

CÔNG TY CỔ PHẦN ĐƯỜNG QUẢNG NGÃI



BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 17NS/QNS/2022

**SỮA ĐẬU NÀNH
FAMI NGUYÊN CHẤT
VỊ SỮA DỪA**

2022

QNS-1/4



M.S.

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

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM
Số: 17NS/QNS/2022

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

Tên tổ chức, cá nhân: **CÔNG TY CỔ PHẦN ĐƯỜNG QUẢNG NGÃI - QNS.**

Địa chỉ: Số 02, đường Nguyễn Chí Thanh, Phường Quảng Phú, Thành phố Quảng Ngãi, Tỉnh Quảng Ngãi, Việt Nam.

Điện thoại: 0255 3726110 – 0255 3726616.

Fax: 0255 3822843.

E-mail: info@qns.com.vn; info@vinasoy.com.

Mã số doanh nghiệp: 4300205943.

II. Thông tin về sản phẩm:

1. Tên sản phẩm: SỮA ĐẬU NÀNH FAMI NGUYÊN CHẤT VỊ SỮA DỪA

2. Thành phần:

- Nước, dịch trích từ đậu nành hạt (44 %), đường, bột sữa dừa (3g/l), chất ổn định (471, 407), bột kem thực vật, hương liệu giống tự nhiên dùng cho thực phẩm, muối ăn, chất điều chỉnh độ acid ((500(ii))).
- Có chứa đậu nành, dừa
- Sử dụng 100% đậu nành hạt chọn lọc, không biến đổi gen (Non-GMO).
- Không sử dụng chất bảo quản.

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm:

- 06 tháng kể từ ngày sản xuất.

Ngày sản xuất và hạn sử dụng in trên bao bì sản phẩm.

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

4.1 Chất liệu bao bì:

Sản phẩm được đóng gói trong bao bì giấy Tetra Pak bên trong là lớp nhựa PE chuyên dùng, đảm bảo các yêu cầu vệ sinh an toàn thực phẩm theo QCVN 12-1:2011/BYT.

4.2 Quy cách bao gói:

- Sản phẩm được đóng gói trong hộp/bịch ở dạng rời hoặc được tạo thành dạng lốc trước khi xếp vào thùng carton.
- Sản phẩm được chiết rót với thể tích thực: 200 ml/hộp (bịch).
- Ngoài ra có thể đóng gói với các loại thể tích khác theo yêu cầu của khách hàng.
(Định lượng phù hợp với quy định về đo lường đối với lượng của hàng đóng gói sẵn).

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

Xuất xứ: Sản xuất tại Việt Nam.

Sản phẩm của Nhà máy Sữa đậu nành Việt Nam Vinasoy - Chi nhánh Công ty Cổ phần Đường Quảng Ngãi.

Sản xuất tại các Nhà máy:

- Nhà máy Sữa đậu nành Việt Nam Vinasoy (ký hiệu A) - Số 02, đường Nguyễn Chí Thanh, Phường Quảng Phú, Thành phố Quảng Ngãi, Tỉnh Quảng Ngãi, Việt Nam.
- Nhà máy Sữa đậu nành Vinasoy Bắc Ninh (ký hiệu B) - Đường TS5, KCN Tiên Sơn, Phường Đồng Nguyên, Thành phố Từ Sơn, Tỉnh Bắc Ninh, Việt Nam.
- Nhà máy Sữa đậu nành Vinasoy Bình Dương (ký hiệu C) - Số 15, đường số 31, KCN VSIP II-A, Phường Vĩnh Tân, Thành phố Tân Uyên, Tỉnh Bình Dương, Việt Nam.

Các nhà máy sản xuất của Vinasoy đã được chứng nhận Hệ thống An toàn thực phẩm theo FSSC 22000 và HACCP Codex.

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

IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm:

Tổ chức sản xuất đạt yêu cầu về an toàn thực phẩm theo:

1. Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia số:

0584
IG TI
PHẢ
LÒN
NOM
VIỆT

Handwritten mark

- QCVN 6-2: 2010/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với các sản phẩm đồ uống không cồn.
- QCVN 8-1:2011/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm độc tố vi nấm trong thực phẩm.

2. Thông tư, Quyết định của các Bộ, ngành:

- Thông tư số 50/2016/TT-BYT ngày 30/12/2016 của Bộ Y tế: Quy định giới hạn tối đa dư lượng thuốc bảo vệ thực vật trong thực phẩm.
- Quyết định số 38/2008/QĐ-BYT: Quy định mức giới hạn tối đa của Melamine nhiễm chéo trong thực phẩm.

