

CHI CỤC AN TOÀN VỆ SINH THỰC PHẨM	
CÔNG VĂN ĐẾN	Số: <i>M3</i> ngày <i>13.2/2020</i>
	CHUYÊN
	Lãnh đạo CC: .....
	Phòng: <i>V.P. Lina P.S.S</i>
Sao: .....	

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**

**Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

**BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM**

Số: 08/EKD/2020

**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

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: Chi cục vệ sinh ATTP tỉnh Hưng Yên.



**II. Thông tin về sản phẩm**

1. Tên sản phẩm: Bột nước uống chuối hòa tan

2. Thành phần: Đường, sữa bột tách kem, chất nhũ hóa (INS 1400, este axit béo sorbitan), dầu thực vật, đường lactose, chất tạo đặc (INS 466), hương liệu, natri caseinat, chất ổn định (INS 340 (ii), INS 341(iii), INS 412), muối, phẩm màu (dành dành), chất tạo ngọt (INS 950, INS 960a).

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm: Hạn sử dụng in trên bao bì.

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

- Quy cách: 500 g / gói và 20 gói / thùng

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

- **Xuất xứ:** Công ty TNHH Mitsui Nourin . Địa chỉ: Số 1-2-9 thành phố Nishishinba, quận Minato, thủ đô Tokyo.

- **Nhập khẩu và phân phối:** 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

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.

Hưng Yên, ngày 10 tháng 03 năm 2020

**ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN**  
(Ký tên, đóng dấu)



*[Handwritten signature]*  
**TỔNG GIÁM ĐỐC**  
**FUKUNAGA ATSUHIRO**





## Tên sản phẩm: BỘT NƯỚC CHUỐI HÒA TAN

**Thành phần cấu tạo:** Đường, sữa bột tách kem, chất nhũ hóa (INS 1400, este axit béo sorbitan), dầu thực vật, đường lactose,

**Chất tạo đặc** (INS 466), hương liệu, natri caseinat, chất ổn định (INS 340 (ii), INS 341 (iii), INS 412), muối, phẩm màu (danh dành), chất tạo ngọt (INS 950, INS 960a).

**Khối lượng tịnh:** 500 g

**Hướng dẫn sử dụng:** Dùng ngay sau khi mở bao bì. Pha 140 ml nước nóng với 15 g bột nước uống chuối hòa tan. Khuấy đều và thưởng thức.

**Hướng dẫn bảo quản:** Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát, tránh ánh nắng trực tiếp.

**Hạn sử dụng:** xem trên bao bì gốc (Năm, tháng, ngày)

**Xuất xứ:** Nhật Bản

**Sản xuất- xuất khẩu:** Công ty TNHH Mitsui Nourin . Địa chỉ: Số 1-2-9 thành phố Nishishinba, quận Minato, thủ đô Tokyo.

**Nhập khẩu- phân phối:** Công ty TNHH Eikodo Việt Nam

**Địa chỉ:** Lô đất số J-2, KCN Thăng Long II, phường Di Sản, thị xã Mỹ Hào, tỉnh Hưng Yên, Việt Nam.

**Điện thoại:** 0221 3974482 - 0221 3974484      **Email:** [info@s-eikodo.vn](mailto:info@s-eikodo.vn)

**Số CBCL:** 08/EKD/2020

50 mm

100 mm

# MẶT TRƯỚC SẢN PHẨM



NITTOH

## バナナオーシ

### 業務用粉末清涼飲料

名称: 粉末清涼飲料  
原材料名: 砂糖、脱脂粉乳、デキストリン、植希油酸、乳糖、食塩、リン酸塩(K, Ca)、増粘剤(CMC-Na)、香料、カゼインNa、乳化剤、甘味料(アセスルファムK、ステビア)、クチナシ色素、糊料(グアーガム)  
内容量: 500g  
賞味期限: 裏面に記載  
保存方法: 直射日光、高温多湿を避けて保存してください  
製造者: 三井農林株式会社  
東京都港区西新橋1-2-9  
製造所固有記号は裏面賞味期限の右または下に記載

標準使用量: 15.0g / 140ml / cup  
使用上の注意: 開封後はすみやかにご使用ください。高温多湿の場合、本品をキャニスターに入れすぎますと、固まることがあります。

