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

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: Q9 /OFV/2023

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

Tên tổ chức, cá nhân: Công ty TNHH Thực Phẩm Orion Vina.

Địa chỉ: Lô E-13-CN, Đường NA3, Khu công nghiệp Mỹ Phước 2, thị xã Bến Cát, tỉnh Bình Dương, Việt Nam.

Điện thoại: 0274 3553700

Mã số doanh nghiệp: 3700667933

Doanh nghiệp đã được cấp giấy chứng nhận "Chứng nhận hệ thống An toàn thực phẩm FSSC 22000" cho cơ sở sản xuất:

Địa chỉ	Nơi cấp	Số giấy chứng nhận	Ngày cấp
Công ty TNHH Thực Phẩm Orion Vina.			Hiệu lực từ
Lô E-13-CN, Đường NA3, Khu công nghiệp	SGS	VN21/00045	28/02/2022 đến
Mỹ Phước II, thị xã Bến Cát, tỉnh Bình Dương.			27/02/2025.

II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên sản phẩm: KEO DĖO BOOM VỊ XOÀI LẮC MUỐI ỚT

2. Thành phần:

- **Kẹo dẻo:** đường, mạch nha maltose, gelatin, chất làm dày (1200, 1442, 440), nước ép táo cô đặc (4,7%), chất điều chính độ acid (330, 334, 296), hương liệu tổng hợp (xoài), chất làm bóng (903, 901), chất tạo màu tự nhiên (141(ii), 100(i)), chất tạo màu tổng hợp (160a(i)).
- Gói muối ớt (muối chấm hoa quả): muối iod (42%), ớt (20%), đường, chất điều vị (621), bột tôm (6%), tỏi.

Ghi chú:

- Với gói 50 g Keo Dẻo Boom Vị Xoài Lắc Muối Ót: keo dẻo 49 g, gói muối ót 1 g.
- Với gói 23,5 g Kẹo Dẻo Boom Vị Xoài Lắc Muối Ót: kẹo dẻo 22,5 g, gói muối ót 1 g.

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm: 12 tháng kể từ ngày sản xuất.

Ngày sản xuất (NSX): được in trên bao bì (ngày/ tháng/ năm).

Hạn sử dụng: 12 tháng kể từ ngày sản xuất.



- 4. Quy cách đóng gói và chất liệu bao bì:
- Chất liệu bao bì tiếp xúc trực tiếp với sản phẩm: PET/VMPET/CPP.
- Khối lượng tịnh: 23,5 g; 50 g.
- Quy cách bao gói:
- + Gói 23,5 g: 23,5 g/ gói x 10 gói/ dây x 12 dây/ thùng.
- + Gói 50 g: 50 g/ gói x 40 gói/ thùng.
- 5. Tên và địa chỉ cơ sở sản xuất sản phẩm Sản xuất tại Công ty TNHH Thực Phẩm Orion Vina.

Địa chỉ: Lô E-13-CN, Đường NA3, Khu công nghiệp Mỹ Phước II, thị xã Bến Cát, tỉnh Bình Dương, 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:

1. Chỉ tiêu vi sinh vật: Quyết định 46/2007/QĐ-BYT_Quy định giới hạn tối đa ô nhiễm sinh học và hóa học trong thực phẩm.

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Mức tối đa	Tham khảo nhóm
1	Tổng số vi sinh vật hiếu khí	cfu/g	$\leq 10^4$	
2	Tổng số Coliforms	cfu/g	≤ 10	Sản phẩm chế biến
3	Escherichia coli	MPN/g	≤3	từ ngũ cốc, khoai
4	Staphylococcus aureus	cfu/g	≤ 10	củ, đậu, đỗ: bánh, bột <i>(dùng trực tiếp</i> ,
5	Clostridium perfringens	cfu/g	≤ 10	không qua xử lý
6	Tổng số bào tử nấm men, nấm mốc	cfu/g	$\leq 10^2$	nhiệt trước khi sử dụng)
7	Bacillus cereus	cfu/g	≤ 10	

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

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Mức tối đa	Tham khảo nhóm
1	Cadimi	ppm	≤ 1,0	
2	Arsen	ppm	≤ 1,0	D .
3	Chì	ppm	≤ 0,5	Đường
4	Thủy ngân	ppm	≤ 0,05	

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

O 6 6 7 9 3 CÔNG TY H NHIỆM HỮ HỰC PHẨI RION VIN

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Mức tối đa	Tham khảo nhóm
1	Patulin	ppb	≤50	Nước quả ép, nước quả ép cô đặc hoàn nguyên, necta quả.

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./.

Bình Dương, ngày 20 tháng 02 năm 2023

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN

GIÁM ĐỐC NHÀ MÁY (Ký tên, đóng dấu)

CÔNG TY TRÁCH NHIỆM HỮU HAN

THỰC PHẨM ORION VINA

YANG JIN HAN









CÓNG TY THỰC PHẨT THỰC PHẨ

THÀNH PHẦN:

KEO DEO (22,5 g): ĐƯỜNG, MẠCH NHA MALTOSE, GELATIN, CHẮT LÀM ĐẦY (1200, 1442, 440), NƯỚC ÉP TÁO CÔ ĐẶC (4,7%), CHẮT ĐIỀU CHÍNH ĐỘ ACID (330, 334, 296), HƯƠNG LIỆU TỔNG HỢP (XOÁI), CHẮT LÀM BÓNG (903, 901), CHẮT TẠO MÀU TƯ NHIỀN (141(II), 100(II)), CHẮT TAO MÀU TỔNG HỢP (160a(II)).

GÓI MUỐI ỚT (MUỐI CHẨM HOA QUẢ) (1 g): MUỐI IOD (42%),
 ỚT (20%), ĐƯỜNG, CHẤT ĐIỀU VI (621), BỘT TÔM (6%), TÒI,

GIÁ TRỊ DINH DƯỚNG CỦA KEO (KHÔNG BAO GỒM GÓI MUỐI ỚT)

Giá	Tri	Dinh	Du	õng

Thông tin dinh dưỡng trong

100 g

Năng lượng

320 kcal

% Giá trị dinh c	lường hàn	g ngày*
Tổng Carbohydrate	73 g	27%
Chất xơ hòa tan	6 g	22%
Đường tổng	51 g	
Đường thêm vào	51 g	103%
Tổng chất béo	0 g	0%
Natri	15 mg	1%
Chất đạm	7 g	

* Phần trăm giá trị dinh dưỡng hàng ngày được tính dựa trên chế độ ăn 2.000 kcal.

 GIÁ TRỊ DINH DƯỚNG TRONG GÓI 23,5 g XẤP XÌ ¼ LẨN GIÁ TRỊ DINH DƯỚNG 100 g.