3. Tiêu chuẩn sản phẩm của nhà sản xuất số: TCCS 17:2022/NS-QNS

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./.

Quảng Ngãi, ngày 07 tháng 12 năm 2022

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN *Take*



100% đậu nành hạt chọn lọc

Giá trị dinh dưỡng trung bình trong 100 ml

Năng lượng	63,2 kcal
Chất đạm	2,3 g
Chất béo	3,6 g
Carbohydrate	9,5 g
Chất xơ	220 mg
Natri	12 mg
Cholesterol	0 mg

Thành phần: Nước, dịch chiết từ đậu nành hạt (44%), đường, sữa chua viên (1 g), chất béo thực vật, chất béo thực vật, hương liệu tổng hợp, chất béo thực vật, chất béo thực vật, chất béo thực vật (100%)

Sản phẩm có chứa đậu nành, sữa

3 KHÔNG

- Không chất béo trans
- Không Cholesterol
- Không bữa ăn gia

Sản phẩm 100%
 Nho máy Sữa Đậu Nành
 Việt Nam Vinasoy
 CN Công ty (P) Đường Quang Ngọc
 02 Nguyễn Trãi Thành Phố Quảng Ngãi
 37 Quang Ngọc, Tỉnh Quảng Ngãi, Việt Nam
 (ĐT: 0361-253 3729729)
 Fax: (0361-253) 3810101
 Email: v@vinasoy.com

NSC
HSD



Sản xuất tại Việt Nam
www.vinasoy.com
 1490 4820

MỚI

SỮA ĐẬU NÀNH
Fami
 NGUYÊN CHẤT
 vị SỮA DỪA



Thé tích thực 200 ml
 SỮA ĐẬU NÀNH VỊ SỮA DỪA



Dinh dưỡng thiết yếu từ thực vật

SỮA ĐẬU NÀNH
Fami
 NGUYÊN CHẤT
 vị SỮA DỪA

Sữa đậu nành Fami Nguyên Chất vị sữa dừa thơm béo lành là nguồn dinh dưỡng thiết yếu từ thực vật, tốt cho sức khỏe trẻ em đang phát triển.

NGON HƠN KHÍ QUANG LẠNH

- Ngon dùng 2-3 tuổi mỗi ngày
- Chỉ sử dụng trong vòng 02 giờ sau khi mở nắp
- Bảo quản nơi khô ráo
- Thành phần dinh dưỡng có thể thay đổi theo sự biến đổi của nguyên liệu

Hệ Thống Sữa Đậu Nành từ Mondelez Consumer Products (Việt Nam) & Mondelez International (Mỹ) - Từ năm 2021 - Ngành Sữa Đậu Nành



Hạng mục: Bao bì fimo Fami Nguyên chất - vị Sữa dừa
 Ngày thực hiện: 31/08/2022
 Mã số TK: FC40B-310822

ĐƯỢC SỞ 1 VIỆT NAM CHỌN MUA
TỔNG GIÁM ĐỐC
 CÔNG TY CỔ PHẦN ĐƯỜNG QUẢNG NGÃI
 Võ Thành Đăng

Fami Nguyên Chất



Dinh dưỡng thiết yếu từ thực vật

VỊ SỮA DỪA



GSH
XSN

Sữa đậu nành Fami Nguyên Chất vị sữa dừa thơm béo không chỉ ngon lành mịn mà còn là nguồn cung cấp dinh dưỡng thiết yếu từ thực vật tốt cho sức khỏe khi sử dụng hàng ngày.

VỊ SỮA DỪA

3 KHÔNG

- Không chất bảo quản
- Không Cholesterol
- Không biến đổi gen

Tìm hiểu thêm tại:



Chúng ta làm gì để bảo vệ trái đất?



Chọn sản phẩm có nguồn gốc từ thực vật + Đóng gói trong bao bì giấy từ nguyên liệu công nghệ xanh

Soy protein có chứa axit béo lành mạnh



MỚI

Fami

SỮA ĐẬU NÀNH NGUYÊN CHẤT

vị SỮA DỪA



Thể tích thực 200 ml
SỮA ĐẬU NÀNH VỊ SỮA DỪA

Fami

SỮA ĐẬU NÀNH NGUYÊN CHẤT

100%
đậu nành hạt chọn lọc

Gia trị dinh dưỡng trung bình trong 100 ml

Mãng hương	61,7 kcal
Chất đạm	2,2 g
Chất béo	1,6 g
Carbohydrate	9,5 g
Chất xơ	220 mg
Natri	12 mg
Cholesterol	0 mg

NGON HƠN KHI LẠNG LẠNH.