# MẶT SAU SẢN PHẨM





Report N°: 20030302CC

Page N°: 1/5

Ho Chi Minh City, Date: March 03, 2020  
TP. Hồ Chí Minh, Ngày: 03/03/2020

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

**REF. NO.: FDL20/01860-7**  
Đơn hàng: FDL20/01860-7

**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 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** : **POWDER**  
Mô tả mẫu : Dạng Bột

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

**Sample characterisation/ condition** : **Sample (approx. 500g) in full label packaging (plastic bag)**  
Tình trạng mẫu : Mẫu (khoảng 500g) chứa trong bao bì nhãn mác đầy đủ (túi nhựa)

**Client's reference** : **BỘT NƯỚC UỐNG CHUỐI HÒA TAN**  
Chú thích của khách hàng

**Date sample(s) received** : **February 24, 2020**  
Ngày nhận mẫu : 24/02/2020

**Testing period** : **February 24 – March 03, 2020**  
Thời gian thử nghiệm : 24/02/2020 – 03/03/2020

**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](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 onsite.sgs.com/en/v2/common/ecertificate/authenticateCertificate.jsp>.


**DETAIL TEST RESULT(S)**  
**KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**

Testing Analysis <i>Chỉ tiêu phân tích</i>	Method <i>Phương pháp</i>	Result <i>Kết quả</i>	Unit <i>Đơn vị</i>
1. Total Plate Count <i>Tổng vi khuẩn hiếu khí</i>	ISO 4833-1:2013 <sup>(A)</sup>	< 10	cfu/g
2. <i>Bacillus cereus</i> <i>Bacillus cereus</i>	AOAC 980.31 (21 <sup>st</sup> Ed., 2019) <sup>(A)</sup>	< 10	cfu/g
3. <i>Coagulase-positive staphylococci (Staphylococcus aureus and other Coagulase-positive staphylococci species)</i> <i>Coagulase-positive staphylococci (Staphylococcus aureus và nhóm dương tính với coagulase khác)</i>	ISO 6888-1:1999/ Amd 1:2003 <sup>(A)</sup>	< 10	cfu/g
4. Total Coliforms <i>Coliforms tổng</i>	ISO 4832:2006 <sup>(A)</sup>	< 10	cfu/g
5. <i>E. Coli</i> <i>E. Coli</i>	ISO 16649-3:2015 <sup>(A)</sup>	0	MPN/g
6. <i>Listeria monocytogenes</i> <i>Listeria monocytogenes</i>	ISO 11290-1:2017 <sup>(A)</sup>	Not Found <i>Không phát hiện</i> LOD <sub>50</sub> = 0.3	cfu/25g
7. <i>Salmonella spp.</i> <i>Salmonella spp.</i>	ISO 6579-1:2017 <sup>(A)</sup>	Not Found <i>Không phát hiện</i> LOD <sub>50</sub> = 0.8	cfu/25g
8. <i>Staphylococcus aureus</i> <i>Staphylococcus aureus</i>	US FDA BAM Chapter 12 (2016) <sup>(A)</sup>	< 10	cfu/g
9. Total Yeast <i>Tổng nấm men</i>	ISO 21527-2:2008 <sup>(A)</sup>	< 10	cfu/g
10. Total Mold <i>Tổng nấm mốc</i>		< 10	cfu/g
11. Total sugars (as sucrose) <i>Đường tổng (quy về sucroza)</i>	Luff school method <sup>(A)</sup>	63.17 LOD = 0.2	g/100g
12. Reducing sugars (as glucose) <i>Hàm lượng đường khử (quy về glucoza)</i>		12.69 LOD = 0.2	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  
 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>.



