

Mẫu số 02

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

BẢN CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 01/Công Ty TNHH Thực Phẩm Noom/ năm 2019

Số công bố online: <https://soyte.quangnam.gov.vn>

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

Tên tổ chức, cá nhân: CÔNG TY TNHH THỰC PHẨM NOOM

Địa chỉ: Tổ 17, thôn Bình Túy, xã Bình Giang, Huyện Thăng Bình, Tỉnh Quảng Nam, Việt Nam

Điện thoại: 0388279426

E-mail: lisa@2kleagues.com

Mã số doanh nghiệp: 4001074770

Số Giấy chứng nhận cơ sở đủ điều kiện ATTP: 11/GCNATTP-SCT Ngày Cấp: 10/07/2018 /Nơi cấp: Sở Công Thương tỉnh Quảng Nam

II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên sản phẩm: DẦU SACHA INCHI ÉP LẠNH
2. Thành phần: 100% dầu được ép từ hạt sachi
3. Thời hạn sử dụng sản phẩm: 1 năm kể từ ngày sản xuất.

NSX và HSD được ghi trên bao bì

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

- Thể tích thực: 100ml, 150ml, 200ml, 250ml, 300ml, 350ml, 400ml, 450ml, 500ml... và theo yêu cầu khách hàng được ghi rõ trên nhãn sản phẩm

- Chất liệu bao bì: Chai thủy tinh, chai nhựa hoặc theo yêu cầu khách hàng đảm bảo vệ sinh an toàn thực phẩm theo qui định của Bộ Y Tế.

5. Tên và địa chỉ cơ sở sản xuất sản phẩm: Công ty TNHH Thực Phẩm Noom

Tổ 17, thôn Bình Túy, xã Bình Giang, Huyện Thăng Bình, Tỉnh Quảng Nam, Việt Nam



III. Mẫu nhãn sản phẩm :

Tên sản phẩm: DẦU SACHA INCHI ÉP LẠNH

Thành Phần: 100% dầu được ép chậm từ hạt Sacha inchi

Hướng dẫn sử dụng: Dùng trộn salad, gói, làm bánh, nấu soup, bún, cháo, sốt, ướp trực tiếp vào thực phẩm (tham khảo thêm công thức nấu tại noomfood.com)

Hướng dẫn bảo quản: Tránh ánh để ánh sáng trực tiếp. Tránh đặt gần nhiệt độ cao. Đậy kín nắp sau khi sử dụng

Thông tin cảnh báo: Tránh để chai gần lửa, nhiệt độ cao

Sử dụng tốt nhất trước: 12 tháng kể từ ngày sản xuất

Ngày sản xuất:

Thể tích thực: 350 ml

Sản xuất tại: CÔNG TY TNHH THỰC PHẨM NOOM

Địa chỉ sản xuất: Tổ 17 , thôn Bình Túy, xã Bình Giang, huyện Thăng Bình, tỉnh Quảng Nam

Xuất xứ: Việt Nam

Điện thoại: 0905948158

Email: michelle@2kleagues.com

17/01/2024

IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm

Công Ty TNHH Thực Phẩm Noom kinh doanh thực phẩm đạt yêu cầu về an toàn thực phẩm theo:

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

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

- TCVN 7597:2013 – Dầu thực vật.

- Quyết định số 46/2007/QĐ-BYT ngày 19 tháng 12 năm 2007 của Bộ Y tế quy định giới hạn tối đa ô nhiễm sinh học và hóa học trong thực phẩm.

- Thông tư 50/2016/TT-BYT ngày 30/12/2016 của Bộ Y tế quy định giới hạn tối đa dư lượng thuốc bảo vệ thực vật 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 và chỉ đưa sản phẩm vào sản xuất, kinh doanh khi đã được cấp Giấy tiếp nhận đăng ký bản công bố sản phẩm./.

