

CÔNG TY CỔ PHẦN SUẤT ĂN HÀNG KHÔNG NỘI BÀI (NCS)

Địa chỉ: Sân bay quốc tế Nội Bài, xã Phú Minh, huyện Sóc Sơn, Hà Nội

Điện thoại: 0243 886 5577

Fax: 0243 884 0199

# HỒ SƠ TỰ CÔNG BỐ

TÊN SẢN PHẨM

MỠ SPAGHETTI SÓT KEM

THỊT BA CHỈ XÔNG KHÓI VÀ NẤM



**BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM**

Số: 65/NCS/2022

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

Tên tổ chức, cá nhân: CÔNG TY CỔ PHẦN SUẤT ĂN HÀNG KHÔNG NỘI BÀI (NCS)

Địa chỉ: Sân bay quốc tế Nội Bài, xã Phú Minh, huyện Sóc Sơn, Hà Nội

Điện thoại: 0243 886 5577

Fax: 0243 884 0199

E-mail: marketing@noibaicatering.com.vn

Mã số doanh nghiệp: 0101 509 403

**II. Thông tin về sản phẩm**

**1. Tên sản phẩm: MỠ SPAGHETTI SÓT KEM THỊT BA CHỈ XÔNG KHÓI VÀ NẤM**

**2. Thành phần:** Mỡ spaghetti, thịt heo ba chỉ xông khói, nấm, phoma Parmesan, bơ, sữa tươi, kem tươi, bột mì, bột súp gà, bột năng, nước, dầu ăn, muối tinh, tiêu xay, hành tây, lá nguyệt quế, mùi tây, nước dùng xương gà.

**3. Thời hạn sử dụng và bảo quản**

- Thời hạn sử dụng: 60 ngày kể từ ngày sản xuất, NSX và HSD in trực tiếp trên nhãn sản phẩm.

- Bảo quản: Trong tủ đông lạnh  $\leq -18^{\circ}\text{C}$

**4. Quy cách đóng gói và chất liệu bao bì**

- Khối lượng tịnh sản phẩm: 300g, 500g, 1kg...

- Chất liệu bao bì: Sử dụng bao bì PE đảm bảo vệ sinh thực phẩm theo quy định của Bộ y tế.

**5. Tên và địa chỉ cơ sở sản xuất sản phẩm**

Tên nhà sản xuất: Công ty Cổ phần Suất ăn Hàng không Nội Bài

Địa chỉ: Sân bay quốc tế Nội Bài, xã Phú Minh, huyện Sóc Sơn, Hà Nội



### III. Mẫu nhãn sản phẩm (mẫu nhãn đính kèm).

### IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm

Sản phẩm đạt yêu cầu về an toàn thực phẩm theo:

- Quy định Giới hạn tối đa ô nhiễm sinh học và hóa học trong thực phẩm (Ban hành kèm Quyết định số 46/2007/QĐ-BYT ngày 19/12/2007 của Bộ trưởng Bộ y tế).
- QCVN 8-2:2011/BYT Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm kim loại nặng trong thực phẩm.
- QCVN 8-1:2011/BYT Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm độc tố vi nấm trong thực phẩm.
- QCVN 12-1:2011/BYT Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về an toàn vệ sinh đối với bao bì, dụng cụ bằng nhựa tổng hợp tiếp xúc với thực phẩm.
- Nghị định 43/2017/NĐ-CP Về nhãn hàng hóa.

Chúng tôi xin 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./.

Nội Bài, ngày 21 tháng 06 năm 2022

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN



TỔNG GIÁM ĐỐC

Nguyễn Văn Dũng



## Mẫu nhãn sản phẩm



Tên sản phẩm: **My Spaghetti sốt kem thịt ba chỉ xông khói và nấm**

Thành phần: Mỳ spaghetti, thịt heo ba chỉ xông khói, nấm, Phoma Parmesan, bơ, sữa tươi, kem tươi, bột mì, bột súp gà, bột năng, nước, dầu ăn, muối tinh, tiêu xay, hành tây, lá nguyệt quế, mùi tây, nước dùng xương gà.

