách hàng cung cấp/Sample information provided by clients.
- Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử/The analysis result(s) valid on tested sample only.
- Không được sao chép một phần báo cáo kết quả thử nghiệm này nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của Ban Giám đốc Công ty TNHH TENTAMUS VIỆT NAM/This Analysis Report shall not be reproduced except in full, without written approval of the Board of Director of TENTAMUS VIET NAM LLC.

Phòng Kiểm nghiệm
Laboratory

TRẦN MINH THỨ

Đại diện Công ty TNHH TENTAMUS VIỆT NAM
On behalf of TENTAMUS VIET NAM LLC

LƯƠNG PHƯỚC VINH

LOP/13/F01 [15/01/2025]

Trang/ Page 1/4

▪ TENTAMUS VIETNAM LIMITED LIABILITY COMPANY – Testing Center:
Lot A39-26, Nguyen Van Cu street, My Phuoc hamlet, An Binh ward,
Can Tho city, Viet Nam
Tel: +84-292 391 8840

▪ HO CHI MINH City Branch – Testing Center:
Van Dat Building, Lot II-1, street 1, Tan Binh Industrial Park, Tay Thanh ward,
Ho Chi Minh city, Viet Nam

Email: hello.vn@tentamus.com



BÁO CÁO KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
ANALYSIS REPORT

Báo cáo số/Report No.: 2509015260-1

Ngày/Date: 06/10/2025

STT/ No.	Chỉ tiêu/ Parameter	Đơn vị tính/ Unit	Kết quả/ Result	LOD	LOQ	Phương pháp/ Analysis method
1	Năng lượng/Calories ^(#)	kcal/100g	896			Calculated from carbohydrate, fat and protein
2	Xơ dinh dưỡng /Dietary fiber	g/100g	Không phát hiện/ Not detected	0.1		AOAC 991.43 ^(*)
3	Độ ẩm và hàm lượng chất bay hơi/Moisture and other volatile matters content	%	0.38	0.015		TCVN 6120:2018 (ISO 662:2016) ^(*)
4	Tro/Ash	g/100g	Không phát hiện/ Not detected	0.1		WRT/TM/CC/01.17:2022 ^(*)
5	Béo tổng/Total Fat	g/100g	99.6	0.1		WRT/TM/CC/01.18:2022 (Ref. FAO 14/7- 1986, page 212 - 219) ^(*)
6	Carbohydrat /Carbohydrate	g/100g	0			Regulation (EU) No 1169/2011
7	Đạm/Protein	g/100g	Không phát hiện/ Not detected	0.05		WRT/TM/CC/01.19:2022 ^(*)
8	Natri (Na)/Sodium	mg/100g	Không phát hiện/ Not detected		2	WRT/TM/CC/01.05:2022 (Ref. TCVN 10916:2015 (AOAC 985.35)) ^(*)
9	Asen (As)/Arsenic	mg/kg	Không phát hiện/ Not detected	0.01	0.03	WRT/TM/CC/01.23:2022 (Ref. AOAC 986.15) ^(*)
10	Cadimi (Cd)/Cadmium	mg/kg	Không phát hiện/ Not detected	0.01	0.03	WRT/TM/CC/01.05:2022 (Ref. TCVN 10916:2015 (AOAC 985.35)) ^(*)
11	Chì (Pb)/Lead	mg/kg	Không phát hiện/ Not detected	0.024	0.08	WRT/TM/CC/01.05:2022 (Ref. TCVN 10916:2015 (AOAC 985.35)) ^(*)
12	Thủy ngân (Hg)/Mercury	mg/kg	Không phát hiện/ Not detected	0.012	0.04	WRT/TM/CC/01.24:2022 (Ref. AOAC 971.21) ^(*)
13	Vitamin E (Total tocopherols) /Vitamin E (Total tocopherols)	mg/100g	15.7	0.15	0.5	WRT/TM/LC/01.45:2019 (Ref. AOAC 2012.09) ^(*)
14	Aflatoxin tổng (B1, B2, G1, G2)/Total Aflatoxin (B1, B2, G1, G2)	µg/kg	Không phát hiện/ Not detected		2	WRT/TM/LC/01.13:2019 ^(*)
15	Aflatoxin B1/Aflatoxin B1	µg/kg	Không phát hiện/ Not detected		0.5	WRT/TM/LC/01.13:2019 ^(*)

LOP/13/F01 [15/01/2025]

