

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

---

**BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM**  
Số: 45/2020/THỰC PHẨM QUẢNG LONG VN

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

- Tên tổ chức, cá nhân: Công ty TNHH Thực phẩm Quảng Long Việt Nam.
- Địa chỉ trụ sở: Km18, đường 39A, thôn Lôi Cầu, xã Việt Hòa, huyện Khoái Châu, tỉnh Hưng Yên.
- Điện thoại: 02213.580.086, Fax: 02213.580.085; Mobile: 098.6611.098
- Email: thucphamquanglongvn@gmail.com
- Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp Công ty trách nhiệm hữu hạn một thành viên”; Mã số: 0900751111, Đăng ký thay đổi lần thứ 1, ngày 16/06/2017; nơi cấp: Sở Kế hoạch & Đầu tư tỉnh Hưng Yên.
- Giấy chứng nhận cơ sở đủ điều kiện an toàn thực phẩm số: 08/2017/GCNATTP - SCT, cấp ngày: 15/08/2017, Nơi cấp: Sở Công Thương tỉnh Hưng Yên.

**II. Thông tin về sản phẩm:**

1. Tên sản phẩm: **Bánh nướng Nhân Việt Quất**

2. Thành phần:

- Vỏ bánh: Bột mỳ, nước đường, dầu thực vật, trứng, Sorbic acid (200), Potassium Sorbat (202).
- Nhân bánh: Nhân Việt quất (Hạt sen, quả Việt Quất, đường kính, dầu thực vật).

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm: 40 ngày tính từ ngày sản xuất.

4. Hướng dẫn sử dụng và bảo quản:

- Sử dụng: Sản phẩm ăn được trực tiếp, sử dụng hết sau khi mở bao bì nilon; không được ăn túi hút ô xy đựng trong bao bì nilon cùng với bánh nướng.
- Bảo quản: Sản phẩm được bao gói trong túi nilon kín cùng với túi hút ô xy; để nơi khô ráo, thoáng mát, tránh ánh nắng trực tiếp, nơi ẩm ướt; sản phẩm dùng còn thừa sau khi mở túi nilon phải cho vào túi nilon khác hút chân không ngay; bảo quản sản phẩm ở kho mát, nhiệt độ từ 15 độ C đến 20 độ C.

5. Quy cách đóng gói và chất liệu bao bì: Sản phẩm được đóng gói trong túi nilon hoặc hộp nhựa đạt QCVN 12-1:2011/BYT về an toàn vệ sinh đối với bao bì, dụng cụ bằng nhựa tổng hợp tiếp xúc trực tiếp với thực phẩm chuyên dùng đựng thực phẩm; trong túi nilon hoặc hộp nhựa có bánh nướng và túi hút ô xy.

Khối lượng: 50gr, 60gr, 70gr, 80gr, 100gr, 120gr, 150gr, 180gr, 250gr, 300gr, 500gr.







## DỰ THẢO NỘI DUNG NHÃN SẢN PHẨM

### Bánh nướng Nhân Việt Quất

**Thành phần:**

- Vỏ bánh: Bột mỳ, nước đường, dầu thực vật, trứng, Sorbic acid (200), Potassium Sorbat (202).
- Nhân bánh: Nhân Việt quất (Hạt sen, quả Việt Quất, đường kính, dầu thực vật).
- Ngày sản xuất:
- Hạn sử dụng:

**Hướng dẫn sử dụng và bảo quản:**

- Sử dụng: Sản phẩm ăn được trực tiếp, sử dụng hết sau khi mở bao bì nilon; không được ăn túi hút ô xy đựng trong bao bì nilon cùng với bánh nướng.
- Bảo quản: Sản phẩm được bao gói trong túi nilon kín cùng với túi hút ô xy; để nơi khô ráo, thoáng mát, tránh ánh nắng trực tiếp, nơi ẩm ướt; sản phẩm dùng còn thừa sau khi mở túi nilon phải cho vào túi nilon khác hút chân không ngay; bảo quản sản phẩm ở kho mát nhiệt độ từ 15 độ C đến 20 độ C.

