

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 03/NHẤT LÂM/2019

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

Tên tổ chức, cá nhân: Công ty TNHH thương mại & xuất nhập khẩu Nhất Lâm

Địa chỉ: Số 376, phố Xã Đàn, phường Nam Đồng, quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Điện thoại: 02435380102

Fax: 0243 9610161

E-mail.....

Mã số doanh nghiệp: 0104076740

II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên sản phẩm: Sữa chua có đường Helio

2. Thành phần: Sữa chua ít béo (82,9%), đường (15%), tinh bột biến tính (1,89%) (E1442), chất làm dày: Pectin (0,21%) (E440).

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm:

270 ngày kể từ ngày sản xuất. NSX, HSD xem “ PRO” “ EXP” in trên bao bì sản phẩm.

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

- Sản phẩm được đóng trong hộp nhựa PP chuyên dùng, đảm bảo an toàn vệ sinh thực phẩm theo quy định của Bộ Y Tế.

- Khối lượng tịnh: 85 g / hộp.

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

Nhà sản xuất: Privatmolkerei Bauer GmbH & Co. KG

Địa chỉ: Molkerei – Bauer – Str, 1-10; 83512 Wasserburg/Inn.

III. Mẫu nhãn sản phẩm (đính kèm mẫu nhãn sản phẩm hoặc mẫu nhãn sản phẩm dự kiến)

IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm

Tổ chức, cá nhân sản xuất, kinh doanh thực phẩm đạt yêu cầu về an toàn thực phẩm theo:

- QCVN 5-5: 2010/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với các sản phẩm sữa lên men.

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./.

Hà Nội, ngày 08 tháng 10 năm 2019

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN

(Ký tên, đóng dấu)



NHÃN PHỤ SẢN PHẨM

1. Tên sản phẩm: Sữa chua có đường Helio.

2. Thành phần: - Sữa chua ít béo (82,9%), đường (15%), tinh bột biến tính (1,89%) (E1442), chất làm dày: Pectin (0,21%) (E440).

3. Thời hạn sử dụng:

270 ngày kể từ ngày sản xuất. NSX, HSD xem “ PRO” “ EXP” in trên bao bì sản phẩm.

4. Hướng dẫn sử dụng: Dùng ăn trực tiếp.

5. Hướng dẫn bảo quản: Để nơi khô ráo, tránh ánh nắng trực tiếp. Sản phẩm được bảo quản ở nhiệt độ < 25°C.

6. Thông tin cảnh báo: Sản phẩm cho 01 lần sử dụng, không sử dụng sản phẩm đã hết hạn sử dụng.

7. Khối lượng tịnh: 85 g / hộp

8. Xuất xứ: CHLB ĐỨC

Nhà sản xuất: Privatmolkerei Bauer GmbH & Co. KG.

Địa chỉ: Molkerei – Bauer – Str, 1-10; 83512 Wesserburg/Inn.

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

Tên tổ chức, cá nhân: Công ty TNHH thương mại & xuất nhập khẩu Nhất Lâm

Địa chỉ: Số 376, phố Xã Đàn, phường Nam Đồng, quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Điện thoại: 02435380102

Hà Nội, ngày 08 tháng 10 năm 2019

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN

(Ký tên, đóng dấu)





Số: 5580/PKN-VKNQG

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
TEST REPORT

1. Tên mẫu: Sữa chua có đường Helio
 2. Mã số mẫu: 03191671/DV
 3. Mô tả mẫu: Nguyên hộp 85g, nhiệt độ tại thời điểm nhận mẫu 8°C - Số lượng: 3
 NSX: 21/01/2019 - HSD: 18/10/2019; Không có mẫu lưu
 4. Số lượng mẫu: 01 mẫu
 5. Thời gian lưu mẫu: Không có
 6. Ngày lấy mẫu: Không có
 7. Ngày nhận mẫu: 29/03/2019
 8. Thời gian thử nghiệm: 29/03/2019 - 05/04/2019
 9. Nơi gửi mẫu: Công ty TNHH thương mại & xuất nhập khẩu Nhất Lâm
 Địa chỉ: Số 376, phố Xã Đàn, phường Nam Đồng, quận Đống Đa, TP Hà Nội
 10. Kết quả thử nghiệm: Các chỉ tiêu Hóa lý và Vi sinh vật

