

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

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 32/EKD/2019

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

Tên tổ chức, cá nhân: CÔNG TY TNHH EIKODO VIỆT NAM

Địa chỉ: Lô đất số J-2, khu Công nghiệp Thăng Long II, phường Dị Sử, thị xã Mỹ Hào, tỉnh Hưng Yên, Việt Nam

Điện thoại: 0221.3974.482

Fax: 0221.3974.483

E-mail: info@s-eikodo.vn

Mã số doanh nghiệp (Mã số thuế): 0900902466

Số Giấy chứng nhận cơ sở đủ điều kiện ATTP: 75/2018/ATTP-CNĐK

Ngày Cấp: 14/12/2018

Nơi cấp: Sở Y Tế - Chi Cục An Toàn Vệ Sinh Thực Phẩm Tỉnh Hưng Yên

(đối với cơ sở thuộc đối tượng phải cấp Giấy chứng nhận cơ sở đủ điều kiện an toàn thực phẩm theo quy định)



II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên sản phẩm: Thực phẩm bổ sung kẹo Pokémon

2. Thành phần:

- Đường, mạch nha, nước ép cam, nước ép nho, nước ép táo, chất điều chỉnh độ (E330), chất chống oxy hóa (E300), hương liệu tổng hợp, màu thực phẩm tự nhiên (anthocyanin, dành dành, điều nhuộm, hồng hoa).

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm: 12 tháng kể từ ngày sản xuất. Ngày sản xuất và hạn sử dụng in trên bao bì.

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

-Sử dụng màng PET12/MCPP25 bao gói đơn chiếc kẹo , dùng quả bóng bằng nhựa PP đựng kẹo đã bao gói đơn chiếc và 1 con vật đồ chơi. Xếp 12 quả bóng vào hộp giấy Duplex 350 đảm bảo an toàn vệ sinh theo QCVN 12-1:2011/BYT.

- Khối lượng tịnh quả bóng : 11 g

- Khối lượng tịnh hộp : 11 g x 12 cái

-Khối lượng tịnh thùng carton : 12 cái x 12 hộp

5. Tên và địa chỉ cơ sở sản xuất sản phẩm (trường hợp thuê cơ sở sản xuất):
Sản xuất tại: CÔNG TY TNHH EIKODO VIỆT NAM

Địa chỉ: Lô đất số J-2, Khu Công nghiệp Thăng Long II, phường Dị Sử, thị xã Mỹ Hào, tỉnh Hưng Yên, Việt Nam.