- Hạn dùng 2-3 hộp mỗi ngày
- Chỉ sử dụng trong vòng 02 giờ sau khi mở hộp
- Bảo quản nơi khô ráo
- Thành phần dinh dưỡng có thể bị tăng hoặc có biến đổi bề mặt nhưng chất lượng sản phẩm không thay đổi

(*) Theo Bộ Mục tiêu Kachar từ Việt Nam và ASEAN-Hazardous Plastic - Thành thị thành phố chính và vùng lân cận Việt Nam - Ca năm 2021 - Nguyên Sữa Đậu Nành Sản phẩm của:


Hà Nội: Sữa Đậu Nành Việt Nam Winery
CN Công ty CP Hàng Quốc Nội - 02 Nguyễn Chí Thanh
P. Quảng Phú, TP. Quảng Ninh - Tỉnh Quảng Ninh, VN Nam.
ĐT: 0304-2503379779 | Email: info@vinasoy.com
Fax: 0304-2933833393 | Website: www.vinasoy.com
DSDP số: 17/01/2015/2022 | Hotline: 1900 6020

SỮA ĐẬU NÀNH VỊ SỮA DỪA

Hạng mục: Bao bì brik Fami Nguyên chất - vị Sữa dừa
Ngày thực hiện: 31/08/2022
Mã số TK: FC36H-310822

TỔNG GIÁM ĐỐC
CÔNG TY CỔ PHẦN ĐƯỜNG QUẢNG NGÃI
Trần Thành Đảng
Võ Thành Đảng

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Mã số mẫu :	743-2022-00127970	
Mã số kết quả :	AR-22-VD-133324-01-VI / EUVNHC-00189047	

NHÀ MÁY SỮA ĐẬU NÀNH VINASOY BÌNH DƯƠNG - CHI NHÁNH CÔNG TY CỔ PHẦN ĐƯỜNG QUẢNG NGÃI

Số 15, đường số 31, KCN VSIP II-A, Phường Vĩnh Tân, Thị xã Tân Uyên
Tỉnh Bình Dương, Việt Nam

Tên mẫu :	SỮA ĐẬU NÀNH FAMI NGUYÊN CHẤT VỊ SỮA DỪA 270922-129C
Tình trạng mẫu :	Mẫu dạng lỏng chứa trong bao bì kín
Ngày nhận mẫu :	19/10/2022
Thời gian thử nghiệm :	19/10/2022 - 24/10/2022
Ngày hẹn trả kết quả khách hàng :	26/10/2022
Mã số PO của khách hàng :	NA9J221015274
Mã số mẫu Eol :	005-32410-115883

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ
1	VD333 VD (a) <i>Clostridium parfringens</i>	cfu/ ml	TCVN 4991:2005 (ISO 7937:2004)	Không phát hiện (LOD=1)
2	VD344 VD (a) <i>Coliforms</i>	cfu/ ml	TCVN 6848:2007 (ISO 4832:2006)	Không phát hiện (LOD=1)
3	VD374 VD (a) <i>Staphylococcus aureus</i>	cfu/ ml	AOAC 975.55	Không phát hiện (LOD=1)
4	VD0GA VD (a) <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	cfu/ ml	EVN-R-RD-3-TP-3744 (2021) (Ref. ISO 16266:2006)	Không phát hiện (LOD=1)
5	VD0G7 VD (a)(d) <i>Escherichia coli</i>	cfu/ ml	TCVN 7924-2:2008 (ISO 16649-2:2001)	Không phát hiện (LOD=1)
6	VD6XM VD (a) <i>Faecal streptococci</i>	cfu/ ml	CMMEF - 5th Ed. 2015 -Ch.10	Không phát hiện (LOD=1)
7	VD0G4 VD (a) Tổng số vi sinh vật hiếu khí	cfu/ ml	TCVN 4884-1: 2015 (ISO 4833-1:2013)	Không phát hiện (LOD=1)
8	VD385 VD (a) Tổng số nấm men, nấm mốc	cfu/ ml	TCVN 8275-1:2010 (ISO 21527-1:2008)	Không phát hiện (LOD=1)

LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp.