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả
10.1*	<i>L. monocytogenes</i>	CFU/g	ISO 11290-2:2017	KPH (LOD: 10 CFU/g)
10.2*	Enterobacteriaceae	CFU/g	ISO 21528-2:2017	KPH (LOD: 1 CFU/g)
10.3*	Hàm lượng Chì	mg/kg	H.HD.QT.429 (ICP-MS)	KPH (LOD: 0,004 mg/kg)
10.4*	Hàm lượng Aflatoxin M1	µg/kg	H.HD.QT.109 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,01 µg/kg)
10.5*	Hàm lượng Clotetracyclin	µg/kg	H.HD.QT.160 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 1 µg/kg)
10.6*	Hàm lượng Oxytetracyclin	µg/kg	H.HD.QT.160 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 1 µg/kg)
10.7*	Hàm lượng Tetracyclin	µg/kg	H.HD.QT.160 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 1 µg/kg)
10.8*	Hàm lượng Dihydrostreptomycin	µg/kg	H.HD.QT.173 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 15 µg/kg)
10.9*	Hàm lượng Gentamycin	µg/kg	H.HD.QT.173 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 15 µg/kg)
10.10*	Hàm lượng Streptomycin	µg/kg	H.HD.QT.173 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 15 µg/kg)
10.11*	Hàm lượng Benzylpenicillin	µg/kg	H.HD.QT.178 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 1 µg/kg)
10.12*	Hàm lượng Cyfluthrin	µg/kg	H.HD.QT.181 (GC-MS/MS)	KPH (LOD: 10 µg/kg)
10.13*	Hàm lượng DDT	µg/kg	H.HD.QT.181 (GC-MS/MS)	KPH (LOD: 2 µg/kg)
10.14*	Hàm lượng Endosulfan	µg/kg	H.HD.QT.181 (GC-MS/MS)	KPH (LOD: 5 µg/kg)

1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thí nghiệm
 2. Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Viện Kiểm nghiệm ATVSTPQG
 3. Thông tin về mẫu và khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu
 4. Chỉ tiêu đánh dấu * là chỉ tiêu được công nhận VILAS
 5. Không nhận khiếu nại trong trường hợp không có mẫu lưu hoặc hết thời hạn lưu mẫu theo quy định



BỘ Y TẾ
VIỆN KIỂM NGHIỆM AN TOÀN VỆ SINH THỰC PHẨM QUỐC GIA
NATIONAL INSTITUTE FOR FOOD CONTROL (NIFC)

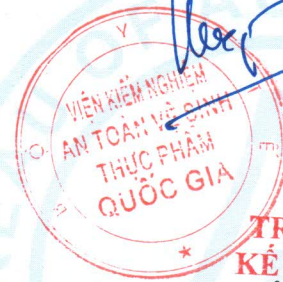
Địa chỉ: Số 65 Phạm Thân Duật - Mai Dịch - Cầu Giấy - Hà Nội - Việt Nam
Điện thoại: 84-2432262215 / 84-2432262216 Fax: 84-2439335738 * Website: www.nifc.gov.vn

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả
10.15*	Hàm lượng Procain benzylpenicilin	µg/kg	H.HD.QT.214 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 1 µg/kg)
10.16*	Hàm lượng Spiramycin	µg/kg	H.HD.QT.214 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 1 µg/kg)

Ghi chú: KPH - Không phát hiện (nghĩa là dưới ngưỡng phát hiện của phương pháp thử-LOD)

Hà Nội, ngày 05 tháng 4 năm 2019

TUQ.VIÊN TRƯỞNG



TRƯỞNG PHÒNG
KẾ HOẠCH - HTQT
Nguyễn Văn Nhiên

1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thí nghiệm
2. Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Viện Kiểm nghiệm ATVSTPQG
3. Thông tin về mẫu và khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu
4. Chỉ tiêu đánh dấu * là chỉ tiêu được công nhận VILAS
5. Không nhận khiếu nại trong trường hợp không có mẫu lưu hoặc hết thời hạn lưu mẫu theo quy định



heat-treated.
Sweetened low fat yogurt,
Ingredients: low fat yogurt,
sugar, modified starch E1422,
thickener: pectins E440.
Best before: See lid.
Store at room temperature
(max.25°C).



Nutritional values per 100 g

Energy	443 kJ/ 105kcal
Fat	1,5g
-of which saturates	1,0g
Carbohydrate	19,8g
-of which sugars	18,0g
Protein	3,0g
Salt	0,10g

Producer:
Privatmolkerei Bauer
83512 Wasserburg/ Inn
Germany
Under permission of
Quiches GmbH,
An der Börse 2,
30519 Hannover
Germany

