

CÔNG TY CPHH VEDAN VIỆT NAM CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Số: 0752 /20/CV-VDN

Về việc: “Thông báo bổ sung nhãn sản phẩm Mì snack nguyên vị Baby Star”.

Đồng Nai, ngày 08 tháng 08 năm 2020

Kính gửi: CHI CỤC AN TOÀN VỆ SINH THỰC PHẨM ĐỒNG NAI

Lời đầu tiên, Công ty Cổ phần Hữu hạn Vedan Việt Nam xin gửi lời cảm ơn sâu sắc đến Quý Chi cục đã hỗ trợ, giúp đỡ và tạo điều kiện thuận lợi cho Công ty chúng tôi sản xuất và kinh doanh thực phẩm tại Đồng Nai trong suốt thời gian qua.

Sản phẩm “Mì snack nguyên vị Baby Star – Baby Star Noodle Snack Original Flavor” của Công ty Cổ phần Hữu hạn Vedan Việt Nam nhập khẩu đã thực hiện tự công bố và được Chi cục An toàn vệ sinh thực phẩm Đồng Nai tiếp nhận, đăng tải trên trang thông tin điện tử của Chi cục: dongnai.vfa.gov.vn ngày 26/06/2020. Hồ sơ tự công bố (TCCS: 09/VDN/2020) như file đính kèm.

Trong hồ sơ tự công bố nói trên, Công ty chúng tôi có kèm theo nhãn hàng hóa có khối lượng tịnh 20g.

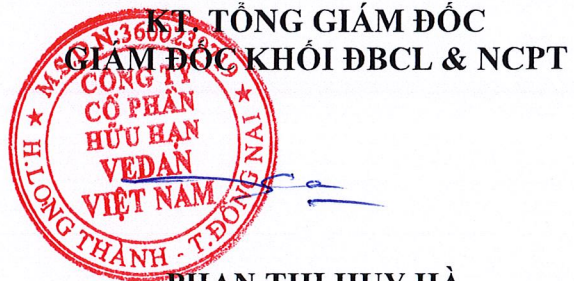
Thực hiện theo quy định tại Nghị định 15/2018/NĐ-CP ngày 02/02/2018 của Chính phủ ban hành quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật an toàn thực phẩm. Nay Công ty chúng tôi xin thông báo bổ sung nhãn mới có khối lượng tịnh 100 g (5 gói x 20 g) của sản phẩm nói trên. Nhãn bổ sung như file đính kèm.

Chúng tôi xin cam kết sẽ tuân thủ, thực hiện tốt việc quản lý sản phẩm, nhãn sản phẩm nêu trên khi lưu thông trên thị trường.

Cuối cùng, Công ty chúng tôi xin chân thành cảm ơn và trân trọng kính chào!

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: Vp TGD
Vp Phòng ĐBCL



PHAN THỊ HUY HÀ



PHẦN THI HUY HA

310mm

25mm

おやつ
カンパニー

ベビースター ラーメン

Noodle Snack

Original



NET WT. 100 g (5 PCS x 20 g)



ホシオくん

おやつ
カンパニー

ベビースター ラーメン

Noodle Snack

Original

NUTRITION FACTS	
Serving per container	5
Serving size	20g
Amount Per Serving	100
Calories	
Total fat	4.5 g 9%
Saturated fat	2.5 g 11%
Trans fat	0 g 0%
Cholesterol	0 mg 0%
Sodium	200 mg 9%
Total Carbohydrate	13 g 5%
Dietary Fiber less than	1 g 2%
Total Sugars less than	1 g
Includes - Added Sugars -	
Protein	2 g
Vitamin D	-
Calcium	-
Iron	-
Phosphorus	-

*The Daily Value is based on a diet of instant noodles.
*The Daily Value is based on a diet of instant noodles.
*The Daily Value is based on a diet of instant noodles.

MI SNACK NGUYÊN VỊ BABY STAR
BABY STAR NOODLE SNACK
ORIGINAL FLAVOR
Thành phần Bê mê (64.0%), dầu thực vật (đậu nành), chất chống oxy hóa (BHT), chất ổn định (E400), nước tương (Glutamate), mì, muối, phụ gia màu thực phẩm (E102), bột mì, đường, chất điều vị (E611), hỗn hợp gia vị (protein thủy phân đậu nành, bột mì, bột chất điều vị (E611, E612)), chất điều chỉnh độ acid (E330), chất bảo quản (E202), chất ổn định (E400), chất chống đông (E31), muối, chất và lý bột (E1201), protein thủy phân đậu nành, chất xuất ngũ cốc.
Khối lượng tịnh: 100 g (5 gói x 20 g)
Hưởng ứng xã động: Dùng trực tiếp sau khi mở bao bì.
Hưởng ứng bảo vệ môi trường: Sản phẩm có chứa bột mì, đậu nành, bắp và gluten. Trong quá trình sản xuất của nhà máy có thể có chứa gluten, trứng cá, đậu phộng, sữa và các sản phẩm hạt.
HSD: Xem Bê mê trên bao bì.
Nhà sản xuất: THE OYATSU COMPANY Ltd.
Địa chỉ: 428-1, Kashiwa-cho, Inagi, Tokyo, Min. 515-2502, Japan
Website: <http://www.oysters.co.jp/>
Xuất xứ: Nhật Bản.
Thường nhập khẩu và chịu trách nhiệm về chất lượng hàng hóa CÔNG TY CỔ PHẦN HỮU HẠN VEDAN VIỆT NAM
Địa chỉ: Đường 45/1, Ấp 1A, xã Phước Thới, huyện Long Thành, tỉnh Đồng Nai, Việt Nam.
Free hotline: 1800 599 902
VCS 09/20/2020

4 902775 057615

NET WT. 100 g (5 PCS x 20 g)

BABY STAR



ホシオくん

NOODLE SNACK

Color: **K** **C** **M** **Y** **W** **Black**

Transparency (không in)

Khách hàng ký duyệt:

NTH Date: 06/03/2019 Size: 340 X 310 mm

Lưu ý: Quý khách xem kỹ nội dung, kích thước, màu sắc trước khi ký duyệt. Chúng tôi chỉ chịu trách nhiệm trên bản ký duyệt.

Sửa 1 trục K

Date: 07/08/2020 - Su. To.

10cm

Đồng Nai, ngày 11 tháng 02 năm 2023

QUYẾT ĐỊNH

Về việc: Sửa đổi bản công bố TCCS 09/VDN/2020 ngày 15/06/2020

TỔNG GIÁM ĐỐC CÔNG TY CỔ PHẦN HỮU HẠN VEDAN VIỆT NAM

- Căn cứ Luật chất lượng sản phẩm hàng hóa số 05/2007/QH12 ngày 21 tháng 11 năm 2007 của Quốc Hội khóa XII.
- Căn cứ Luật Tiêu chuẩn và Quy chuẩn kỹ thuật số 68/2006/QH11 ngày 29 tháng 06 năm 2006 và Nghị định số 127/2007/NĐ-CP ngày 01 tháng 08 năm 2007 của Chính phủ Quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Tiêu chuẩn và Quy chuẩn kỹ thuật.
- Căn cứ Nghị định 15/2018/NĐ-CP ngày 02 tháng 02 năm 2018 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật an toàn thực phẩm.
- Căn cứ Thông tư 14/2022/TT-BYT ngày 06 tháng 12 năm 2022 của Bộ Y tế Bãi bỏ một số văn bản quy phạm pháp luật do bộ trưởng Bộ Y tế ban hành, liên tịch ban hành.

QUYẾT ĐỊNH

Điều 1: Bãi bỏ chỉ tiêu melamine trong tiêu chuẩn cơ sở số TCCS 09/VDN/2020 ngày 15/06/2020 – Mì snack nguyên vị baby star – Baby star noodle snack original flavor, để phù hợp với quy định của Thông tư 14/2022/TT-BYT, cụ thể như sau:

Trước sửa đổi	Sau sửa đổi
Hàm lượng melamine $\leq 2,5$ mg/kg	Bãi bỏ chỉ tiêu này theo quy định của Thông tư 14/2022/TT-BYT.

Điều 2: Các đơn vị liên quan của Công ty CPHH Vedan Việt Nam có trách nhiệm thực hiện quyết định này.

Điều 3: Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.

Nơi nhận:

- Các đơn vị ghi ở Điều 2.
- Lưu: Văn phòng TGD, phòng ĐBCL.



TỔNG GIÁM ĐỐC

NI CHIH HAO

Số: 124 /23/QĐ-VDN

Đồng Nai, ngày 29 tháng 11 năm 2023

QUYẾT ĐỊNH

Về việc: Sửa đổi hồ sơ tự công bố sản phẩm số TCCS 09/VDN/2020 ngày 15/06/2020

TỔNG GIÁM ĐỐC**CÔNG TY CỔ PHẦN HỮU HẠN VEDAN VIỆT NAM**

- Căn cứ Luật chất lượng sản phẩm hàng hóa số 05/2007/QH12 ngày 21 tháng 11 năm 2007 của Quốc Hội khóa XII.
- Căn cứ Luật Tiêu chuẩn và Quy chuẩn kỹ thuật số 68/2006/QH11 ngày 29 tháng 06 năm 2006 và Nghị định số 127/2007/NĐ-CP ngày 01 tháng 08 năm 2007 của Chính phủ Quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Tiêu chuẩn và Quy chuẩn kỹ thuật.
- Căn cứ Nghị định 15/2018/NĐ-CP ngày 02 tháng 02 năm 2018 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật an toàn thực phẩm.
- Căn cứ Thông tư 14/2022/TT-BYT ngày 06 tháng 12 năm 2022 của Bộ Y tế Bãi bỏ một số văn bản quy phạm pháp luật do bộ trưởng Bộ Y tế ban hành, liên tịch ban hành.
- Căn cứ Thông tư 17/2023/TT-BYT ngày 25/09/2023 của Bộ Y tế sửa đổi, bổ sung và bãi bỏ một số văn bản quy phạm pháp luật về an toàn thực phẩm do Bộ trưởng Bộ Y tế ban hành.

QUYẾT ĐỊNH

Điều 1: Sửa đổi quy định về ATTP đối với chỉ tiêu vi sinh vật; bổ sung thêm quy định về quản lý và sử dụng chất phụ gia thực phẩm và bỏ quy định về kiểm soát melamine nhiễm chéo trong thực phẩm trong TCCS 09/VDN/2020 ngày 15/06/2020 “Mì snack nguyên vị Baby star - Baby star noodle snack original flavor” để phù hợp với quy định của Thông tư 17/2023/TT-BYT và Thông tư 14/2022/TT-BYT, cụ thể như sau:

Stt	Hạng mục	Trước sửa đổi	Sau sửa đổi
1	Bản tự công bố sản phẩm	IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm Công ty Cổ phần Hữu hạn Vedan Việt Nam nhập khẩu, kinh doanh sản phẩm “Mì snack nguyên vị Baby star - Baby star noodle snack original flavor” đạt yêu cầu về an toàn thực phẩm theo: - Quyết định 46/2007/QĐ-BYT quy định giới hạn tối đa ô nhiễm sinh học và hóa học trong thực phẩm (mục 6.5.2). - QCVN 8-2:2011/BYT Quy chuẩn Kỹ thuật Quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm kim loại nặng trong thực phẩm (mục 2.20, 3.18). - QCVN 8-1:2011/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm	IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm Công ty Cổ phần Hữu hạn Vedan Việt Nam nhập khẩu, kinh doanh sản phẩm “Mì snack nguyên vị Baby star - Baby star noodle snack original flavor” đạt yêu cầu về an toàn thực phẩm theo: - Tiêu chuẩn của nhà sản xuất. - QCVN 8-2:2011/BYT Quy chuẩn Kỹ thuật Quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm kim loại nặng trong thực phẩm (mục 2.20, 3.18). - QCVN 8-1:2011/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm

		3.18). - QCVN 8-1:2011/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm độc tố vi nấm trong thực phẩm (mục 1.6, 2.2, 4.6, 5.5). - Quyết định 38/2008/QĐ-BYT: Quy định mức giới hạn tối đa của melamine nhiễm chéo trong thực phẩm. - Thông tư 24/2019/TT-BYT ban hành ngày 30/08/2019 quy định về quản lý và sử dụng phụ gia thực phẩm.	3.18). - QCVN 8-1:2011/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm độc tố vi nấm trong thực phẩm (mục 1.6, 2.2, 4.6, 5.5). - Thông tư 24/2019/TT-BYT Quy định về quản lý và sử dụng phụ gia thực phẩm và Thông tư 17/2023/TT-BYT Sửa đổi, bổ sung và bãi bỏ một số văn bản quy phạm pháp luật về an toàn thực phẩm do Bộ trưởng Bộ Y tế ban hành.																																																																
2	Bản thông tin chi tiết về sản phẩm	1.3 . Các chỉ tiêu vi sinh vật: Phù hợp theo Quyết định 46/2007/QĐ-BYT quy định giới hạn tối đa ô nhiễm sinh học và hóa học trong thực phẩm (mục 6.5.2).	1.3. Các chỉ tiêu vi sinh vật: Phù hợp theo tiêu chuẩn của nhà sản xuất.																																																																
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Stt</th> <th>Tên chỉ tiêu</th> <th>Đơn vị</th> <th>Mức tối đa</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Tổng số vi sinh vật hiếu khí</td> <td>CFU/g</td> <td>10⁴</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td><i>Coliforms</i></td> <td>CFU/g</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td><i>Escherichia coli</i></td> <td>MPN/g</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td><i>Staphylococcus aureus</i></td> <td>CFU/g</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td><i>Clostridium perfringens</i></td> <td>CFU/g</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td><i>Bacillus cereus</i></td> <td>CFU/g</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>Tổng số bào tử nấm men và nấm mốc</td> <td>CFU/g</td> <td>10²</td> </tr> </tbody> </table>	Stt	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Mức tối đa	1	Tổng số vi sinh vật hiếu khí	CFU/g	10 ⁴	2	<i>Coliforms</i>	CFU/g	10	3	<i>Escherichia coli</i>	MPN/g	3	4	<i>Staphylococcus aureus</i>	CFU/g	10	5	<i>Clostridium perfringens</i>	CFU/g	10	6	<i>Bacillus cereus</i>	CFU/g	10	7	Tổng số bào tử nấm men và nấm mốc	CFU/g	10 ²	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Stt</th> <th>Tên chỉ tiêu</th> <th>Đơn vị</th> <th>Mức tối đa</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Tổng số vi sinh vật hiếu khí</td> <td>CFU/g</td> <td>10⁴</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td><i>Coliforms</i></td> <td>CFU/g</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td><i>Escherichia coli</i></td> <td>MPN/g</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td><i>Staphylococcus aureus</i></td> <td>CFU/g</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td><i>Clostridium perfringens</i></td> <td>CFU/g</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td><i>Bacillus cereus</i></td> <td>CFU/g</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>Tổng số bào tử nấm men và nấm mốc</td> <td>CFU/g</td> <td>10²</td> </tr> </tbody> </table>	Stt	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Mức tối đa	1	Tổng số vi sinh vật hiếu khí	CFU/g	10 ⁴	2	<i>Coliforms</i>	CFU/g	10	3	<i>Escherichia coli</i>	MPN/g	3	4	<i>Staphylococcus aureus</i>	CFU/g	10	5	<i>Clostridium perfringens</i>	CFU/g	10	6	<i>Bacillus cereus</i>	CFU/g	10	7	Tổng số bào tử nấm men và nấm mốc	CFU/g	10 ²
		Stt	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Mức tối đa																																																														
		1	Tổng số vi sinh vật hiếu khí	CFU/g	10 ⁴																																																														
		2	<i>Coliforms</i>	CFU/g	10																																																														
		3	<i>Escherichia coli</i>	MPN/g	3																																																														
		4	<i>Staphylococcus aureus</i>	CFU/g	10																																																														
		5	<i>Clostridium perfringens</i>	CFU/g	10																																																														
6	<i>Bacillus cereus</i>	CFU/g	10																																																																
7	Tổng số bào tử nấm men và nấm mốc	CFU/g	10 ²																																																																
Stt	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Mức tối đa																																																																
1	Tổng số vi sinh vật hiếu khí	CFU/g	10 ⁴																																																																
2	<i>Coliforms</i>	CFU/g	10																																																																
3	<i>Escherichia coli</i>	MPN/g	3																																																																
4	<i>Staphylococcus aureus</i>	CFU/g	10																																																																
5	<i>Clostridium perfringens</i>	CFU/g	10																																																																
6	<i>Bacillus cereus</i>	CFU/g	10																																																																
7	Tổng số bào tử nấm men và nấm mốc	CFU/g	10 ²																																																																

Điều 2: Các đơn vị liên quan của Công ty CPHH Vedan Việt Nam có trách nhiệm thực hiện quyết định này.

Điều 3: Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.

Nơi nhận:

- Các đơn vị ghi ở Điều 2.
- Lưu: VPTGD, phòng ĐBCL.


TỔNG GIÁM ĐỐC
NI CHIH HAO

Số: 1195/23/CV-VDN

V/v: “Thông báo sửa đổi hồ sơ tự công bố sản phẩm số TCCS 09/VDN/2020”

Đồng Nai, ngày 29 tháng 11 năm 2023

Kính gửi: CHI CỤC AN TOÀN VỆ SINH THỰC PHẨM ĐỒNG NAI

Lời đầu tiên, Công ty Cổ phần Hữu hạn Vedan Việt Nam xin gửi lời cảm ơn sâu sắc đến Quý Chi cục đã hỗ trợ, giúp đỡ và tạo điều kiện thuận lợi cho Công ty chúng tôi nhập khẩu và kinh doanh thực phẩm tại Đồng Nai trong suốt thời gian qua.

Sản phẩm “Mì snack nguyên vị Baby star – Baby star noodle snack original flavor” của Công ty Cổ phần Hữu hạn Vedan Việt Nam nhập khẩu đã thực hiện tự công bố số TCCS 09/VDN/2020 và được Chi Cục An toàn vệ sinh thực phẩm Đồng Nai tiếp nhận, đăng tải trên trang thông tin điện tử của Chi cục: dongnai.vfa.gov.vn ngày 26/06/2020.

Trong hồ sơ công bố của sản phẩm này, chúng tôi đã công bố phù hợp theo Quyết định 46/2007/QĐ-BYT quy định giới hạn tối đa ô nhiễm sinh học và hóa học trong thực phẩm (mục 6.5.2), Thông tư 24/2019/TT-BYT quy định về quản lý và sử dụng phụ gia thực phẩm và Quyết định 38/2008/QĐ-BYT về việc ban hành “Quy định mức giới hạn tối đa của Melamine nhiễm chéo trong thực phẩm”.

Tuy nhiên, các quy định pháp luật trên đã được sửa đổi hoặc hết hiệu lực, cụ thể như sau:

- Quyết định 38/2008/QĐ-BYT đã bị bãi bỏ bởi khoản 3 Điều 1 Thông tư 14/2022/TT-BYT ngày 06 tháng 12 năm 2022 của Bộ Y tế Bãi bỏ một số văn bản quy phạm pháp luật do Bộ trưởng Bộ Y tế ban hành, liên tịch ban hành.

- Mục 6.5.2 ban hành kèm theo Quyết định 46/2007/QĐ-BYT đã bị bãi bỏ bởi khoản 2 Điều 7 Thông tư 17/2023/TT-BYT ngày 25 tháng 09 năm 2023 của Bộ Y Tế về sửa đổi, bổ sung và bãi bỏ một số văn bản quy phạm pháp luật về an toàn thực phẩm do Bộ trưởng Bộ Y tế ban hành.

- Thông tư số 24/2019/TT-BYT đã được sửa đổi, bổ sung bởi Điều 1 Thông tư 17/2023/TT-BYT ngày 25 tháng 09 năm 2023 của Bộ Y Tế về sửa đổi, bổ sung và bãi bỏ một số văn bản quy phạm pháp luật về an toàn thực phẩm do Bộ trưởng Bộ Y tế ban hành.

Thực hiện theo quy định tại Nghị định 15/2018/NĐ-CP ngày 02/02/2018 của Chính phủ ban hành quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật an toàn thực phẩm. Nay công ty chúng tôi xin thông báo sửa đổi hồ sơ tự công bố của sản phẩm nói trên, nội dung sửa đổi như sau:

Stt	Hạng mục	Trước sửa đổi	Sau sửa đổi
1	Bản tự công bố sản phẩm	<p>IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm</p> <p>Công ty Cổ phần Hữu hạn Vedan Việt Nam nhập khẩu, kinh doanh sản phẩm “Mì snack nguyên vị Baby star - Baby star noodle snack original flavor” đạt yêu cầu về an toàn thực phẩm theo:</p> <p>- Quyết định 46/2007/QĐ-BYT quy định</p>	<p>IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm</p> <p>Công ty Cổ phần Hữu hạn Vedan Việt Nam nhập khẩu, kinh doanh sản phẩm “Mì snack nguyên vị Baby star - Baby star noodle snack original flavor” đạt yêu cầu về an toàn thực phẩm theo:</p> <p>- Tiêu chuẩn của nhà sản xuất.</p>

		<p>giới hạn tối đa ô nhiễm sinh học và hóa học trong thực phẩm (mục 6.5.2).</p> <p>- QCVN 8-2:2011/BYT Quy chuẩn Kỹ thuật Quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm kim loại nặng trong thực phẩm (mục 2.20, 3.18).</p> <p>- QCVN 8-1:2011/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm độc tố vi nấm trong thực phẩm (mục 1.6, 2.2, 4.6, 5.5).</p> <p>- Quyết định 38/2008/QĐ-BYT Quyết định về việc ban hành “Quy định mức giới hạn tối đa của Melamine nhiễm chéo trong thực phẩm”.</p> <p>- Thông tư 24/2019/TT-BYT ban hành ngày 30/08/2019 - Quy định về quản lý và sử dụng phụ gia thực phẩm.</p>	<p>- QCVN 8-2:2011/BYT Quy chuẩn Kỹ thuật Quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm kim loại nặng trong thực phẩm (mục 2.20, 3.18).</p> <p>- QCVN 8-1:2011/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm độc tố vi nấm trong thực phẩm (mục 1.6, 2.2, 4.6, 5.5).</p> <p>- Thông tư 24/2019/TT-BYT Quy định về quản lý và sử dụng phụ gia thực phẩm và Thông tư 17/2023/TT-BYT Sửa đổi, bổ sung và bãi bỏ một số văn bản quy phạm pháp luật về an toàn thực phẩm do Bộ trưởng Bộ Y tế ban hành.</p>																																																																
		<p>1.3. Các chỉ tiêu vi sinh vật: Phù hợp theo Quyết định 46/2007/QĐ-BYT quy định giới hạn tối đa ô nhiễm sinh học và hóa học trong thực phẩm (mục 6.5.2).</p>	<p>1.3. Các chỉ tiêu vi sinh vật: Phù hợp theo tiêu chuẩn của nhà sản xuất.</p>																																																																
2	Bản thông tin chi tiết về sản phẩm	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Stt</th> <th>Tên chỉ tiêu</th> <th>Đơn vị</th> <th>Mức tối đa</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Tổng số vi sinh vật hiếu khí</td> <td>CFU/g</td> <td>10⁴</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td><i>Coliforms</i></td> <td>CFU/g</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td><i>Escherichia coli</i></td> <td>MPN/g</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td><i>Staphylococcus aureus</i></td> <td>CFU/g</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td><i>Clostridium perfringens</i></td> <td>CFU/g</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td><i>B.cereus</i></td> <td>CFU/g</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>Tổng số bào tử nấm men và nấm mốc</td> <td>CFU/g</td> <td>10²</td> </tr> </tbody> </table>	Stt	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Mức tối đa	1	Tổng số vi sinh vật hiếu khí	CFU/g	10 ⁴	2	<i>Coliforms</i>	CFU/g	10	3	<i>Escherichia coli</i>	MPN/g	3	4	<i>Staphylococcus aureus</i>	CFU/g	10	5	<i>Clostridium perfringens</i>	CFU/g	10	6	<i>B.cereus</i>	CFU/g	10	7	Tổng số bào tử nấm men và nấm mốc	CFU/g	10 ²	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Stt</th> <th>Tên chỉ tiêu</th> <th>Đơn vị</th> <th>Mức tối đa</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Tổng số vi sinh vật hiếu khí</td> <td>CFU/g</td> <td>10⁴</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td><i>Coliforms</i></td> <td>CFU/g</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td><i>Escherichia coli</i></td> <td>MPN/g</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td><i>Staphylococcus aureus</i></td> <td>CFU/g</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td><i>Clostridium perfringens</i></td> <td>CFU/g</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td><i>B.cereus</i></td> <td>CFU/g</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>Tổng số bào tử nấm men và nấm mốc</td> <td>CFU/g</td> <td>10²</td> </tr> </tbody> </table>	Stt	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Mức tối đa	1	Tổng số vi sinh vật hiếu khí	CFU/g	10 ⁴	2	<i>Coliforms</i>	CFU/g	10	3	<i>Escherichia coli</i>	MPN/g	3	4	<i>Staphylococcus aureus</i>	CFU/g	10	5	<i>Clostridium perfringens</i>	CFU/g	10	6	<i>B.cereus</i>	CFU/g	10	7	Tổng số bào tử nấm men và nấm mốc	CFU/g	10 ²
Stt	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Mức tối đa																																																																
1	Tổng số vi sinh vật hiếu khí	CFU/g	10 ⁴																																																																
2	<i>Coliforms</i>	CFU/g	10																																																																
3	<i>Escherichia coli</i>	MPN/g	3																																																																
4	<i>Staphylococcus aureus</i>	CFU/g	10																																																																
5	<i>Clostridium perfringens</i>	CFU/g	10																																																																
6	<i>B.cereus</i>	CFU/g	10																																																																
7	Tổng số bào tử nấm men và nấm mốc	CFU/g	10 ²																																																																
Stt	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Mức tối đa																																																																
1	Tổng số vi sinh vật hiếu khí	CFU/g	10 ⁴																																																																
2	<i>Coliforms</i>	CFU/g	10																																																																
3	<i>Escherichia coli</i>	MPN/g	3																																																																
4	<i>Staphylococcus aureus</i>	CFU/g	10																																																																
5	<i>Clostridium perfringens</i>	CFU/g	10																																																																
6	<i>B.cereus</i>	CFU/g	10																																																																
7	Tổng số bào tử nấm men và nấm mốc	CFU/g	10 ²																																																																

Đối với hồ sơ tự công bố của sản phẩm này, Chúng tôi chỉ thay các nội dung trên, các nội dung khác và chất lượng sản phẩm không thay đổi so với hồ sơ công bố đã được Quý Chi cục tiếp nhận trước đó.