Trang/ Page 2/4

• TENTAMUS VIETNAM LIMITED LIABILITY COMPANY – Testing Center:
Lot A39-26, Nguyen Van Cu street, My Phuoc hamlet, An Binh ward,
Can Tho city, Viet Nam
Tel: +84-292 391 8840

• HO CHI MINH City Branch – Testing Center:
Van Dat Building, Lot II-1, street 1, Tan Binh Industrial Park, Tay Thanh ward,
Ho Chi Minh city, Viet Nam

Email: hello.vn@tentamus.com



BÁO CÁO KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM ANALYSIS REPORT

Báo cáo số/Report No.: 2509015260-1

Ngày/Date: 06/10/2025

STT/ No.	Chỉ tiêu/ Parameter	Đơn vị tính/ Unit	Kết quả/ Result	LOD	LOQ	Phương pháp/ Analysis method
16	Tổng vi sinh vật hiếu khí (30°C)/Total Plate Count (30°C)	CFU/g	< 10			ISO 4833-1:2013/Amd 1:2022 (*)
17	Coliform/Coliforms	CFU/g	< 10			ISO 4832:2006 (*)
18	<i>Escherichia coli</i> dương tính β -glucuronidase / β -glucuronidase positive <i>Escherichia coli</i>	CFU/g	< 10			ISO 16649-2:2001 (*)
19	Nấm men, nấm mốc /Yeast & mold	CFU/g	< 10			ISO 21527-2:2008 (*)
20	<i>Bacillus cereus</i> / <i>Bacillus cereus</i>	CFU/g	< 10			FDA/BAM Chapter 14:2020 (*)
21	<i>Clostridium perfringens</i> / <i>Clostridium perfringens</i>	CFU/g	< 10			ISO 15213-2:2023 (*)
22	<i>Salmonella</i> spp. / <i>Salmonella</i> spp.	/25g	Không phát hiện/ Not detected			ISO 6579-1:2017/Amd 1:2020 (*)
23	Chỉ số Axit/Acid value	mg KOH/g	3.83	0.03		TCVN 6127:2010 (ISO 660:2020) (*)
24	Omega 3/Omega 3	g/100g	1.91		0.03	WRT/TM/GC/01.03:2019 (Ref. AOAC 966.06) (*)
25	Omega 6/Omega 6	g/100g	39.6		0.03	WRT/TM/GC/01.03:2019 (Ref. AOAC 966.06) (*)
26	Omega 9/Omega 9	g/100g	38.6		0.03	WRT/TM/GC/01.03:2019 (Ref. AOAC 966.06) (*)
27	Cholesterol/Cholesterol	mg/100g	Không phát hiện/ Not detected		1	WRT/TM/GC/01.02:2019 (Ref. AOAC 994.10) (*)

Tổng số chỉ tiêu/Total testing parameters: 27

LOP/13/F01 [15/01/2025]

Trang/ Page 3/4

▪ TENTAMUS VIETNAM LIMITED LIABILITY COMPANY – Testing Center:
Lot A39-26, Nguyen Van Cu street, My Phuoc hamlet, An Binh ward,
Can Tho city, Viet Nam
Tel: +84-292 391 8840

Email: hello.vn@tentamus.com

▪ HO CHI MINH City Branch – Testing Center:
Van Dat Building, Lot II-1, street 1, Tan Binh Industrial Park, Tay Thanh ward,
Ho Chi Minh city, Viet Nam



BÁO CÁO KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
ANALYSIS REPORT

Báo cáo số/Report No.: 2509015260-1

Ngày/Date: 06/10/2025

THÔNG TIN DINH DƯỠNG (NUTRITION FACTS)			
Thành phần dinh dưỡng	Trên 100 g		% giá trị dinh dưỡng tham chiếu (NRV)
Năng lượng (Energy)	896	kcal	45%
Chất đạm (Protein)	0	g	0%
Carbohydrate	0	g	0%
Chất béo (Fat)	99.6	g	178%
Natri (Sodium)	0	mg	0%

% 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 thực phẩm.

Kết quả chỉ có giá trị trên mẫu thử. Biểu mẫu bảng dinh dưỡng chỉ có giá trị tham khảo, Quý khách vui lòng xem quy định hiện hành./ Test results are valid only for test sample. The nutrition facts form is valid conference only. The customer should update it and comply with regulation currently.

[Báo cáo kết thúc/End of report]