Định lượng:

NSX & HSD: xem trên bao bì sản phẩm

Hướng dẫn bảo quản:  $\leq -18^{\circ}\text{C}$

Hướng dẫn sử dụng: Rã đông suất ăn bằng lò vi sóng hoặc rã đông tự nhiên. Sau đó sử dụng lò vi sóng hoặc nấu trực tiếp (dùng nồi, chảo...) trong thời gian 3 phút – 5 phút đến khi mỳ và sốt nóng và hòa quyện là đạt. (Nếu đun bằng nồi cần cho thêm chút nước tránh cho sốt bị cạn và cháy). Lưu ý khi rã đông và làm nóng sản phẩm bằng lò vi sóng thì nên loại bỏ nắp.

Sản xuất và phân phối: Công ty cổ phần Suất ăn hàng không Nội Bài – Đơn vị thành viên của VIETNAM AIRLINES

Địa chỉ: Sân bay quốc tế Nội Bài, xã Phú Minh, huyện Sóc Sơn, Hà Nội

Điện thoại: 0243 886 5577/Ext: 234

Đặt hàng tại:

- Hotline: 085 681 0012
- Website: [www.bephangkhong.com.vn](http://www.bephangkhong.com.vn) | [www.bephangkhong.com](http://www.bephangkhong.com)

Số tự công bố: 65/NCS/2022

Xuất xứ: Việt Nam


Cảnh báo an toàn thực phẩm: Sản phẩm có chứa gluten, sữa, dầu nành. Không phù hợp với những người dị ứng với các thành phần trên.

Sản phẩm được sản xuất và kiểm soát theo tiêu chuẩn suất ăn hàng không.

Thông tin dinh dưỡng trong 100g sản phẩm

Protein	5,5g
Béo	8,2g
Carbohydrates	16,3g
Năng lượng	161kcal

## ANALYTICAL REPORT

Sample Code :	743-2022-00049838	
Analytical Report :	AR-22-VD-053290-01-EN / EUVNHC-00168409	

<b>Noibai catering services joint stock company</b>	
Noibai International airport Hanoi, VIETNAM	

Client Reference:	NSX: 26/04/2022
Sample described as:	Mỳ spaghetti sốt kem thịt ba chỉ xông khói và nấm
Conditioning:	Sample contained in the box
Sample reception date:	27/04/2022
Analysis Time :	27/04/2022 - 05/05/2022
Client due date :	06/05/2022
Your purchase order reference:	NGM2220427341-HN-KA
Eol sample code :	005-32410-69415

NO.	PARAMETERS	UNIT	TEST METHOD	RESULTS
1	VW020 VW (a) <i>Salmonella</i>	/25 g	ISO 6579-1:2017/Amd.1:2020	Not Detected
2	VW019 VW (a) <i>Escherichia coli</i>	cfu/ g	TCVN 7924-2:2008 (ISO 16649-2:2001)	Not detected (LOD=10)
3	VW00G VW (a) <i>Staphylococcus aureus</i>	cfu/ g	ISO 6888-1:2021	Not detected (LOD=10)
4	VW014 VW (a) <i>Clostridium perfringens</i>	cfu/ g	TCVN 4991:2005 (ISO 7937:2004)	Not detected (LOD=10)
5	VW015 VW (a) <i>Coliforms</i>	cfu/ g	TCVN 6848:2007 (ISO 4832:2006)	Not detected (LOD=10)
6	VW025 VW (a) <i>Bacillus cereus</i>	cfu/ g	AOAC 980.31	Not detected (LOD=10)
7	VW012 VW (a) Aerobic Plate Count	cfu/ g	TCVN 4884-1: 2015 (ISO 4833-1:2013); TCVN 4884-2:2015 (ISO 4833-2:2013)	Not detected (LOD=10)
8	VW0AA VW Total spores of yeasts & moulds	cfu/ g	N79-R-RD2-TP-9637/9633 (Ref. TCVN 8275-1:2010; TCVN 8275-2:2010)	Not detected (LOD=10)
9	VD543 VD Energy value (kcal)	kcal/ 100 g	FAO 2003 77	161
10	VW0A2 VW Carbohydrates	%	AOAC 986.25	16.3
11	VW062 VW (a) Fat	%	TCVN 6555:2017 (ISO 11085:2015)	8.2
12	VW066 VW Protein	%	TCVN 10034:2013 (ISO 1871:2009)	5.50
13	VW072 VW (a) Lead (Pb)	mg/ kg	N79-R-RD1-TP-12629 (Ref. AOAC 2015.01)	Not detected (LOD=0.017)
14	VW073 VW (a) Cadmium (Cd)	mg/ kg	N79-R-RD1-TP-12629 (Ref. AOAC 2015.01)	Not detected (LOD=0.01)
15	VW060 VW (a) Ash	%	TCVN 8124:2009 (ISO 2171:2007)	0.9
16	VW0AM VW Moisture	%	Customer method (OHAUS MB 25 method)	69.0

