

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

BẢN TƯ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 94 - 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: LỐ SỐ II-3, DƯỜNG SỐ 11, NHÓM CN II, KHU CÔNG NGHIỆP TÂN HÌNH,
PHƯỜNG TÂY THẠNH, QUẬN TÂN PHÚ, THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH, VIỆT
NAM

Điện thoại: 02838154064 Fax: 02838154067

Email: info@acecookvietnam.com

Mã số doanh nghiệp: 0300898687

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	VNI9/00250	15.10.2019	SGS Việt Nam	Địa chỉ: Lô số II-3, đường số 11, nhóm CN II, khu công nghiệp Tân Hình, phường Tây Thạnh, quận Tân Phú, thành phố Hồ Chí Minh. Kí hiệu nhà máy sản xuất: SG
2	VNI9/00250	15.10.2019	SGS Việt Nam	Địa chỉ: Khu phố 1B- phường An Phú - thành phố Thủ Đức - tỉnh Hồ Chí Minh Kí hiệu nhà máy sản xuất: BD
3	VNI9/00250	15.10.2019	SGS Việt Nam	Địa chỉ: Đường TS7, Khu công nghiệp Tiên Sơn, huyện Tiên Du, tỉnh Bắc Ninh. Kí hiệu nhà máy sản xuất: BN
4	VNI9/00250	15.10.2019	SGS Việt Nam	Địa chỉ: Lô số A3, Quốc lộ 1A, Khu Công Nghiệp Hòa Phú, Xã Hòa Phú, Huyện Long Hồ, Tỉnh Vĩnh Long. Kí hiệu nhà máy sản xuất: VL
5	VNI9/00250	15.10.2019	SGS Việt Nam	Địa chỉ: Lô D3, đường số 10, khu công nghiệp Hữu Khoa, quận Liên Chiểu, thành phố Đà Nẵng. Kí hiệu nhà máy sản xuất: DN
6	VNTW00250	15.10.2019	SGS Việt Nam	Địa chỉ : Thị Trấn Nhơn Quýah - huyện Văn Lâm- Hưng Yên. Kí hiệu nhà máy sản xuất: HV

Mã hồ sơ: HHMCN30/06.21

II. Thông tin về sản phẩm:

1. Tên sản phẩm: HÀO HAO MÌ CHAY HƯƠNG VỊ RAU NAM.

2. Thành phần:

Vết mì: Bột mì, dầu cọ, tinh bột khoai mì, muối, đường, chất điều vị (621), chất ổn định (451(i); 501(ii)), chất nhũ hóa (466), chất điều chỉnh độ acid (500(i)), bột nghệ, phẩm màu caroten tự nhiên, chất chống oxy hóa (320, 321).

Các gói gia vị: Dầu cọ, chất điều vị (621, 364(ii), 631, 627, 640), muối, đường, nước tương, các gia vị (đu đủ, tiêu, tỏi), cà rốt sấy, chất xuất nấm đông cô 2,67 g/kg, bột nướng hương, cần tây sấy, chất điều chỉnh độ acid (330), chất chống đông vón (551), phẩm màu paprika, oleoresin tự nhiên.

Số tiêu chuẩn: 21-21

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): 74 g +/- 4,5 g

Số lượng gói/thùng carton: 30 gói/thùng.

Chất liệu bao bì:

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

III. Mẫu nhãn sản phẩm:

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

Nhãn định kèm.

IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm:

I. Giới hạn kim loại nặng: phù hợp QCVN 8-2:2011/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ở nhiễm kim loại nặng trong thực phẩm

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính/Mức giới hạn tối đa	QCVN 8-2:2011/BYT
1	Cadmium (Cd)	mg/kg	0,2
2	Chì (Pb)	mg/kg	0,2

Mã hồ sơ: HHMCN30/06.21

2. Giới hạn đặc tổ và nấm: phù hợp QCVN 8-1:2011/BYT; Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn và nhiễm độc từ vi nấm trong thực phẩm.

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Mức giới hạn tối đa	QCVN 8-1:2011/BYT
1	Aflatoxin B1	μg/kg	2,0	Mức 1,6
2	Aflatoxin tổng số (B1, B2, G1, G2)	μg/kg	4,0	Mức 1,6
3	Ochratoxin A	μg/kg	3,0	Mức 2,2
4	Dioxynivalenol	μg/kg	750,0	Mức 4,4
5	Zearalenone	μg/kg	75,0	Mức 5,3

3. Các chỉ tiêu vi sinh vật: phù hợp QĐ 46/2007/QĐ-BYT; Quy định giới hạn tối đa ô nhiễm sinh học và hóa học trong thực phẩm, mục 6.5.3.

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Mức giới hạn tối đa
1	Tổng số vi khuẩn hiểu khí	cfu/g	10^4
2	Coliform	cfu/g	10,0
3	E-Coli	mpn/g	3,0
4	S.aureus	cfu/g	10,0
5	Cl. Perfringens	cfu/g	10,0
6	B. cereus	cfu/g	10,0
7	Tổng số nấm mèo, 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 và tinh bột	%	10,0

5. Diox động thành phần dinh dưỡng:

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Giá trị trên trung bì	Khoảng diox động +/- 20%
1	Giá trị năng lượng	kcal/74 g	334	267 ~ 401
2	Hàm lượng chất béo	g/74 g	12,7	10,2 ~ 15,2
3	Hàm lượng carbohydrate	g/74 g	47,7	38,2 ~ 57,2
4	Hàm lượng chất đạm	g/74 g	7,3	5,8 ~ 8,8

Chứng tôi 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.

Tp Hồ Chí Minh ngày 10/03/2021

ĐƠN ĐIỆN DOANH NGHIỆP

KANEDA HIROKI
CH. Kinh Marketing

Mã hồ sơ: HCMC/05.21

Mã hồ sơ: HCMC/05.21





Mã hồ sơ: HHMCN30/06.21

KANEDA HIRONI
GD, Kinh doanh
General Manager, Marketing Dk