Chúng tôi cam kết sẽ tuân thủ, thực hiện tốt việc quản lý sản phẩm, nhãn sản phẩm nêu trên khi lưu thông trên thị trường.

Cuối cùng, Công ty chúng tôi xin chân thành cảm ơn và trân trọng kính chào!

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: Vp TGD, Phòng ĐBCL



Số: 039 /25/QĐ-VDN

Đồng Nai, ngày 26 tháng 6 năm 2025

QUYẾT ĐỊNH**Về việc: Sửa đổi hồ sơ tự công bố sản phẩm số TCCS 09/VDN/2020 ngày 15/06/2020****TỔNG GIÁM ĐỐC**

- Căn cứ Luật chất lượng sản phẩm hàng hóa số 05/2007/QH12 ngày 21 tháng 11 năm 2007 của Quốc Hội khóa XII;
- Căn cứ Luật Tiêu chuẩn và Quy chuẩn kỹ thuật số 68/2006/QH11 ngày 29 tháng 06 năm 2006 và Nghị định số 127/2007/NĐ-CP ngày 01 tháng 08 năm 2007 của Chính phủ Quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Tiêu chuẩn và Quy chuẩn kỹ thuật;
- Căn cứ Nghị định 15/2018/NĐ-CP ngày 02 tháng 02 năm 2018 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật an toàn thực phẩm;
- Căn cứ Nghị định 111/2021/NĐ-CP ngày 09 tháng 12 năm 2021 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều Nghị định 43/2017/NĐ-CP ngày 14 tháng 04 năm 2017 của Chính phủ về nhãn hàng hóa;
- Căn cứ Thông tư 29/2023/TT-BYT ngày 30 tháng 12 năm 2023 của Bộ Y tế hướng dẫn nội dung, cách ghi thành phần dinh dưỡng, giá trị dinh dưỡng trên nhãn thực phẩm;
- Căn cứ Tiêu chuẩn của nhà sản xuất;
- Theo đề nghị của Khối quản lý sự nghiệp hàng tiêu dùng.

QUYẾT ĐỊNH

Điều 1: Sửa đổi hồ sơ tự công bố, nhãn của sản phẩm trong TCCS 09/VDN/2020 ngày 15/06/2020 “Mì snack nguyên vị baby star – Baby star noodle snack original flavor “ để phù hợp với tiêu chuẩn của nhà sản xuất và quy định của Nghị định 111/2021/NĐ-CP sửa đổi, bổ sung một số điều Nghị định 43/2017/NĐ-CP ngày 14/04/2017 của Chính phủ về nhãn hàng hóa; Thông tư 29/2023/TT-BYT hướng dẫn nội dung, cách ghi thành phần dinh dưỡng, giá trị dinh dưỡng trên nhãn thực phẩm, cụ thể như sau:

Stt	Hạng mục	Trước sửa đổi				Sau sửa đổi			
		Stt	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Mức công bố	Stt	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Mức công bố
1	Bản thông tin chi tiết về sản phẩm	1.2 Chỉ tiêu chất lượng chủ yếu:				1.2 Chỉ tiêu chất lượng chủ yếu:			
		1	Năng lượng	kcal/100 g	≥ 354	1	Năng lượng	kcal/100 g	382 - 572
		2	Hàm lượng chất béo	g/100 g	$\leq 36,9$	2	Hàm lượng chất béo	g/100 g	15,1 - 28,0
		3	Hàm lượng Natri (Na)	mg/100 g	≤ 2112	3	Hàm lượng Natri (Na)	mg/100 g	848 - 1272

4	Hàm lượng Carbohydrate	g/100 g	$\geq 44,0$
5	Hàm lượng Protein	g/100 g	$\geq 5,3$
6	Hàm lượng đường tổng	g/100 g	$\leq 5,0$
7	Độ ẩm	%	$\leq 3,8$

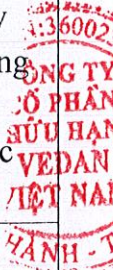
4	Hàm lượng Carbohydrat (không bao gồm chất xơ)	g/100 g	49,7 - 74,5
5	Hàm lượng chất đạm	g/100 g	7,0 - 10,4
6	Hàm lượng đường tổng số	g/100 g	1,5 - 4,4
7	Độ ẩm	%	$\leq 4,5$
8	Chất béo bão hòa	g/100 g	7,0 - 13,0

5. Nội dung ghi nhãn

Nội dung ghi nhãn phù hợp Nghị định 43/2017/NĐ-CP ngày 14/04/2017 của Chính Phủ về ghi nhãn hàng hóa.

5. Nội dung ghi nhãn

Nội dung ghi nhãn phù hợp Nghị định 43/2017/NĐ-CP ngày 14/04/2017 của Chính phủ về nhãn hàng hóa; Nghị định 111/2021/NĐ-CP ngày 09/12/2021 của Chính phủ về sửa đổi, bổ sung một số điều Nghị định 43/2017/NĐ-CP ngày 14/04/2017 của Chính phủ về nhãn hàng hóa và Thông tư 29/2023/TT-BYT ngày 30 tháng 12 năm 2023 của Bộ Y tế hướng dẫn nội dung, cách ghi thành phần dinh dưỡng, giá trị dinh dưỡng trên nhãn thực phẩm.



2

Kế hoạch giám sát định kỳ

Các chỉ tiêu giám sát:

Chỉ tiêu chất lượng chủ yếu:

- Năng lượng
- Hàm lượng chất béo
- Hàm lượng Natri (Na)
- Hàm lượng Carbohydrate
- Hàm lượng Protein
- Hàm lượng đường tổng
- Độ ẩm

Chỉ tiêu vi sinh vật:

- Tổng số vi sinh vật hiếu khí
- Coliforms
- Escherichia coli
- Staphylococcus aureus
- Clostridium perfringens

Các chỉ tiêu giám sát:

- Năng lượng
- Hàm lượng chất béo
- Hàm lượng Natri (Na)
- Hàm lượng Carbohydrat (không bao gồm chất xơ)
- Hàm lượng chất đạm
- Hàm lượng đường tổng số
- Độ ẩm
- Chất béo bão hòa
- Tổng số vi sinh vật hiếu khí
- Coliforms
- Escherichia coli
- Staphylococcus aureus
- Clostridium perfringens

	<ul style="list-style-type: none"> - B.cereus - Tổng số nấm men và nấm mốc Chỉ tiêu kim loại nặng: - Hàm lượng Cadimi (Cd) - Hàm lượng Chì (Pb) Hàm lượng độc tố vi nấm: - Hàm lượng Aflatoxin B₁ - Hàm lượng Aflatoxin tổng số (B₁, B₂, G₁, G₂) - Hàm lượng Ochratoxin A - Hàm lượng Deoxynivalenol - Hàm lượng Zearalenone 	<ul style="list-style-type: none"> - B.cereus - Tổng số nấm men và nấm mốc - Hàm lượng Cadimi (Cd) - Hàm lượng Chì (Pb) - Hàm lượng Aflatoxin B₁ - Hàm lượng Aflatoxin tổng số (B₁, B₂, G₁, G₂) - Hàm lượng Ochratoxin A - Hàm lượng Deoxynivalenol - Hàm lượng Zearalenone
--	--	---

Điều 2: Các đơn vị liên quan của Công ty CPHH Vedan Việt Nam có trách nhiệm thực hiện quyết định này.

Điều 3: Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.

Nơi nhận:

- Như Điều 2.
- Lưu: VPTGD, phòng ĐBCL.

TỔNG GIÁM ĐỐC



Ni Chih Hao



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

----***----

HỒ SƠ TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

**MÌ SNACK NGUYÊN VỊ BABY STAR -
BABY STAR NOODLE SNACK ORIGINAL FLAVOR**

TCCS 09/VDN/2020

CÔNG TY CPHH VEDAN VIỆT NAM

Địa chỉ: Quốc lộ 51, ấp 1A, xã Phước Thái, huyện Long Thành, tỉnh Đồng Nai, Việt Nam.

Điện thoại: 0251.3825111 Fax: 0251.3825138

Email: d1-hha@vedaninternational.com

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

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

SỐ: TCCS 09/VDN/2020

I. THÔNG TIN VỀ TỔ CHỨC, CÁ NHÂN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Tên tổ chức, cá nhân: Công ty Cổ phần Hữu Hạn Vedan Việt Nam

Địa chỉ: Quốc lộ 51, ấp 1A, xã Phước Thái, huyện Long Thành, tỉnh Đồng Nai, Việt Nam

Điện thoại: 0251.3825111

Fax: 0251.3825138

E-mail: d1-hha@vedaninternational.com

Mã số doanh nghiệp: 3600239719

II. THÔNG TIN VỀ SẢN PHẨM

1. **Tên sản phẩm:** Mì snack nguyên vị baby star – Baby star noodle snack original flavor.

2. **Thành phần:** Bột mì (64,6%), dầu thực vật (dầu cọ, chất chống oxy hóa (307b)), chất ổn định (1420), nước tương (gluten lúa mì, muối, đậu nành đã được khử chất béo, lúa mì), đường, chất điều vị (621), hỗn hợp gia vị (protein thủy phân (đậu nành, lúa mì, bắp), chất điều vị (635, 621), chất điều chỉnh độ acid (331(iii), 340(ii)), chất ổn định (420(i)), chất chống đông vón (551)), muối, chất xử lý bột (170(i)), protein thủy phân (đậu nành), chất xuất ngao.

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

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

a) **Quy cách đóng gói (khối lượng tịnh):** 20 g/gói

b) **Chất liệu bao bì:** Sản phẩm được đóng gói trong bao nhựa đa lớp OPP/VMCPP, chất liệu tiếp xúc trực tiếp với thực phẩm là nhựa VMCPP.

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

Sản xuất tại: The Oyatsu Company, Ltd.

Địa chỉ: 428-1, Ichishi-cho Tajiri, Tsu-city, Mie, 515-2592, Japan.

III. MẪU NHÃN SẢN PHẨM

Xem mẫu nhãn đính kèm

IV. YÊU CẦU VỀ AN TOÀN THỰC PHẨM



Công ty Cổ phần Hữu hạn Vedan Việt Nam nhập khẩu, kinh doanh sản phẩm “Mi snack nguyên vị baby star – Baby star noodle snack original flavor” đạt yêu cầu về an toàn thực phẩm theo:

- Tiêu chuẩn của nhà sản xuất.
- QCVN 8-2:2011/BYT Quy chuẩn Kỹ thuật Quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm kim loại nặng trong thực phẩm (mục 2.20, 3.18).
- QCVN 8-1:2011/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm độc tố vi nấm trong thực phẩm (mục 1.6, 2.2, 4.6, 5.5).
- Thông tư 24/2019/TT-BYT Quy định về quản lý và sử dụng phụ gia thực phẩm và Thông tư 17/2023/TT-BYT Sửa đổi, bổ sung và bãi bỏ một số văn bản quy phạm pháp luật về an toàn thực phẩm do Bộ trưởng Bộ Y tế ban hành.

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./.