 DÙNG NGAY SAU KHI MỞ GÓI. TRỂ EM CẨN CÓ SỰ GIÁM SÁT CỦA NGƯỜI LỚN KHI ẨN.

BÃO QUẨN SẮN PHẨM Ở NƠI KHÔ RÁO, THOÁNG MÁT,
 NHIỆT ĐỘ DƯỚI 35°C VÀ TRÁNH ÁNH NĂNG TRỰC TIẾP.







• SẢN XUẤT TẠI CÔNG TY TNHH THỰC PHẨM ORION VINA. LÔ E-13-CN, ĐƯỜNG NA3, KHU CÔNG NGHIỆP MỸ PHƯỚC II, THỊ XÃ BẾN CÁT, TÍNH BÌNH DƯƠNG, VIỆT NAM. THEO BẨN QUYỆN THƯƠNG HIỆU ORION CỦA TẬP ĐOÀN ORION, HÀN QUỐC.

· HÌNH ẢNH MANG TÍNH MINH HOA CHO SẢN PHẨM.

· SÁN PHẨM CÓ CHỨA TÔM.

· XUẤT XÚ: VIỆT NAM.

. HAN SỬ DUNG: 12 THÁNG KẾ TỪ NGÀY SẢN XUẤT.

 NGÀY SÂN XUẤT (NSX): ĐƯỢC IN TRÊN BAO BÌ (NGÀY/ THÁNG/ NĂM).

• кної Lugng тімн: 23,5 g





NG TY
HIỆM HỮU HỊ
C PHẨM
N VINA



THÀNH PHẨN:

• KEO ĐỂO (49 g): ĐƯỜNG, MẠCH NHA MALTOSE, GELATIN, CHẤT LÀM DÀY (1200, 1442, 440), NƯỚC ÉP TÁO CÔ ĐẶC (4,7%), CHẤT ĐIỀU CHỈNH ĐỘ ACID (330, 334, 296), HƯƠNG LIỆU TỔNG HỢP (XOÀI), CHẤT LÀM BÓNG (903, 901), CHẤT TẠO MÀU TỰ NHIỀN (141(ii), 100(i)), CHẤT TAO MÀU TỔNG HỢP (160a(i)).

• GÓI MUỐI ỞT (MUỐI CHẨM HOA QUẢ) (1 g): MUỐI IOD (42%), ỚT (20%), ĐƯỜNG, CHẤT ĐIỀU VI (621), BỘT TỔM (6%), TÒI.

• GIÁ TRI DINH DƯỚNG CỦA KEO (KHÔNG BAO GỒM GÓI MUỐI ỚT)

Giá Trị D Thông tin dinh dườn		
Năng lượng		320 kcal
% Giá trị dinh c	dưỡng h	àng ngày*
Tổng Carbohydrate	73 g	27%
Chất xơ hòa tan	6 g	22%
Đường tổng	51 g	
Đường thêm vào	51 g	103%
Tổng chất béo	0 g	0%

* Phần trăm giá trị dinh dưỡng hàng ngày được tính dựa trên chế độ ăn 2.000 kcal.

15 mg

79

1%

• GIÁ TRỊ DINH DƯỚNG TRONG GÓI 50 g XẤP XÌ ½ LẦN GIÁ TRỊ DINH DƯỚNG 100 g.

 DÙNG NGAY SAU KHI MỞ GÓI. TRỂ EM CẨN CÓ SỰ GIÁM SÁT CỦA NGƯỜI LỚN KHI ĂN.

BẢO QUẢN SẢN PHẨM Ở NƠI KHÔ RÁO, THOÁNG MÁT,
 NHIỆT ĐÔ DƯỚI 35°C VÀ TRÁNH ÁNH NẰNG TRỰC TIẾP.



Natri

Chất đam





- Sản xuất tại công ty than thực phẩm orion vina.
 Lô E-13-CN, đường na3, khu công nghiệp mỹ phước II, thị xã bến cát, tỉnh bình dương, việt nam.
 Theo bản quyển thương hiệu orion của tập đoàn Orion, hàn quốc.
- · HÌNH ẢNH MANG TÍNH MINH HOA CHO SẢN PHẨM.
- SẢN PHẨM CÓ CHÚA TÔM.
- · XUẤT XỬ: VIỆT NAM.
- HAN SỬ DUNG: 12 THÁNG KỂ TỪ NGÀY SẢN XUẤT.
- •**NGÀY SẢN XUẤT** (NSX): ĐƯỢC IN TRÊN BAO BÌ (NGÀY/ THÁNG/ NĂM).

(*) VIÊN KEO TO HƠN GÓI 23,5 g CÙNG LOAI.

• кної LUQNG ТІМН: 50 g









Page N°: 1/2

Ho Chi Minh City, Date: April 21, 2022 TP. Hồ Chí Minh, Ngày: 21/04/2022

> REF. NO.: FDL22-06271-1 Đơn hàng: FDL22-06271-1

ANALYSIS REPORT BÁO CÁO PHÂN TÍCH

CLIENT'S NAME Tên khách hàng

ORION FOOD VINA CO., LTD

CÔNG TY TNHH THỰC PHẨM ORION VINA

CLIENT'S ADDRESS

: LOT E-13-CN, ROAD NA3, MY PHUOC II IZ, BEN CAT COMMUNE,

BINH DUONG PROVINCE

Địa chỉ

: LÔ E-13-CN, ĐƯỜNG NA3, KCN MỸ PHƯỚC II, THỊ XÃ BẾN CÁT,

TỈNH BÌNH DƯƠNG

The following sample(s) was/were submitted and identified by the client as:

Mẫu thử nghiệm được cung cấp và nhận dạng bởi khách hàng:

Sample description

Mô tả mẫu

: CANDY

: Keo

Number of sample

Số lương mẫu

: 01 sample

Sample characterisation/ condition

: 01 mẫu

: Sample (approx. 1kg) in full label plastic bags

Tình trạng mẫu

: Mẫu (khoảng 1kg) chứa trong túi nhựa nhãn mác đầy đủ

Client's reference

Chú thích của khách hàng

: BOOM JELLY - MANGO CHILLI SALT KEO DÉO BOOM VỊ XOÀI LẮC MUỐI ỚT

Date sample(s) received

Ngày nhận mẫu

: April 15, 2022

: 15/04/2022

Testing period Thời gian thử nghiệm : April 15 - April 21, 2022

Test requested

: 15/04/2022 - 21/04/2022

Yêu cầu thử nghiệm

: As applicant's requirements

Test result

: Theo yêu cầu của khách hàng

Kết quả kiểm nghiệm

: Please refer to the next page(s)

: Vui lòng tham khảo trang sau

SGS Vietnam Ltd.

