

CÔNG TY TNHH CÔNG NGHỆ THỰC
PHẨM TÂN TOÀN CẦU

Số: 10/2025/TTC-TB

V/v bổ sung chỉ tiêu dinh dưỡng trên nhãn sản
phẩm

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT
NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

CHI CỤC AN TOÀN VỆ SINH THỰC PHẨM	
CÔNG VĂN ĐẾN	Số 1385 ngày 16/9/2025
	CHUYÊN
	Lãnh đạo CC.....
	Phòng.....
Kính gửi: Chi cục An toàn vệ sinh thực phẩm tỉnh Hưng Yên	
Sao.....	

Hưng Yên, Ngày 11 tháng 09 năm 2025

Công ty TNHH Công nghệ Thực phẩm Tân Toàn Cầu xin được gửi lời chào trân trọng nhất đến Quý chi cục, đồng thời công ty xin làm văn bản này để thông báo:

- Công ty đã thực hiện kiểm nghiệm thành phần dinh dưỡng tại đơn vị được chỉ định và đã có Kết quả kiểm nghiệm thành phần dinh dưỡng của các sản phẩm đã tự công bố sau:

STT	TÊN SẢN PHẨM	SỐ TỰ CÔNG BỐ	NGÀY TỰ CÔNG BỐ
1	NHÂN BÀO NGƯ XO	24/TTC/2025	09/08/2025

2. Trên cơ sở kết quả kiểm nghiệm, Công ty đã tiến hành bổ sung và chỉnh sửa nhãn sản phẩm để thể hiện đầy đủ thành phần dinh dưỡng, giá trị dinh dưỡng theo đúng hướng dẫn tại Thông tư số 29/2023/TT-BYT ngày 30/12/2023 của Bộ Y tế.

3. Hiện tại, các nhãn sản phẩm mới đã được Công ty triển khai in ấn, dự kiến đưa vào lưu thông trên thị trường kể từ ngày 11 tháng 08 năm 2025.

Căn cứ vào kết quả kiểm nghiệm, Công ty đã bổ sung và thể hiện các chỉ tiêu dinh dưỡng trên nhãn cho các sản phẩm sau (mẫu nhãn dự thảo của từng sản phẩm kèm theo).

- Công ty cam kết tuân thủ nghiêm túc các quy định của pháp luật về an toàn thực phẩm, đồng thời sẽ tiếp tục phối hợp, cung cấp hồ sơ chứng minh khi có yêu cầu từ Chi cục.

Kính mong Chi cục An toàn vệ sinh thực phẩm tỉnh Hưng Yên ghi nhận và tiếp tục hỗ trợ, hướng dẫn Công ty trong quá trình thực hiện.

Xin trân trọng cảm ơn!

ĐẠI DIỆN THEO PHÁP LUẬT
(Ký, ghi rõ họ tên, đóng dấu)



TỔNG GIÁM ĐỐC
Lê Minh Thái



MẪU NHÃN DỰ KIẾN SẢN PHẨM

- Tên sản phẩm: **NHÂN BÀO NGƯ XO**
- Thành phần: Nhân sen jambon 90% [(đậu hà lan, đường kính, dầu thực vật, mạch nha, hạt sen (6%), chà bông (5%), chất làm ẩm: siro sorbitol (INS 420ii), hành, muối, chất bảo quản: kali sorbat (INS 202)], nhân XO (10%) [thịt bào ngư đông lạnh (5%), nấm đùi gà, thịt heo ăn chay BAF, tôm thẻ PD tươi đông lạnh, Knorr bột thịt gà, Knorr hạt nêm thịt thăn, xương ống & tuỷ, hành củ, tỏi, ớt, dầu đậu nành].
- Hướng dẫn sử dụng và bảo quản:
Hướng dẫn sử dụng: Là nguyên liệu sử dụng trong sản xuất bánh trung thu, bánh bao, bánh ngọt, bánh mì, bánh cookie.
Hướng dẫn bảo quản: Để nơi khô ráo, thoáng mát, tránh xa nơi có mùi lạ, tránh ánh nắng trực tiếp của mặt trời, sau khi mở túi bảo quản trong túi kín ở tủ mát.
- Thông tin cảnh báo: Không sử dụng sản phẩm khi bao bì bị rách, không còn nguyên vẹn như lúc đầu, có dấu hiệu lạ và hết hạn sử dụng.
- Hạn sử dụng: 06 tháng kể từ ngày sản xuất. Hạn sử dụng và ngày sản xuất: in trên bao bì sập phẩm.
- Khối lượng tịnh:
- Xuất xứ: Việt Nam
- Tên và địa chỉ nhà sản xuất, phân phối và chịu trách nhiệm về chất lượng sản phẩm:
CÔNG TY TNHH CÔNG NGHỆ THỰC PHẨM TÂN TOÀN CẦU
Địa chỉ: Thôn 4, Xã Phụng Công, Tỉnh Hưng Yên, Việt Nam
Điện thoại: 0334318866-0981573637
E-mail: info.newglobalfoods@gmail.com
Website: www.tantoancau.vn
- Số tự công bố: 24/TTC/2025
- Thông tin dinh dưỡng trên 100 g sản phẩm:

THÔNG TIN DINH DƯỠNG			
Thành phần dinh dưỡng	Khẩu phần 100 g		% Giá trị dinh dưỡng tham chiếu
Năng lượng	399	kcal	20%
Chất đạm	7.15	g	14%
Carbohydrat không bao gồm xơ	58.0	g	18%
Đường tổng số	34.6	g	-
Béo tổng	15.4	g	28%
Chất béo bão hòa	0.000	g	0%
Natri	182	mg	9%