202

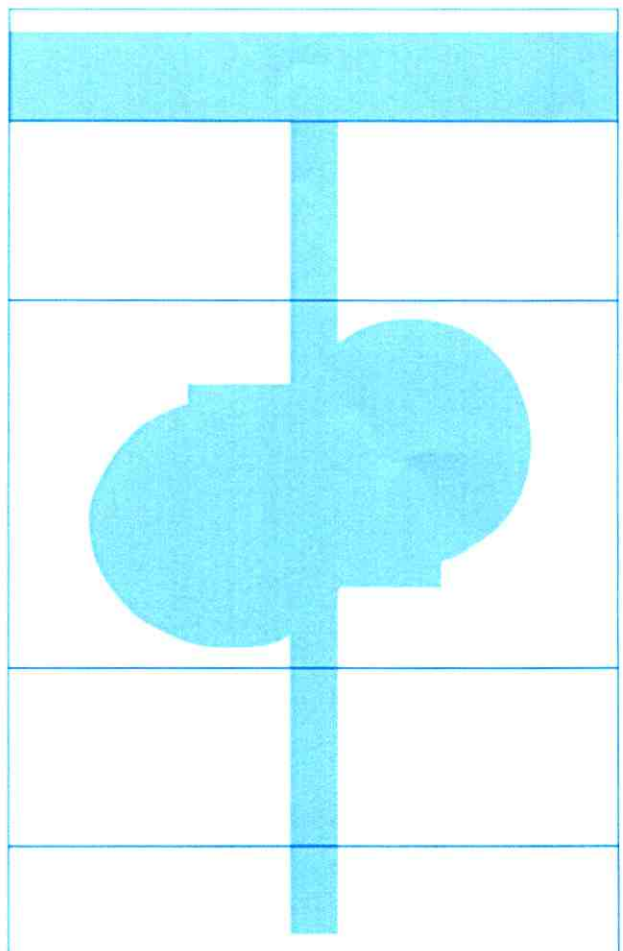


131

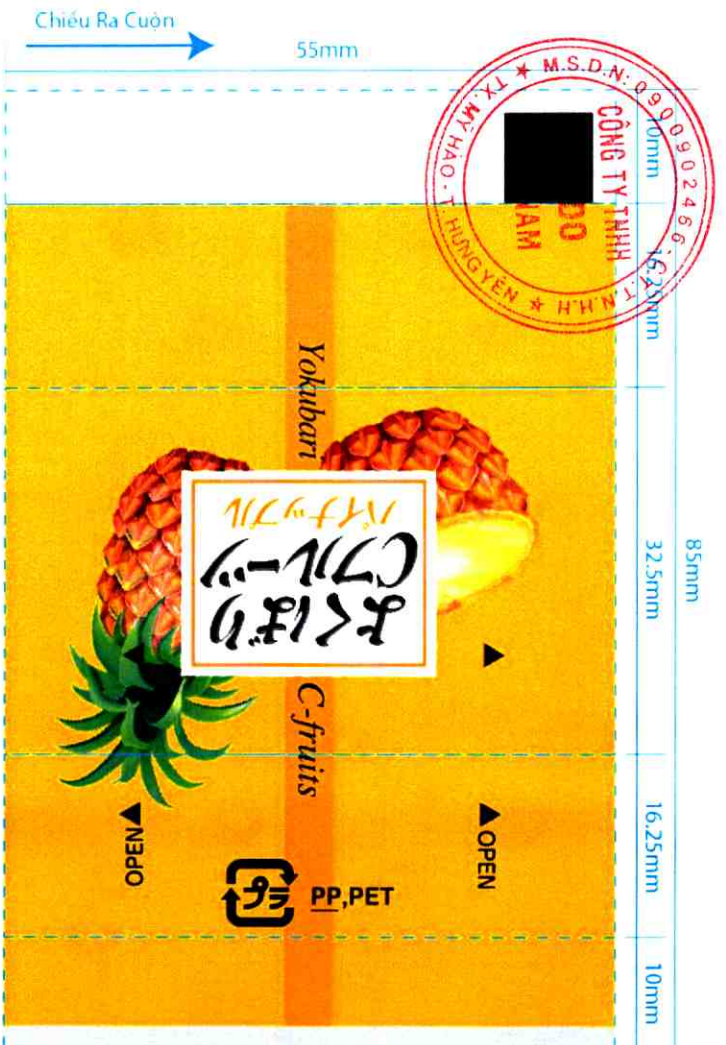
137



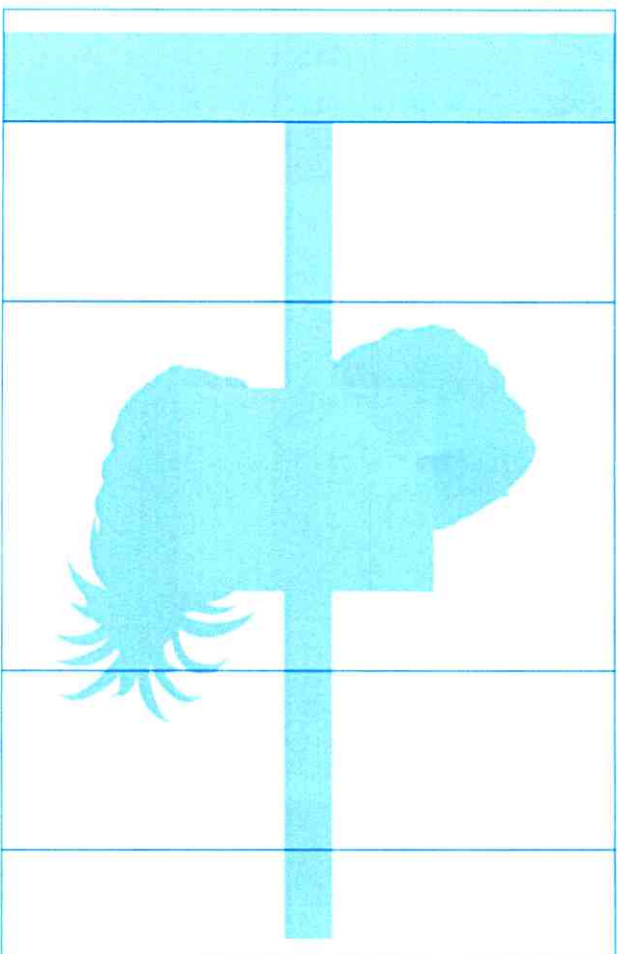
 Xin Yuan	Mã số	NV Thiết kế	Trình tự màu in		Date	Size (mm)
	XY-HN 13064	NT DUNG	<input type="checkbox"/> C <input checked="" type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> Y <input type="checkbox"/> W	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9 <input type="checkbox"/> 10	24.05.19	85*55 8*8