Đồng Nai, ngày 26 tháng 06 năm 2025

TỔNG GIÁM ĐỐC



TRẦN CHIH HAO



BẢN THÔNG TIN CHI TIẾT VỀ SẢN PHẨM

Công ty Cổ phần Hữu hạn Vedan Việt Nam	Nhóm sản phẩm: Bánh kẹo	SỐ: TCCS 09/VDN/2020
	Sản phẩm: MÌ SNACK NGUYÊN VỊ BABY STAR – BABY STAR NOODLE SNACK ORIGINAL FLAVOR	Có hiệu lực kể từ ngày 26 / 6 / 2025

1. YÊU CẦU KỸ THUẬT

1.1. Các chỉ tiêu cảm quan:

STT	Tên chỉ tiêu	Yêu cầu
1	Trạng thái	Dạng sợi, khô cứng.
2	Màu sắc	Màu vàng nâu đặc trưng của sản phẩm.
3	Mùi	Mùi thơm đặc trưng của sản phẩm, không có mùi lạ.
4	Vị	Vị đặc trưng của sản phẩm

1.2. Chỉ tiêu chất lượng chủ yếu:

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Mức công bố
1	Năng lượng	kcal/100 g	382 - 572
2	Hàm lượng chất béo	g/100 g	15,1 - 28,0
3	Hàm lượng Natri (Na)	mg/100 g	848 - 1272
4	Hàm lượng Carbohydrat (không bao gồm chất xơ)	g/100 g	49,7 - 74,5
5	Hàm lượng Chất đạm	g/100 g	7,0 - 10,4
6	Hàm lượng đường tổng số	g/100 g	1,5 - 4,4
7	Độ ẩm	%	≤ 4,5
8	Chất béo bão hòa	g/100 g	7,0 - 13,0

1.3. Các chỉ tiêu vi sinh vật: Phù hợp theo Tiêu chuẩn của nhà sản xuất.

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Mức tối đa
1	Tổng số vi sinh vật hiếu khí	CFU/g	10 ⁴
2	<i>Coliforms</i>	CFU/g	10
3	<i>Escherichia coli</i>	MPN/g	3
4	<i>Staphylococcus aureus</i>	CFU/g	10
5	<i>Clostridium perfringens</i>	CFU/g	10
6	<i>B.cereus</i>	CFU/g	10
7	Tổng số nấm men và nấm mốc	CFU/g	10 ²

1.4. Hàm lượng kim loại nặng: Phù hợp theo QCVN 8-2:2011/BYT Quy chuẩn Kỹ thuật Quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm kim loại nặng trong thực phẩm (mục 2.20, 3.18).



STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Mức tối đa
1	Hàm lượng Cadimi (Cd)	mg/kg	0,2
2	Hàm lượng Chì (Pb)	mg/kg	0,2

1.5. Hàm lượng độc tố vi nấm: Phù hợp theo QCVN 8-1:2011/BYT Quy chuẩn Kỹ thuật Quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm độc tố vi nấm trong thực phẩm (mục 1.6, 2.2, 4.6, 5.5).

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Mức tối đa
1	Hàm lượng Aflatoxin B ₁	µg/kg	2
2	Hàm lượng Aflatoxin tổng số (B ₁ , B ₂ , G ₁ , G ₂)	µg/kg	4
3	Hàm lượng Ochratoxin A	µg/kg	3
4	Hàm lượng Deoxynivalenol	µg/kg	500
5	Hàm lượng Zearalenone	µg/kg	50

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

Ngày sản xuất và hạn sử dụng: Xem “MFG” “BBF” trên bao bì sản phẩm.

3. Hướng dẫn sử dụng và bảo quản:

- **Hướng dẫn sử dụng:** Dùng trực tiếp sau khi mở bao bì.
- **Hướng dẫn bảo quản:** Tránh ánh nắng trực tiếp của mặt trời, tránh nhiệt độ cao và độ ẩm cao.

4. Thông tin cảnh báo:

Sản phẩm có chứa lúa mì, đậu nành, bắp và ngao. Trong quá trình sản xuất của nhà máy có thể có cưa, giáp xác, trứng, cá, đậu phộng, sữa và các sản phẩm hạt.

5. Nội dung ghi nhãn

Nội dung ghi nhãn phù hợp Nghị định 43/2017/NĐ-CP ngày 14/04/2017 của Chính phủ về nhãn hàng hóa; Nghị định 111/2021/NĐ-CP ngày 09/12/2021 của Chính phủ về sửa đổi, bổ sung một số điều Nghị định 43/2017/NĐ-CP ngày 14/04/2017 của Chính phủ về nhãn hàng hóa và Thông tư 29/2023/TT-BYT ngày 30 tháng 12 năm 2023 của Bộ Y tế hướng dẫn nội dung, cách ghi thành phần dinh dưỡng, giá trị dinh dưỡng trên nhãn thực phẩm.

Đồng Nai, ngày 26 tháng 06 năm 2025

TỔNG GIÁM ĐỐC

NGUYỄN CHÍH HAO

CÔNG TY CỔ PHẦN HỮU HẠN VEDAN VIỆT NAM

Địa chỉ: Quốc lộ 51, ấp 1A, xã Phước Thái, huyện Long Thành, tỉnh Đồng Nai, Việt Nam.

ĐT: 0251.3825111

Fax: 0251.3825138

KẾ HOẠCH GIÁM SÁT ĐỊNH KỲ

Sản phẩm: Mì snack nguyên vị baby star – Baby star noodle snack original flavor

Các chỉ tiêu giám sát	Định kỳ giám sát	Đơn vị thực hiện
<ul style="list-style-type: none">- Năng lượng- Hàm lượng chất béo- Hàm lượng Natri (Na)- Hàm lượng Carbohydrat (không bao gồm chất xơ)- Hàm lượng Chất đạm- Hàm lượng đường tổng số- Độ ẩm- Chất béo bão hòa- Tổng số vi sinh vật hiếu khí- <i>Coliforms</i>- <i>Escherichia coli</i>- <i>Staphylococcus aureus</i>- <i>Clostridium perfringens</i>- <i>B.cereus</i>- Tổng số nấm men và nấm mốc- Hàm lượng Cadimi (Cd)- Hàm lượng Chì (Pb)- Hàm lượng Aflatoxin B₁- Hàm lượng Aflatoxin tổng số (B₁, B₂, G₁, G₂)- Hàm lượng Ochratoxin A- Hàm lượng Deoxynivalenol- Hàm lượng Zearalenone	1 lần/năm	Phòng kiểm nghiệm được công nhận phù hợp ISO 17025

Đồng Nai, ngày 26 tháng 06 năm 2025

TỔNG GIÁM ĐỐC

NGUYỄN CHÍ HÀO



Số: 052 /25/QĐ-VDN

Đồng Nai, ngày 23 tháng 7 năm 2025

QUYẾT ĐỊNH**Về việc: Sửa đổi hồ sơ tự công bố sản phẩm số TCCS 09/VDN/2020 ngày 15/06/2020****TỔNG GIÁM ĐỐC**

- Căn cứ Luật chất lượng sản phẩm hàng hóa số 05/2007/QH12 ngày 21 tháng 11 năm 2007 của Quốc Hội khóa XII;
- Căn cứ Luật Tiêu chuẩn và Quy chuẩn kỹ thuật số 68/2006/QH11 ngày 29 tháng 06 năm 2006 và Nghị định số 127/2007/NĐ-CP ngày 01 tháng 08 năm 2007 của Chính phủ Quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Tiêu chuẩn và Quy chuẩn kỹ thuật;
- Căn cứ Nghị định 15/2018/NĐ-CP ngày 02 tháng 02 năm 2018 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật an toàn thực phẩm;
- Căn cứ Nghị định 111/2021/NĐ-CP ngày 09 tháng 12 năm 2021 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều Nghị định 43/2017/NĐ-CP ngày 14 tháng 04 năm 2017 của Chính phủ về nhãn hàng hóa;
- Căn cứ Thông tư 29/2023/TT-BYT ngày 30 tháng 12 năm 2023 của Bộ Y tế hướng dẫn nội dung, cách ghi thành phần dinh dưỡng, giá trị dinh dưỡng trên nhãn thực phẩm;
- Căn cứ Tiêu chuẩn của nhà sản xuất;
- Theo đề nghị của Khối quản lý sự nghiệp hàng tiêu dùng.

QUYẾT ĐỊNH

Điều 1: Sửa đổi hồ sơ tự công bố, nhãn của sản phẩm trong TCCS 09/VDN/2020 ngày 15/06/2020 “Mì snack nguyên vị baby star – Baby star noodle snack original flavor “ để phù hợp với tiêu chuẩn của nhà sản xuất và quy định của pháp luật hiện hành, cụ thể như sau:

Stt	Hạng mục	Trước sửa đổi				Sau sửa đổi			
		Stt	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Mức công bố	Stt	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Mức công bố
1	Địa chỉ của tổ chức, cá nhân tự công bố sản phẩm	Quốc lộ 51, ấp 1A, xã Phước Thái, huyện Long Thành, tỉnh Đồng Nai, Việt Nam				Quốc lộ 51, Ấp 1A, Xã Phước Thái, Tỉnh Đồng Nai, Việt Nam			
2	Chỉ tiêu chất lượng	1	Năng lượng	kcal/100 g	≥ 354	1	Năng lượng	kcal/100 g	382 - 572

chủ yếu	2	Hàm lượng chất béo	g/100 g	$\leq 36,9$	2	Hàm lượng chất béo	g/100 g	15,1 - 28,0			
	3	Hàm lượng Natri (Na)	mg/100 g	≤ 2112	3	Hàm lượng Natri (Na)	mg/100 g	848 - 1272			
	4	Hàm lượng Carbohydrate	g/100 g	$\geq 44,0$	4	Hàm lượng Carbohydrat (không bao gồm chất xơ)	g/100 g	49,7 - 74,5			
	5	Hàm lượng Protein	g/100 g	$\geq 5,3$							
	6	Hàm lượng đường tổng	g/100 g	$\leq 5,0$	5	Hàm lượng chất đạm	g/100 g	7,0 - 10,4			
	7	Độ ẩm	%	$\leq 3,8$	6	đường tổng số	g/100 g	1,5 - 4,4			
									7	Độ ẩm	%
				8					Chất béo bão hòa	g/100 g	7,0 - 13,0
3	Nội dung ghi nhãn	Nội dung ghi nhãn phù hợp Nghị định 43/2017/NĐ-CP ngày 14/04/2017 của Chính Phủ về ghi nhãn hàng hóa.			Nội dung ghi nhãn phù hợp với: - Nghị định 43/2017/NĐ-CP ngày 14 tháng 04 năm 2017 của Chính phủ về nhãn hàng hóa - Nghị định 111/2021/NĐ-CP ngày 09 tháng 12 năm 2021 của Chính phủ về sửa đổi, bổ sung một số điều Nghị định 43/2017/NĐ-CP ngày 14 tháng 04 năm 2017 của Chính phủ về nhãn hàng hóa - Thông tư 29/2023/TT-BYT ngày 30 tháng 12 năm 2023 của Bộ Y tế hướng dẫn nội dung, cách ghi thành phần dinh dưỡng, giá trị dinh dưỡng trên nhãn thực phẩm.						
4	Kế hoạch giám sát định kỳ	<ul style="list-style-type: none"> - Hàm lượng Carbohydrate - Hàm lượng Protein - Hàm lượng đường tổng 			<ul style="list-style-type: none"> - Hàm lượng Carbohydrat (không bao gồm chất xơ) - Hàm lượng chất đạm - Hàm lượng đường tổng số - Chất béo bão hòa 						