198 Nguyen Thi Minh Khai, Vo Thi Sau Ward, District 3, HCM City, Vietnam HCM Laboratory. Lot III/21, St. 19/5A, Group CN III, Tan Binh IZ, Tay Thanh Ward, Tan Phu Dist., Ho Chi Minh City, Vietnam Can Tho Laboratory. Korea — VN Incubator Park in Can Tho, 8th St., Tra Noc 2 IZ, Phuoc Thoi Ward, O Mon Dist., Can Tho City, Vietnam t(84-28) 3935 1920 f(84-28) 3935 1921 www.sgs.vn

This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service (www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx). Attention is drawn to the limitations of liability, indemnification and jurisdictional issues established therein.

indemnification and jurisdictional issues established therein. This document is to be treated as an original within the meaning of UCP 600. Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law.

The authenticity of this document may be verified at https://sgsonsite.sgs.com/en/v2/common/ecertificate/authenticateeCertificate.jsp.

3.TP.





Page N°: 2/ 2

DETAIL TEST RESULT(S)

KÉT QUẢ KIỂM NGHIỆM

				ALCOHOLD TO THE STATE OF THE ST
	Testing Analysis Chỉ tiêu phân tích	Method Phương pháp	Result Kết quả	Unit Đơn vị
1.	Total Plate Count Tổng vi khuẩn hiếu khí	ISO 4833-1:2013	< 10	cfu/g
2.	Bacillus cereus Bacillus cereus	AOAC 980.31 (21st Ed., 2019)	< 10	cfu/g
3.	Clostridium perfringens Clostridium perfringens	ISO 7937:2004	< 10	cfu/g
4.	Total Coliforms Coliforms tổng	ISO 4832:2006	< 10	cfu/g
5.	E. Coli E. Coli	ISO 16649-3:2015	0	MPN/g
6.	Staphylococcus aureus Staphylococcus aureus	US FDA BAM Chapter 12 (2016)	< 10	cfu/g
7.	Total Yeast Tổng nấm men	ISO 21527-2:2008	< 10	cfu/g
8.	Total Mold Tổng nấm mốc	ISO 21527-2:2008	< 10	cfu/g

Note/Ghi chú:

According to the plate count testing method with dilution factor of 10, the result of the sample that the relevant colonies were not formed was

Theo phương pháp thử nghiệm đổ đĩa với hệ số pha loặng là 10, mẫu không phát hiện khuẩn lạc sẽ được trả kết quả <10 cfu/g.

The method(s) remarked with an asterisk (1) is (are) not currently within the ISO 17025 accreditation scope and the test(s) remarked with two asterisks "was (were) performed by subcontractor(s) that was (were) mentioned in the parentheses after the method. Phương pháp được đánh dấu một sao (*) chưa thuộc phạm vi công nhận ISO 17025 và phép thử đánh dấu hai sao (*) được thực hiện bởi nhà thầu phụ được để cập tương ứng trong dấu ngoặc đơn ngay sau phương pháp.

REPORT RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE (S) ONLY AND SUCH SAMPLE(S) ARE RETAINED FOR 15 DAYS ONLY IF THERE ARE NO OTHER SPECIFIC STATEMENTS Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu đã nhận tại phòng thí nghiệm và mẫu được lưu trữ trong vòng 15 ngày nếu không có thông báo đặc biệt khác

*** END OF THE REPORT ***



Lâm Văn Xư Trưởng Phòng Thử Nghiệm Thực Phẩm

This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service (www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx). Attention is drawn to the limitations of liability, indemnification and jurisdictional issues established therein.

Indemnification and jurisdictional issues established thetein. This document is to be treated as an original within the meaning of UCP 600. Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law.

The authenticity of this document may be verified at https://sgsonsite.sgs.com/en/v2/common/ecertificate/authenticateeCertificate.jsp.

SGS Vietnam Ltd.

198 Nguyen Thi Minh Khai, Vo Thi Sau Ward, District 3, HCM City, Vietnam HCM Laboratory: Lot III/21, St. 19/5A, Group CN III, Tan Binh IZ, Tay Thanh Ward, Tan Phu Dist., Ho Chi Minh City, Vietnam Can Tho Laboratory: Korea – VN Incubator Park in Can Tho, 8th St., Tra Noc 2 IZ, Phuoc Thoi Ward, O Mon Dist., Can Tho City, Vietnam t(84-28) 3935 1920 f(84-28) 3935 1921 www.sgs.vn



Report N°: 2206020564





Page No: 1/2

Ho Chi Minh City, Date: April 26, 2022 TP. Hồ Chí Minh, Ngày: 26/04/2022

> REF. NO.: FDL22-06271-1 Đơn hàng: FDL22-06271-1

ANALYSIS REPORT BÁO CÁO PHÂN TÍCH

CLIENT'S NAME Tên khách hàng

ORION FOOD VINA CO., LTD

CÔNG TY TNHH THỰC PHẨM ORION VINA

CLIENT'S ADDRESS

: LOT E-13-CN, ROAD NA3, MY PHUOC II IZ, BEN CAT COMMUNE,

BINH DUONG PROVINCE

Địa chỉ

: LÔ E-13-CN, ĐƯỜNG NA3, KCN MỸ PHƯỚC II, THỊ XÃ BẾN CÁT,

TỈNH BÌNH DƯƠNG

The following sample(s) was/were submitted and identified by the client as:

Mẫu thử nghiệm được cung cấp và nhận dạng bởi khách hàng:

Sample description

Mô tả mẫu

Number of sample

Số lương mẫu

Sample characterisation/ condition

Tình trạng mẫu

Client's reference

Chú thích của khách hàng

Date sample(s) received

Ngày nhận mẫu

Testing period

Thời gian thử nghiệm

Test requested

Yêu cầu thử nghiệm

Test result

Kết quả kiểm nghiệm

: CANDY

: Keo

: 01 sample

: 01 mẫu

: Sample (approx. 1kg) in full label plastic bags

: Mẫu (khoảng 1kg) chứa trong túi nhựa nhãn mác đầy đủ

: BOOM JELLY - MANGO CHILLI SALT KEO DEO BOOM VỊ XOÀI LẮC MUỐI ỚT

: April 15, 2022

: 15/04/2022

: April 15 - April 26, 2022

: 15/04/2022 - 26/04/2022

: As applicant's requirements

: Theo yêu cầu của khách hàng

: Please refer to the next page(s)

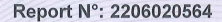
: Vui lòng tham khảo trang sau

11402 · TP. H

SGS Vietnam Ltd.