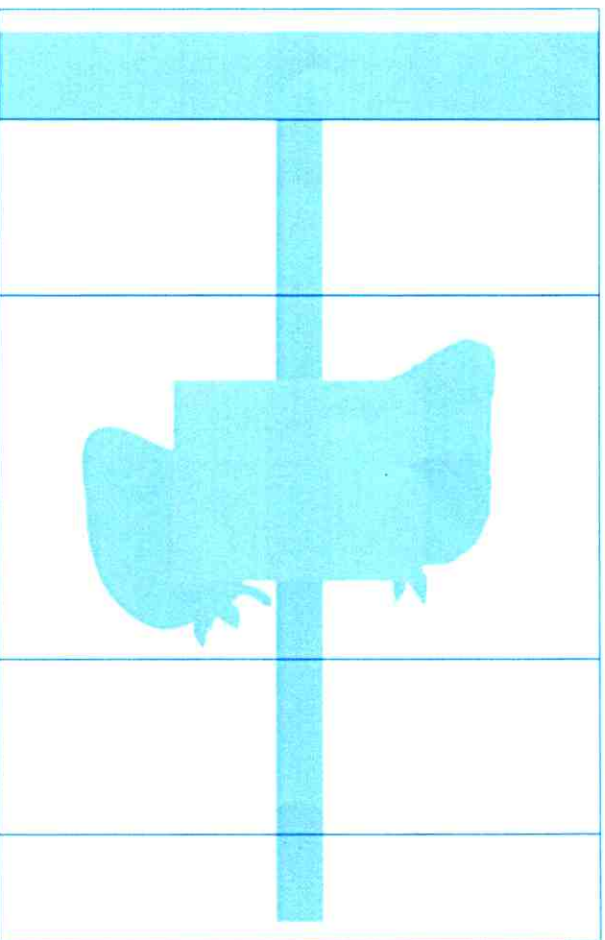


White



XinYuan	Mã số	NV Thiết Kế	Trình tự màu in				Date:	Size (mm)
	XY-HN 13065	NT DUNG	K	C	M	Y	W	85*55 8*8
			■	■	■	■	■	24.05.19



