

|                                   |                           |
|-----------------------------------|---------------------------|
| CHI CỤC AN TOÀN VỆ SINH THỰC PHẨM |                           |
| CÔNG<br>VĂN<br>ĐẾN                | Số: 401... ngày 26/3/2019 |
|                                   | CHUYÊN                    |
|                                   | Lãnh đạo CC               |
|                                   | Phòng                     |
| Sao                               |                           |

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

**BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM**

Số: 24/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:

Mã số doanh nghiệp ( Mã số thuế): 0900902466

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

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: Kẹo Hello Kitty

2. Thành phần:

- Đường, mạch nha, nước ép cam, nước ép nho, nước ép táo, axit citric (E330), vitamin C (E300), hương liệu tổng hợp, màu thực phẩm tự nhiên (anthocyanin, dành dành, màu 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:

- Chất liệu bao bì: Kẹo được bao gói đơn chiếc bằng màng PET12/VM-CP25 và được đóng trong bao gói OPP30/CP25 đảm bảo an toàn vệ sinh theo QCVN 12-1:2011/BYT.

- Khối lượng tịnh: 120 g/ túi sản phẩm

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.



Điện thoại: 0221 3974 482

Fax : 0221 3974 483

### III. Mẫu nhãn sản phẩm

( Có 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 an toàn thực phẩm theo:

- QCVN 8-1:2011/BYT ngày 13/01/2011 của Bộ Y tế “Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm độc tố vi nấm trong thực phẩm”.
- QCVN 8-2:2011/BYT ngày 13/01/2011 của Bộ Y tế “Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm kim loại nặng trong thực phẩm”.
- QCVN 8-3:2012/BYT của Bộ Y tế “Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với ô nhiễm vi sinh vật trong thực phẩm”.
- Quyết định số 46/2007/QĐ-BYT ngày 19/12/2007 của Bộ Y tế về việc ban hành “Quy định giới hạn tối đa ô nhiễm sinh học và hóa học trong thực phẩm”.

Chúng tôi xin cam kết thực hiện chế độ kiểm tra và kiểm nghiệm định kỳ theo quy định hiện hành và hoàn toàn chịu trách nhiệm về tính phù hợp của sản phẩm đã công bố.



Hung Yên, ngày 21 tháng 08 năm 2019  
**ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN**  
(Ký tên, đóng dấu)

**TỔNG GIÁM ĐỐC**  
**FUKUNAGA ATSUHIRO**





Hướng dẫn sử dụng và bảo



**Chú ý:** Thay thế kẹo thường, bổ sung Vitamin C, EIKODO cung cấp sức đề kháng. **VIỆT NAM:** Sản phẩm này không phải thuốc và không có tác dụng thay thế thuốc chữa bệnh.

Ăn sớm sau khi mở túi. Để nơi thoáng mát, khô ráo và tránh ánh nắng trực tiếp. Trẻ em 3 - 9 tuổi: không quá 8 viên/ngày.

Trẻ em từ 10 tuổi trở lên và người lớn: không quá 16 viên/ngày.

Giá trị dinh dưỡng (trên 100g)

|                               |
|-------------------------------|
| Năng lượng (Energy) ≥ 328kcal |
| Protein 0.0g                  |
| Chất béo (Lipid) 0.0g         |
| Carbohydrate ≤ 91.9g          |
| Sodium ≤ 8mg                  |

VITAMIN C ≥ 250mg (trên 100g)

TCCS 04:2015/EKD

SCB: 15891/2016/ATIP-XNCB



Hương vị trái cây phong phú, sử dụng nước ép trái cây tự nhiên, tăng cường Vitamin C

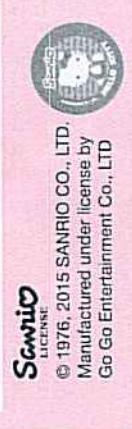


**Tên sản phẩm:**  
THỰC PHẨM BỔ SUNG KẸO  
HELLO KITTY

**Thành phần:**  
Đường, mạch nha, nước ép cam, nước ép nho, nước ép táo, axit citric (E330), Vitamin C (E300), hương liệu tổng hợp, màu thực phẩm tự nhiên (anthocyanin, dành dành, điều nhuộm, hồng hoa).

