

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

BẢN TƯ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 162 /Công Ty CP Acecook Việt Nam/2021

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

Tên tổ chức, cá nhân: CÔNG TY CỔ PHẦN ACECOOK VIỆT NAM

Địa chỉ: LÔ SỐ II-3, DƯỜNG SỐ 11, NHÓM UN II, KHU CÔNG NGHIỆP TÂN BÌNH,  
PHƯỜNG TÂY THÀNH, QUẬN TÂN PHÚ, THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH, VIỆT  
NAM.

Điện thoại: 02838154054 Fax: 02838154067

Email: info@acecookvietnam.com

Mã số doanh nghiệp: 0340005657

Sản phẩm được sản xuất tại các nhà máy của Acecook đã có giấy chứng nhận HACCP

STT	Số giấy CN	Ngày cấp	Nơi cấp	Địa chỉ nhà máy sản xuất
1	VNI9000250	15.11.2019	SỞ VĨNH NAM	Địa chỉ: Lô số A3, Quốc lộ 1A, Khu Công Nghiệp Mùa Phè, Huyện Long Hồ, Tỉnh Vĩnh Long. Kí hiệu nhà máy sản xuất: VL

Mã hồ sơ: MPMY24/09.21

II. Thông tin về sản phẩm:

Nhóm sản phẩm: Thức ăn chế biến

1. Tên sản phẩm: MÌ YÊN MẠCH HƯƠNG VỊ TÔM TÙM

2. Thành phần:

Vật liệu: Rươi mì, chất làm dày (1404, 1440), tinh bột khoai mì, chất xơ từ yến mạch 16/8  
g/kg, mì tôm, đường, chất nhũ hóa (475, 471, 1400, 3220)), chất tạo xốp (590000), chất ổn  
định (4520)); chất chống oxy hóa (307b), phẩm màu curcumic, nghệ, bột nghệ.

Các gói gia vị: Yến mạch 70,10 g/kg, dầu cọ, muối, chất xơ hòa tanulin 31,63 g/kg,  
protein đậu nành, các gia vị (tỏi, tỏi, tiêu, gừng, riềng, hành), chất ổn định (621, 631, 627,  
951), đường, tôm, chất thay thế muối (món kẹp), chất điều chỉnh độ axit (296, 330), bột  
chiết xuất cà cao, chất ổn định (412), hành lá dry, chất xuất nấm men, chất chống đông vữa  
(253), bột ngọt, hương liệu (thường tự nhiên), hương tố tổng hợp, hương chanh  
giống tự nhiên); tinh bột khoai mì, phẩm màu paprika oleoresin tự nhiên, tước mắm,  
nguyên liệu bổ sung vitamin B12 0,02 g/kg, lá chà rí.

Số tiêu chuẩn: TB-21

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm:

5 tháng kể từ ngày sản xuất, ngày sản xuất và hạn sử dụng được in trên bao bì

Quy cách in ngày sản xuất và hạn sử dụng:

NSX, ngày, tháng, năm, ký hiệu nhà máy sản xuất và thông tin khác tùy từng nhà máy.

Hạn sử dụng: 5 tháng kể từ ngày sản xuất.

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

Qui cách đóng gói:

Khối lượng tịnh 1 gói (g/gói): 85 g +/- 4,5 g

Số lượng gói/thùng: 24 gói/thùng

Chất liệu bao bì:

Sản phẩm được đựng trong bao bì cấu trúc phức hợp, cấu trúc lớp trong PP (polypropylene)  
túp xít an toàn với thực phẩm. Sau đó các sản phẩm được đóng vào thùng carton.

III. Mẫu mã sản phẩm:

Nội dung ghi nhãn phù hợp theo quy định 43/2017/NĐ-CP về mẫu hàng hóa.

Nhãn dán kèm.

IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm:

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

STT	Tiêu chí tiêu	Đơn vị tính	Mức giới hạn tối đa	QCVN 8-2:2011/BYT
1	Chì (Cd)	mg/kg	0,2	Mức 2,20
2	Chí (Pb)	mg/kg	0,2	Mức 3,18

Mã hồ sơ: MPMY24/09.21

Lưu ý: Kính gửi Quý Khách Hàng

2. Giới hạn độc tố vi nấm: phù hợp QCVN 8-1:2011/TT-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 giới hạn tối đa	(QCVN 8-1:2011/TT-BYT)
1	Aflatoxin B1	ug/kg	2,0	Mức: 1,8
2	Aflatoxin tổng số (B1, B2, G1, G2)	ug/kg	4,0	Mức: 1,8
3	Ochratoxin A	ug/kg	3,0	Mức: 2,2
4	Dioxynin/Ascleral	ug/kg	750,0	Mức: 4,8
5	Zearalenone	ug/kg	75,0	Mức: 5,3

3. Các chỉ tiêu vi sinh vật: phù hợp QD 46/2007/QĐ-BYT: Quy định giới hạn tối đa ô nhiễm sinh học và hóa học trong thực phẩm, mục 6.5.2.

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Mức giới hạn tối đa
1	Tổng số vi khuẩn biểu khi	cfu/g	$10^4$
2	Coliform	cfu/g	10,0
3	E-Coli	mỗi/g	3,0
4	Sauvageus	cfu/g	10,0
5	Cl. Perfringens	cfu/g	10,0
6	B. cereus	cfu/g	10,0
7	Tổng số nấm men, nấm mốc	cfu/g	$10^4$

4. Chỉ tiêu hóa lý:

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Mức giới hạn tối đa
1	Dộ ẩm干货 (m)	%	14,0

5. Diox động thành phần dinh dưỡng:

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Giá trị trên nhãn	Khoảng dao động
1	Giá trị năng lượng	kal/85g	224	239 – 389
2	Hàm lượng chất béo	g/85g	3,4	4,3 – 6,5
3	Hàm lượng carbohydrate	g/85g	59,8	47,8 – 71,8
4	Hàm lượng chất đạm	g/85g	9,0	7,2 – 10,8
5	Vitamin B12	mcg/85 g	1,2 - 15,6	1,2 – 15,6
6	Hàm lượng chất xơ	g/85g	7,0	4,9 – 9,1

Chứng từ cam kết thực hiện đầy đủ các quy định của pháp luật về an toàn thực phẩm và khai báo chịu trách nhiệm về tính pháp lý của hồ sơ công bố về chất lượng, an toàn thực phẩm đối với sản phẩm đã công bố.

Tp Hồ Chí Minh, ngày 10 tháng 09 năm 2021

DAI DIEN BO ANH NGHIEP

CHI NHUANH VIET NAM

VIET NAM KANEDA HIROF

General Manager, Marketing  
Kaneda Hirofumi

Mã hồ sơ: MYWV2A/09.21





Mã hồ sơ: MIVMY24/09.21