198 Nguyen Thi Minh Khai, Vo Thi Sau Ward, District 3, HCM City, Vietnam HCM Laboratory: Lot III/21, St. 19/5A, Group CN III, Tan Binh IZ, Tay Thanh Ward, Tan Phu Dist., Ho Chi Minh City, Vietnam Can Tho Laboratory: Korea – VN Incubator Park in Can Tho, 8th St., Tra Noc 2 IZ, Phuoc Thoi Ward, O Mon Dist., Can Tho City, Vietnam t(84-28) 3935 1920 f(84-28) 3935 1921 www.sgs.vn This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service (www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx). Attention is drawn to the limitations of liability, indemnification and jurisdictional issues established therein.

indemnification and jurisdictional issues established therein. This document is to be treated as an original within the meaning of UCP 600. Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of client's instructions; if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is interview and offenders may be rescented to the fullest extent of the law. unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law. The authenticity of this document may be verified at







Page N°: 2/ 2

DETAIL TEST RESULT(S) KÉT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Testing Analysis Chỉ tiêu phân tích	Method Phương pháp	Result Két quả	Unit Đơn vị
1. Arsenic (As) (**) Asen	TCVN 8427:2010 (Quatest 3)	Not detected Không phát hiện LOD = 0.01	mg/kg
2. Cadmium (Cd) (**) Cadimi	QTTN/KT3 098:2016 (Ref: AOAC 2016 (999.11)) (Quatest 3)	Not detected Không phát hiện LOD = 0.03	mg/kg
3. Lead (Pb) (**) Chi	QTTN/KT3 098:2016 (Ref: AOAC 2016 (999.11)) (Quatest 3)	Not detected Không phát hiện LOD = 0.03	mg/kg
4. Mercury (Hg) ^(**) Thủy ngân	QTTN/KT3 064:2016 (Ref: AOAC 2016 (971.21)) (Quatest 3)	Not detected Không phát hiện LOD = 0.015	mg/kg

Note/Ghi chú:

LOQ = Limit of Quantification/ Giới hạn định lượng

When the chemical analyte is detected but the concentration is below limit of quantitation (LOQ), the result is reported as "< LOQ"; except for metal analytes that are reported as "Not detected". If the quantifiable result was calculated from sum of individual analytes, it was done without single values below LOQ taken into account.

Khi chất phân tích hóa học được phát hiện nhưng nồng độ nhỏ hơn giới hạn định lượng (LOQ), thì kết quả sẽ được thể hiện là "< LOQ"; ngoại trừ các chỉ tiêu kim loại thì kết quả sẽ được thể hiện là "Không phát hiện". Nếu kết quả có thể định lượng được tính từ tổng của từng chỉ tiêu, nó được thực hiện không bao gồm các giá trị đơn lẻ nhỏ hơn giới hạn định lượng.

The method(s) remarked with an asterisk (1) is (are) not currently within the ISO 17025 accreditation scope and the test(s) remarked with two asterisks (**)was (were) performed by subcontractor(s) that was (were) mentioned in the parentheses after the method. Phương pháp được đánh dấu một sao (*) chưa thuộc phạm vị công nhận ISO 17025 và phép thử đánh dấu hai sao (*) được thực hiện bởi nhà thầu phụ được để cập tương ứng trong dấu ngoặc đơn ngay sau phương pháp.

REPORT RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE (S) ONLY AND SUCH SAMPLE(S) ARE RETAINED FOR 15 DAYS ONLY IF THERE ARE NO OTHER SPECIFIC STATEMENTS Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu đã nhận tại phòng thí nghiệm và mẫu được lưu trữ trong vòng 15 ngày nếu không có thông báo đặc biệt khác

*** END OF THE REPORT ***

Signed for and on behalf of SGS Vietnam LTD

Thay Mặt Công ty SGS Việt Nam

Lâm Văn Xư CÔNG TY FRACH NHIEM HUU TP. HO



Lâm Văn Xư

Triding Phone Thir Nehicm Thire Phone

This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service (www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx). Attention is drawn to the limitations of liability, indemnification and jurisdictional issues established therein.

This document is to be treated as an original within the meaning of UCP 600. Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents and from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law.

The authenticity of this document may be verified at

https://sgsonsite.sgs.com/en/v2/common/ecertificate/authenticateeCertificate.jsp.

SGS Vietnam Ltd.

198 Nguyen Thi Minh Khai, Vo Thi Sau Ward, District 3, HCM City, Vietnam HCM Laboratory: Lot III/21, St. 19/5A, Group CN III, Tan Binh IZ, Tay Thanh Ward, Tan Phu Dist., Ho Chi Minh City, Vietnam Can Tho Laboratory. Korea – VN Incubator Park in Can Tho, 8th St., Tra Noc 2 IZ, Phuoc Thoi Ward, O Mon Dist., Can Tho City, Vietnam t(84-28) 3935 1920 f(84-28) 3935 1921 www.sgs.vn







Page N°: 1/2

Ho Chi Minh City, Date: April 21, 2022 TP. Hồ Chí Minh, Ngày: 21/04/2022

> REF. NO.: FDL22-06271-1 Đơn hàng: FDL22-06271-1

ANALYSIS REPORT BÁO CÁO PHÂN TÍCH

CLIENT'S NAME Tên khách hàng : ORION FOOD VINA CO., LTD

: CÔNG TY TNHH THỰC PHẨM ORION VINA

CLIENT'S ADDRESS

: LOT E-13-CN, ROAD NA3, MY PHUOC II IZ, BEN CAT COMMUNE,

BINH DUONG PROVINCE

Địa chỉ

: LÔ E-13-CN, ĐƯỜNG NA3, KCN MỸ PHƯỚC II, THỊ XÃ BÉN CÁT,

TỈNH BÌNH DƯƠNG

The following sample(s) was/were submitted and identified by the client as:

Mẫu thử nghiệm được cung cấp và nhận dạng bởi khách hàng:

Sample description

Mô tả mẫu

: CANDY : Keo

näu :

Number of sample Số lương mẫu : 01 sample : 01 mẫu

Sample characterisation/ condition

Tình trạng mẫu

: Sample (approx. 1kg) in full label plastic bags

: Mẫu (khoảng 1kg) chứa trong túi nhựa nhãn mác đầy đủ

Client's reference Chú thích của khách hàng : BOOM JELLY - MANGO CHILLI SALT KEO DĚO BOOM VỊ XOÀI LẮC MUỐI ỚT

Date sample(s) received

Ngày nhận mẫu

: April 15, 2022 : 15/04/2022

Testing period

: April 15 – April 21, 2022

Thời gian thử nghiệm

Test requested

: 15/04/2022 - 21/04/2022

Yêu cầu thử nghiệm

: As applicant's requirements : Theo yêu cầu của khách hàng

Test result Kết quả kiểm nghiệm : Please refer to the next page(s)

: Vui lòng tham khảo trang sau

CONG T SGS VIỆT N IRACH NHỆM HỦ

SGS Vietnam Ltd.