**Khối lượng tịnh:** 120g

**Xuất xứ sản phẩm:**  
CÔNG TY TNHH EIKODO VIỆT NAM  
LÔ ĐẤT SỐ J-2, KHU CÔNG NGHIỆP THẮNG LONG II, HUYỆN MỸ HẠO, TỈNH HUNG YÊN, VIỆT NAM



| STT | Ngày     | Nội dung điều chỉnh                   | Số lần trực | NĐC    |
|-----|----------|---------------------------------------|-------------|--------|
| 1   | 27.06.16 | Sửa thông tin theo vị trí khoanh vùng | 1           | trực M |
| 2   |          |                                       |             |        |
| 3   |          |                                       |             |        |
| 4   |          |                                       |             |        |

Khách hàng duyệt

**TÚI KẸO HELLO KITTY 120G EIKODO**

Tên SP: KT 330mm x 225mm

Chất lượng: Đạt

VL in: OPP

Số màu(7):

Làm mới  Sửa trực







### 7.2 Nhãn viên kẹo Hello Kitty

Inner PKG  
Size: w85 x h55 mm

Scale 1:1

What's her first and family name?

How tall is she?

How much does she weight?



1  
Kitty White



2  
5 apples



3  
3 apples

What is her blood type?

When is her birthday?

What is her favorite food?



85



28 Jul 2015



5  
November 1st



6  
Mom's apple pie





Report N°: 1908160602

Page N°: 1/ 5

Ho Chi Minh City, Date: August 16, 2019  
TP. Hồ Chí Minh, Ngày: 16/08/2019

**ANALYSIS REPORT**  
**BÁO CÁO PHÂN TÍCH**

REF. NO.: FDL19/07694-1/R1  
Đơn hàng: FDL19/07694-1/R1

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 DỊ SỬ, THỊ XÃ MỸ HẠO, 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. 255g) in plastic bag  
Tình trạng mẫu : Mẫu (khoảng 255g) chứa trong túi nhựa
- Client's reference : KẸO HELLO KITTY  
Chú thích của khách hàng
- Date sample(s) received : July 15, 2019  
Ngày nhận mẫu : 15/07/2019
- Testing period : July 16 – July 31, 2019  
Thời gian thử nghiệm : 16/07/2019 – 31/07/2019
- 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  
(84-28) 3935 1920 f(84-28) 3935 1921 [www.sgs.vn](http://www.sgs.vn)

This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service ([www.sgs.com/vn/Terms-and-Conditions.aspx](http://www.sgs.com/vn/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/efcertificates/verifyCertificate.jsp>





### DETAIL TEST RESULT(S)

#### KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Appearance: Uniform round rock candy  
*Trạng thái* Viên kẹo hình tròn, cứng, đồng đều

Colour: Characteristic 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<br><i>Chỉ tiêu phân tích</i>                           | Method<br><i>Phương pháp</i>                 | Result<br><i>Kết quả</i>   | Unit<br><i>Đơn vị</i> |
|---|--|--|-----------------------|
| 1. Total Plate Count<br><i>Tổng vi khuẩn hiếu khí</i>                   | ISO 4833-1:2013 <sup>(H)</sup>               | < 10   | cfu/g                 |
| 2. <i>Bacillus cereus</i><br><i>Bacillus cereus</i>                     | AOAC 980.31<br>(21 <sup>st</sup> Ed., 2019)  | < 10   | cfu/g                 |
| 3. <i>Clostridium perfringens</i><br><i>Clostridium perfringens</i>     | ISO 7937:2004 <sup>(H)</sup>                 | < 10   | cfu/g                 |
| 4. Total Coliforms<br><i>Coliforms tổng</i>                             | ISO 4832:2006 <sup>(H)</sup>                 | < 10   | cfu/g                 |
| 5. <i>E. Coli</i><br><i>E. Coli</i>                                     | ISO 16649-3:2015                             | 0  | MPN/g                 |
| 6. <i>Salmonella</i> spp.<br><i>Salmonella</i> spp.                     | ISO 6579-1:2017                              | Not Found<br><i>Không phát hiện</i><br>LOD <sub>50</sub> = 0.8 cfu | /25g                  |
| 7. <i>Staphylococcus aureus</i><br><i>Staphylococcus aureus</i>         | US FDA BAM Chapter 12<br>(2016)              | < 10   | cfu/g                 |
| 8. Total Yeast<br><i>Tổng nấm men</i>                                   | ISO 21527-2:2008 <sup>(H)</sup>              | < 10   | cfu/g                 |
| 9. Total Mold<br><i>Tổng nấm mốc</i>                                    |  | < 10   | cfu/g                 |
| 10. Crude protein (Nx6.25)<br><i>Đạm thô</i>                            | AOAC 2001.11<br>(21 <sup>st</sup> Ed., 2019) | Not detected<br><i>Không phát hiện</i><br>LOD = 0.1                | g/100g                |
| 11. Acidity (as Citric acid)<br><i>Chỉ số axit (quy về axit citric)</i> | TCVN 4073:2009                               | 0.81   | g/100g                |
| 12. Moisture content (70°C)<br><i>Độ ẩm</i>                             | TCVN 4069:2009                               | 1.64   | g/100g                |
| 13. Total ash<br><i>Tro tổng</i>  | TCVN 4070:2009                               | Not detected<br><i>Không phát hiện</i><br>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, 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 (84-28) 3935 1921 [www.sgs.vn](http://www.sgs.vn)

