

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

BẢN TƯ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 28 /Công Ty CP Acecook Việt Nam/2020

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, NHÔM CN II, KHU CÔNG NGHIỆP TÂN BÌNH,
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: 03000808687

Sản phẩm được sản xuất tại 1 nơi đã có giấy chứng nhận HACCP

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, nhôm CN II, khu công nghiệp Tân Bình, phường Tây Thạnh, quận Tân Phú, thành phố Hồ Chí Minh. Kí hiệu nhà máy sản xuất: SG.

Mã hồ sơ: TTF12/02.20

II. Thông tin về sản phẩm:

1. Tên sản phẩm: MÌ TÔM LIÊN MÌ THỊT TODAY HƯƠNG VỊ HẢI SẢN XỐT CHUA CAY

2. Thành phần:

Vật liệu: Bột mì (bổ sung vi chất: kẽm, sắt), dầu thực vật (dầu cọ, chất chống oxy hóa (BHA (320), BHT (321))), tinh bột khoai mì, muối, chất ổn định (pentanatri triphosphat (451G)), kali carbonat (501(i))), chất điều chỉnh độ acid (natri carbonat (500(i))), phẩm màu tự nhiên (curcumin (100(i))), bột nghệ.

Các gia vị: Dầu thực vật (dầu cọ, chất chống oxy hóa (BHA (320), BHT (321))), đường, muối, chất điều vị (monosodium L-glutamat (621), dinatri 5'-inosinat (631), dinatri 5'-guanylat (627)), protein sily hương vị sâm 7,16 g/kg (tôm, trung, đậu nành, sò điệp, phan mào tự nhiên (paprika oleoresin (160c(i)))), cai bẹ xanh sily, bắp sily, các gia vị (tỏi, tiêu, ớt), bột tôm 2,48 g/kg, phẩm màu tự nhiên (paprika oleoresin (160c(i))), tinh bột khoai mì, chất điều chỉnh độ acid (acid citric (330)), hương том yum tự nhiên (đậu nành), hương hải sản tổng hợp 0,68 g/kg, phẩm màu tổng hợp (caramen nhóm 1 (150a)), bột mực 0,56 g/kg, chiết xuất từ ớt, chất chống đông vón (dimetyl silic vô định hình (551)).

Số tiêu chuẩn: 35-29

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm:

5 tháng kể từ ngày sản xuất, ngày sản xuất và hạn sử dụng được in dưới đây là:

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.
HSD_ngày_tháng_năm

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

Qui cách đóng gói:

Khối lượng tịnh 1 tông (g/tô): 90 g +/- 4,5 g

Số lượng tông/thùng carton: 12 tông/thùng.

Chất liệu bao bì:

Sản phẩm được đựng trong túi nhựa cấu trúc PP (polypropylene), bên ngoài túi có quần giấy, cấu trúc sấp tố giấy coconde/MPET/LLDPE, cấu trúc lớp trong tiếp xúc trực tiếp với sản phẩm PE (polyetylen), tiếp xúc an toàn với thực phẩm. Sau đó các tố thành 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 dính kèm.

IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm:

1. Giới hạn kim loại nặng: phù 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	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Mức giới hạn tối đa	QCVN 8-2:2011
1	Cadimi (Cd)	mg/kg	0,2	Mục 2.20
2	Chì (Pb)	mg/kg	0,2	Mục 3.18

Mã hồ sơ: TTF12/02.20

2. Giới hạn độc tố vi nấm: phù hợp 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 giới hạn tối đa	QCVN 8-1:2011
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	Ochreatoxin A	μg/kg	3,0	Mức 2,2
4	Deoxynivalenol	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 6.5.2.

