

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 03/PHEVA/2024



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

Tên tổ chức, cá nhân: CÔNG TY TNHH MTV BÁNH KẸO PHEVA

Địa chỉ: Lô số 2, KCN Điện Nam-Điện Ngọc, Phường Điện Ngọc, Thị xã Điện Bàn, Tỉnh Quảng Nam, Việt Nam

Điện thoại: 0906 545 260

E-mail: info@phevaworld.com

Mã số doanh nghiệp: 4001137910

Số giấy chứng nhận ISO 22000:2018 : 9199293433433 - FSMS. Ngày chứng nhận: 15/05/2024.

Ngày hết hạn: 14/05/2027. Nơi cấp: Công ty cổ phần chứng nhận và giám định quốc tế ISOCERT.

**II. Thông tin về sản phẩm**

1. Tên sản phẩm: Sôcôla Chuối

2. Thành phần: Đường, Bơ cacao, Chuối sấy dẻo, Sữa bột, Cacao nhão, Bột chuối, Chất nhũ hoá (322(i)), Hương vani tự nhiên.

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm: 6 tháng kể từ ngày sản xuất.

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

- Quy cách đóng gói: Khối lượng tịnh: 5g, 15g, 30g, 35g, 60g, 120g, 500g hoặc tùy theo yêu cầu khách hàng

- Sản phẩm được bao gói bằng giấy nhôm, PE, PP. Sau đó được bao gói bởi giấy hoặc túi PE, PP.

**III. Mẫu nhãn sản phẩm (đính kèm mẫu nhãn sản phẩm)**

**IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm**

Công ty TNHH MTV Bánh Kẹo Pheva đạt yêu cầu về an toàn thực phẩm 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 :

Stt	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Mức tối đa
1	Aflatoxin B1	µg/kg	5
2	Aflatoxin B1B2G1G2	µg/kg	15

- QCVN 8-2:2011/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm kim loại nặng trong thực phẩm :

Stt	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Mức tối đa
1	Chì (Pb)	mg/kg	2,0
2	Arsen (As)	mg/kg	1,0
3	Cadimi (Cd)	mg/kg	1,0
4	Thủy ngân (Hg)	mg/kg	0,05

- Quyết định 46/2007/QĐ-BYT: Quy định về giới hạn tối đa ô nhiễm sinh học và hóa học trong thực phẩm cho các chỉ tiêu vi sinh vật :

Stt	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Mức tối đa
1	Tổng số vi sinh vật hiếu khí	CFU/g	50.000
2	Tổng số bào tử nấm men - nấm	CFU/g	500
3	Coliforms	CFU/g	10
4	E. Coli	CFU/g	Không có
5	Staphylococcus aureus	CFU/g	Không có
6	Clostridium perfringens	CFU/g	Không có
7	Bacillus cereus	CFU/g	Không có
8	Salmonella	CFU/25g	Không có

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./.