198 Nguyen Thi Minh Khai, Vo Thi Sau Ward, District 3, HCM City, Vietnam $\underline{HCM Laboratory}$: Lot III/21, St. 19/5A, Group CN III, Tan Binh IZ, Tay Thanh Ward, Tan Phu Dist., Ho Chi Minh City, Vietnam $\underline{Can Tho Laboratory}$: Korea – VN Incubator Park in Can Tho, 8th St., Tra Noc 2 IZ, Phuoc Thoi Ward, O Mon Dist., Can Tho City, Vietnam t(84-28) 3935 1920 f(84-28) 3935 1921 $\underline{www.sgs.vn}$

This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service (www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx). Attention is drawn to the limitations of liability, indemnification and jurisdictional issues established therein.

Indemnification and jurisdictional issues established therein. This document is to be treated as an original within the meaning of UCP 600. Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of client's instructions; if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law.

The authenticity of this document may be verified at





Page N°: 2/ 2

DETAIL TEST RESULT(S)

KÉT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Testing Analysis	Method	Result	Unit
Chỉ tiêu phân tích	Phương pháp	Kết quả	Đơn vị
Patulin Patulin	EN 15890:2010	Not detected Không phát hiện LOD = 1	µg/kg

Note/Ghi chú:

LOD = Limit of Detection/ Giới hạn phát hiện

When the chemical analyte is detected but the concentration is below limit of quantitation (LOQ), the result is reported as "< LOQ"; except for metal analytes that are reported as "Not detected". If the quantifiable result was calculated from sum of individual analytes, it was done without single values below LOQ taken into account.

Khỉ chất phân tích hóa học được phát hiện nhưng nồng độ nhỏ hơn giới hạn định lượng (LOQ), thì kết quả sẽ được thể hiện là "< LOQ"; ngoại trừ các chỉ tiêu kim loại thi kết quả sẽ được thể hiện là "Không phát hiện". Nếu kết quả có thể định lượng được tính từ tổng của từng chỉ tiêu,

nó được thực hiện không bao gồm các giá trị đơn lẻ nhỏ hơn giới hạn định lượng. The method(s) remarked with an asterisk '') is (are) not currently within the ISO 17025 accreditation scope and the test(s) remarked with two asterisks "was (were) performed by subcontractor(s) that was (were) mentioned in the parentheses after the method.

Phương pháp được đánh dấu một sao ^(*) chưa thuộc phạm vi công nhận ISO 17025 và phép thử đánh dấu hai sao ^(*) được thực hiện bởi nhà thầu phụ được để cập tương ứng trong dấu ngoặc đơn ngay sau phương pháp.

REPORT RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE (S) ONLY AND SUCH SAMPLE(S) ARE RETAINED FOR 15 DAYS ONLY IF THERE ARE NO OTHER SPECIFIC STATEMENTS Kết quả phân tích chỉ có giá tri trên mẫu đã nhân tại phòng thí nghiệm và mẫu được lưu trữ trong vòng 15 ngày nếu không có thông báo đặc biệt khác

*** END OF THE REPORT ***

Signed for and on behalf of **SGS Vietnam LTD**

Thay Mặt Công ty SGS Việt Nam

11402 Lâm Văn Xư CONG TY SGS VIET NAI TRÁCH NHIỆM HỮU HẠN TP. HO

> Lâm Văn Xự Trưởng Phòng Thử Nghiệm Thực Phẩm



SGS Vietnam Ltd.

198 Nguyen Thi Minh Khai, Vo Thi Sau Ward, District 3, HCM City, Vietnam HCM Laboratory: Lot III/21, St. 19/5A, Group CN III, Tan Binh IZ, Tay Thanh Ward, Tan Phu Dist., Ho Chi Minh City, Vietnam

Can Tho Laboratory: Korea – VN Incubator Park in Can Tho, 8th St., Tra Noc 2 IZ, Phuoc Thoi Ward, O Mon Dist., Can Tho City, Vietnam t(84-28) 3935 1920 f(84-28) 3935 1921 www.sgs.vn

This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service (www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx). Attention is drawn to the limitations of liability, (www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx). Attention is indemnification and jurisdictional issues established therein.

Indemnification and jurisdictional issues established therein. This document is to be treated as an original within the meaning of UCP 600. Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law. The authenticity of this document may be verified at







Page No: 1/9

Ho Chi Minh City, Date: April 26, 2022 TP. Hồ Chí Minh, Ngày: 26/04/2022

> REF. NO.: FDL22-06271-1 Đơn hàng: FDL22-06271-1

ANALYSIS REPORT BÁO CÁO PHÂN TÍCH

CLIENT'S NAME

Tên khách hàng

ORION FOOD VINA CO., LTD

: CÔNG TY TNHH THỰC PHẨM ORION VINA

CLIENT'S ADDRESS

: LOT E-13-CN, ROAD NA3, MY PHUOC II IZ, BEN CAT COMMUNE,

BINH DUONG PROVINCE

Địa chỉ

: LÔ E-13-CN, ĐƯỜNG NA3, KCN MỸ PHƯỚC II, THỊ XÃ BÉN CÁT,

TỈNH BÌNH DƯƠNG

The following sample(s) was/were submitted and identified by the client as:

Mẫu thử nghiệm được cung cấp và nhận dạng bởi khách hàng:

Sample description

Mô tả mẫu

Number of sample

Số lương mẫu

Sample characterisation/ condition

Tình trạng mẫu

Client's reference

Chú thích của khách hàng

Date sample(s) received

Ngày nhận mẫu

Testing period

Thời gian thử nghiệm

Test requested

Yêu cầu thử nghiệm

Test result

Kết quả kiểm nghiệm

: CANDY

: Keo

: 01 sample

: 01 mẫu

: Sample (approx. 1kg) in full label plastic bags

: Mẫu (khoảng 1kg) chứa trong túi nhựa nhãn mác đầy đủ

: BOOM JELLY - MANGO CHILLI SALT KEO DĚO BOOM VỊ XOÀI LẮC MUỐI ỚT

: April 15, 2022

: 15/04/2022

: April 15 - April 26, 2022

: 15/04/2022 - 26/04/2022

: As applicant's requirements

: Theo yêu cầu của khách hàng

: Please refer to the next page(s)

: Vui lòng tham khảo trang sau

SGS Vietnam Ltd.

198 Nguyen Thi Minh Khai, Vo Thi Sau Ward, District 3, HCM City, Vietnam HCM Laboratory: Lot III/21, St. 19/5A, Group CN III, Tan Binh IZ, Tay Thanh Ward, Tan Phu Dist., Ho Chi Minh City, Vietnam Can Tho Laboratory: Korea – VN Incubator Park in Can Tho, 8th St., Tra Noc 2 IZ, Phuoc Thoi Ward, O Mon Dist., Can Tho City, Vietnam t(84-28) 3935 1920 f(84-28) 3935 1921 www.sgs.vn

This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service (www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx). Attention is drawn to the limitations of liability, indemnification and jurisdictional issues established therein.