This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service ([www.sgs.vn/en/Terms-and-Conditions.aspx](http://www.sgs.vn/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>.



**SGS****Report N°: 1908160602**

Page N°: 3/ 5

| Testing Analysis<br><i>Chỉ tiêu phân tích</i>  | Method<br><i>Phương pháp</i>  | Result<br><i>Kết quả</i>                               | Unit<br><i>Đơn vị</i> |
|--|---|--|-----------------------|
| 14. Total fat<br><i>Béo tổng</i>   | AOAC 996.06<br>(21 <sup>st</sup> Ed., 2019)<br>& ISO 16958:2015 <sup>(A)</sup>                    | 0.126  | g/100g                |
| 15. Total carbohydrate<br><i>Cacbonhydrat tổng</i>   | AOAC 986.25<br>(21 <sup>st</sup> Ed., 2019) <sup>(A) (H) (T)</sup>                                | 98.2   | g/100g                |
| 16. Calories<br><i>Năng lượng</i>  | FAO Food and Nutrition Paper<br>77 (2003) & USDA Food<br>Composition Databases <sup>(#) (A)</sup> | 394  | Kcal/100g             |
|  |   | 1650   | KJ/100g               |
| 17. Calories from fat<br><i>Năng lượng từ chất béo</i>   | Calculated from fat   | 1  | Kcal/100g             |
| 18. Total sugars (as sucrose)<br><i>Đường tổng (quy về sucroza)</i>  | Luff school method <sup>(A) (H) (T)</sup>   | 84.04<br>LOD = 0.2                                     | g/100g                |
| 19. Reducing sugars (as glucose)<br><i>Hàm lượng đường khử (quy về glucoza)</i>  |   | 20.81<br>LOD = 0.2                                     | g/100g                |
| 20. Saturated fatty acids<br><i>Hàm lượng axit béo bão hòa</i>   | AOAC 996.06<br>(21 <sup>st</sup> Ed., 2019)<br>& ISO 16958:2015 <sup>(A)</sup>                    | 0.028  | g/100g                |
| 21. Trans fatty acids<br><i>Hàm lượng axit béo chuyển hóa dạng trans</i>   |   | Not detected<br><i>Không phát hiện</i><br>LOQ = 0.01   | g/100g                |
| 22. Vitamin C (sum of L-ascorbic acid, its salts and dehydroascorbic acid)<br><i>Vitamin C (tổng của axit L-ascorbic, các dạng muối và axit dehydroascorbic)</i> | AOAC 2012.22<br>(21 <sup>st</sup> Ed., 2019) <sup>(A)</sup>                                       | 254<br>LOD = 2.0                                       | mg/100g               |
| 23. Aflatoxin B1<br><i>Aflatoxin B1</i>  | AOAC 2005.08<br>(21 <sup>st</sup> Ed., 2019)  | Not detected<br><i>Không phát hiện</i><br>LOD = 0.1    | µg/kg                 |
| 24. Aflatoxin (B1, B2, G1, G2)<br><i>Aflatoxin (B1, B2, G1, G2)</i>  |   | Not detected<br><i>Không phát hiện</i><br>LOD = 0.1/ea | µg/kg                 |
| 25. Sodium (Na)<br><i>Natri</i>  | Ref. AOAC 2011.14<br>(21 <sup>st</sup> Ed., 2019) <sup>(A) (H)</sup>                              | Not detected<br><i>Không phát hiện</i><br>LOD = 0.3    | mg/100g               |
| 26. Arsenic (As)<br><i>Asen</i>  | Ref. AOAC 2013.06<br>(21 <sup>st</sup> Ed., 2019) <sup>(A) (H) (T)</sup>                          | Not detected<br><i>Không phát hiện</i><br>LOD = 0.07   | mg/kg                 |