36
 CÔNG
 CỘ PH
 HỮU S
 VED
 VIỆT N
 KHANH

5	Nhãn sản phẩm	<p>NUTRITION FACTS</p> <p>Serving per container 5 Serving size 20g</p> <p>Amount Per Serving 100</p> <p>Calories</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th></th> <th>%Daily value*</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Total fat</td> <td>4.5 g</td> <td>6%</td> </tr> <tr> <td>Saturated Fat</td> <td>2.5 g</td> <td>11%</td> </tr> <tr> <td>Trans Fat</td> <td>0 g</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Cholesterol</td> <td>0 mg</td> <td>0%</td> </tr> <tr> <td>Sodium</td> <td>200 mg</td> <td>9%</td> </tr> <tr> <td>Total Carbohydrate</td> <td>13 g</td> <td>5%</td> </tr> <tr> <td>Dietary Fiber less than</td> <td>1 g</td> <td>2%</td> </tr> <tr> <td>Total Sugars less than</td> <td>1 g</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Includes - Added Sugars</td> <td>-</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Protein</td> <td>2 g</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Vitamin D</td> <td>-</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Calcium</td> <td>-</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Iron</td> <td>-</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Potassium</td> <td>-</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>*The % Daily Value (DV) tells you how much a nutrient in a serving of food contributes to a daily diet. 2,000 calories a day is used for general nutrition advice.</p>			%Daily value*	Total fat	4.5 g	6%	Saturated Fat	2.5 g	11%	Trans Fat	0 g		Cholesterol	0 mg	0%	Sodium	200 mg	9%	Total Carbohydrate	13 g	5%	Dietary Fiber less than	1 g	2%	Total Sugars less than	1 g		Includes - Added Sugars	-		Protein	2 g		Vitamin D	-		Calcium	-		Iron	-		Potassium	-		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Thành phần dinh dưỡng, giá trị dinh dưỡng (Trong 100 g)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Năng lượng</td> <td>382 - 572 kcal</td> </tr> <tr> <td>Chất đạm</td> <td>7,0 - 10,4 g</td> </tr> <tr> <td>Carbohydrat</td> <td>49,7 - 74,5 g</td> </tr> <tr> <td>Chất béo</td> <td>15,1 - 28,0 g</td> </tr> <tr> <td>Chất béo bão hòa</td> <td>7,0 - 13,0 g</td> </tr> <tr> <td>Natri</td> <td>848 - 1272 mg</td> </tr> <tr> <td>Đường tổng số</td> <td>1,5 - 4,4 g</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Nutrition Facts (per 100 g)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Energy</td> <td>382 - 572 kcal</td> </tr> <tr> <td>Protein</td> <td>7.0 - 10.4 g</td> </tr> <tr> <td>Carbohydrate</td> <td>49.7 - 74.5 g</td> </tr> <tr> <td>Total Fat</td> <td>15.1 - 28.0 g</td> </tr> <tr> <td>Saturated Fat</td> <td>7.0 - 13.0 g</td> </tr> <tr> <td>Sodium</td> <td>848 - 1272 mg</td> </tr> <tr> <td>Total Sugars</td> <td>1.5 - 4.4 g</td> </tr> </tbody> </table>	Thành phần dinh dưỡng, giá trị dinh dưỡng (Trong 100 g)		Năng lượng	382 - 572 kcal	Chất đạm	7,0 - 10,4 g	Carbohydrat	49,7 - 74,5 g	Chất béo	15,1 - 28,0 g	Chất béo bão hòa	7,0 - 13,0 g	Natri	848 - 1272 mg	Đường tổng số	1,5 - 4,4 g	Nutrition Facts (per 100 g)		Energy	382 - 572 kcal	Protein	7.0 - 10.4 g	Carbohydrate	49.7 - 74.5 g	Total Fat	15.1 - 28.0 g	Saturated Fat	7.0 - 13.0 g	Sodium	848 - 1272 mg	Total Sugars	1.5 - 4.4 g
				%Daily value*																																																																												
Total fat	4.5 g	6%																																																																														
Saturated Fat	2.5 g	11%																																																																														
Trans Fat	0 g																																																																															
Cholesterol	0 mg	0%																																																																														
Sodium	200 mg	9%																																																																														
Total Carbohydrate	13 g	5%																																																																														
Dietary Fiber less than	1 g	2%																																																																														
Total Sugars less than	1 g																																																																															
Includes - Added Sugars	-																																																																															
Protein	2 g																																																																															
Vitamin D	-																																																																															
Calcium	-																																																																															
Iron	-																																																																															
Potassium	-																																																																															
Thành phần dinh dưỡng, giá trị dinh dưỡng (Trong 100 g)																																																																																
Năng lượng	382 - 572 kcal																																																																															
Chất đạm	7,0 - 10,4 g																																																																															
Carbohydrat	49,7 - 74,5 g																																																																															
Chất béo	15,1 - 28,0 g																																																																															
Chất béo bão hòa	7,0 - 13,0 g																																																																															
Natri	848 - 1272 mg																																																																															
Đường tổng số	1,5 - 4,4 g																																																																															
Nutrition Facts (per 100 g)																																																																																
Energy	382 - 572 kcal																																																																															
Protein	7.0 - 10.4 g																																																																															
Carbohydrate	49.7 - 74.5 g																																																																															
Total Fat	15.1 - 28.0 g																																																																															
Saturated Fat	7.0 - 13.0 g																																																																															
Sodium	848 - 1272 mg																																																																															
Total Sugars	1.5 - 4.4 g																																																																															
		Địa chỉ: Quốc lộ 51, ấp 1A, xã Phước Thái, huyện Long Thành, tỉnh Đồng Nai, Việt Nam.	Địa chỉ: Quốc lộ 51, Ấp 1A, Xã Phước Thái, Tỉnh Đồng Nai, Việt Nam																																																																													

Điều 2: Các đơn vị liên quan của Công ty CPHH Vedan Việt Nam có trách nhiệm thực hiện quyết định này.

Điều 3: Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.

Nơi nhận:

- Như Điều 2.
- Lưu: VPTGD, phòng ĐBCL.

TỔNG GIÁM ĐỐC

NI CHIH HAO



Số: 0652 /25/CV-VDN

Về việc thông báo sửa đổi hồ sơ tự công bố sản phẩm số TCCS 09/VDN/2020 và sửa đổi nhãn sản phẩm

Đồng Nai, ngày 23 tháng 7 năm 2025

Kính gửi: Phòng An toàn vệ sinh thực phẩm - Sở Y tế tỉnh Đồng Nai

Lời đầu tiên, Công ty Cổ phần Hữu hạn Vedan Việt Nam xin gửi lời cảm ơn sâu sắc đến Phòng An toàn vệ sinh thực phẩm - Sở Y tế tỉnh Đồng Nai đã hỗ trợ, giúp đỡ và tạo điều kiện thuận lợi cho Công ty chúng tôi nhập khẩu và kinh doanh thực phẩm tại Đồng Nai trong suốt thời gian qua.

Sản phẩm “Mi snack nguyên vị baby star – Baby star noodle snack original flavor” của Công ty Cổ phần Hữu hạn Vedan Việt Nam đã thực hiện tự công bố số TCCS 09/VDN/2020 và được đăng tải trên trang thông tin điện tử dongnai.vfa.gov.vn ngày 26 tháng 06 năm 2020.

Trong Hồ sơ tự công bố nói trên, công ty chúng tôi có kèm theo nhãn hàng hóa có khối lượng tịnh 20 g. Ngoài ra, công ty chúng tôi đã gửi công văn số 0752/20/CV-VDN ngày 08 tháng 08 năm 2020 thông báo bổ sung nhãn sản phẩm 100 g, công văn số 1195/23/CV-VDN ngày 29 tháng 11 năm 2023 thông báo sửa đổi hồ sơ tự công bố sản phẩm số TCCS 09/VDN/2020.

Thực hiện theo quy định tại Nghị định 15/2018/NĐ-CP ngày 02 tháng 02 năm 2018 của Chính phủ ban hành quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật an toàn thực phẩm, nay Công ty chúng tôi xin thông báo sửa đổi hồ sơ tự công bố, nhãn của sản phẩm nói trên để phù hợp với tiêu chuẩn của nhà sản xuất và quy định của pháp luật hiện hành, nội dung sửa đổi như sau:

Stt	Hạng mục	Trước sửa đổi			Sau sửa đổi				
		Stt	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Mức công bố	Stt	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Mức công bố
1	Địa chỉ của tổ chức, cá nhân tự công bố sản phẩm	Quốc lộ 51, ấp 1A, xã Phước Thái, huyện Long Thành, tỉnh Đồng Nai, Việt Nam			Quốc lộ 51, Ấp 1A, Xã Phước Thái, Tỉnh Đồng Nai, Việt Nam				
2	Chỉ tiêu chất lượng chủ yếu	1	Năng lượng	kcal/100 g	≥ 354	1	Năng lượng	kcal/100 g	382 - 572
		2	Hàm lượng chất béo	g/100 g	$\leq 36,9$	2	Hàm lượng chất béo	g/100 g	15,1 - 28,0
		3	Hàm lượng Natri (Na)	mg/100 g	≤ 2112	3	Hàm lượng Natri (Na)	mg/100 g	848 - 1272

		<table border="1"> <tbody> <tr> <td>4</td> <td>Hàm lượng Carbohydrate</td> <td>g/100 g</td> <td>$\geq 44,0$</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Hàm lượng Protein</td> <td>g/100 g</td> <td>$\geq 5,3$</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Hàm lượng đường tổng</td> <td>g/100 g</td> <td>$\leq 5,0$</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>Độ ẩm</td> <td>%</td> <td>$\leq 3,8$</td> </tr> </tbody> </table>	4	Hàm lượng Carbohydrate	g/100 g	$\geq 44,0$	5	Hàm lượng Protein	g/100 g	$\geq 5,3$	6	Hàm lượng đường tổng	g/100 g	$\leq 5,0$	7	Độ ẩm	%	$\leq 3,8$	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>4</td> <td>Hàm lượng Carbohydrat (không bao gồm chất xơ)</td> <td>g/100 g</td> <td>49,7 - 74,5</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Hàm lượng chất đạm</td> <td>g/100 g</td> <td>7,0 - 10,4</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Hàm lượng đường tổng số</td> <td>g/100 g</td> <td>1,5 - 4,4</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>Độ ẩm</td> <td>%</td> <td>$\leq 4,5$</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>Chất béo bão hòa</td> <td>g/100 g</td> <td>7,0 - 13,0</td> </tr> </tbody> </table>	4	Hàm lượng Carbohydrat (không bao gồm chất xơ)	g/100 g	49,7 - 74,5	5	Hàm lượng chất đạm	g/100 g	7,0 - 10,4	6	Hàm lượng đường tổng số	g/100 g	1,5 - 4,4	7	Độ ẩm	%	$\leq 4,5$	8	Chất béo bão hòa	g/100 g	7,0 - 13,0
4	Hàm lượng Carbohydrate	g/100 g	$\geq 44,0$																																				
5	Hàm lượng Protein	g/100 g	$\geq 5,3$																																				
6	Hàm lượng đường tổng	g/100 g	$\leq 5,0$																																				
7	Độ ẩm	%	$\leq 3,8$																																				
4	Hàm lượng Carbohydrat (không bao gồm chất xơ)	g/100 g	49,7 - 74,5																																				
5	Hàm lượng chất đạm	g/100 g	7,0 - 10,4																																				
6	Hàm lượng đường tổng số	g/100 g	1,5 - 4,4																																				
7	Độ ẩm	%	$\leq 4,5$																																				
8	Chất béo bão hòa	g/100 g	7,0 - 13,0																																				
3	Nội dung ghi nhãn	Nội dung ghi nhãn phù hợp Nghị định 43/2017/NĐ-CP ngày 14/04/2017 của Chính Phủ về ghi nhãn hàng hóa.	Nội dung ghi nhãn phù hợp với: - Nghị định 43/2017/NĐ-CP ngày 14 tháng 04 năm 2017 của Chính phủ về nhãn hàng hóa - Nghị định 111/2021/NĐ-CP ngày 09 tháng 12 năm 2021 của Chính phủ về sửa đổi, bổ sung một số điều Nghị định 43/2017/NĐ-CP ngày 14 tháng 04 năm 2017 của Chính phủ về nhãn hàng hóa - Thông tư 29/2023/TT-BYT ngày 30 tháng 12 năm 2023 của Bộ Y tế hướng dẫn nội dung, cách ghi thành phần dinh dưỡng, giá trị dinh dưỡng trên nhãn thực phẩm.																																				
4	Kế hoạch giám sát định kỳ	<ul style="list-style-type: none"> - Hàm lượng Carbohydrate - Hàm lượng Protein - Hàm lượng đường tổng 	<ul style="list-style-type: none"> - Hàm lượng Carbohydrat (không bao gồm chất xơ) - Hàm lượng chất đạm - Hàm lượng đường tổng số - Chất béo bão hòa 																																				