LOD: Limit Of Detection






## ANALYTICAL REPORT

SIGNATURE



Trần Thị Mỹ Dung  
Ha Noi Lab Manager



Phạm Thị Nhân  
Ha Noi Branch Manager

Report electronically validated by Trần Thị Mỹ Dung 07/05/2022

EXPLANATORY NOTE

This document can only be reproduced in full; it only concerns the submitted sample.  
Results have been obtained and reported in accordance with our general sales conditions available on request.  
The tests are identified by a five-digit code, their description is available on request.  
All test methods begin with characters EVN; A39; N79; EHC are internal methods developed by Eurofins Sac Ky Hai Dang.  
"VD": These tests were performed in laboratory Eurofins Sac Ky Hai Dang (Ho Chi Minh). The symbol (a) identifies the tests performed by this laboratory under accreditation ISO/IEC 17025:2017 VILAS 238.  
"VW": These tests were performed in laboratory Eurofins Sac Ky Hai Dang (Ha Noi). The symbol (a) identifies the tests performed by this laboratory under accreditation ISO/IEC 17025:2017 VILAS 238.  
"VD": These tests were performed in laboratory Eurofins Sac Ky Hai Dang (Ho Chi Minh).



## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Mã số mẫu : 743-2022-00049838  
 Mã số kết quả : AR-22-VD-053290-01-VI / EUVNHC-00168409



### CÔNG TY CỔ PHẦN SUẤT ĂN HÀNG KHÔNG NỘI BÀI

Sân bay Quốc tế Nội Bài, Xã Phú Minh, Huyện Sóc Sơn  
 Thành phố Hà Nội, Việt Nam

Mã số mẫu do khách hàng thiết lập : NSX: 26/04/2022  
 Tên mẫu : Mỳ spaghetti sốt kem thịt ba chỉ xông khói và nấm  
 Tình trạng mẫu : Mẫu đựng trong hộp nhựa  
 Ngày nhận mẫu : 27/04/2022  
 Thời gian thử nghiệm : 27/04/2022 - 05/05/2022  
 Ngày hẹn trả kết quả khách hàng : 06/05/2022  
 Mã số PO của khách hàng : NGM2220427341-HN-KA  
 Mã số mẫu Eol : 005-32410-69415

