

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 VỊ TRÀ XANH



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

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 79/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

II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên sản phẩm: TRÀ SỮA TRÂN CHÂU VỊ TRÀ XANH

2. Thành phần:

Trà sữa: Bột trà xanh matcha, bột kem không sữa, nước, đường, sữa đặc có đường, 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-BKHCN 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 đính kèm)

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 26 tháng 04 năm 2023
ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN
(Ký tên, đóng dấu)



Tổng giám đốc

NGUYỄN VĂN DŨNG





Vietnam Airlines
LOTUSDELI

TRÀ SỮA TRÂN CHÂU

VI TRÀ XANH

Có bán tại VNAMALL



TRÀ SỮA TRÂN CHÂU VỊ TRÀ XANH

THÀNH PHẦN:

Trà sữa: Bột trà xanh matcha, bột kem không sữa, nước đường, sữa đặc có đường, chất bảo quản (E202), NSC, Kem trên bao bì.
Hương dẫn bảo quản: HSD, Kem trên bao bì
Hương dẫn sử dụng: Bảo quản lạnh 2-6°C
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 0013
- Website: www.bephangkhong.com.vn | www.bephangkhong.com
Số tư vấn: 79/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 trong khi sử dụng cho trẻ em và người lớn tuổi.


THÔNG TIN DINH DƯỠNG TRONG 100G SẢN PHẨM

Protein:	0.36g
Béo:	2.55g
Carbohydrates:	14.0g
Năng lượng:	81 kcal/100g

THỂ TÍCH THỰC Ở 20°C: **400ml**



ANALYTICAL REPORT

Sample Code : 743-2023-00047350	
Analytical Report : AR-23-VD-050235-01-EN / EUVNHC-00211322	

Noibai catering services joint stock company Noibai International airport Hanoi, VIETNAM

Client Reference:	NSX: 16/04/23
Sample described as:	Trà sữa trân châu vị trà xanh
Conditioning:	Sample in sealed packaging
Sample reception date:	19/04/2023
Analysis Time :	19/04/2023 - 24/04/2023
Client due date :	25/04/2023
Your purchase order reference:	NGM22304194362-HN-KA
Eol sample code :	005-32410-190598

NO.	PARAMETERS	UNIT	TEST METHOD	RESULTS
1	VW012 VW (a) Aerobic Plate Count	cfu/ g	ISO 4833-1:2013/Amd 1-2022	9.9x10 ¹
2	VW015 VW (a) Coliforms	cfu/ g	TCVN 6848:2007 (ISO 4832:2006)	Not detected (LOD=10)
3	VD4M6 VD Escherichia coli	cfu/ g	TCVN 7924-2:2008 (ISO 16649-2:2001)	Not detected (LOD=1)
4	VW009 VW (a) Faecal Streptococci	cfu/ g	N79-R-RD2-TP-9489 (Ref. TCVN 6189-2: 2009 (ISO 7899-2:2000))	Not detected (LOD=10)
5	VW032 VW (a) Pseudomonas aeruginosa	cfu/ g	N79-R-RD2-TP-9488 (Ref. ISO 16266:2006)	Not detected (LOD=10)
6	VW00G VW (a) Staphylococcus aureus	cfu/ g	ISO 6888-1:2021	Not detected (LOD=10)
7	VW014 VW (a) Clostridium perfringens	cfu/ g	TCVN 4991:2005 (ISO 7937:2004)	Not detected (LOD=10)
8	VW022 VW (a) Yeasts & Moulds	cfu/ g	TCVN 8275-1:2010 (ISO 21527-1:2008); TCVN 8275-2:2010 (ISO 21527-2:2008)	Not detected (LOD=10)
9	VW072 VW (a) Lead (Pb)	mg/ kg	N79-R-RD1-TP-12629 (Ref. AOAC 2015.01)	Not detected (LOD=0.017)

LOD: Limit Of Detection.

SIGNATURE



Nguyễn Thị Hiền
Customer Service Manager, Food Testing Ha Noi




Trần Thị Mỹ Dung
Business Unit Manager Food Testing Ha Noi (VN)

Report electronically validated by Nguyễn Thị Hiền 26/04/2023, and electronically approved by Trần Thị Mỹ Dung 26/04/2023.