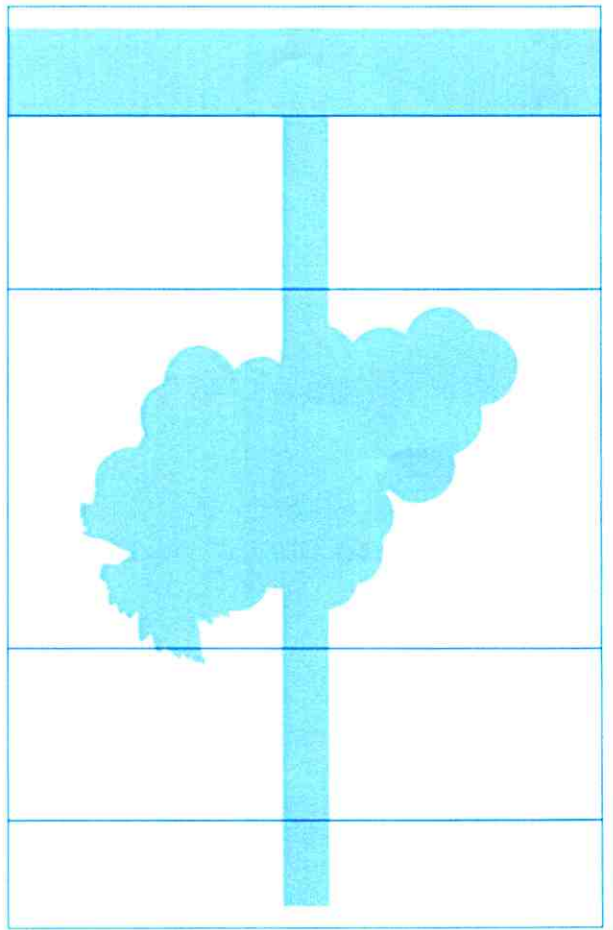


White

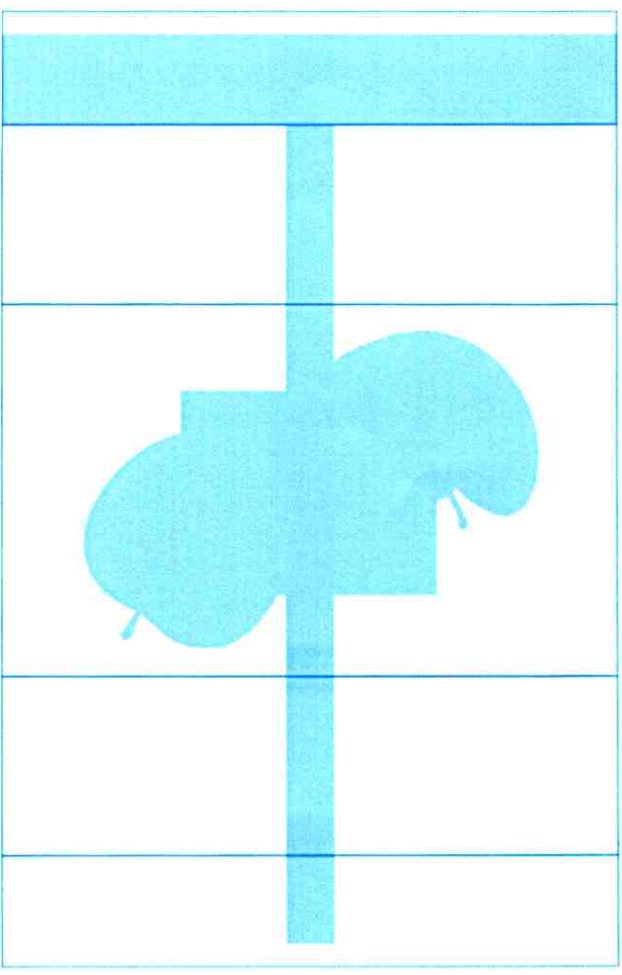
	Mã số:	NV Thiết kế:	Trình tự màu in				Date:	Size: (mm)
	XY:HN 13128	NTDUNG	K	C	M	Y	W	19.06.19 85*55 8*8



 XinYuan	Mã số:	NV Thiết Kế	Trình tự màu in				Date:	Size: (mm)
	XY-HN 13129	NTDUNG	<input type="checkbox"/> K <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> Y <input type="checkbox"/> W	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	19.06.19	85*55 8*8



White



White

	Mã số:	NV. Thiết kế:	Trình tự màu in				Date:	Size: (mm)								
	XY-HN 13128	NT DUNG	<table border="1"> <tr> <td>K</td> <td>C</td> <td>M</td> <td>Y</td> <td>W</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	K	C	M	Y	W	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	19.06.19	<table border="1"> <tr> <td>85*55</td> </tr> <tr> <td>8*8</td> </tr> </table>	85*55
K	C	M	Y	W												
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>												
85*55																
8*8																



VIETNAMCONTROL

THE VIETNAMCONTROL INSPECTION FUMIGATION JOINT-STOCK COMPANY

Office: Vietnamcontrol Building, 94 Nguyen Cuu Van Street, Ward 17, Binh Thanh District, HCMC, VN

Tel: (84)-028.39117095

Holline: 1800556836

17065VIF-CB-TT03-F01

Email: info@vietnamcontrol.com

Web: www.vietnamcontrol.com

GIẤY CHỨNG NHẬN HỢP QUY

Số: VIC/20.HQ/9.05.0206

Chứng nhận lô hàng:

ĐỒ CHƠI TRẺ EM

- Tên hàng, kiểu loại theo khai báo** : - 06 mô hình nhân vật thú Pokemon nhựa (Số lượng: 18.000 Cái)
- Pokemall-Trái banh nhựa Pokemon (Số lượng: 18.000 Cái)
 - Thuộc lô hàng theo khai báo** :
- Số lượng : 36.000 Cái
- Tuổi sử dụng : Từ 6 tuổi trở lên
- Hợp đồng mua bán số : 20191801/HĐMB/2019 ngày: 12/03/2019
- Y lệnh sản xuất số : 01/20190213/HĐMU/2019
 - Xuất xứ** : Việt Nam
 - Doanh nghiệp mua hàng** : CÔNG TY TNHH GIẢI TRÍ GO GO
 - Địa chỉ doanh nghiệp mua hàng** : 102 Phạm Cự Lượng, P. An Hải Đông, Q. Sơn Trà, TP. Đà Nẵng
 - Doanh nghiệp sản xuất** : CÔNG TY TNHH SXTM PHÁT TRIỂN VĨNH PHÁT
 - Địa chỉ doanh nghiệp sản xuất** : Thửa Đất Số 40, Tờ Bản Đồ Số 45, Ấp An Sơn, Xã An Điền, Thị Xã Bến Cát, Tỉnh Bình Dương
- Phù hợp với các yêu cầu quy định tại** : **QCVN 3:2009/BKHCN** (Theo Thông tư số 18/2009/TT-BKHCN ngày 26/06/2009 của Bộ Khoa học và Công nghệ) và được phép sử dụng dấu hợp quy (CR) theo mẫu do Công ty CP Giám Định Khử Trùng Vietnamcontrol cung cấp.
- Phương thức đánh giá** : **Phương thức 7** (Theo thông tư số 28/2012/TT-BKHCN ngày 12/12/2012 và thông tư 02/2017/TT-BKHCN ngày 12/12/2012 của Bộ Khoa học và Công nghệ)

Ngày cấp giấy chứng nhận **01995-02-2020** quyền số **80795** 2020

Ngày

Chủ tịch UBND Phường 17 Quận Bình Thạnh

Nơi nhận:

- Khách hàng (2 bản)
- Lưu P.CN



Dặng Cán Phú

Nguyễn Thanh Châu



Report N°: 2002170014

Page N°: 1/ 5

Ho Chi Minh City, Date: February 14, 2020
TP. Hồ Chí Minh, Ngày: 14/02/2020

ANALYSIS REPORT
BÁO CÁO PHÂN TÍCH

REF. NO.: FDL20/01082-1
Đơn hàng: FDL20/01082-1

CLIENT'S NAME : **CÔNG TY TNHH EIKODO VIỆT NAM**
Tên khách hàng

CLIENT'S ADDRESS : **LÔ ĐẤT SỐ J-2, KHU CÔNG NGHIỆP THĂNG LONG II,**
Địa chỉ **PHƯỜNG DỊ SỬ, THỊ XÃ MỸ HẢO, TỈNH HƯNG YÊN**

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 : **CANDY**
Mô tả mẫu : *Kẹo*

Number of sample : **01 sample**
Số lượng mẫu : *01 mẫu*

Sample characterisation/ condition : **Sample (approx. 1kg) in plastic bag**
Tình trạng mẫu : *Mẫu (khoảng 1kg) chứa trong túi nhựa*

Client's reference : **THỰC PHẨM BỔ SUNG KẸO POKÉMON**
Chú thích của khách hàng

Date sample(s) received : **February 07, 2020**
Ngày nhận mẫu : *07/02/2020*

Testing period : **February 07 – February 14, 2020**
Thời gian thử nghiệm : *07/02/2020 – 14/02/2020*

Test requested : **As applicant's requirement**
Yêu cầu thử nghiệm : *Theo yêu cầu của khách hàng*

Test result : **Please refer to the next page(s)**
Kết quả kiểm nghiệm : *Vui lòng tham khảo trang sau*



SGS Vietnam Ltd.