**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](http://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](http://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.site.sgs.com/en/v2/common/certificate/authenticateCertificate.jsp>



**SGS****Report N°: 1908160602**

Page N°: 4/ 5

| Testing Analysis<br><i>Chỉ tiêu phân tích</i>       | Method<br><i>Phương pháp</i>   | Result<br><i>Kết quả</i>                             | Unit<br><i>Đơn vị</i> |
|---|--|--|-----------------------|
| 27. Cadmium (Cd)<br><i>Cadimi</i>                   | Ref. AOAC 2013.06<br>(21 <sup>st</sup> Ed., 2019) <sup>(A)</sup> <sup>(H)</sup> <sup>(T)</sup> | Not detected<br><i>Không phát hiện</i><br>LOD = 0.03 | mg/kg                 |
| 28. Lead (Pb)<br><i>Chì</i>                         |  | Not detected<br><i>Không phát hiện</i><br>LOD = 0.03 | mg/kg                 |
| 29. Mercury (Hg) <sup>(T)</sup><br><i>Thủy ngân</i> | CASE.TN.0141   | Not detected<br><i>Không phát hiện</i><br>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 đổ 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 <sup>(T)</sup> is not currently within the ISO 17025 accreditation scope and the test remarked with <sup>(T)</sup> is performed by subcontractor.  
*Phương pháp được đánh dấu <sup>(T)</sup> chưa thuộc phạm vi công nhận ISO 17025 và chỉ tiêu được đánh dấu <sup>(T)</sup> 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 30 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 30 ngày nếu không có thông báo đặc biệt khác**

*This report supersedes all previous documents bearing the test report number 1908010197 – Dated: July 31, 2019*  
*Báo cáo này thay thế cho tất cả các văn bản trước đây mang số báo cáo thử nghiệm 1908010197 – Phát hành ngày: 31/07/2019*

**END OF THE REPORT****SGS****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](http://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](http://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>

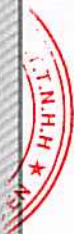




Report N°: 1908160602

Page N°: 5/ 5

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



**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](http://www.sgs.vn)

This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service ([www.sgs.vn/Ven/Terms-and-Conditions.aspx](http://www.sgs.vn/Ven/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>.



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**

Tên cơ sở: Công ty TNHH Eikodo Việt Nam  
Địa chỉ: Lô đất J-2, KCN Thăng Long II, xã Dị Sử, huyện Mỹ Hào, tỉnh Hưng Yên  
Điện thoại: 02213974482

**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

Số cấp: 75 /2018/LATTP-CNDK  
Có hiệu lực đến ngày 14 tháng 12 năm 2021

**CHỨNG THỰC BẢN SẪNG YÊN**  
**ĐÙNG VỚI BẢN CHÍNH CHỨC TRƯỞNG**  
Ngày 02-08-2013  
Số: 1224 / 2013 / QY / YÊN  
Sở: Yên Bái / Quyển / 1 / 1

Đỗ Mạnh Hùng



**CÔNG CHỨNG VIÊN**  
*Nguyễn Thị Thủy*

**BẢN SAO**



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

Mã số doanh nghiệp: 0900902466

**BẢN SAO**

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 Sĩ, 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 Công An Quận 32, J5-2, 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



CÔNG CHỨNG VIÊN  
Nguyễn Thị Thùy



TRƯỞNG PHÒNG

Doãn Thị Tâm