Ký tên



Nguyễn Anh Vũ
Trưởng phòng thí nghiệm HCM



Lý Hoàng Hải
Tổng Giám Đốc

Bản kết quả được xác nhận điện tử bởi Nguyễn Anh Vũ 29/10/2022


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 Kỳ Hải Đăng xây dựng.
VD: Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm Công ty TNHH Eurofins Sắc Kỳ Hải Đăng.(a) chủ thích rằng các phép thử này được công nhận theo ISO/IEC 17025:2017 VILAS 238. (d) chủ thích rằng các phép thử này được công nhận theo Chứng Nhận Phòng Thử Nghiệm Thực Ăn Chăn Nuôi.



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Mã số mẫu :	743-2022-00127969	
Mã số kết quả :	AR-22-VD-133323-01-VI / EUVNHC-00189047 - 01	

NHÀ MÁY SỮA ĐẬU NÀNH VINASOY BÌNH DƯƠNG - CHI NHÁNH CÔNG TY CỔ PHẦN ĐƯỜNG QUẢNG NGÃI	
Số 15, đường số 31, KCN VSIP II-A, Phường Vinh Tân, Thị xã Tân Uyên Tỉnh Bình Dương, Việt Nam	

Tên mẫu :	SỮA ĐẬU NÀNH FAMI NGUYÊN CHẤT VỊ SỮA DỪA 270922-129C
Tình trạng mẫu :	Mẫu dạng lỏng chứa trong bao bì kín
Ngày nhận mẫu :	19/10/2022
Thời gian thử nghiệm :	20/10/2022 - 29/10/2022
Ngày hạn trả kết quả khách hàng :	29/10/2022
Mã số PO của khách hàng :	NASJ221015274
Mã số mẫu Ecol :	005-32410-115882

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ
1	VD860 VD (a) Chì (Pb)	mg/l	AOAC 2015.01	Không phát hiện (LOD=0.003)


LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp.

<p>Ký tên</p>  <p>Nguyễn Anh Vũ Trưởng phòng thí nghiệm HCM</p>	  <p>Lý Hoàng Hải Tổng Giám Đốc</p>
--	--

Bản kết quả được xác nhận điện tử bởi Nguyễn Anh Vũ 29/10/2022

<p>Ghi chú giải thích</p> <p>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 nhân 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 Sac Ky Hai Dang xây dựng. *VD*: Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm Công ty TNHH Eurofins Sac Ky Hai Dang.(e) chủ thích rằng các phép thử này được công nhận theo ISO/IEC 17025:2017 VILAS 238.</p>

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Mã số mẫu :	743-2022-00127971	
Mã số kết quả :	AR-22-VD-133325-01-VI / EUVNHC-00189047	

NHÀ MÁY SỮA ĐẬU NÀNH VINASOY BÌNH DƯƠNG - CHI NHÁNH CÔNG TY CỔ PHẦN ĐƯỜNG QUẢNG NGÃI	
Số 15, đường số 31, KCN VSIP II-A, Phường Vĩnh Tân, Thị xã Tân Uyên Tỉnh Bình Dương, Việt Nam	

Tên mẫu :	SỮA ĐẬU NÀNH FAMI NGUYÊN CHẤT VỊ SỮA DỪA 270922-129C
Tình trạng mẫu :	Mẫu dạng lỏng chứa trong bao bì kín
Ngày nhận mẫu :	19/10/2022
Thời gian thử nghiệm :	20/10/2022 - 22/10/2022
Ngày hẹn trả kết quả khách hàng :	26/10/2022
Mã số PO của khách hàng :	NA9J221015274
Mã số mẫu Eol :	005-32410-115884

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ
1	VD063 VD (a) Ochratoxin A	µg/l	EVN-R-RD-1-TP-5627 (Ref. AOAC International 84.6 2001:1818-1827)	Không phát hiện (LOD=0.5)
2	VD821 VD (a) Aflatoxin B1	µg/l	EVN-R-RD-1-TP-5060 (Ref. DIN EN 14123:2008-03)	Không phát hiện (LOD=0.5)
3	VD821 VD (a) Aflatoxin tổng (B1, B2, G1, G2)	µg/l	EVN-R-RD-1-TP-5060 (Ref. DIN EN 14123:2008-03)	Không phát hiện (LOD=0.5)

LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp.

Ký tên			
	Nguyễn Anh Vũ Trưởng phòng thí nghiệm HCM		Lý Hoàng Hải Tổng Giám Đốc

Bản kết quả được xác nhận điện tử bởi Nguyễn Anh Vũ 29/10/2022

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 Sac Ky Hai Dang xây dựng. *VD*: Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm Công ty TNHH Eurofins Sac Ky Hai Dang.(a) chú thích rằng các phép thử này được công nhận theo ISO/IEC 17025:2017 VILAS 238.