3600
 NG T
 PH A
 U H A
 VEDA
 C T N A
 NH T

5	Nhãn sản phẩm	NUTRITION FACTS Serving per container 5 Serving size 20g <hr/> Amount Per Serving Calories 100 <hr/> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th></th> <th>%Daily value*</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Total fat</td> <td>4.5 g</td> <td>6%</td> </tr> <tr> <td>Saturated Fat</td> <td>2.5 g</td> <td>11%</td> </tr> <tr> <td>Trans Fat</td> <td>0 g</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Cholesterol</td> <td>0 mg</td> <td>0%</td> </tr> <tr> <td>Sodium</td> <td>200 mg</td> <td>9%</td> </tr> <tr> <td>Total Carbohydrate</td> <td>13 g</td> <td>5%</td> </tr> <tr> <td>Dietary Fiber less than</td> <td>1 g</td> <td>2%</td> </tr> <tr> <td>Total Sugars less than</td> <td>1 g</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Includes - Added Sugars</td> <td>-</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Protein</td> <td>2 g</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Vitamin D -</td> <td>-</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Calcium -</td> <td>-</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Iron -</td> <td>-</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Potassium -</td> <td>-</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p><small>*The % Daily Value (DV) tells you how much a nutrient in a serving of food contributes to a daily diet. 2,000 calories a day is used for general nutrition advice.</small></p>			%Daily value*	Total fat	4.5 g	6%	Saturated Fat	2.5 g	11%	Trans Fat	0 g		Cholesterol	0 mg	0%	Sodium	200 mg	9%	Total Carbohydrate	13 g	5%	Dietary Fiber less than	1 g	2%	Total Sugars less than	1 g		Includes - Added Sugars	-		Protein	2 g		Vitamin D -	-		Calcium -	-		Iron -	-		Potassium -	-		Thành phần dinh dưỡng, giá trị dinh dưỡng (Trong 100 g) <table border="1"> <tbody> <tr> <td>Năng lượng</td> <td>382 - 572 kcal</td> </tr> <tr> <td>Chất đạm</td> <td>7,0 - 10,4 g</td> </tr> <tr> <td>Carbohydrat</td> <td>49,7 - 74,5 g</td> </tr> <tr> <td>Chất béo</td> <td>15,1 - 28,0 g</td> </tr> <tr> <td>Chất béo bão hòa</td> <td>7,0 - 13,0 g</td> </tr> <tr> <td>Natri</td> <td>848 - 1272 mg</td> </tr> <tr> <td>Đường tổng số</td> <td>1,5 - 4,4 g</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Nutriton Facts (per 100 g)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Energy</td> <td>382 - 572 kcal</td> </tr> <tr> <td>Protein</td> <td>7.0 - 10.4 g</td> </tr> <tr> <td>Carbohydrate</td> <td>49.7 - 74.5 g</td> </tr> <tr> <td>Total Fat</td> <td>15.1 - 28.0 g</td> </tr> <tr> <td>Saturated Fat</td> <td>7.0 - 13.0 g</td> </tr> <tr> <td>Sodium</td> <td>848 - 1272 mg</td> </tr> <tr> <td>Total Sugars</td> <td>1.5 - 4.4 g</td> </tr> </tbody> </table>	Năng lượng	382 - 572 kcal	Chất đạm	7,0 - 10,4 g	Carbohydrat	49,7 - 74,5 g	Chất béo	15,1 - 28,0 g	Chất béo bão hòa	7,0 - 13,0 g	Natri	848 - 1272 mg	Đường tổng số	1,5 - 4,4 g	Nutriton Facts (per 100 g)		Energy	382 - 572 kcal	Protein	7.0 - 10.4 g	Carbohydrate	49.7 - 74.5 g	Total Fat	15.1 - 28.0 g	Saturated Fat	7.0 - 13.0 g	Sodium	848 - 1272 mg	Total Sugars	1.5 - 4.4 g
				%Daily value*																																																																										
Total fat	4.5 g	6%																																																																												
Saturated Fat	2.5 g	11%																																																																												
Trans Fat	0 g																																																																													
Cholesterol	0 mg	0%																																																																												
Sodium	200 mg	9%																																																																												
Total Carbohydrate	13 g	5%																																																																												
Dietary Fiber less than	1 g	2%																																																																												
Total Sugars less than	1 g																																																																													
Includes - Added Sugars	-																																																																													
Protein	2 g																																																																													
Vitamin D -	-																																																																													
Calcium -	-																																																																													
Iron -	-																																																																													
Potassium -	-																																																																													
Năng lượng	382 - 572 kcal																																																																													
Chất đạm	7,0 - 10,4 g																																																																													
Carbohydrat	49,7 - 74,5 g																																																																													
Chất béo	15,1 - 28,0 g																																																																													
Chất béo bão hòa	7,0 - 13,0 g																																																																													
Natri	848 - 1272 mg																																																																													
Đường tổng số	1,5 - 4,4 g																																																																													
Nutriton Facts (per 100 g)																																																																														
Energy	382 - 572 kcal																																																																													
Protein	7.0 - 10.4 g																																																																													
Carbohydrate	49.7 - 74.5 g																																																																													
Total Fat	15.1 - 28.0 g																																																																													
Saturated Fat	7.0 - 13.0 g																																																																													
Sodium	848 - 1272 mg																																																																													
Total Sugars	1.5 - 4.4 g																																																																													
Địa chỉ: Quốc lộ 51, ấp 1A, xã Phước Thái, huyện Long Thành, tỉnh Đồng Nai, Việt Nam.		Địa chỉ: Quốc lộ 51, Ấp 1A, Xã Phước Thái, Tỉnh Đồng Nai, Việt Nam																																																																												

Hồ sơ công bố và nhãn sau sửa đổi như phụ kiện đính kèm.

Chúng tôi cam kết sẽ tuân thủ, thực hiện tốt việc quản lý sản phẩm, nhãn sản phẩm nêu trên khi lưu thông trên thị trường.

Cuối cùng, Công ty chúng tôi xin chân thành cảm ơn và trân trọng kính chào!

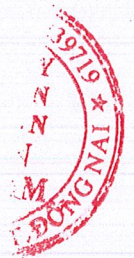
Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VPTGD, Phòng ĐBCL

TỔNG GIÁM ĐỐC



Ni Chih Hao



BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

SỐ: TCCS 09/VDN/2020

I. THÔNG TIN VỀ TỔ CHỨC, CÁ NHÂN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Tên tổ chức, cá nhân: Công ty Cổ phần Hữu Hạn Vedan Việt Nam

Địa chỉ: Quốc lộ 51, Ấp 1A, Xã Phước Thái, Tỉnh Đồng Nai, Việt Nam

Điện thoại: 0251.3825111

Fax: 0251.3825138

E-mail: d1-hha@vedaninternational.com

Mã số doanh nghiệp: 3600239719

II. THÔNG TIN VỀ SẢN PHẨM

1. **Tên sản phẩm:** Mì snack nguyên vị baby star – Baby star noodle snack original flavor.

2. **Thành phần:** Bột mì (64,6%), dầu thực vật (dầu cọ, chất chống oxy hóa (307b)), chất ổn định (1420), nước tương (gluten lúa mì, muối, đậu nành đã được khử chất béo, lúa mì), đường, chất điều vị (621), hỗn hợp gia vị (protein thủy phân (đậu nành, lúa mì, bắp), chất điều vị (635, 621), chất điều chỉnh độ acid (331(iii), 340(ii)), chất ổn định (420(i)), chất chống đông vón (551)), muối, chất xử lý bột (170(i)), protein thủy phân (đậu nành), chiết xuất ngao.

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

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

a) **Quy cách đóng gói (khối lượng tịnh):** 20 g/gói

b) **Chất liệu bao bì:** Sản phẩm được đóng gói trong bao nhựa đa lớp OPP/VMCPP, chất liệu tiếp xúc trực tiếp với thực phẩm là nhựa VMCPP.

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

Sản xuất tại: The Oyatsu Company, Ltd.

Địa chỉ: 428-1, Ichishi-cho Tajiri, Tsu-city, Mie, 515-2592, Japan.

III. MẪU NHÃN SẢN PHẨM

Xem mẫu nhãn đính kèm

IV. YÊU CẦU VỀ AN TOÀN THỰC PHẨM



Công ty Cổ phần Hữu hạn Vedan Việt Nam nhập khẩu, kinh doanh sản phẩm “Mì snack nguyên vị baby star – Baby star noodle snack original flavor” đạt yêu cầu về an toàn thực phẩm theo:

- Tiêu chuẩn của nhà sản xuất.
- QCVN 8-2:2011/BYT Quy chuẩn Kỹ thuật Quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm kim loại nặng trong thực phẩm (mục 2.20, 3.18).
- QCVN 8-1:2011/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm độc tố vi nấm trong thực phẩm (mục 1.6, 2.2, 4.6, 5.5).
- Thông tư 24/2019/TT-BYT Quy định về quản lý và sử dụng phụ gia thực phẩm và Thông tư 17/2023/TT-BYT Sửa đổi, bổ sung và bãi bỏ một số văn bản quy phạm pháp luật về an toàn thực phẩm do Bộ trưởng Bộ Y tế ban hành.

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./.

Đồng Nai, ngày 23 tháng 07 năm 2025

TỔNG GIÁM ĐỐC


Ni Chih Hao



BẢN THÔNG TIN CHI TIẾT VỀ SẢN PHẨM

Công ty Cổ phần Hữu hạn Vedan Việt Nam	Nhóm sản phẩm: Bánh kẹo	SỐ: TCCS 09/VDN/2020
	Sản phẩm: MÌ SNACK NGUYÊN VỊ BABY STAR – BABY STAR NOODLE SNACK ORIGINAL FLAVOR	Có hiệu lực kể từ ngày 23/7/2025

1. YÊU CẦU KỸ THUẬT

1.1. Các chỉ tiêu cảm quan:

STT	Tên chỉ tiêu	Yêu cầu
1	Trạng thái	Dạng sợi, khô cứng.
2	Màu sắc	Màu vàng nâu đặc trưng của sản phẩm.
3	Mùi	Mùi thơm đặc trưng của sản phẩm, không có mùi lạ.
4	Vị	Vị đặc trưng của sản phẩm

1.2. Chỉ tiêu chất lượng chủ yếu:

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Mức công bố
1	Năng lượng	kcal/100 g	382 - 572
2	Hàm lượng chất béo	g/100 g	15,1 - 28,0
3	Hàm lượng Natri (Na)	mg/100 g	848 - 1272
4	Hàm lượng Carbohydrat (không bao gồm chất xơ)	g/100 g	49,7 - 74,5
5	Hàm lượng Chất đạm	g/100 g	7,0 - 10,4
6	Hàm lượng đường tổng số	g/100 g	1,5 - 4,4
7	Độ ẩm	%	≤ 4,5
8	Chất béo bão hòa	g/100 g	7,0 - 13,0

1.3. Các chỉ tiêu vi sinh vật: Phù hợp theo Tiêu chuẩn của nhà sản xuất.

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Mức tối đa
1	Tổng số vi sinh vật hiếu khí	CFU/g	10 ⁴
2	<i>Coliforms</i>	CFU/g	10
3	<i>Escherichia coli</i>	MPN/g	3
4	<i>Staphylococcus aureus</i>	CFU/g	10
5	<i>Clostridium perfringens</i>	CFU/g	10
6	<i>B.cereus</i>	CFU/g	10
7	Tổng số nấm men và nấm mốc	CFU/g	10 ²

1.4. Hàm lượng kim loại nặng: Phù hợp theo QCVN 8-2:2011/BYT Quy chuẩn Kỹ thuật Quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm kim loại nặng trong thực phẩm (mục 2.20, 3.18).



STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Mức tối đa
1	Hàm lượng Cadimi (Cd)	mg/kg	0,2
2	Hàm lượng Chì (Pb)	mg/kg	0,2

1.5. Hàm lượng độc tố vi nấm: Phù hợp theo QCVN 8-1:2011/BYT Quy chuẩn Kỹ thuật Quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm độc tố vi nấm trong thực phẩm (mục 1.6, 2.2, 4.6, 5.5).

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Mức tối đa
1	Hàm lượng Aflatoxin B ₁	µg/kg	2
2	Hàm lượng Aflatoxin tổng số (B ₁ , B ₂ , G ₁ , G ₂)	µg/kg	4
3	Hàm lượng Ochratoxin A	µg/kg	3
4	Hàm lượng Deoxynivalenol	µg/kg	500
5	Hàm lượng Zearalenone	µg/kg	50

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

Ngày sản xuất và hạn sử dụng: Xem “MFG” “BBF” trên bao bì sản phẩm.

3. Hướng dẫn sử dụng và bảo quản:

- **Hướng dẫn sử dụng:** Dùng trực tiếp sau khi mở bao bì.
- **Hướng dẫn bảo quản:** Tránh ánh nắng trực tiếp của mặt trời, tránh nhiệt độ cao và độ ẩm cao.

4. Thông tin cảnh báo:

Sản phẩm có chứa lúa mì, đậu nành, bắp và ngao. Trong quá trình sản xuất của nhà máy có thể có cua, giáp xác, trứng, cá, đậu phộng, sữa và các sản phẩm hạt.

5. Nội dung ghi nhãn

Nội dung ghi nhãn phù hợp với:

- Nghị định 43/2017/NĐ-CP ngày 14 tháng 04 năm 2017 của Chính phủ về nhãn hàng hóa.
- Nghị định 111/2021/NĐ-CP ngày 09 tháng 12 năm 2021 của Chính phủ về sửa đổi, bổ sung một số điều Nghị định 43/2017/NĐ-CP ngày 14 tháng 04 năm 2017 của Chính phủ về nhãn hàng hóa.
- Thông tư 29/2023/TT-BYT ngày 30 tháng 12 năm 2023 của Bộ Y tế hướng dẫn nội dung, cách ghi thành phần dinh dưỡng, giá trị dinh dưỡng trên nhãn thực phẩm.