Testing Analysis <i>Chỉ tiêu phân tích</i>	Method <i>Phương pháp</i>	Result <i>Kết quả</i>	Unit <i>Đơn vị</i>
13. Aflatoxin B1 <i>Aflatoxin B1</i>	AOAC 2005.08 (21 <sup>st</sup> Ed., 2019)	Not detected <i>Không phát hiện</i> LOD = 0.1	µg/kg
14. Aflatoxin B2 <i>Aflatoxin B2</i>		Not detected <i>Không phát hiện</i> LOD = 0.1	µg/kg
15. Aflatoxin G1 <i>Aflatoxin G1</i>		Not detected <i>Không phát hiện</i> LOD = 0.1	µg/kg
16. Aflatoxin G2 <i>Aflatoxin G2</i>		Not detected <i>Không phát hiện</i> LOD = 0.1	µg/kg
17. Aflatoxin (B1, B2, G1, G2) <i>Aflatoxin (B1, B2, G1, G2)</i>		Not detected <i>Không phát hiện</i>	µg/kg
18. Aflatoxin M1 <i>Aflatoxin M1</i>	ISO 14501:2007	Not detected <i>Không phát hiện</i> LOD = 0.03	µg/kg
19. Endosulfan I <i>Endosulfan I</i>	BS EN 15662:2018, mod.	Not detected <i>Không phát hiện</i> LOD = 0.003	mg/kg
20. Endosulfan II <i>Endosulfan II</i>		Not detected <i>Không phát hiện</i> LOD = 0.003	mg/kg
21. Endosulfan sulfate <i>Endosulfan sulfate</i>		Not detected <i>Không phát hiện</i> LOD = 0.003	mg/kg
22. Endosulfan (sum of endosulfan I, endosulfan II and endosulfan sulfate expressed as endosulfan) <i>Endosulfan (tổng endosulfan I, endosulfan II và endosulfan sulfate quy về endosulfan)</i>		Not detected <i>Không phát hiện</i>	mg/kg
23. Antimony (Sn) <i>Antimon</i>		Ref. AOAC 2013.06 (21 <sup>st</sup> Ed., 2019) <sup>(A)</sup>	Not detected <i>Không phát hiện</i> LOD = 0.03
24. Arsenic (As) <i>Asen</i>	Not detected <i>Không phát hiện</i> 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  
 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://sgsosite.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>
25. Cadmium (Cd) <i>Cadimi</i>	Ref. AOAC 2013.06 (21 <sup>st</sup> Ed., 2019) <sup>(A)</sup>	Not detected <i>Không phát hiện</i> LOD = 0.03	mg/kg
26. Lead (Pb) <i>Chì</i>		Not detected <i>Không phát hiện</i> LOD = 0.03	mg/kg
27. Copper (Cu) <i>Đồng</i>	Ref. AOAC 2011.14 (21 <sup>st</sup> Ed., 2019) <sup>(A)</sup>	Not detected <i>Không phát hiện</i> LOD = 0.7	mg/kg
28. Sodium (Na) <i>Natri</i>		4898 LOD = 0.3	mg/kg
29. Zinc (Zn) <i>Kẽm</i>		Not detected <i>Không phát hiện</i> LOD = 2	mg/kg
30. Mercury (Hg) <sup>(*)</sup> <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*
- 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>(\*)</sup> is not currently within the ISO 17025 accreditation scope and the test remarked with <sup>(\*)</sup> is performed by subcontractor.  
*Phương pháp được đánh dấu <sup>(\*)</sup> chưa thuộc phạm vi công nhận ISO 17025 và chỉ tiêu được đánh dấu <sup>(\*)</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 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 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://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 (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>.

**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**

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  
**CHUNG THỰC BẢN SAO NÀY ĐÚNG VỚI BẢN CHÍNH**  
Ngày 10-03-2020  
Số cấp: 784/2020/ATTP-CNBDK  
Có hiệu lực đến ngày 14 tháng 12 năm 2021

Hưng Yên, ngày 14 tháng 12 năm 2018

**CHI CỤC TRƯỞNG**



*Nam Văn Lộc*  
Đỗ Mạnh Hùng

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

**BẢN SAO**

Mã số doanh nghiệp: 0900902466

Đăng ký lần đầu: ngày 09 tháng 12 năm 2014

Đăng ký thay đổi lần thứ: 5, ngày 12 tháng 12 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** 69.502.000.000 đồng.

Bằng chữ: Sáu mươi chín tỷ năm trăm lẻ hai triệu đồng

Tương đương 3.120.000 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

**CHỖ TRƯC BÀN SAO NÀY  
ĐỒNG VỚI BẢN CHÍNH**  
Ngày 10-03-2020  
Số 785-01



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



*Doãn Thị Tâm*