Indemnification and jurisdictional issues established therein. This document is to be treated as an original within the meaning of UCP 600. Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law. The authenticity of this document may be verified at

The authenticity of this document may be verified at https://sgsonsite.sgs.com/en/v2/common/ecertificate/authenticateeCertificate.jsp.





Page No: 2/9

DETAIL TEST RESULT(S) KÉT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Unit **Testing Analysis** Method Result Chỉ tiêu phân tích Phương pháp Kết quả Đơn vi 1. Crude protein (Nx6.25) AOAC 2001.11 (21st Ed., 2019) 7.30 g/100g Đam thô 2. Moisture (105 °C) TCVN 4069:2009 19.45 g/100g Đô ẩm 3. Ash < 0.1 AOAC 900.02 (21st Ed., 2019) g/100g LOD = 0.03Tro 4. Total fat LFOD-TST-SOP-8444 (GC-FID) 0.078 g/100g Béo tổng 5. Total carbohydrate AOAC 986.25 (21st Ed., 2019) 73.13 g/100g Cacbonhydrat tổng FAO Food and Nutrition Paper 77 6. Calories (2003) & USDA Food Composition 322 kcal/100g Năng lượng Databases (#) FAO Food and Nutrition Paper 77 7. Calories (2003) & USDA Food Composition 1349 kJ/100g Năng lượng Databases (#) 8. Total Dietary Fiber AOAC 2017.16 (21st Ed., 2019) 6.29 g/100g Xơ tổng Insoluble dietary fiber IDF and high molecular weight soluble 1.77 dietary fiber HMW SDF AOAC 2017.16 (21st Ed., 2019) g/100g LOD = 0.2Xơ không hòa tan và xơ hòa tan phân tử cao Low molecular weight soluble 4.52 AOAC 2017.16 (21st Ed., 2019) dietary fiber LMW SDF g/100g LOD = 0.01Xơ hòa tan phân tử thấp 51.39 9. Total sugars (as sucrose) LFOD-TST-SOP-8126 g/100g Đường tổng (quy về sucroza) LOD = 0.2Not detected 10. Cholesterol LFOD-TST-SOP-8554 (GC-FID) Không phát hiện mg/100g Cholesterol LOD = 0.311. Saturated fatty acids g/100g LFOD-TST-SOP-8444 (GC-FID) 0.033 Hàm lượng axít béo bão hòa

SGS Vietnam Ltd.

198 Nguyen Thi Minh Khai, Vo Thi Sau Ward, District 3, HCM City, Vietnam HCM Laboratory: Lot III/21, St. 19/5A, Group CN III, Tan Binh IZ, Tay Thanh Ward, Tan Phu Dist., Ho Chi Minh City, Vietnam Can Tho Laboratory: Korea – VN Incubator Park in Can Tho, 8th St., Tra Noc 2 IZ, Phuoc Thoi Ward, O Mon Dist., Can Tho City, Vietnam t(84-28) 3935 1920 f(84-28) 3935 1921 www.sgs.vn This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service (www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx). Attention is drawn to the limitations of liability, indemnification and jurisdictional issues established therein.

This document is to be treated as an original within the meaning of UCP 600. Any holder of this Inis document is to be treated as an original within the meaning of UCP but. Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law.

The authenticity of this document may be verified at the fullest extent of the law.





Page N°: 3/9

Testing Analysis Chỉ tiêu phân tích	Method Phương pháp	Result Kết quả	Unit Đơn vị
12. Trans fatty acids Hàm lượng axít béo chuyển hóa dạng trans	LFOD-TST-SOP-8444 (GC-FID)	Not detected Không phát hiện LOQ = 0.01	g/100g
13. Vitamin D (sum of vitamin D2 and vitamin D3) Vitamin D (tổng của vitamin D2 và vitamin D3)	ISO 20636:2018	Not detected Không phát hiện LOD = 0.1/each	µg/100g
14. Calcium (Ca) (**) Canxi	QTTN/KT3 167:2017 (Ref: AOAC 2016 (985.01)) (Quatest 3)	< 1.5 LOD = 0.5	mg/100g
15. Iron (Fe) (**) Sắt	AOAC 2016 (999.11) (Quatest 3)	< 0.09 LOD = 0.03	mg/100g
16. Potassium (K) ^(**) <i>Kali</i>	AOAC 2016 (969.23) (Quatest 3)	< 3.9 LOD = 1.3	mg/100g
17. Sodium (Na) ^(**) Natri	AOAC 2016 (969.23) (Quatest 3)	13.4 LOD = 1.3	mg/100g

Note/Ghi chú:

- LOD = Limit of Detection/ Giới hạn phát hiện
- LOQ = Limit of Quantification/ Giới hạn định lượng
- (#) Carbohydrate (total) factor: 4 kcal/g, Fat factor: 9 kcal/g, Protein factor: 4 kcal/g; 1 kcal = 4.184 kJ (Source: FAO Food and Nutrition paper 77 (2003) & USDA Food Composition Databases)
 - Hệ số của cacbonhydrat tổng: 4 kcal/g, hệ số của chất béo: 9 kcal/g, hệ số của chất đạm: 4 kcal/g; 1 kcal = 4.184 kJ (Nguồn: FAO Thực phẩm và Dinh dưỡng số 77 (2003) & Cơ sở dữ liệu dinh dưỡng thực phẩm quốc gia của USDA)
- When the chemical analyte is detected but the concentration is below limit of quantitation (LOQ), the result is reported as "< LOQ", except for metal analytes that are reported as "Not detected". If the quantifiable result was calculated from sum of individual analytes, it was done without single values below LOQ taken into account.
 - Khi chất phân tích hóa học được phát hiện nhưng nồng độ nhỏ hơn giới hạn định lượng (LOQ), thì kết quả sẽ được thể hiện là "< LOQ"; ngoại trừ các chỉ tiêu kim loại thì kết quả sẽ được thể hiện là "Không phát hiện". Nếu kết quả có thể định lượng được tính từ tổng của từng chỉ tiêu, nó được thực hiện không bao gồm các giá trị đơn lẻ nhỏ hơn giới hạn định lượng.
- The method(s) remarked with an asterisk (1) is (are) not currently within the ISO 17025 accreditation scope and the test(s) remarked with two asterisks (") was (were) performed by subcontractor(s) that was (were) mentioned in the parentheses after the method respectively. Phương pháp được đánh dấu một sao (") chưa thuộc phạm vị công nhận ISO 17025 và phép thử đánh dấu hai sao (") được thực hiện bởi nhà thầu phụ được đề cập tương ứng trong dấu ngoặc đơn ngay sau phương pháp

SGS Vietnam Ltd.