Quảng Nam, ngày 23 tháng 07 năm 2019

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN



GIÁM ĐỐC
Bùi Thị Hồng Thu

1770
IG T
VHH
C PH
DO
ÔNG

BẢN TIÊU CHUẨN SẢN PHẨM

SỞ KẾ HOẠCH VÀ ĐẦU TƯ TỈNH QUẢNG NAM	TIÊU CHUẨN SẢN PHẨM	Số: 02:2019/ CÔNG TY TNHH THỰC PHẨM NOOM
CÔNG TY TNHH THỰC PHẨM NOOM	DẦU SACHA INCHI ÉP LẠNH	Có hiệu lực kể từ ngày ký

1. YÊU CẦU KỸ THUẬT

1.1. Cảm quan: dạng lỏng, màu vàng nhạt tới vàng đậm, mùi vị đặc trưng của sản phẩm, không có mùi vị lạ.

1.2. Chỉ tiêu Vi sinh vật:

TT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Mức tối đa
1	Tổng số vi sinh vật hiếu khí	CFU/g	10^3
2	Coliform	CFU/g	10
3	E. Coli	CFU/g	3
4	Staphylococcus aureus	CFU/g	Không có
5	Salmonella	/25g	Không có
6	Tổng số bào tử nấm men – nấm mốc	CFU/g	Không có

1.3. Chỉ tiêu hóa lý:

TT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Mức giới hạn
1	Các chất bay hơi ở 105 °C	% m/m	$\leq 0,2$
2	Tạp chất không tan	%m/m	$\leq 0,05$
3	Hàm lượng xà phòng	%m/m	$\leq 0,005$
4	Hàm lượng Cu	mg/kg	$\leq 0,4$
5	Hàm lượng Fe	mg/kg	$\leq 5,0$



noom
trust your taste



**DẦU SACHA INCHI
ÉP LẠNH**

Virgin Sacha Inchi Oil

Mechanical cold pressed, unrefined,
Non-chemical used in cultivation & manufacture.



100ml

Ép lạnh là phương pháp sản xuất ép cơ học, không gia nhiệt ở bất kỳ công đoạn nào nhằm bảo toàn dưỡng chất nguyên bản của dầu tự nhiên.

THÀNH PHẦN:
100% dầu ép lạnh từ nhân hạt sachá inchi trồng tại farm noom.

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG:
Ăn hoặc uống trực tiếp, trộn salad, kho, làm bánh, thêm vào món ăn đậm, cháo, soup...
Tham khảo thêm tại: noomfood.com.

CHÚ Ý BẢO QUẢN:
Để nhiệt độ thấp, tránh ánh sáng, vận chuyển nắp sau khi dùng. Nếu mở nắp, tốt nhất trữ tủ lạnh.

SẢN XUẤT TẠI:
CÔNG TY TNHH THỰC PHẨM NOOM
Địa chỉ: Tổ 17, thôn Bình Túy,
Xã Bình Giang, huyện Thăng Bình,
tỉnh Quảng Nam.
Website: www.noomfood.com
Fanpage: Thực Phẩm Noom
Điện thoại: 0905948158 - 0388279426

HSD: 12 tháng kể từ ngày sản xuất
NSX:





WARRANTEK



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT

Số /No: 1907009735

Ngày/ Date: 08/07/2019

Tên khách hàng /Client's name: CÔNG TY TNHH THỰC PHẨM NOOM

Địa chỉ /Address: Tổ 17, thôn Bình Túy, xã Bình Giang, huyện Thăng Bình, tỉnh Quảng Nam