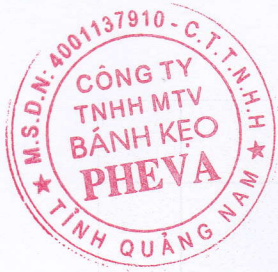
Quảng Nam, ngày 21 tháng 05 năm 2024

**ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN**

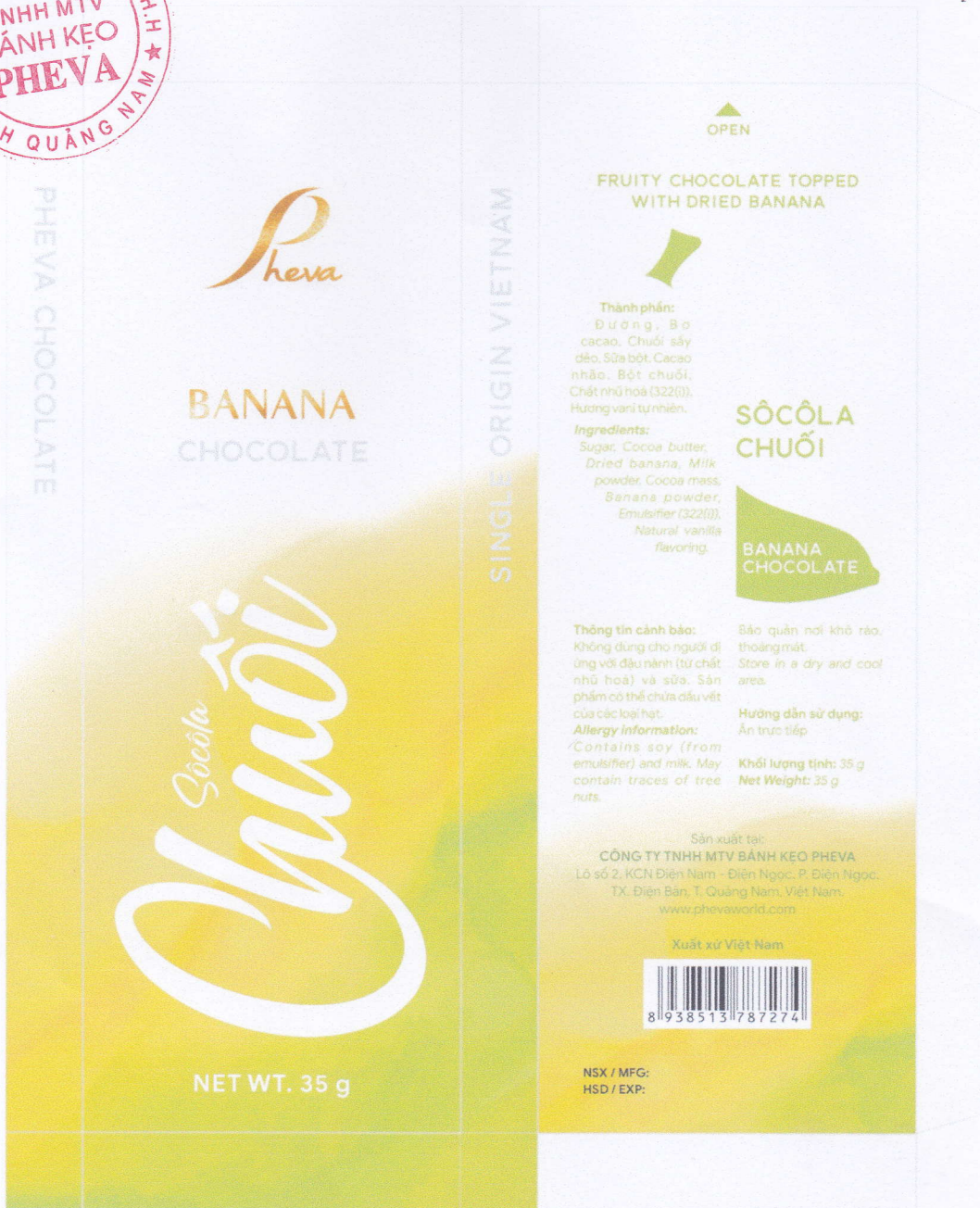
(Ký tên, đóng dấu)



**GIÁM ĐỐC**  
**NGUYỄN CỬU NAM PHƯƠNG**



## MẪU NHÃN SẢN PHẨM





Số: 426-K2 /2167/KT2-HC2

Ngày: 09/5/2024

Trang: 1/2

## PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT

- Tên mẫu: SÔCÔLA CHUỐI
- Ký hiệu mẫu: /
- Số lượng mẫu: 01
- Tình trạng mẫu: Mẫu gồm 8 thanh, khoảng 300 g, được chứa trong bao nilon
- Khách hàng: CÔNG TY TNHH MTV BÁNH KẸO PHEVA
- Địa chỉ: Lô số 2, KCN Điện Nam – Điện Ngọc, phường Điện Ngọc, thị xã Điện Bàn, tỉnh Quảng Nam, Việt Nam
- Ngày nhận mẫu: 26/4/2024
- Ngày thử nghiệm: từ ngày: 26/4/2024 đến ngày: 09/5/2024
- Kết quả thử nghiệm:



TT	TÊN CHỈ TIÊU, ĐƠN VỊ TÍNH	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
1	Hàm lượng Pb mg/kg	AOAC 999.11	KPH (MDL = 0,015)
2	Hàm lượng Cd mg/kg	AOAC 999.11	KPH (MDL = 0,015)
3	Hàm lượng As mg/kg	AOAC 986.15	KPH (MDL = 0,015)
4	Hàm lượng Hg mg/kg	AOAC 971.21	KPH (MDL = 0,015)
5	Hàm lượng Aflatoxin B1 µg/kg	AOAC 991.31	KPH (MDL = 0,5)
6	Hàm lượng Aflatoxin tổng (B1, B2, G1, G2) µg/kg	AOAC 991.31	KPH (MDL = 1,0)
7	Tổng số vi sinh vật hiếu khí CFU/g	TCVN 4884-1:2015	2,4 x 10 <sup>2</sup>
8	Coliforms CFU/g	TCVN 6848:2007	KPH (< 10)
9	E.coli CFU/g	TCVN 7924-2:2008	KPH (< 10)
10	Bacillus cereus giả định CFU/g	TCVN 4992:2005	KPH (< 10)



TỔNG CỤC TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG  
DIRECTORATE FOR STANDARDS, METROLOGY AND QUALITY

TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG 2  
QUALITY ASSURANCE AND TESTING CENTER 2 (QUATEST 2)

Địa chỉ: 02 Ngô Quyền, quận Sơn Trà & 97 Lý Thái Tổ, quận Thanh Khê, thành phố Đà Nẵng  
Address: No. 02 Ngo Quyen Str, Son Tra District & No. 97 Ly Thai To Str, Thanh Khe District, Da Nang City  
Trung tâm Kỹ thuật Tây Nguyên: Khối 8, phường Tân An, thành phố Buon Ma Thuot, tỉnh Đắk Lắk  
Central Highlands Technical Center: Block 8, Tan An Ward, Buon Ma Thuot City, Dak Lak Province  
Điện thoại/Tel.: (0236) 3848376; (0262) 3796999; Fax: (0236) 3910064  
Email: info@quatest2.gov.vn - Website: quatest2.gov.vn



Số: 426-K2 /2167/KT2-HC2

Ngày: 09/5/2024

Trang: 2/2

**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**  
**TEST REPORT**

TT	TÊN CHỈ TIÊU, ĐƠN VỊ TÍNH	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM	
11	<i>Staphylococci</i> có phản ứng dương tính với Coagulase ( <i>S.aureus</i> và các loài khác)	CFU/g	ISO 6888-1:2021	KPH (< 10)
12	<i>Clostridium perfringens</i>	CFU/g	TCVN 4991:2005	KPH (< 10)
13	Tổng số bào tử nấm men, nấm mốc	CFU/g	TCVN 8275-1:2010	6,0 x 10 <sup>1</sup>
14	<i>Salmonella</i>	-	TCVN 10780-1:2017	Âm tính/ 25 g

Ghi chú:

- KPH: Không phát hiện;
- MDL: Giới hạn phát hiện của phương pháp;
- MQL: Giới hạn định lượng của phương pháp;
- Kết quả thử nghiệm chỉ có giá trị trên mẫu thử do khách hàng gửi đến;
- Tên mẫu, ký hiệu mẫu, tên khách hàng và địa chỉ được ghi theo yêu cầu khách hàng;
- Phiếu kết quả này không được trích sao nếu chưa có sự đồng ý bằng văn bản của Trung tâm Kỹ thuật 2;
- Trung tâm Kỹ thuật 2 không chịu trách nhiệm khi thông tin cung cấp bởi khách hàng có thể ảnh hưởng đến giá trị sử dụng của kết quả./.



KT. TRƯỜNG PHÒNG KỸ THUẬT 2  
PHÓ TRƯỞNG PHÒNG, PHỤ TRÁCH

Võ Thị Bích Thủy

KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC



Ngô Thị Như Loan