Đồng Nai, ngày 23 tháng 07 năm 2025

TỔNG GIÁM ĐỐC



Ni Chih Hao

CÔNG TY CỔ PHẦN HỮU HẠN VEDAN VIỆT NAM

Địa chỉ: Quốc lộ 51, Ấp 1A, Xã Phước Thái, Tỉnh Đồng Nai, Việt Nam

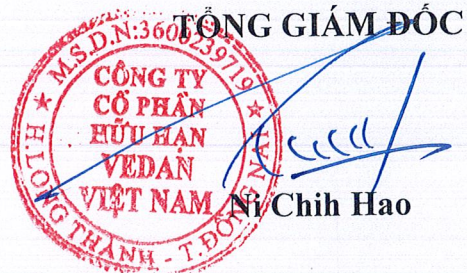
ĐT: 0251.3825111 Fax: 0251.3825138

KẾ HOẠCH GIÁM SÁT ĐỊNH KỲ

Sản phẩm: Mì snack nguyên vị baby star – Baby star noodle snack original flavor

Các chỉ tiêu giám sát	Định kỳ giám sát	Đơn vị thực hiện
<ul style="list-style-type: none">- Năng lượng- Hàm lượng chất béo- Hàm lượng Natri (Na)- Hàm lượng Carbohydrat (không bao gồm chất xơ)- Hàm lượng Chất đạm- Hàm lượng đường tổng số- Độ ẩm- Chất béo bão hòa- Tổng số vi sinh vật hiếu khí- <i>Coliforms</i>- <i>Escherichia coli</i>- <i>Staphylococcus aureus</i>- <i>Clostridium perfringens</i>- <i>B.cereus</i>- Tổng số nấm men và nấm mốc- Hàm lượng Cadimi (Cd)- Hàm lượng Chì (Pb)- Hàm lượng Aflatoxin B₁- Hàm lượng Aflatoxin tổng số (B₁, B₂, G₁, G₂)- Hàm lượng Ochratoxin A- Hàm lượng Deoxynivalenol- Hàm lượng Zearalenone	1 lần/năm	Phòng kiểm nghiệm được công nhận phù hợp ISO 17025

Đồng Nai, ngày 23 tháng 07 năm 2025

TỔNG GIÁM ĐỐC

N. Chih Hao

おやつ
カンパニー

ベビースター
ラーメン



[TEAR-OFF HERE]

MÌ SNACK NGUYÊN VỊ BABY STAR
BABY STAR NOODLE SNACK
ORIGINAL FLAVOR

Thành phần: Bột mì (64,6%), dầu thực vật (dầu cọ, chất chống oxy hóa (307b)), chất ổn định (1420), nước tương (Gluten lúa mì, muối, đậu nành đã được khử chất béo, lúa mì), đường, chất điều vị (621), hỗn hợp gia vị (protein thủy phân (đậu nành, lúa mì, bắp), chất điều vị (635, 621), chất điều chỉnh độ acid (331(iii), 340(ii)), chất ổn định (420(i)), chất chống đông vón (551)), muối, chất xử lý bột (170(ii)), protein thủy phân (đậu nành), chiết xuất ngao.

Khối lượng tịnh: 20 g
Hướng dẫn sử dụng: Dùng trực tiếp sau khi mở bao bì.

Hướng dẫn bảo quản: Tránh ánh nắng trực tiếp của mặt trời, tránh nhiệt độ cao và độ ẩm cao.

Thông tin cảnh báo: Sản phẩm có chứa lúa mì, đậu nành, bắp và ngao. Trong quá trình sản xuất của nhà máy có thể có của, giáp xác, trứng, cá, đậu phộng, sữa và các sản phẩm hạt.

NSX: Xem MFG trên bao bì

HSD: Xem BBF trên bao bì

Nhà sản xuất: The Oyatsumi Company, Ltd.

Địa chỉ: 428-1, Ichishi - cho Tajiri, Tsu - city, Mie, 515-2592, Japan

Website: <https://www.oyatsumi.co.jp/>

Xuất xứ: Nhật Bản

Thương nhân nhập khẩu và chịu trách nhiệm về chất lượng hàng hóa:
CÔNG TY CỔ PHẦN HỮU HẠN VEDAN VIỆT NAM

Địa chỉ: Quốc lộ 51, Ấp 1A, Xã Phước Thái, Tỉnh Đồng Nai, Việt Nam

Free hotline: 1800.599.902
TCCS 09/VDN/2020



おやつ
カンパニー



HOSHIO

NET WT. 20 g

BABY STAR

INGREDIENTS

Wheat flour (64,6%), cooking oil (palm oil, anti-oxidant (307b)), stabilizer (1420), soy sauce (wheat gluten, salt, defatted soybeans, wheat), sugar, flavor enhancer (621), spice mixture (hydrolyzed protein (soybeans, wheat, corn), flavor enhancer (635, 621), acidity regulator (331(iii), 340(ii)), stabilizer (420(i)), anti-caking agent (551)), salt, flour treatment agent (170(ii)), hydrolyzed protein (soybeans), clam extract.

Thành phần dinh dưỡng, giá trị dinh dưỡng (Trong 100 g)	
Năng lượng	382 - 572 kcal
Chất đạm	7,0 - 10,4 g
Carbohydrat	49,7 - 74,5 g
Chất béo	15,1 - 28,0 g
Chất béo bão hòa	7,0 - 13,0 g
Natri	848 - 1272 mg
Đường tổng số	1,5 - 4,4 g

Nutriton Facts (per 100 g)	
Energy	382 - 572 kcal
Protein	7.0 - 10.4 g
Carbohydrate	49.7 - 74.5 g
Total Fat	15.1 - 28.0 g
Saturated Fat	7.0 - 13.0 g
Sodium	848 - 1272 mg
Total Sugars	1.5 - 4.4 g



おやつカンパニー おやつカンパニー おやつカンパニー おやつカンパニー おやつカンパニー おやつカンパニー

[TEAR-OFF HERE]

MÌ SNACK NGUYÊN VỊ BABY STAR
BABY STAR NOODLE SNACK
ORIGINAL FLAVOR

Thành phần: Bột mì (64,6%), dầu thực vật (dầu cọ, chất chống oxy hóa (307b)), chất ổn định (1420), nước tương (Gluten lúa mì, muối, đậu nành đã được khử chất béo, lúa mì), đường, chất điều vị (621), hỗn hợp gia vị (protein thủy phân (đậu nành, lúa mì, bắp), chất điều vị (635, 621), chất điều chỉnh độ acid (331(iii), 340(ii)), chất ổn định (420(i)), chất chống đông vón (551)), muối, chất xử lý bột (170(i)), protein thủy phân (đậu nành), chiết xuất ngao.

Khối lượng tịnh: 20 g

Hướng dẫn sử dụng: Dùng trực tiếp sau khi mở bao bì.

Hướng dẫn bảo quản: Tránh ánh nắng trực tiếp của mặt trời, tránh nhiệt độ cao và độ ẩm cao.

Thông tin cảnh báo: Sản phẩm có chứa lúa mì, đậu nành, bắp và ngao. Trong quá trình sản xuất của nhà máy có thể có cua, giáp xác, trứng, cá, đậu phộng, sữa và các sản phẩm hạt.

NSX: Xem MFG trên bao bì

HSD: Xem BBF trên bao bì

Nhà sản xuất: The Oyatsu Company, Ltd.

Địa chỉ: 428-1, Ichishi - cho Tajiri, Tsu - city, Mie, 515-2592, Japan

Website: <https://www.oyatsu.co.jp/>

Xuất xứ: Nhật Bản

Thương nhân nhập khẩu và chịu trách nhiệm về chất lượng hàng hóa:
CÔNG TY CỔ PHẦN HỮU HẠN VEDAN VIỆT NAM

Địa chỉ: Quốc lộ 51, Ấp 1A, Xã Phước Thái, Tỉnh Đồng Nai, Việt Nam

Free hotline: 1800.599.902
 TCCS 09/VDN/2020



おやつ
 カンパニー

[TEAR OFF HERE]

BABY STAR

**ベビースター
 ラーメン**



HOSHIO

Endless
 Crispy
 Fun!

NET WT. 20 g



INGREDIENTS

Wheat flour (64,6%), cooking oil (palm oil, anti-oxidant (307b)), stabilizer (1420), soy sauce (wheat gluten, salt, defatted soybeans, wheat), sugar, flavor enhancer (621), spice mixture (hydrolyzed protein (soybeans, wheat, corn), flavor enhancer (635, 621), acidity regulator (331(iii), 340(ii)), stabilizer (420(i)), anti-caking agent (551)), salt, flour treatment agent (170(i)), hydrolyzed protein (soybeans), clam extract.

Thành phần dinh dưỡng, giá trị dinh dưỡng (Trong 100 g)	
Năng lượng	382 - 572 kcal
Chất đạm	7,0 - 10,4 g
Carbohydrat	49,7 - 74,5 g
Chất béo	15,1 - 28,0 g
Chất béo bão hòa	7,0 - 13,0 g
Natri	848 - 1272 mg
Đường tổng số	1,5 - 4,4 g
Nutriton Facts (per 100 g)	
Energy	382 - 572 kcal
Protein	7,0 - 10,4 g
Carbohydrate	49,7 - 74,5 g
Total Fat	15,1 - 28,0 g
Saturated Fat	7,0 - 13,0 g
Sodium	848 - 1272 mg
Total Sugars	1,5 - 4,4 g

おやつカンパニー おやつカンパニー おやつカンパニー おやつカンパニー おやつカンパニー

[TEAR OFF HERE]



MÌ SNACK NGUYÊN VỊ BABY STAR
BABY STAR NOODLE SNACK
ORIGINAL FLAVOR

Thành phần: Bột mì (64,6%), dầu thực vật (dầu cọ, chất chống oxy hóa (307b)), chất ổn định (1420), nước tương (Gluten lúa mì, muối, đậu nành đã được khử chất béo, lúa mì), đường, chất điều vị (621), hỗn hợp gia vị (protein thủy phân (đậu nành, lúa mì, bắp), chất điều vị (635, 621), chất điều chỉnh độ acid (331(iii), 340(ii)), chất ổn định (420(i)), chất chống đông vón (551)), muối, chất xử lý bột (170(i)), protein thủy phân (đậu nành), chiết xuất ngao.

Khối lượng tịnh: 20 g

Hướng dẫn sử dụng: Dùng trực tiếp sau khi mở bao bì.

Hướng dẫn bảo quản: Tránh ánh nắng trực tiếp của mặt trời, tránh nhiệt độ cao và độ ẩm cao.

Thông tin cảnh báo: Sản phẩm có chứa lúa mì, đậu nành, bắp và ngao. Trong quá trình sản xuất của nhà máy có thể có cua, giáp xác, trứng, cá, đậu phộng, sữa và các sản phẩm hạt.

NSX: Xem MFG trên bao bì

HSD: Xem BBF trên bao bì

Nhà sản xuất: The Oyatsumi Company, Ltd.

Địa chỉ: 428-1, Ichishi - cho Tajiri, Tsu - city, Mie, 515-2592, Japan

Website: <https://www.oyatsu.co.jp/>

Xuất xứ: Nhật Bản

Thương nhân nhập khẩu và chịu trách nhiệm về chất lượng hàng hóa:
CÔNG TY CỔ PHẦN HỮU HẠN VEDAN VIỆT NAM

Địa chỉ: Quốc lộ 51, Ấp 1A, Xã Phước Thái, Tỉnh Đồng Nai, Việt Nam

Free hotline: 1800.599.902
 TCCS 09/VDN/2020



おやつ
 カンパニー

[TEAR OFF HERE]

BABY STAR

**ベビー
 スター
 ラーメン**

Endless
 Crispy
 Fuh!



HOSHIO

NET WT. 20 g

BABY STAR

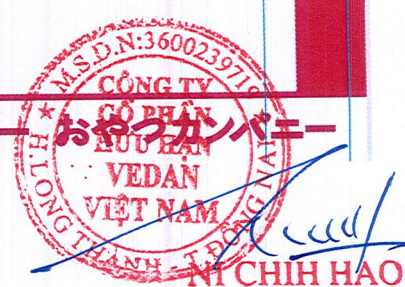


INGREDIENTS

Wheat flour (64,6%), cooking oil (palm oil, anti-oxidant (307b)), stabilizer (1420), soy sauce (wheat gluten, salt, defatted soybeans, wheat), sugar, flavor enhancer (621), spice mixture (hydrolyzed protein (soybeans, wheat, corn), flavor enhancer (635, 621), acidity regulator (331(iii), 340(ii)), stabilizer (420(i)), anti-caking agent (551)), salt, flour treatment agent (170(i)), hydrolyzed protein (soybeans), clam extract.

Thành phần dinh dưỡng, giá trị dinh dưỡng (Trong 100 g)	
Năng lượng	382 - 572 kcal
Chất đạm	7.0 - 10.4 g
Carbohydrat	49,7 - 74,5 g
Chất béo	15,1 - 28,0 g
Chất béo bão hòa	7,0 - 13,0 g
Natri	848 - 1272 mg
Đường tổng số	1,5 - 4,4 g
Nutriton Facts (per 100 g)	
Energy	382 - 572 kcal
Protein	7.0 - 10.4 g
Carbohydrate	49.7 - 74.5 g
Total Fat	15.1 - 28.0 g
Saturated Fat	7.0 - 13.0 g
Sodium	848 - 1272 mg
Total Sugars	1.5 - 4.4 g

おやつカンパニー おやつカンパニー おやつカンパニー おやつカンパニー おやつカンパニー おやつカンパニー



MÌ SNACK NGUYÊN VỊ BABY STAR
BABY STAR NOODLE SNACK
ORIGINAL FLAVOR

Thành phần: Bột mì (64,6%), dầu thực vật (dầu cọ, chất chống oxy hóa (307b)), chất ổn định (1420), nước tương (Gluten lúa mì, muối, đậu nành đã được khử chất béo, lúa mì), đường, chất điều vị (621), hỗn hợp gia vị (protein thủy phân (đậu nành, lúa mì, bắp), chất điều vị (635, 621), chất điều chỉnh độ acid (331(iii), 340(ii)), chất ổn định (420(i)), chất chống đông vón (551)), muối, chất xử lý bột (170(i)), protein thủy phân (đậu nành), chiết xuất ngao.