198 Nguyen Thi Minh Khai, Vo Thi Sau Ward, District 3, HCM City, Vietnam *HCM Laboratory*: Lot III/21, St. 19/5A, Group CN III, Tan Binh IZ, Tay Thanh Ward, Tan Phu Dist., Ho Chi Minh City, Vietnam Can Tho Laboratory: Korea – VN Incubator Park in Can Tho, 8th St., Tra Noc 2 IZ, Phuoc Thoi Ward, O Mon Dist., Can Tho City, Vietnam t(84-28) 3935 1920 f(84-28) 3935 1921 www.sgs.vn This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service (www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx). Attention is drawn to the limitations of liability,

rown sos.com/en/1erms-and-Conditions.aspx). Attention is drawn to the limitations of liability, indemnification and jurisdictional issues established therein.

This document is to be treated as an original within the meaning of UCP 600. Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is inflavilled and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law. unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law. The authenticity of this document may be verified at





Page No: 4/9

NUTRITION FACT TABLE APPENDIX I (FDA MARKET)

Nutrition Facts 1 serving per container Serving size Amount per serving Calories **E Total Fat 0g Saturated Fat 0g Trans Fat 0g Cholesterol 0mg Sodium 0mg Total Carbohydrate 2g Dietary Fiber 0g Total Sugars 1g includes 1g Added Sugars	(Δ) 2.5 g
Amount per serving Calories **Comparison of the comparison of th	2.5 g
Calories **Total Fat 0g Saturated Fat 0g Trans Fat 0g Cholesterol 0mg Sodium 0mg Total Carbohydrate 2g Dietary Fiber 0g Total Sugars 1g	10
Total Fat 0g Saturated Fat 0g Trans Fat 0g Cholesterol 0mg Sodium 0mg Total Carbohydrate 2g Dietary Fiber 0g Total Sugars 1g	10
Total Fat 0g Saturated Fat 0g Trans Fat 0g Cholesterol 0mg Sodium 0mg Total Carbohydrate 2g Dietary Fiber 0g Total Sugars 1g	
Saturated Fat 0g Trans Fat 0g Cholesterol 0mg Sodium 0mg Total Carbohydrate 2g Dietary Fiber 0g Total Sugars 1g	Daily value *
Trans Fat 0g Cholesterol 0mg Sodium 0mg Total Carbohydrate 2g Dietary Fiber 0g Total Sugars 1g	0%
Cholesterol 0mg Sodium 0mg Total Carbohydrate 2g Dietary Fiber 0g Total Sugars 1g	0%
Sodium 0mg Total Carbohydrate 2g Dietary Fiber 0g Total Sugars 1g	- 5
Total Carbohydrate 2g Dietary Fiber 0g Total Sugars 1g	0%
Dietary Fiber 0g Total Sugars 1g	0%
Total Sugars 1g	1%
AND STATE OF THE S	0%
includes 1g Added Sugars	
	3%
Protein 0g	
Vitamin D 0mcg	0%
Calcium 0mg	0%
Iron Omg	0%
Potassium 0mg	0%

 $^{(\Delta)}$ for reference only. Clients will be responsible for the final formats of nutrition fact label declared on the actual products. Added sugars value was provided by clients

SGS Vietnam Ltd.

198 Nguyen Thi Minh Khai, Vo Thi Sau Ward, District 3, HCM City, Vietnam HCM Laboratory: Lot Ill/21, St. 19/5A, Group CN Ill, Tan Binh IZ, Tay Thanh Ward, Tan Phu Dist., Ho Chi Minh City, Vietnam Can Tho Laboratory: Korea – VN Incubator Park in Can Tho, 8th St., Tra Noc 2 IZ, Phuoc Thoi Ward, O Mon Dist., Can Tho City, Vietnam t(84-28) 3935 1920 f(84-28) 3935 1921 www.sgs.vn

This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service (www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx). Attention is drawn to the limitations of liability, indemnification and jurisdictional issues established therein.

indemnification and jurisdictional issues established therein. This document is to be treated as an original within the meaning of UCP 600. Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law. The authenticity of this document may be verified at https://sgsonsite.sgs.com/en/v2/common/ecertificate/authenticateeCertificate.jsp.





Page N°: 5/9

NUTRITION FACT TABLE APPENDIX II (FDA MARKET)

Nutrition Fac	ts (Δ)
1 serving per container Serving size	3.5 g
Amount per serving	Allega Alle
Calories	10
Management of the second of th	% Daily value *
Total Fat 0g	0%
Saturated Fat 0g	0%
Trans Fat 0g	· ·
Cholesterol 0mg	0%
Sodium 0mg	0%
Total Carbohydrate 3g	1%
Dietary Fiber 0g	0%
Total Sugars 2g	
includes 2g Added Sugars	4%
Protein 0g	
Vitamin D 0mcg	0%
Calcium 0mg	0%
Iron 0mg	0%
Potassium 0mg	0%
* The % Daily Value (DV) tells you how much a n serving size of food product contributes to a da calories a day is used for general nutrition advice	aily diet. 2,000

 $^{(\Delta)}$ for reference only. Clients will be responsible for the final formats of nutrition fact label declared on the actual products. Added sugars value was provided by clients

SGS Vietnam Ltd.

198 Nguyen Thi Minh Khai, Vo Thi Sau Ward, District 3, HCM City, Vietnam HCM Laboratory: Lot Ill/21, St. 19/5A, Group CN III, Tan Binh IZ, Tay Thanh Ward, Tan Phu Dist., Ho Chi Minh City, Vietnam Can Tho Laboratory: Korea – VN Incubator Park in Can Tho, 8th St., Tra Noc 2 IZ, Phuoc Thoi Ward, O Mon Dist., Can Tho City, Vietnam t(84-28) 3935 1920 f(84-28) 3935 1921 www.sgs.vn

This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service (www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx). Attention is drawn to the limitations of liability, indemnification and jurisdictional issues established therein.

indemnification and jurisdictional issues established therein. This document is to be treated as an original within the meaning of UCP 600. Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law. The authenticity of this document may be verified at https://sgsonsite.sgs.com/en/v2/common/ecertificate/authenticateeCertificate.jsp.





Page N°: 6/9

NUTRITION FACT TABLE APPENDIX III (FDA MARKET)

Nutrition Facts	(Δ)
1 serving per container Serving size	22.5 g
Amount per serving	The state
Calories	70
%	Daily value *
Total Fat 0g	0%
Saturated Fat 0g	0%
Trans Fat 0g	- 19
Cholesterol 0mg	0%
Sodium 0mg	0%
Total Carbohydrate 16g	6%
Dietary Fiber 1g	5%
Total Sugars 12g	
includes 12g Added Sugars	23%
Protein 2g	
Vitamin D 0mcg	0%
Calcium 0mg	0%
Iron Omg	0%
Potassium 0mg	0%
* The % Daily Value (DV) tells you how much a nutrier serving size of food product contributes to a daily die calories a day is used for general nutrition advice	

 $^{(\Delta)}$ for reference only. Clients will be responsible for the final formats of nutrition fact label declared on the actual products. Added sugars value was provided by clients

SGS Vietnam Ltd.