**Tên tổ chức, cá nhân hộ kinh doanh:**

- Công ty TNHH Thực phẩm Quảng Long Việt Nam
- Địa chỉ trụ sở: Km18, đường 39A, xã Việt Hòa, huyện Khoái Châu, tỉnh Hưng Yên
- Điện thoại: 02213 580 086; Fax: 02213 580 085; Mobile: 098.6611.098  
(Nhà máy sản xuất: thôn Thụy Trang, xã Trung Hưng, huyện Yên Mỹ, Hưng Yên)
- Khối lượng tịnh:

## TESTING REPORT/ BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

JOB No./ Số phiếu yêu cầu phân tích: 3500.20	Report date/ Ngày: 09-06-2020
Doc. code/ Mã số tài liệu: MKL-TT04-BM01	Page/ Trang: 1/ 2

Applicant/ ref. (Khách hàng/ số yêu cầu) : CÔNG TY TNHH THỰC PHẨM QUẢNG LONG VIỆT NAM  
 Address (Địa chỉ) : KM18, Thôn Lôi Cầu, xã Việt Hòa, huyện Khoái Châu, tỉnh Hưng Yên  
 Information provided by applicant : Bánh nướng Nhân Việt Quất  
 (Thông tin được khách hàng cung cấp)  
 Sample description (Mô tả mẫu) : Mẫu được đóng gói kín trong túi nilon  
 Seal No (Số niêm) : Không niêm  
 Source of sample (Nguồn mẫu) : Khách hàng gửi mẫu  
 Sample received on (Ngày nhận mẫu) : 01-06-2020  
 Sample tested on (Ngày phân tích) : 02-06-2020

Code/ Mã mẫu	Name/ Tên mẫu	Test Parameter/ Chỉ tiêu phân tích	Test Method/ Phương pháp	Unit/ Đơn vị	LOD	Result/ Kết quả
3500.20 /39	Bánh nướng Nhân Việt Quất	Tổng số vi khuẩn hiếu khí (**)	ISO 4833-1:2013	CFU/g	-	<10
		Coliforms (**)	ISO 4832:2006	CFU/g	-	<10
		<i>E. coli</i> (**)	ISO 16649-2:2001	CFU/g	-	<10
		<i>Staphylococcus aureus</i> (**)	ISO 6888- 1:1999/Amd.1:2003	CFU/g	-	<10
		<i>Clostridium perfringens</i> (**)	ISO 7937:2004	CFU/g	-	<10
		<i>Bacillus cereus</i> (**)	ISO 7932:2004	CFU/g	-	<10
		Tổng số bào tử nấm men, nấm mốc (**)	ISO 21527-2:2008	CFU/g	-	<10
		Cadimi (Cd) (**)	AOAC 999.11	mg/kg	0.002	ND
		Chì (Pb) (**)	AOAC 999.11	mg/kg	0.016	ND
		Độ ẩm (**)	M.K.Lab 36	%	-	17.40
		Trạng thái	MKL-HH 223 Ref.TCVN 3215:1979	-	-	Mềm, có hình dạng theo khuôn mẫu, không bị biến dạng
		Màu sắc	MKL-HH 223 Ref.TCVN 3215:1979	-	-	Đặc trưng cho sản phẩm
		Mùi	MKL-HH 223 Ref.TCVN 3215:1979	-	-	Thơm đặc trưng của sản phẩm, không có mùi lạ
Vị	MKL-HH 223 Ref.TCVN 3215:1979	-	-	Đặc trưng của sản phẩm, không có vị lạ		



## TESTING REPORT/ BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

JOB No./ Số phiếu yêu cầu phân tích: 3500.20	Report date/ Ngày: 09-06-2020
Doc. code/ Mã số tài liệu: MKL-TT04-BM01	Page/ Trang: 1/ 2

Applicant/ ref. (Khách hàng/ số yêu cầu) : CÔNG TY TNHH THỰC PHẨM QUẢNG LONG VIỆT NAM  
 Address (Địa chỉ) : KM18, Thôn Lôi Cầu, xã Việt Hòa, huyện Khoái Châu, tỉnh Hưng Yên  
 Information provided by applicant : Bánh nướng Nhân Việt Quất  
 (Thông tin được khách hàng cung cấp)  
 Sample description (Mô tả mẫu) : Mẫu được đóng gói kín trong túi nilon  
 Seal No (Số niêm) : Không niêm  
 Source of sample (Nguồn mẫu) : Khách hàng gửi mẫu  
 Sample received on (Ngày nhận mẫu) : 01-06-2020  
 Sample tested on (Ngày phân tích) : 02-06-2020