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ
1	VW020 VW (a) <i>Salmonella</i>	/25 g	ISO 6579-1:2017/Amd.1:2020	Không phát hiện
2	VW019 VW (a) <i>Escherichia coli</i>	cfu/ g	TCVN 7924-2:2008 (ISO 16649-2:2001)	Không phát hiện (LOD=10)
3	VW00G VW (a) <i>Staphylococcus aureus</i>	cfu/ g	ISO 6888-1:2021	Không phát hiện (LOD=10)
4	VW014 VW (a) <i>Clostridium perfringens</i>	cfu/ g	TCVN 4991:2005 (ISO 7937:2004)	Không phát hiện (LOD=10)
5	VW015 VW (a) <i>Coliforms</i>	cfu/ g	TCVN 6848:2007 (ISO 4832:2006)	Không phát hiện (LOD=10)
6	VW025 VW (a) <i>Bacillus cereus</i>	cfu/ g	AOAC 980.31	Không phát hiện (LOD=10)
7	VW012 VW (a) Tổng số vi sinh vật hiếu khí	cfu/ g	TCVN 4884-1: 2015 (ISO 4833-1:2013); TCVN 4884-2:2015 (ISO 4833-2:2013)	Không phát hiện (LOD=10)
8	VW0AA VW Tổng số bào tử nấm men & nấm mốc	cfu/ g	N79-R-RD2-TP-9637/9633 (Ref. TCVN 8275-1:2010; TCVN 8275-2:2010)	Không phát hiện (LOD=10)
9	VD543 VD Năng lượng	kcal/ 100 g	FAO 2003 77	161
10	VW0A2 VW Carbohydrates	%	AOAC 986.25	16.3
11	VW062 VW (a) Béo	%	TCVN 6555:2017 (ISO 11085:2015)	8.2
12	VW066 VW Protein	%	TCVN 10034:2013 (ISO 1871:2009)	5.50
13	VW0AM VW Độ ẩm	%	Phương pháp khách hàng (Phương pháp đo máy OHAUS MB 25)	69.0
14	VW060 VW (a) Tro tổng	%	TCVN 8124:2009 (ISO 2171:2007)	0.9
15	VW072 VW (a) Chì (Pb)	mg/ kg	N79-R-RD1-TP-12629 (Ref. AOAC 2015.01)	Không phát hiện (LOD=0.017)
16	VW073 VW (a) Cadimi (Cd)	mg/ kg	N79-R-RD1-TP-12629 (Ref. AOAC 2015.01)	Không phát hiện (LOD=0.01)

LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp

# KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Ký tên



Trần Thị Mỹ Dung  
Trưởng Phòng Thí Nghiệm Chi Nhánh Hà Nội



Phạm Thị Nhân  
Giám Đốc chi nhánh Hà Nội

Bản kết quả được xác nhận điện tử bởi Trần Thị Mỹ Dung 07/05/2022

**Chú giải thích**

Tất cả các thông tin trong bản kết quả này phải được sao chép đầy đủ; bản kết quả này chỉ có giá trị với mẫu thử do khách hàng cung cấp. Các kết quả phân tích được thu thập và trình bày theo những điều khoản chung về cung cấp dịch vụ, các thông tin này được cung cấp theo yêu cầu của quý khách. Mọi phép thử được nhận diện bằng một mã số nhận dạng bao gồm 5 chữ số, thông tin mô tả của các phép thử này sẽ được cung cấp khi quý khách có yêu cầu. Các phương pháp bắt đầu với ký tự EVN; A39; N79; EHC là phương pháp nội bộ do PTN Eurofins Sắc Ký Hải Đăng xây dựng.

"VD": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm Công ty TNHH Eurofins Sắc Ký Hải Đăng.(a) chú thích rằng các phép thử này được công nhận theo ISO/IEC 17025:2017 VILAS 238.

"VV": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm CN CT TNHH Eurofins Sắc Ký Hải Đăng tại Hà Nội. (a) chú thích rằng các phép thử này được công nhận theo ISO/IEC 17025:2017 VILAS 238.

"VD": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm Công ty TNHH Eurofins Sắc Ký Hải Đăng.