198 Nguyen Thi Minh Khai, Vo Thi Sau Ward, District 3, HCM City, Vietnam HCM Laboratory: Lot III/21, St. 19/5A, Group CN III, Tan Binh IZ, Tay Thanh Ward, Tan Phu Dist., Ho Chi Minh City, Vietnam Can Tho Laboratory: Korea – VN Incubator Park in Can Tho, 8th St., Tra Noc 2 IZ, Phuoc Thoi Ward, O Mon Dist., Can Tho City, Vietnam t(84-28) 3935 1920 f(84-28) 3935 1921 www.sgs.vn

This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service (www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.asox). Attention is drawn to the limitations of liability, indemnification and jurisdictional issues established therein.

Indemnification and jurisdictional issues established Inferior. This document is to be treated as an original within the meaning of UCP 600. Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law. The authenticity of this document may be verified at





Page No: 7/9

NUTRITION FACT TABLE APPENDIX IV (FDA MARKET)

Nutrition Facts	(Δ)
1 serving per container Serving size	49 g
Amount per serving	Elements In
Calories	160
%	Daily value *
Total Fat 0g	0%
Saturated Fat 0g	0%
Trans Fat 0g	- 60
Cholesterol 0mg	0%
Sodium 5mg	0%
Total Carbohydrate 36g	13%
Dietary Fiber 3g	11%
Total Sugars 25g	
includes 25g Added Sugars	50%
Protein 4g	
Vitamin D 0mcg	0%
Calcium 0mg	0%
Iron Omg	0%
Potassium 0mg	0%
* The % Daily Value (DV) tells you how much a nutrien serving size of food product contributes to a daily die calories a day is used for general nutrition advice	

(a) for reference only. Clients will be responsible for the final formats of nutrition fact label declared on the actual products. Added sugars value was provided by clients

SGS Vietnam Ltd.

198 Nguyen Thi Minh Khai, Vo Thi Sau Ward, District 3, HCM City, Vietnam HCM Laboratory: Lot III/21, St. 19/5A, Group CN III, Tan Binh IZ, Tay Thanh Ward, Tan Phu Dist., Ho Chi Minh City, Vietnam Can Tho Laboratory: Korea – VN Incubator Park in Can Tho, 8th St., Tra Noc 2 IZ, Phuoc Thoi Ward, O Mon Dist., Can Tho City, Vietnam t(84-28) 3935 1920 f(84-28) 3935 1921 www.sgs.vir.

This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service (www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.asox). Attention is drawn to the limitations of liability, indemnification and jurisdictional issues established therein.

Indemnification and jurisdictional issues established therein. This document is to be treated as an original within the meaning of UCP 600. Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law.

The authenticity of this document may be verified at https://sgsonsite.sgs.com/en/v2/common/ecertificate/authenticateeCertificate.jsp.





Page N°: 8/9

NUTRITION FACT TABLE APPENDIX V (FDA MARKET)

Nutrition Facts	(Δ)
1 serving per container Serving size	100 g
Amount per serving	
Calories	320
9/	Daily value *
Total Fat 0g	0%
Saturated Fat 0g	0%
Trans Fat 0g	100
Cholesterol 0mg	0%
Sodium 15mg	1%
Total Carbohydrate 73g	27%
Dietary Fiber 6g	22%
Total Sugars 51g	
includes 51g Added Sugars	103%
Protein 7g	
Vitamin D 0mcg	0%
Calcium 0mg	0%
Iron Omg	0%
Potassium 0mg	0%
* The % Daily Value (DV) tells you how much a nutrie serving size of food product contributes to a daily d calories a day is used for general nutrition advice	

(A) for reference only. Clients will be responsible for the final formats of nutrition fact label declared on the actual products. Added sugars value was provided by clients

REPORT RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE (S) ONLY AND SUCH SAMPLE(S) ARE RETAINED FOR 15 DAYS ONLY IF THERE ARE NO OTHER SPECIFIC STATEMENTS

Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu đã nhận tại phòng thí nghiệm và mẫu được lưu trữ trong vòng 15 ngày nếu không có thông báo đặc biệt khác

*** END OF THE REPORT ***

SGS Vietnam Ltd.

198 Nguyen Thi Minh Khai, Vo Thi Sau Ward, District 3, HCM City, Vietnam HCM Laboratory: Lot III/21, St. 19/5A, Group CN III, Tan Binh IZ, Tay Thanh Ward, Tan Phu Dist., Ho Chi Minh City, Vietnam

Can Tho Laboratory: Korea – VN Incubator Park in Can Tho, 8th St., Tra Noc 2 IZ, Phuoc Thoi Ward, O Mon Dist., Can Tho City, Vietnam

t(84-28) 3935 1920 f(84-28) 3935 1921 www.sgs.vn This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service (www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx). Attention is drawn to the limitations of liability, indemnification and jurisdictional issues established therein.

Indemnification and jurisdictional issues established therein. This document is to be treated as an original within the meaning of UCP 600. Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is

unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law. The authenticity of this document may be verified at https://sgsonsite.sgs.com/en/v2/common/ecertificate/authenticateeCertificate.jsp.





Page N°: 9/9

Signed for and on behalf of **SGS Vietnam LTD** Thay Mặt Công ty SGS Việt Nam Lâm Văn Xự

00114025 CÔNG TY TRHOG

> Lâm Văn Xự Trưởng Phòng Thứ Nghiệm Thực Phẩm

SGS Vietnam Ltd.

198 Nguyen Thi Minh Khai, Vo Thi Sau Ward, District 3, HCM City, Vietnam HCM Laboratory: Lot III/21, St. 19/5A, Group CN III, Tan Binh IZ, Tay Thanh Ward, Tan Phu Dist., Ho Chi Minh City, Vietnam Can Tho Laboratory: Korea – VN Incubator Park in Can Tho, 8th St., Tra Noc 2 IZ, Phuoc Thoi Ward, O Mon Dist., Can Tho City, Vietnam t(84-28) 3935 1920 f(84-28) 3935 1921 www.sgs.vn

This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service (www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx). Attention is drawn to the limitations of liability, indemnification and jurisdictional issues established therein.

indemnification and jurisdictional issues established therein. This document is to be treated as an original within the meaning of UCP 600. Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law. The authenticity of this document may be verified at https://sgsonsite.sgs.com/en/v2/common/ecertificate/authenticateeCertificate.jsp.