198 Nguyen Thi Minh Khai St., Ward 6, Dist. 3, Ho Chi Minh 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 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://sgsosite.sgs.com/en/v2/common/ecertificate/authenticateCertificate.jsp>.


DETAIL TEST RESULT(S)
KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Appearance: Rock round candy
 Trạng thái: Viên kẹo cứng, hình tròn đồng đều
 Colour: Characteristic color of product
 Màu: Màu đặc trưng của sản phẩm
 Odour and taste: Sweet, characteristic aroma and taste of product, no strange odour and taste
 Mùi vị: Vị ngọt, mùi vị đặc trưng của sản phẩm, không có mùi vị lạ

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 ^(A)	< 10	cfu/g
2. <i>Bacillus cereus</i> <i>Bacillus cereus</i>	AOAC 980.31 (21 st Ed., 2019) ^(A)	< 10	cfu/g
3. <i>Clostridium perfringens</i> <i>Clostridium perfringens</i>	ISO 7937:2004 ^(A)	< 10	cfu/g
4. Total Coliforms Coliforms tổng	ISO 4832:2006 ^(A)	< 10	cfu/g
5. <i>E. Coli</i> <i>E. Coli</i>	ISO 16649-3:2015 ^(A)	0	MPN/g
6. <i>Salmonella</i> spp. <i>Salmonella</i> spp.	ISO 6579-1:2017 ^(A)	Not Found Không phát hiện LOD ₅₀ = 0.8	cfu/25g
7. <i>Staphylococcus aureus</i> <i>Staphylococcus aureus</i>	US FDA BAM Chapter 12 (2016) ^(A)	< 10	cfu/g
8. Total Yeast Tổng nấm men	ISO 21527-2:2008 ^(A)	< 10	cfu/g
9. Total Mold Tổng nấm mốc		< 10	cfu/g
10. Crude protein (Nx6.25) Đạm thô	AOAC 2001.11 (21 st Ed., 2019)	Not detected Không phát hiện LOD = 0.1	g/100g
11. Moisture content (70°C) Độ ẩm	TCVN 4069:2009	0.57	g/100g
12. Total ash Tro tổng	TCVN 4070:2009	Not detected Không phát hiện LOD = 0.03	g/100g

SGS Vietnam Ltd.

198 Nguyen Thi Minh Khai St., Ward 6, Dist. 3, Ho Chi Minh City, Vietnam
HCM Laboratory: Lot III/21, St. 19/5A, Group CN III, Tân Bình IZ, Tây Thạnh
 Ward, Tân Phú 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 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://sgs onsite.sgs.com/en/v2/common/ecertificate/authenticateCertificate.jsp>.



Testing Analysis <i>Chỉ tiêu phân tích</i>	Method <i>Phương pháp</i>	Result <i>Kết quả</i>	Unit <i>Đơn vị</i>
13. Total fat <i>Béo tổng</i>	AOAC 996.06 (21 st Ed., 2019) & ISO 16958:2015 ^(A)	0.103	g/100g
14. Total carbohydrate <i>Cacbonhydrat tổng</i>	AOAC 986.25 (21 st Ed., 2019) ^(A)	99.3	g/100g
15. Calories <i>Năng lượng</i>	FAO Food and Nutrition Paper 77 (2003) & USDA Food Composition Databases ^(*) ^(A)	398	Kcal/100g
		1667	KJ/100g
16. Calories from fat <i>Năng lượng từ chất béo</i>	Calculated from fat	1	Kcal/100g
17. Total sugars (as sucrose) <i>Đường tổng (quy về sucroza)</i>	Luff school method ^(A)	82.87 LOD = 0.2	g/100g
18. Reducing sugars (as glucose) <i>Hàm lượng đường khử (quy về glucoza)</i>		22.46 LOD = 0.2	g/100g
19. Acidity (as Citric acid) <i>Chỉ số axit (quy về axit citric)</i>	TCVN 4073:2009	0.73	g/100g
20. pH value <i>Giá trị pH</i>	AOAC 943.02 (21 st Ed., 2019) ^(*)	2.80	-
21. Aflatoxin B1 <i>Aflatoxin B1</i>	AOAC 2005.08 (21 st Ed., 2019)	Not detected <i>Không phát hiện</i> LOD = 0.1	µg/kg
22. Aflatoxin (B1, B2, G1, G2) <i>Aflatoxin (B1, B2, G1, G2)</i>		Not detected <i>Không phát hiện</i> LOD = 0.1/ea	µg/kg
23. Saturated fatty acids <i>Hàm lượng axit béo bão hòa</i>	AOAC 996.06 (21 st Ed., 2019)	0.032	g/100g
24. Trans fatty acids <i>Hàm lượng axit béo chuyển hóa dạng trans</i>	& ISO 16958:2015 ^(A)	Not detected <i>Không phát hiện</i> LOQ = 0.01	g/100g
25. Vitamin C (sum of L-ascorbic acid, its salts and dehydroascorbic acid) <i>Vitamin C (tổng của axit L-ascorbic, các dạng muối và axit dehydroascorbic)</i>	AOAC 2012.22 (21 st Ed., 2019) ^(A)	264 LOD = 2	mg/100g