% Giá trị dinh dưỡng tham chiếu là tỷ lệ đáp ứng nhu cầu dinh dưỡng hàng ngày (với khẩu phần 2000 kcal).
Giá trị dinh dưỡng tham chiếu: Năng lượng: 2000 kcal; Chất đạm: 50 g; Carbohydrat không bao gồm xơ: 325 g; Đường tổng số chưa khuyến nghị; Chất béo: 56 g trong đó chất béo bão hòa: 20 g; Natri: 2000 mg

Lưu ý: Giá trị thành phần dinh dưỡng trên sản phẩm có thể giao động trong khoảng $\pm 20\%$ mức công bố.



Trang: 1/2

AVATEK SCIENCE TECHNOLOGY JSC
TRUNG TÂM KIỂM NGHIỆM VÀ TƯ VẤN UDKH AVATEK



KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số: LNK4250800105-1

Tên khách hàng : **CÔNG TY TNHH CÔNG NGHỆ THỰC PHẨM TÂN TOÀN CẦU**
Địa chỉ : Thôn 4, Xã Phụng Công, Hưng Yên, Việt Nam
Ngày nhận mẫu : 29/08/2025
Ngày thử nghiệm : 29/08/2025 - 11/09/2025
Ngày trả kết quả : 11/09/2025
Thông tin mẫu : **NHÂN BÀO NGƯ XO**
Mô tả mẫu : Mẫu chứa trong túi nhựa kín
Bảng kết quả :



Quu





AVATEK SCIENCE TECHNOLOGY JSC
TRUNG TÂM KIỂM NGHIỆM VÀ TƯ VẤN UDKH AVATEK



Trang: 2/2

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số: LNK4250800105-1

STT	Chỉ Tiêu Thử Nghiệm	Kết Quả	Đơn Vị	Phương Pháp Thử
1	Năng lượng (Tính từ protein, béo, carbohydrate không bao gồm xơ) (*)	399	kcal/100g	AVA-KN-PP.HL/10
2	Đạm (*)	7.15	g/100g	AVA-KN-PP.HL/01
3	Carbohydrat (Không bao gồm xơ) (*)	58.0	g/100g	Calculated from carbohydrate and total dietary fiber
4	Béo tổng (*)	15.4	g/100g	AVA-KN-PP.HL/02
5	Đường tổng (tính theo glucose) (*)	34.6	g/100g	AVA-KN-PP.HL/03
6	Natri (Na) (*)	182	mg/100g	AVA-KN-PP.QP/014 (Ref. AOAC 985.35)

Chú thích :

- (*) : Chỉ tiêu thuộc phạm vi công nhận ISO/IEC 17025:2017
- (**): Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ.
- (**),(*) : Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ và thuộc phạm vi công nhận ISO/IEC 17025:2017.
- (CN): Chỉ tiêu được chỉ định của Cục Chăn Nuôi.
- (TS): Chỉ tiêu được chỉ định bởi Cục thú y.
- LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp.
- LOQ: Giới hạn định lượng của phương pháp.
- Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử nhận được từ khách hàng.
- Báo cáo này không được sao chép một cách không đầy đủ hoặc không có sự chấp thuận của AVATEK.
- Thông tin về "Tên khách hàng, địa chỉ, thông tin mẫu" do khách hàng cung cấp.
- Đối với chỉ tiêu phân tích vi sinh:
 - Theo phương pháp đổ đĩa : Kết quả được thể hiện <10 ; <1 ; <5 ; <2 khi không có phát hiện khuẩn lạc trên đĩa thạch, kết quả được xem như Không phát hiện.
 - Theo phương pháp lọc : Kết quả được thể hiện <1 khi không phát hiện khuẩn lạc trên đĩa thạch, kết quả được xem như không phát hiện.
 - Theo phương pháp đếm số có xác suất lớn nhất (MPN): Kết quả được thể hiện là 0 ; <1.8 hoặc <3 khi không có bất kì phản ứng nào nghi ngờ sau thời gian ủ quy định, kết quả là âm tính (Không phát hiện).
- Đối với chỉ tiêu phân tích hóa học:
 - Khi chất phân tích được phát hiện nhưng nồng độ nhỏ hơn giới hạn định lượng (LOQ), thì kết quả được thể hiện là "< LOQ".



THÔNG TIN DINH DƯỠNG

Thành phần dinh dưỡng	Khẩu phần 100 g		% Giá trị dinh dưỡng tham chiếu
Năng lượng	399	kcal	20%
Chất đạm	7.15	g	14%
Carbohydrat không bao gồm xơ	58.0	g	18%
Đường tổng số	34.6	g	-
Béo tổng	15.4	g	28%
Natri	182	mg	9%

% Giá trị dinh dưỡng tham chiếu là tỷ lệ đáp ứng nhu cầu dinh dưỡng hàng ngày (với khẩu phần 2000 kcal).
 Giá trị dinh dưỡng tham chiếu: Năng lượng: 2000 kcal; Chất đạm: 50 g; Carbohydrat không bao gồm xơ: 325 g; Đường tổng số chưa khuyến nghị; Chất béo: 56 g trong đó chất béo bão hòa: 20 g; Natri: 2000 mg

GIÁM ĐỐC

TRẦN HOÀNG VINH