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Mức giới hạn tối đa
1	Tổng số vi khuẩn hiếu khí	cfu/g	10 ⁶
2	Coliform	cfu/g	10,0
3	E-Coli	mpn/g	3,0
4	S.aureus	cfu/g	10,0
5	Clostridium perfringens	cfu/g	10,0
6	B. cereus	cfu/g	10,0
7	Tổng số nấm men, nấm mốc	cfu/g	10 ⁶

4. Các chỉ tiêu hóa lý:

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Mức giới hạn tối đa
1	Độ đậm vắt mi	%	10,0

5. Diox động thành phần dinh dưỡng:

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Giá trị trên nhãn	Khoảng diox động +/- 20%
1	Giá trị năng lượng	kcal/90 g	422	338 – 506
2	Hàm lượng chất béo	g/90 g	21,1	16,9 – 25,3
3	Hàm lượng carbohydrate	g/90 g	50,2	40,2 – 60,2
4	Hàm lượng chất đạm	g/90 g	7,9	6,3 – 9,5

Chúng 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.

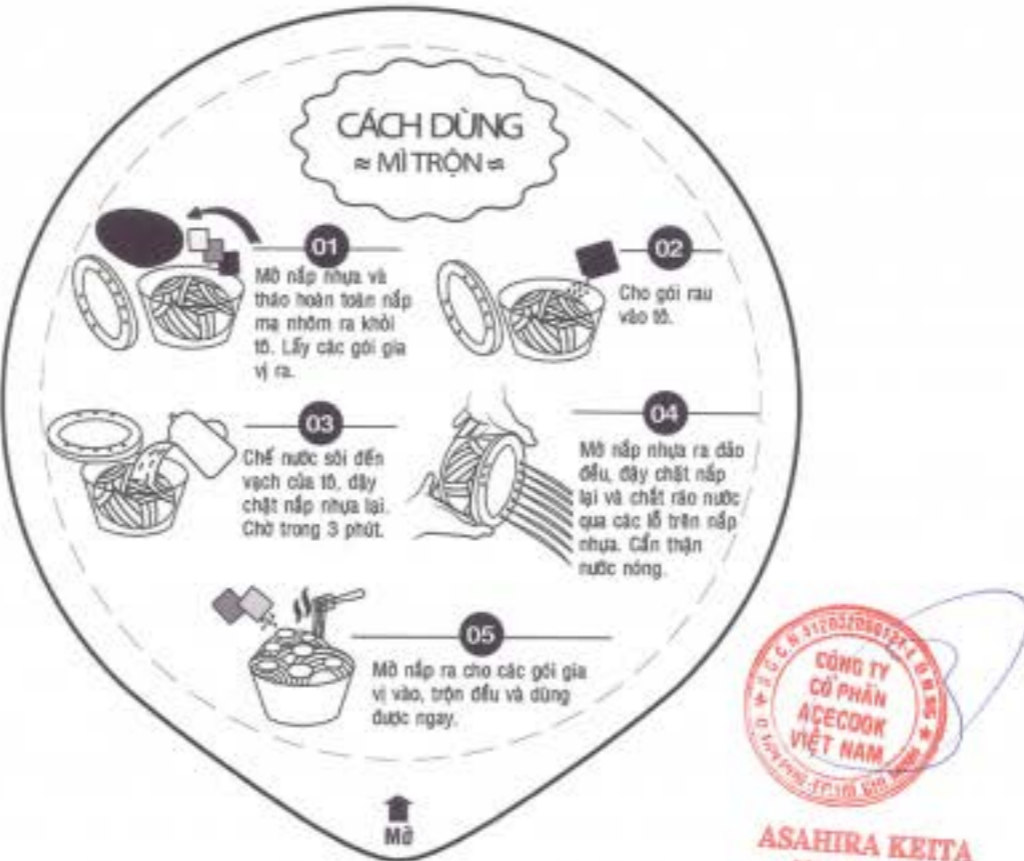
Tp Hồ Chí Minh, ngày 07 tháng 03 năm 2020



Mã hồ sơ: TTF12/03/20



ASAHIRA KEITA
PCD. Khu Marketing
Deputy General Manager, Marketing DK



ASAHIKA KEITA
PGD. Kinh Marketing
Deputy General Manager, Marketing Dir

Mã hồ sơ: TTF 12/03.20



ASAHIRA KEITA
PGD. Khối Marketing
Deputy General Manager, Marketing Div

Mã hồ sơ: TTF 12/03.20



ASAHIRA KEITA
PGM. Khiết Marketing
Deputy General Manager, Marketing Div

Mã hồ sơ: TTF 12/03.20