# ANALYTICAL REPORT

Sample Code : 743-2022-00049838  
 Analytical Report : AR-22-VD-053290-01-EN / EUVNH-00168409



**Noibai catering services joint stock company**

Noibai International airport  
 Hanoi, VIETNAM

**Client Reference:** NSX: 26/04/2022  
**Sample described as:** Mỳ spaghetti sốt kem thịt ba chỉ xông khói và nấm  
**Conditioning:** Sample contained in the box  
**Sample reception date:** 27/04/2022  
**Analysis Time :** 27/04/2022 - 05/05/2022  
**Client due date :** 06/05/2022  
**Your purchase order reference:** NGM2220427341-HN-KA  
**Eol sample code :** 005-32410-69415

NO.	PARAMETERS	UNIT	TEST METHOD	RESULTS
1	VW020 VW (a) <i>Salmonella</i>	/25 g	ISO 6579-1:2017/Amd.1:2020	Not Detected
2	VW019 VW (a) <i>Escherichia coli</i>	cfu/ g	TCVN 7924-2:2008 (ISO 16649-2:2001)	Not detected (LOD=10)
3	VW00G VW (a) <i>Staphylococcus aureus</i>	cfu/ g	ISO 6888-1:2021	Not detected (LOD=10)
4	VW014 VW (a) <i>Clostridium perfringens</i>	cfu/ g	TCVN 4991:2005 (ISO 7937:2004)	Not detected (LOD=10)
5	VW015 VW (a) <i>Coliforms</i>	cfu/ g	TCVN 6848:2007 (ISO 4832:2006)	Not detected (LOD=10)
6	VW025 VW (a) <i>Bacillus cereus</i>	cfu/ g	AOAC 980.31	Not detected (LOD=10)
7	VW012 VW (a) Aerobic Plate Count	cfu/ g	TCVN 4884-1: 2015 (ISO 4833-1:2013); TCVN 4884-2:2015 (ISO 4833-2:2013)	Not detected (LOD=10)
8	VW0AA VW Total spores of yeasts & moulds	cfu/ g	N79-R-RD2-TP-9637/9633 (Ref. TCVN 8275-1:2010; TCVN 8275-2:2010)	Not detected (LOD=10)
9	VD543 VD Energy value (kcal)	kcal/ 100 g	FAO 2003 77	161
10	VW0A2 VW Carbohydrates	%	AOAC 986.25	16.3
11	VW062 VW (a) Fat	%	TCVN 6555:2017 (ISO 11085:2015)	8.2
12	VW066 VW Protein	%	TCVN 10034:2013 (ISO 1871:2009)	5.50
13	VW072 VW (a) Lead (Pb)	mg/ kg	N79-R-RD1-TP-12629 (Ref. AOAC 2015.01)	Not detected (LOD=0.017)
14	VW073 VW (a) Cadmium (Cd)	mg/ kg	N79-R-RD1-TP-12629 (Ref. AOAC 2015.01)	Not detected (LOD=0.01)
15	VW060 VW (a) Ash	%	TCVN 8124:2009 (ISO 2171:2007)	0.9
16	VW0AM VW Moisture	%	Customer method (OHAUS MB 25 method)	69.0

LOD: Limit Of Detection

## ANALYTICAL REPORT

## SIGNATURE



Trần Thị Mỹ Dung  
Ha Noi Lab Manager



Phạm Thị Nhân  
Ha Noi Branch Manager

Report electronically validated by Trần Thị Mỹ Dung 07/05/2022

## EXPLANATORY NOTE

This document can only be reproduced in full; it only concerns the submitted sample.

Results have been obtained and reported in accordance with our general sales conditions available on request.

The tests are identified by a five-digit code, their description is available on request.

All test methods begin with characters EVN; A39; N79; EHC are internal methods developed by Eurofins Sac Ky Hai Dang.

"VD": These tests were performed in laboratory Eurofins Sac Ky Hai Dang (Ho Chi Minh). The symbol (a) identifies the tests performed by this laboratory under accreditation ISO/IEC 17025:2017 VILAS 238.

"VW": These tests were performed in laboratory Eurofins Sac Ky Hai Dang (Ha Noi). The symbol (a) identifies the tests performed by this laboratory under accreditation ISO/IEC 17025:2017 VILAS 238.

"VD": These tests were performed in laboratory Eurofins Sac Ky Hai Dang (Ho Chi Minh).