Tên mẫu/ Name of Sample: DẦU SACHA INCHI ÉP LẠNH

Mô tả mẫu/ Sample description: Mẫu dầu chứa trong chai thủy tinh

Số niêm phong /Seal No.: Không niêm

Ngày nhận mẫu/ Receiving date: 02/07/2019

Ngày phân tích/ Analysing date: 02/07/2019

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Chỉ tiêu/Parameter	Đơn vị tính/ Unit	Kết quả/ Result	LOD	Phương pháp/ Test method
Total Plate Count/ Tổng vi sinh vật hiếu khí (30°C)	CFU/g	Không phát hiện	10	ISO 4833-1:2013 (*)
Coliforms	CFU/g	Không phát hiện	10	ISO 4832:2006 (*)
Escherichia coli	CFU/g	Không phát hiện	10	ISO 16649-2:2001 (*)
Total Yeast, Mould/ Tổng số nấm men, nấm mốc	CFU/g	Không phát hiện	10	ISO 21527-2:2008 (*)
Salmonella spp.	/25g	Không phát hiện	-	ISO 6579-1:2017 (*)
Staphylococcus aureus	CFU/g	Không phát hiện	10	ISO 6888-1:1999/Amd1:2003 (*)
Acid value/ Chỉ số axit	mgKOH/g	0.56	-	TCVN 6127:2010(*)
Insoluble impurities/ Cặn không tan	%	Không phát hiện	0.05	TCVN 6125:2010
Iodine value/ Chỉ số iốt	g/100g	178.50	-	TCVN 6122:2010(*)
Loss on drying (105°C, 1hour)/ Giảm khối lượng khi sấy (105°C, 1 giờ)	%	0.08	-	TCVN 6120:2007
Peroxide value/ Chỉ số peroxyt	meqO ₂ /kg	14.57	-	TCVN 6121:2010(*)
Saponification value/ Chỉ số xà phòng	mgKOH/g	181.20	-	TCVN 6126:2007(*)
Soap content/ Hàm lượng xà phòng	%	Không phát hiện	0.005	TCVN 2638:1993
Arsenic/ Asen (As)	mg/kg	Không phát hiện	0.1	AOAC 2013.06
Copper/ Đồng (Cu)	mg/kg	Không phát hiện	4	AOAC 2013.06



OP/04/E01

Trang/Page 1/2

Ngày ban hành/ Issued date: 01/04/2018

WARRANTEK JOINT STOCK COMPANY - TESTING CENTER

Lot A39-26, Nguyen Van Cu Street, My Phuoc Hamlet, My Khanh Village, Phong Dien District, Can Tho City, Viet Nam.

Tel: (+84) 292 391 8840 Fax: (+84) 292 391 8846

Email: operation@warrantek.com

HCM Branch - Testing Center:

Van Dat Building, Lot II-1, Street 1, Tan Binh Industrial Park, Tay Thanh Ward, Tan Phu District, HCMC, Viet Nam.

HA NOI Branch: 132, Nguyen Tuan Street, Thanh Xuan District, Ha Noi City.

CA MAU Branch: 01, Nguyen Tat Thanh Street, Ca Mau City, Ca Mau Province.



WARRANTEK



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT

Số /No: 1907009735

Ngày/ Date: 08/07/2019

Tên khách hàng /Client's name: CÔNG TY TNHH THỰC PHẨM NOOM

Địa chỉ /Address: Tổ 17 , thôn Bình Túy, xã Bình Giang, huyện Thăng Bình, tỉnh Quảng Nam

Tên mẫu/ Name of Sample: DẦU SACHA INCHI ÉP LẠNH

Mô tả mẫu/ Sample description: Mẫu dầu chứa trong chai thủy tinh

Số niêm phong /Seal No.: Không niêm

Ngày nhận mẫu/ Receiving date: 02/07/2019

Ngày phân tích/ Analysing date: 02/07/2019

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Chỉ tiêu/Parameter	Đơn vị tính/ Unit	Kết quả/ Result	LOD	Phương pháp/ Test method
Iron/ Sắt (Fe)	mg/kg	Không phát hiện	4	AOAC 2013.06
Lead/ Chì (Pb)	mg/kg	Không phát hiện	0.1	AOAC 2013.06
Color/ Màu sắc	-	Sản phẩm có màu vàng	-	WRT/TM/NC/01.40
Odor, taste/ Mùi, vị	-	Mùi, vị đặc trưng của sản phẩm. Không có mùi, vị lạ	-	WRT/TM/NC/01.40
Characteristic/ Trạng thái	-	Dạng lỏng, sánh, đồng nhất	-	WRT/TM/NC/01.40



WARRANTEK

Note/ Ghi chú:

(*) Phương pháp được VILAS công nhận/ Method is accredited by VILAS

(**) Chỉ tiêu được thực hiện bởi nhà thầu phụ/ Parameter is tested by subcontractor

- Tên mẫu được ghi theo yêu cầu của khách hàng/ Name of sample is written as client's request.

- Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử/ This result is valid on tested sample only.

- Không được sao chép một phần kết quả thử nghiệm này nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của Ban Giám Đốc công ty cổ phần Warrantek/

This test report shall not be reproduced except in full without the written approval of Director of Warrantek

Phòng kiểm nghiệm/ Laboratory

Nguyễn Hữu Truyền

Đại diện công ty/ On behalf of Warrantek



Phạm Bích Kiều

OP/04/E01

Trang/Page 2/2

Ngày ban hành/ Issued date: 01/04/2018

WARRANTEK JOINT STOCK COMPANY - TESTING CENTER

Lot A39-26, Nguyen Van Cu Street, My Phuoc Hamlet, My Khanh Village, Phong Dien District, Can Tho City, Viet Nam.

Tel: (+84) 292 391 8840

Fax: (+84) 292 391 8846

Email: operation@warrantek.com

HCM Branch - Testing Center:

Van Dat Building, Lot II-1, Street 1, Tan Binh Industrial Park, Tay Thanh Ward, Tan Phu District, HCMC, Viet Nam.

HA NOI Brach: 132, Nguyen Tuan Street, Thanh Xuan District, Ha Noi City.

CA MAU Brach: 01, Nguyen Tat Thanh Street, Ca Mau City, Ca Mau Province.



WARRANTEK



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT

Số/ No.: 1907009735

Ngày/ Date: 08/07/2019

Tên khách hàng/ Client's name:

CÔNG TY TNHH THỰC PHẨM NOOM

Địa chỉ/ Address:

Tổ 17 , thôn Bình Túy, xã Bình Giang, huyện Thăng Bình, tỉnh Quảng Nam

Tên mẫu/ Name of sample:

DẦU SACHA INCHI ÉP LẠNH

Mô tả mẫu/ Sample description:

Mẫu dầu chứa trong chai thủy tinh

Số niêm phong/ Seal No.:

Không niêm

Ngày nhận mẫu/ Receiving date:

02/07/2019

Ngày phân tích/ Analysing date:

02/07/2019

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM/ Test result:

	Chi tiêu Parameter	Đơn vị Unit	Kết quả Result	Phương pháp Method
1	Organochlorine pesticide ⁽¹⁾ BVTV nhóm Clo hữu cơ	mg/Kg	Not detected Không phát hiện	Ref. BS EN 15662:2008/ Ref. AOAC 2007.01
2	Pyrethroid pesticides ⁽¹⁾ BVTV nhóm cúc	mg/Kg	Not detected Không phát hiện	

Note/Ghi chú:

(*) Phương pháp được VILAS công nhận/ Method is accredited by VILAS

(1) Các thuốc BVTV nếu không được liệt kê bên trên thì những chất được kiểm nghiệm (như phụ lục đính kèm) dưới mức giới hạn phát hiện của phương pháp/ Values below limit of detection, unless listed above. The test items are listed in the annex enclosed.

- Tên mẫu được ghi theo yêu cầu của khách hàng/ Name of sample is written as client's request.

- Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử/ This result is valid on tested sample only.

