

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

TRÀ SỮA TRÂN CHÂU OOLONG SOCOLA



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

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 81/NCS/2023

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

Cơ sở được cấp giấy chứng nhận ISO 22000:2018 ngày cấp 16/02/2023. Nơi cấp BUREAU VERITAS VIỆT NAM

II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên sản phẩm: TRÀ SỮA TRÂN CHÂU OOLONG SOCOLA

2. Thành phần:

Trà sữa: Trà oolong, bột kem không sữa, nước, đường vàng, sữa đặc có đường, bột ca cao, chất bảo quản (E202).

Topping: Trân châu.

3. Thời hạn sử dụng và bảo quản

- Thời hạn sử dụng: 7 ngày kể từ ngày sản xuất, NSX và HSD in trực tiếp trên bao bì sản phẩm.

- Bảo quản: Bảo quản lạnh 2-6 độ C.

4. Quy cách đóng gói và chất liệu bao bì

- Quy cách đóng gói: đóng cốc với thể tích thực 200ml, 250ml, 300ml, 400ml, 500ml,...

(Sai số định lượng phù hợp với quy định Thông tư số 21/2014/TT-BKHHCN của Bộ khoa học và công nghệ)

- Chất liệu bao bì: Sử dụng bao bì chất liệu PP 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 sản phẩm dự kiến)

IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm

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

- QCVN 6-2:2010/BYT Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với các sản phẩm đồ uống không cồn
- 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 10 tháng 05 năm 2023

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN

(Ký tên, đóng dấu)



Tổng giám đốc

NGUYỄN VĂN DŨNG



MAU NHAN TRÀ SỮA TRÂN CHÂU OOLONG SOCOLA

Tên sản phẩm: **TRÀ SỮA TRÂN CHÂU OOLONG SOCOLA**

Thành phần:

- Trà sữa: Trà oolong, bột kem không sữa, nước, đường vàng, sữa đặc có đường, bột ca cao, chất bảo quản (E202).
- Topping: Trân châu

Thể tích thực:

NSX & HSD: In trực tiếp trên bao bì

Hướng dẫn bảo quản: Bảo quản lạnh 2-6°C

Hướng dẫn sử dụng: Sử dụng trực tiếp. Lắc đều trước khi sử dụng

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 | www.bephangkhong.com

Số tự công bố: 81/NCS/2023


Cảnh báo ATTP: Sản phẩm có chứa sữa, không phù hợp với người bị dị ứng thành phần này. Sản phẩm có chứa hạt trân châu, cần trọng khi sử dụng cho trẻ em và người lớn tuổi.

Thông tin dinh dưỡng trong 100g sản phẩm

Protein	0.88g
Béo	2.88g
Carbohydrates	11.9g
Năng lượng	77 kcal/100g



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Mã số mẫu :	743-2023-00048680	
Mã số kết quả :	AR-23-VD-052108-01-VI / EUVNHC-00211694	

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: 20/04/23 HSD: 27/04/23
Tên mẫu :	Trà sữa trân châu Oolong socola
Tình trạng mẫu :	Mẫu đựng trong ly nhựa kín
Ngày nhận mẫu :	21/04/2023
Thời gian thử nghiệm :	21/04/2023 - 27/04/2023
Ngày hẹn trả kết quả khách hàng :	27/04/2023
Mã số PO của khách hàng :	NGM22303272805-HN-KA
Mã số mẫu Eol :	005-32410-192058

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	PƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ
1	VW009 VW (a) <i>Faecal streptococci</i>	cfu/ g	N79-R-RD2-TP-9489 (Ref. TCVN 6189-2: 2009 (ISO 7899-2:2000))	Không phát hiện (LOD=10)
2	VW032 VW (a) <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	cfu/ g	N79-R-RD2-TP-9488 (Ref. ISO 16266:2006)	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	VW012 VW (a) Tổng số vi sinh vật hiếu khí	cfu/ g	ISO 4833-1:2013/Amd 1-2022	5.0x10 ¹
7	VW022 VW (a) Tổng số nấm men, nấm mốc	cfu/ g	TCVN 8275-1:2010 (ISO 21527-1:2008); TCVN 8275-2:2010 (ISO 21527-2:2008)	Không phát hiện (LOD=10)
8	VD543 VD Năng lượng	kcal/ 100 g	FAO 2003 77	77
9	VW0A2 VW Carbohydrates	%	AOAC 986.25	11.9
10	VW066 VW (a) Protein	%	N79-R-RD1-TP-9757	0.88
11	VW081 VW (a) Béo tổng	%	N79-R-RD1-TP-9756 (Ref. TCVN 8136:2009)	2.88
12	VD4M6 VD <i>Escherichia coli</i>	cfu/ g	TCVN 7924-2:2008 (ISO 16649-2:2001)	Không phát hiện (LOD=1)
13	VW083 VW (a) Độ ẩm	%	N79-R-RD1-TP-9762 (Ref. ISO 1573:1980)	83.9
14	VW07W VW (a) Tro Tổng	%	N79-R-RD1-TP-9759 (Ref. AOAC 923.03)	0.47
15	VW072 VW (a) Chì (Pb)	mg/ kg	N79-R-RD1-TP-12629 (Ref. AOAC 2015.01)	Không phát hiện (LOD=0.017)

LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp.



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Ký tên



Nguyễn Thị Hiền

Trưởng Bộ Phận Chăm Sóc Khách Hàng, CN Hà Nội



Trần Thị Mỹ Dung

Giám đốc Chi nhánh Hà Nội

Bản kết quả được xác nhận điện tử bởi Nguyễn Thị Hiền 29/04/2023, và được phê duyệt điện tử bởi Trần Thị Mỹ Dung 29/04/2023.

Ghi 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 điện 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.

"VW": 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.