Khối lượng tịnh: 20 g

Hướng dẫn sử dụng: Dùng trực tiếp sau khi mở bao bì.

Hướng dẫn bảo quản: Tránh ánh nắng trực tiếp của mặt trời, tránh nhiệt độ cao và độ ẩm cao.

Thông tin cảnh báo: Sản phẩm có chứa lúa mì, đậu nành, bắp và ngao. Trong quá trình sản xuất của nhà máy có thể có cua, giáp xác, trứng, cá, đậu phộng, sữa và các sản phẩm hạt.

NSX: Xem MFG trên bao bì

HSD: Xem BBF trên bao bì

Nhà sản xuất: The Oyatsu Company, Ltd.

Địa chỉ: 428-1, Ichishi - cho Tajiri, Tsu - city, Mie, 515-2592, Japan

Website: <https://www.oyatsu.co.jp/>

Xuất xứ: Nhật Bản

Thương nhân nhập khẩu và chịu trách nhiệm về chất lượng hàng hóa:
CÔNG TY CỔ PHẦN HỮU HẠN VEDAN VIỆT NAM

Địa chỉ: Quốc lộ 51, Ấp 1A, Xã Phước Thái, Tỉnh Đồng Nai, Việt Nam

Free hotline: 1800.599.902
TCCS 09/VDN/2020



おやつ
カンパニー

TEAR OFF HERE

BABY STAR

ベビースター
ラーメン

Endless
Crispy
Fun!

HOSHIO

BABY STAR



INGREDIENTS

Wheat flour (64,6%), cooking oil (palm oil, anti-oxidant (307b)), stabilizer (1420), soy sauce (wheat gluten, salt, defatted soybeans, wheat), sugar, flavor enhancer (621), spice mixture (hydrolyzed protein (soybeans, wheat, corn), flavor enhancer (635, 621), acidity regulator (331(iii), 340(ii)), stabilizer (420(i)), anti-caking agent (551)), salt, flour treatment agent (170(i)), hydrolyzed protein (soybeans), clam extract.

**Thành phần dinh dưỡng,
giá trị dinh dưỡng (Trong 100 g)**

Năng lượng	382 - 572 kcal
Chất đạm	7,0 - 10,4 g
Carbohydrat	49,7 - 74,5 g
Chất béo	15,1 - 28,0 g
Chất béo bão hòa	7,0 - 13,0 g
Natri	848 - 1272 mg
Đường tổng số	1,5 - 4,4 g

Nutriton Facts (per 100 g)

Energy	382 - 572 kcal
Protein	7,0 - 10,4 g
Carbohydrate	49,7 - 74,5 g
Total Fat	15,1 - 28,0 g
Saturated Fat	7,0 - 13,0 g
Sodium	848 - 1272 mg
Total Sugars	1,5 - 4,4 g

NET WT. 20 g

おやつカンパニー おやつカンパニー おやつカンパニー おやつカンパニー おやつカンパニー おやつカンパニー



MÌ SNACK NGUYÊN VỊ BABY STAR
BABY STAR NOODLE SNACK
ORIGINAL FLAVOR

Thành phần: Bột mì (64,6%), dầu thực vật (dầu cọ, chất chống oxy hóa (307b)), chất ổn định (1420), nước tương (Gluten lúa mì, muối, đậu nành đã được khử chất béo, lúa mì), đường, chất điều vị (621), hỗn hợp gia vị (protein thủy phân (đậu nành, lúa mì, bắp), chất điều vị (635, 621), chất điều chỉnh độ acid (331(iii), 340(ii)), chất ổn định (420(i)), chất chống đông vón (551)), muối, chất xử lý bột (170(i)), protein thủy phân (đậu nành), chiết xuất ngao.

Khối lượng tịnh: 20 g

Hướng dẫn sử dụng: Dùng trực tiếp sau khi mở bao bì.

Hướng dẫn bảo quản: Tránh ánh nắng trực tiếp của mặt trời, tránh nhiệt độ cao và độ ẩm cao.

Thông tin cảnh báo: Sản phẩm có chứa lúa mì, đậu nành, bắp và ngao. Trong quá trình sản xuất của nhà máy có thể có cua, giáp xác, trứng, cá, đậu phộng, sữa và các sản phẩm hạt.

NSX: Xem MFG trên bao bì

HSD: Xem BBF trên bao bì

Nhà sản xuất: The Oyatsu Company, Ltd.

Địa chỉ: 428-1, Ichishi - cho Tajiri, Tsu - city, Mie, 515-2592, Japan

Website: <https://www.oyatsu.co.jp/>

Xuất xứ: Nhật Bản

Thương nhân nhập khẩu và chịu trách nhiệm về chất lượng hàng hóa:
CÔNG TY CỔ PHẦN HỮU HẠN VEDAN VIỆT NAM

Địa chỉ: Quốc lộ 51, Ấp 1A, Xã Phước Thái, Tỉnh Đồng Nai, Việt Nam

Free hotline: 1800.599.902
 TCCS 09/VDN/2020



おやつ
 カンパニー

TEAR OFF HERE

BABY STAR

**ベビースター
 ラーメン**



HOSHIO

NET WT. 20 g

BABY STAR



INGREDIENTS

Wheat flour (64,6%), cooking oil (palm oil, anti-oxidant (307b)), stabilizer (1420), soy sauce (wheat gluten, salt, defatted soybeans, wheat), sugar, flavor enhancer (621), spice mixture (hydrolyzed protein (soybeans, wheat, corn), flavor enhancer (635, 621), acidity regulator (331(iii), 340(ii)), stabilizer (420(i)), anti-caking agent (551)), salt, flour treatment agent (170(i)), hydrolyzed protein (soybeans), clam extract.

**Thành phần dinh dưỡng,
 giá trị dinh dưỡng (Trong 100 g)**

Năng lượng	382 - 572 kcal
Chất đạm	7,0 - 10,4 g
Carbohydrat	49,7 - 74,5 g
Chất béo	15,1 - 28,0 g
Chất béo bão hòa	7,0 - 13,0 g
Natri	848 - 1272 mg
Đường tổng số	1,5 - 4,4 g

Nutriton Facts (per 100 g)

Energy	382 - 572 kcal
Protein	7.0 - 10.4 g
Carbohydrate	49.7 - 74.5 g
Total Fat	15.1 - 28.0 g
Saturated Fat	7.0 - 13.0 g
Sodium	848 - 1272 mg
Total Sugars	1.5 - 4.4 g

おやつカンパニー おやつカンパニー おやつカンパニー おやつカンパニー おやつカンパニー



HÌNH ẢNH NHÃN PHÓNG TO MÌ SNACK NGUYÊN VỊ BABY STAR 20 g

MÌ SNACK NGUYÊN VỊ BABY STAR BABY STAR NOODLE SNACK ORIGINAL FLAVOR

Thành phần: Bột mì (64,6%), dầu thực vật (dầu cọ, chất chống oxy hóa (307b)), chất ổn định (1420), nước tương (Gluten lúa mì, muối, đậu nành đã được khử chất béo, lúa mì), đường, chất điều vị (621), hỗn hợp gia vị (protein thủy phân (đậu nành, lúa mì, bắp), chất điều vị (635, 621), chất điều chỉnh độ acid (331(iii), 340(ii)), chất ổn định (420(i)), chất chống đông vón (551)), muối, chất xử lý bột (170(i)), protein thủy phân (đậu nành), chiết xuất ngao.

Khối lượng tịnh: 20 g

Hướng dẫn sử dụng: Dùng trực tiếp sau khi mở bao bì.

Hướng dẫn bảo quản: Tránh ánh nắng trực tiếp của mặt trời, tránh nhiệt độ cao và độ ẩm cao.

Thông tin cảnh báo: Sản phẩm có chứa lúa mì, đậu nành, bắp và ngao. Trong quá trình sản xuất của nhà máy có thể có cua, giáp xác, trứng, cá, đậu phộng, sữa và các sản phẩm hạt.

NSX: Xem MFG trên bao bì

HSD: Xem BBF trên bao bì

Nhà sản xuất: The Oyatsu Company, Ltd.

Địa chỉ: 428-1, Ichishi – cho Tajiri, Tsu – city, Mie, 515-2592, Japan

Website: <https://www.oyatsu.co.jp/>

Xuất xứ: Nhật Bản

Thương nhân nhập khẩu và chịu trách nhiệm về chất lượng hàng hóa:

CÔNG TY CỔ PHẦN HỮU HẠN VEDAN VIỆT NAM

Địa chỉ: Quốc lộ 51, Ấp 1A, Xã Phước Thái, Tỉnh Đồng Nai, Việt Nam

Free hotline: 1800.599.902

TCCS 09/VDN/2020



4 902775 058797

INGREDIENTS

Wheat flour (64,6%), cooking oil (palm oil, anti-oxidant (307b)), stabilizer (1420), soy sauce (wheat gluten, salt, defatted soybeans, wheat), sugar, flavor enhancer (621), spice mixture (hydrolyzed protein (soybeans, wheat, corn), flavor enhancer (635, 621), acidity regulator (331(iii), 340(ii)), stabilizer (420(i)), anti-caking agent (551)), salt, flour treatment agent (170(i)), hydrolyzed protein (soybeans), clam extract.

Thành phần dinh dưỡng, giá trị dinh dưỡng (Trong 100 g)

Năng lượng	382 - 572 kcal
Chất đạm	7,0 - 10,4 g
Carbohydrat	49,7 - 74,5 g
Chất béo	15,1 - 28,0 g
Chất béo bão hòa	7,0 - 13,0 g
Natri	848 - 1272 mg
Đường tổng số	1,5 - 4,4 g

Nutriton Facts (per 100 g)

Energy	382 - 572 kcal
Protein	7.0 - 10.4 g
Carbohydrate	49.7 - 74.5 g
Total Fat	15.1 - 28.0 g
Saturated Fat	7.0 - 13.0 g
Sodium	848 - 1272 mg
Total Sugars	1.5 - 4.4 g



Thành phần dinh dưỡng, giá trị dinh dưỡng (Trong 100 g)	
Năng lượng	382 - 572 kcal
Chất đạm	7,0 - 10,4 g
Carbohydrat	49,7 - 74,5 g
Chất béo	15,1 - 28,0 g
Chất béo bão hòa	7,0 - 13,0 g
Natri	848 - 1272 mg
Đường tổng số	1,5 - 4,4 g
Nutriton Facts (per 100 g)	
Energy	382 - 572 kcal
Protein	7.0 - 10.4 g
Carbohydrate	49.7 - 74.5 g
Total Fat	15.1 - 28.0 g
Saturated Fat	7.0 - 13.0 g
Sodium	848 - 1272 mg
Total Sugars	1.5 - 4.4 g



MÌ SNACK NGUYÊN VỊ BABY STAR BABY STAR NOODLE SNACK ORIGINAL FLAVOR

Thành phần: Bột mì (64,6%), dầu thực vật (dầu cọ, chất chống oxy hóa (307b)), chất ổn định (1420), nước tương (Gluten lúa mì, muối, đậu nành đã được khử chất béo, lúa mì), đường, chất điều vị (621), hỗn hợp gia vị (protein thủy phân (đậu nành, lúa mì, bắp), chất điều vị (635, 621), chất điều chỉnh độ acid (331 (iii), 340(ii)), chất ổn định (420(i)), chất chống đông vón (551)), muối, chất xử lý bột (170(i)), protein thủy phân (đậu nành), chiết xuất ngao.

Khối lượng tịnh: 100 g (5 gói x 20 g)

Hướng dẫn sử dụng: Dùng trực tiếp sau khi mở bao bì.

Hướng dẫn bảo quản: Tránh ánh nắng trực tiếp của mặt trời, tránh nhiệt độ cao và độ ẩm cao.

Thông tin cảnh báo: Sản phẩm có chứa lúa mì, đậu nành, bắp và ngao. Trong quá trình sản xuất của nhà máy có thể có cua, giáp xác, trứng, cá, đậu phộng, sữa và các sản phẩm hạt.

NSX: Xem MFG trên bao bì

HSD: Xem BBF trên bao bì

Nhà sản xuất: THE OYATSU COMPANY, Ltd.

Địa chỉ: 428-1, Ichishi-cho Tajiri, Tsu-city, Mie, 515-2592, Japan

Website: <https://www.oyatsu.co.jp/>

Xuất xứ: Nhật Bản

Thương nhân nhập khẩu và chịu trách nhiệm về chất lượng

hàng hóa: CÔNG TY CỔ PHẦN HỮU HẠN VEDAN VIỆT NAM

Địa chỉ: Quốc lộ 51, Ấp 1A, Xã Phước Thái, Tỉnh Đồng Nai, Việt Nam

Free hotline: 1800.599.902

TCCS 09/VDN/2020

NET WT. 100 g (5 PCS x 20 g)