- Không được sao chép một phần kết quả thử nghiệm này nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của Ban Giám Đốc công ty cổ phần Warrantek/ This test report shall not be reproduced except in full without the written approval of Director of Warrantek

Phòng kiểm nghiệm/ Laboratory

Đại diện công ty/ On behalf of Warrantek

Nguyễn Hữu Truyền



Phạm Bích Kiều

OP/04/F01

Trang/page 1/2

Ngày ban hành/ Issued date: 01/04/2018

▪ **WARRANTEK JOINT STOCK COMPANY - TESTING CENTER**

Lot A39-26, Nguyen Van Cu Street, My Phuoc Hamlet, My Khanh Village, Phong Dien District, Can Tho City, Viet Nam.

Tel: (+84) 292 391 8840 Fax: (+84) 292 391 8846

Email: operation@warrantek.com

▪ **HCM Branch - Testing Center:**

Van Dat Building, Lot II-1, Street 1, Tan Binh Industrial Park, Tay Thanh Ward, Tan Phu District, HCMC, Viet Nam.

▪ **HA NOI Branch:** 132, Nguyen Tuan Street, Thanh Xuan District, Ha-Noi City.

▪ **CA MAU Branch:** 01, Nguyen Tat Thanh Street, Ca Mau City, Ca Mau Province.



WARRANTEK



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT

Số/ No.: 1907009735

Ngày/ Date: 08/07/2019

PESTICIDES LIST ANNEX/ PHỤ LỤC DANH SÁCH THUỐC BVTV:

LOD = Limit of Detection/ Giới hạn phát hiện

Unit/ Đơn vị: mg/Kg

STT No	Chất phân tích Name	LOD	STT No	Chất phân tích Name	LOD
A. Organochlorine pesticide			A. Organochlorine pesticide (cont'd)		
1	Aldrin	0.01	21	Heptachlor endo-epoxide	0.01
2	HCH-alpha	0.01	22	Heptachlor exo-epoxide	0.01
3	HCH-beta	0.01	23	Hexachlorobenzene	0.01
4	HCH-gamma	0.01	24	Metolachlor	0.01
5	Chlordane-cis	0.01	B. Pyrethroid pesticides		
6	Chlordane-oxy	0.01	25	Bifenthrin	0.02
7	Chlordane-trans	0.01	26	Cyfluthrin (sum of isomers)	0.02
8	Chlorobenzilate	0.01	27	Cyhalothrin (sum of gamma and lamda isomers)	0.02
9	DDD-o,p'	0.01	28	Cypermethrin (sum of isomers)	0.02
10	DDD-p,p'	0.01	29	Deltamethrin	0.02
11	DDE-o,p'	0.01	30	Ethofenprox	0.02
12	DDE-p,p'	0.01	31	Fenfluthrin	0.02
13	DDT-o,p'	0.01	32	Fenpropathrin	0.02
14	DDT-p,p'	0.01	33	Fenvalerate (sum of Fenvalerate and Esfenvalerate)	0.02
15	Dieldrin	0.01	34	Flucythrinate	0.02
16	Endosulfan I (alpha isomer)	0.01	35	Fluvalinate	0.02
17	Endosulfan II (beta isomer)	0.01	36	Permethrin (sum of cis- and trans- isomers)	0.02
18	Endosulfan sulfate	0.01	37	Resmethrin	0.02
19	Endrin	0.01	38	Tetramethrin I, II	0.02
20	Heptachlor	0.01	39	Transfluthrin	0.02

▪ **WARRANTEK JOINT STOCK COMPANY - TESTING CENTER**

Lot A39-26, Nguyen Van Cu Street, My Phuoc Hamlet, My Khanh Village, Phong Dien District, Can Tho City, Viet Nam.

Tel: (+84) 292 391 8840 Fax: (+84) 292 391 8846

Email: operation@warrantek.com

▪ **HCM Branch - Testing Center:**

Van Dat Building, Lot II-1, Street 1, Tan Binh Industrial Park, Tay Thanh Ward, Tan Phu District, HCMC, Viet Nam.

▪ **HA NOI Branch:** 132, Nguyen Tuan Street, Thanh Xuan District, Ha Noi City.

▪ **CA MAU Branch:** 01, Nguyen Tat Thanh Street, Ca Mau City, Ca Mau Province.