VILAS 238

743-2023-00047350 - Page 2 / 2

ANALYTICAL REPORT

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 : 743-2023-00047350
Mã số kết quả : AR-23-VD-050235-01-VI / EUVNHC-00211322



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: 16/04/23
Tên mẫu : Trà sữa trân châu vị trà xanh
Tình trạng mẫu : Mẫu đựng trong cốc nhựa kín
Ngày nhận mẫu : 19/04/2023
Thời gian thử nghiệm : 19/04/2023 - 24/04/2023
Ngày hẹn trả kết quả khách hàng : 25/04/2023
Mã số PO của khách hàng : NGM22304194362-HN-KA
Mã số mẫu Eol : 005-32410-190598

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ
1	VW012 VW (a) Tổng số vi sinh vật hiếu khí	cfu/ g	ISO 4833-1:2013/Amd 1-2022	9.9x10 ⁴
2	VW015 VW (a) <i>Coliforms</i>	cfu/ g	TCVN 6848:2007 (ISO 4832:2006)	Không phát hiện (LOD=10)
3	VD4M6 VD <i>Escherichia coli</i>	cfu/ g	TCVN 7924-2:2008 (ISO 16649-2:2001)	Không phát hiện (LOD=1)
4	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)
5	VW032 VW (a) <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	cfu/ g	N79-R-RD2-TP-9488 (Ref. ISO 16266:2006)	Không phát hiện (LOD=10)
6	VW00G VW (a) <i>Staphylococcus aureus</i>	cfu/ g	ISO 6888-1:2021	Không phát hiện (LOD=10)
7	VW014 VW (a) <i>Clostridium perfringens</i>	cfu/ g	TCVN 4991:2005 (ISO 7937:2004)	Không phát hiện (LOD=10)
8	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)
9	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.

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 26/04/2023, và được phê duyệt điện tử bởi Trần Thị Mỹ Dung 26/04/2023.

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

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 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 :	743-2023-00047350	
Analytical Report :	AR-23-VD-050235-01-EN / EUVNHC-00211322	

Noibai catering services joint stock company Noibai International airport Hanoi, VIETNAM

Client Reference:	NSX: 16/04/23
Sample described as:	Trà sữa trân châu vị trà xanh
Conditioning:	Sample in sealed packaging
Sample reception date:	19/04/2023
Analysis Time :	19/04/2023 - 24/04/2023
Client due date :	25/04/2023
Your purchase order reference:	NGM22304194362-HN-KA
Eol sample code :	005-32410-190598

NO.	PARAMETERS	UNIT	TEST METHOD	RESULTS
1	VW012 VW (a) Aerobic Plate Count	cfu/ g	ISO 4833-1:2013/Amd 1-2022	9.9x10 ⁴
2	VW015 VW (a) Coliforms	cfu/ g	TCVN 6848:2007 (ISO 4832:2006)	Not detected (LOD=10)
3	VD4M6 VD Escherichia coli	cfu/ g	TCVN 7924-2:2008 (ISO 16649-2:2001)	Not detected (LOD=1)
4	VW009 VW (a) Faecal Streptococci	cfu/ g	N79-R-RD2-TP-9489 (Ref. TCVN 6189-2: 2009 (ISO 7899-2:2000))	Not detected (LOD=10)
5	VW032 VW (a) Pseudomonas aeruginosa	cfu/ g	N79-R-RD2-TP-9488 (Ref. ISO 16266:2006)	Not detected (LOD=10)
6	VW00G VW (a) Staphylococcus aureus	cfu/ g	ISO 6888-1:2021	Not detected (LOD=10)
7	VW014 VW (a) Clostridium perfringens	cfu/ g	TCVN 4991:2005 (ISO 7937:2004)	Not detected (LOD=10)
8	VW022 VW (a) Yeasts & Moulds	cfu/ g	TCVN 8275-1:2010 (ISO 21527-1:2008); TCVN 8275-2:2010 (ISO 21527-2:2008)	Not detected (LOD=10)
9	VW072 VW (a) Lead (Pb)	mg/ kg	N79-R-RD1-TP-12629 (Ref. AOAC 2015.01)	Not detected (LOD=0.017)

LOD: Limit Of Detection.

<p>SIGNATURE</p> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;">  </div> <p style="text-align: center;">Nguyễn Thị Hiền Customer Service Manager, Food Testing Ha Noi</p>		<div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  </div> <p style="text-align: right;">Trần Thị Mỹ Dung Business Unit Manager Food Testing Ha Noi (VN)</p>
---	--	---

Report electronically validated by Nguyễn Thị Hiền 26/04/2023, and electronically approved by Trần Thị Mỹ Dung 26/04/2023.

ANALYTICAL REPORT

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).