SGS Vietnam Ltd.

198 Nguyen Thi Minh Khai St., Ward 6, Dist. 3, Ho Chi Minh 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 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://sgs onsite.sgs.com/en/v2/common/ecertificate/authenticateCertificate.jsp>.

Testing Analysis <i>Chỉ tiêu phân tích</i>	Method <i>Phương pháp</i>	Result <i>Kết quả</i>	Unit <i>Đơn vị</i>
26. Sodium (Na) <i>Natri</i>	Ref. AOAC 2011.14 (21 st Ed., 2019) ^(A)	4.9 LOD = 0.3	mg/100g
27. Arsenic (As) <i>Asen</i>	Ref. AOAC 2013.06 (21 st Ed., 2019) ^(A)	Not detected <i>Không phát hiện</i> LOD = 0.07	mg/kg
28. Cadmium (Cd) <i>Cadimi</i>		Not detected <i>Không phát hiện</i> LOD = 0.03	mg/kg
29. Lead (Pb) <i>Chì</i>		Not detected <i>Không phát hiện</i> LOD = 0.03	mg/kg
30. Mercury (Hg) ^(**) <i>Thủy ngân</i>	AOAC 2016 (2013.06)	Not detected <i>Không phát hiện</i> LOD = 0.01	mg/kg

Note/Ghi chú:

- LOD = Limit of Detection/ *Giới hạn phát hiện*
- LOQ = Limit of Quantification/ *Giới hạn định lượng*
- ^(*) Carbohydrate (total) factor: 4, Fat factor: 9, Protein factor: 4 Kcal/g; 1 KJ = 4.184 Kcal (Source: FAO - Food and Nutrition paper 77 (2003) & USDA Food Composition Databases)
Hệ số của cacbonhydrat tổng: 4, hệ số của chất béo: 9, hệ số chất đạm: 4 Kcal/g; 1 KJ = 4.184 Kcal (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". If the result was calculated from sum of individual analytes, it was done without single values below LOQ taken into account. For microbiological analyte, according to the plate count testing method with dilution factor of 10, the result of the sample that the relevant colonies was not formed was reported as <10 cfu/g.
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". Nếu kết quả 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. Đối với chỉ tiêu phân tích vi sinh, theo phương pháp thử nghiệm đồ đĩa với hệ số pha loãng là 10, mẫu không phát hiện khuẩn lạc sẽ được trả kết quả <10 cfu/g.
- The method remarked with ^(*) is not currently within the ISO 17025 accreditation scope and the test remarked with ^(**) is performed by subcontractor.
Phương pháp được đánh dấu ^() chưa thuộc phạm vi công nhận ISO 17025 và chỉ tiêu được đánh dấu ^(**) được thực hiện bởi nhà thầu phụ*
- The method(s) remarked with (A), (H) and (T) are designated by the Ministry of Agriculture and Rural Development, the Ministry of Health, and the Ministry of Industry and Trade, respectively.
Phương pháp được đánh dấu bằng chữ (A), (H) và (T) là phương pháp tương ứng được công nhận bởi Bộ Nông Nghiệp Và Phát Triển Nông Thôn, Bộ Y Tế, và Bộ Công Thương

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 St., Ward 6, Dist 3, Ho Chi Minh City, Vietnam
HCM Laboratory: Lot. III/21, St. 19/5A, Group CN III, Tan Binh 1Z, 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 1Z, Phuoc Thoi Ward, O Mon Dist., Can Tho City, Vietnam
 ((84-28) 3935 1920 ((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 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/authenticateCertificate.jsp>.