Code/ Mã mẫu	Name/ Tên mẫu	Test Parameter/ Chỉ tiêu phân tích	Test Method/ Phương pháp	Unit/ Đơn vị	LOD	Result/ Kết quả
3500.20 /39	Bánh nướng Nhân Việt Quất	Tổng số vi khuẩn hiếu khí (**)	ISO 4833-1:2013	CFU/g	-	<10
		Coliforms (**)	ISO 4832:2006	CFU/g	-	<10
		<i>E. coli</i> (**)	ISO 16649-2:2001	CFU/g	-	<10
		<i>Staphylococcus aureus</i> (**)	ISO 6888- 1:1999/Amd.1:2003	CFU/g	-	<10
		<i>Clostridium perfringens</i> (**)	ISO 7937:2004	CFU/g	-	<10
		<i>Bacillus cereus</i> (**)	ISO 7932:2004	CFU/g	-	<10
		Tổng số bào tử nấm men, nấm mốc (**)	ISO 21527-2:2008	CFU/g	-	<10
		Cadimi (Cd) (**)	AOAC 999.11	mg/kg	0.002	ND
		Chì (Pb) (**)	AOAC 999.11	mg/kg	0.016	ND
		Độ ẩm (**)	M.K.Lab 36	%	-	17.40
		Trạng thái	MKL-HH 223 Ref.TCVN 3215:1979	-	-	Mềm, có hình dạng theo khuôn mẫu, không bị biến dạng
		Màu sắc	MKL-HH 223 Ref.TCVN 3215:1979	-	-	Đặc trưng cho sản phẩm
		Mùi	MKL-HH 223 Ref.TCVN 3215:1979	-	-	Thơm đặc trưng của sản phẩm, không có mùi lạ
		Vị	MKL-HH 223 Ref.TCVN 3215:1979	-	-	Đặc trưng của sản phẩm, không có vị lạ

# TESTING REPORT/ BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

JOB No./ Số phiếu yêu cầu phân tích: 3500.20	Report date/ Ngày: 09-06-2020
Doc. code/ Mã số tài liệu: MKL-TT04-BM01	Page/ Trang: 2/ 2

Code/ Mã mẫu	Name/ Tên mẫu	Test Parameter/ Chỉ tiêu phân tích	Test Method/ Phương pháp	Unit/ Đơn vị	LOD	Result/ Kết quả
3500.20 /39	Bánh nướng Nhân Việt Quất	Đường tổng (**)	TCVN 4074:2009	%	-	40.40
		Lipid (**)	M.K.Lab 37	%	-	20.50
		Protein (**)	M.K.Lab 38	%	-	5.13
		Glucid	AOAC 986.25	%	-	56.40

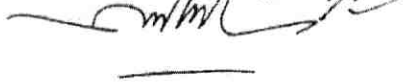
### Conclusion/ Kết luận

Kết quả mẫu Bánh nướng Nhân Việt Quất trên đạt vi sinh và kim loại theo QĐ 46/2007/QĐ-BYT.

**Note / Ghi chú:**

1. (\*) Testing parameter is sent to subcontractor accredited by MekongLAB / Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ và được giám sát bởi MekongLAB.
2. (\*\*) Parameter is accredited ISO17025 or recognized by Vietnamese government/ Chỉ tiêu được công nhận ISO17025 hoặc được chỉ định các Bộ chuyên ngành.
3. ND: Not detected/ Không phát hiện  
LOD: limit of detection/ Giới hạn phát hiện
- D: Detected/ Phát hiện <1;<3;<10; Not detected/g sample/ Không phát hiện/g mẫu  
LOQ: Limit of Quantitation/ Giới hạn định lượng
4. This testing result is only valid on tested sample. It is issued under our NHO-QSCert Terms and Conditions./ Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử. Báo cáo này được ban hành theo những điều khoản kinh doanh của NHO-QSCert
5. The above result shall not be reproduced, partly or fully, unless written approval of NHO-QSCert is granted/ Không được sao chép kết quả này, một phần hay toàn bộ, nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của đại diện NHO-QSCert

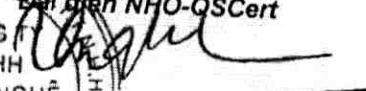
**Authorized Technical Representative**  
Phụ trách kỹ thuật



Phạm Chi Hằng Trang



On behalf of NHO-QSCert  
Đại diện NHO-QSCert



Hoàng Bá Nghị

**CHỨNG THỰC  
SAO ĐÚNG VỚI BẢN CHÍNH**

Ngày: 14-07-2020

Số: 2227 ..... Quyển: 11-SCT/BS



**QUYÊN CHỦ TỊCH  
PHẠM QUANG TOÁN**