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



Lâm Văn Xự
Trưởng Phòng Thử Nghiệm Thực Phẩm



SGS Vietnam Ltd.

198 Nguyen Thi Minh Khai St., Ward 6, Dist. 3, Ho Chi Minh 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
(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 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/authenticateCertificate.jsp>.

BẢN SAO

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
CHI CỤC AN TOÀN VỆ SINH THỰC PHẨM TỈNH HƯNG YÊN
CHỨNG NHẬN**

ĐỒNG VỚI BẢN CHÍNH

Tên cơ sở: Công ty TNHH Eikodo Việt Nam

Ngày: 04-11-2018

Địa chỉ: Lô đất J-2, KCN Thăng Long II, xã Dị Sửu, huyện Mỹ Hào, tỉnh Hưng Yên

Điện thoại: 02213974482

Số chứng nhận: 01

ĐỦ ĐIỀU KIỆN AN TOÀN THỰC PHẨM THEO QUY ĐỊNH:

Sản xuất, kinh doanh thực phẩm bổ sung vi chất dinh dưỡng, thực phẩm bao gói sẵn

Hưng Yên, ngày 14 tháng 12 năm 2018

CHI CỤC TRƯỞNG

Số cấp: 75/18018/LATTP-CNBK
Có hiệu lực đến ngày 14 tháng 12 năm 2021



CÔNG CHỨNG VIÊN
Trần Thị Thanh Phương



Đỗ Mạnh Hùng

BẢN SAO

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

Mã số doanh nghiệp: 0900902466

Đăng ký lần đầu: ngày 09 tháng 12 năm 2014

Đăng ký thay đổi lần thứ: 4, ngày 15 tháng 05 năm 2019

1. Tên công ty

Tên công ty viết bằng tiếng Việt: CÔNG TY TNHH EIKODO VIỆT NAM

Tên công ty viết bằng tiếng nước ngoài: EIKODO VIETNAM COMPANY LIMITED

Tên công ty viết tắt: EKD

2. Địa chỉ trụ sở chính

Lô đất số J-2, Khu công nghiệp Thăng Long II, Phường Dị Sử, Thị xã Mỹ Hòa, Tỉnh Hưng Yên, Việt Nam

Điện thoại: 0221 3974482

Fax: 0221 3974483

Email:

Website:

3. Vốn điều lệ 58.002.000.000 đồng.

Bằng chữ: Năm mươi tám tỷ không trăm lẻ hai triệu đồng

Tương đương 2. 620.000 đô la Mỹ

4. Thông tin về chủ sở hữu

Tên tổ chức: SUZUKI EIKODO CO.,LTD

Mã số doanh nghiệp/Quyết định thành lập số: 2000-01-013754

Ngày cấp: 28/07/1933 Nơi cấp: Sở Tư pháp Gifu, Nhật Bản

Địa chỉ trụ sở chính: 50 Tawaramachi Ogaki Gifu, Nhật Bản

5. Người đại diện theo pháp luật của công ty

* Họ và tên: FUKUNAGA ATSUHIRO

Giới tính: Nam

Chức danh: Tổng giám đốc

Sinh ngày: 12/06/1974

Dân tộc: Quốc tịch:

Nhật Bản

Loại giấy tờ chứng thực cá nhân: Hộ chiếu nước ngoài

Số giấy chứng thực cá nhân: TK3565968

Ngày cấp: 13/12/2010

Nơi cấp: Bộ ngoại giao Nhật Bản

Nơi đăng ký hộ khẩu thường trú: Phòng 2103/Alsa Tower 32, 15-2, Motogo2, thành phố Kawaguchi, tỉnh Saitama, Nhật Bản

Chỗ ở hiện tại: Số 86, đường Phạm Huy Thông, Phường Ngọc Khánh, Quận Ba Đình, Thành phố Hà Nội, Việt Nam



Số: 4737. Quyền: 01

CÔNG CHỨNG VIÊN
Trần Thị Thanh Phương



TRƯỞNG PHÒNG

Doãn Thị Tâm