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Mã số mẫu : 743-2022-00127972
Mã số kết quả : AR-22-VD-133326-01-VI / EUVNHC-00189047



NHÀ MÁY SỮA ĐẬU NÀNH VINASOY BÌNH DƯƠNG - CHI NHÁNH CÔNG TY CỔ PHẦN ĐƯỜNG QUẢNG NGÃI

Số 15, đường số 31, KCN VSIP II-A, Phường Vĩnh Tân, Thị xã Tân Uyên
Tỉnh Bình Dương, Việt Nam

Tên mẫu : SỮA ĐẬU NÀNH FAMI NGUYÊN CHẤT VỊ SỮA DỪA
270922-129C
Tình trạng mẫu : Mẫu dạng lỏng chứa trong bao bì kín
Ngày nhận mẫu : 19/10/2022
Thời gian thử nghiệm : 20/10/2022 - 22/10/2022
Ngày hẹn trả kết quả khách hàng : 26/10/2022
Mã số PO của khách hàng : NA9J221015274
Mã số mẫu Eol : 005-32410-115885

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ
1	VD30B VD (a) Natri benzoat	mg/l	ISO 22855:2008 mod	Không phát hiện (LOD=10)
2	VD2C7 VD Benzoic acid	mg/l	ISO 22855:2008 mod	Không phát hiện (LOD=10)

LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp.

Ký tên



Nguyễn Anh Vũ
Trưởng phòng thí nghiệm HCM




Lý Hoàng Hải
Tổng Giám Đốc

Bản kết quả được xác nhận điện tử bởi Nguyễn Anh Vũ 29/10/2022

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 Sac Ky Hai Dang xây dựng.
VD: Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm Công ty TNHH Eurofins Sac Ky Hai Dang.(a) chú thích rằng các phép thử này được công nhận theo ISO/IEC 17025:2017 VILAS 238.

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Mã số mẫu :	743-2022-00127973	
Mã số kết quả :	AR-22-VD-133327-01-VI / EUVNHC-00189047	

NHÀ MÁY SỮA ĐẬU NÀNH VINASOY BÌNH DƯƠNG - CHI NHÁNH CÔNG TY CỔ PHẦN ĐƯỜNG QUẢNG NGÃI
Số 15, đường số 31, KCN VSIP II-A, Phường Vĩnh Tân, Thị xã Tân Uyên Tỉnh Bình Dương, Việt Nam

Tên mẫu :	SỮA ĐẬU NÀNH FAMI NGUYÊN CHẤT VỊ SỮA DỪA 270922-129C
Tình trạng mẫu :	Mẫu dạng lỏng chứa trong bao bì kín
Ngày nhận mẫu :	19/10/2022
Thời gian thử nghiệm :	21/10/2022 - 25/10/2022
Ngày hẹn trả kết quả khách hàng :	26/10/2022
Mã số PO của khách hàng :	NA9J221015274
Mã số mẫu Eol :	005-32410-115886

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ
1	VD292 VD (a) Sulfur dioxide (SO ₂)	mg/l	TCVN 6641:2000 (ISO 5522:1981)	Không phát hiện (LOD=3)


LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp.

<p>Ký tên</p>  <p>Nguyễn Anh Vũ Trưởng phòng thí nghiệm HCM</p>	 <p>Lý Hoàng Hải Tổng Giám Đốc</p>
--	--

Bản kết quả được xác nhận điện tử bởi Nguyễn Anh Vũ 29/10/2022

<p>Ghi chú giải thích</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>Các phương pháp bắt đầu với ký tự EVN; A39; N79; EHC là phương pháp nội bộ do PTN Eurofins Sac Kỳ Hải Đăng xây dựng.</p> <p>"VD": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm Công ty TNHH Eurofins Sac Kỳ Hải Đăng. (a) chú thích rằng các phép thử này được công nhận theo ISO/IEC 17025:2017 VILAS 238.</p>
--

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Mã số mẫu :	743-2022-00127974	
Mã số kết quả :	AR-22-VD-133328-01-VI / EUVNHC-00189047	

NHÀ MÁY SỮA ĐẬU NÀNH VINASOY BÌNH DƯƠNG - CHI NHÁNH CÔNG TY CỔ PHẦN ĐƯỜNG QUẢNG NGÃI	
Số 15, đường số 31, KCN VSIP II-A, Phường Vĩnh Tân, Thị xã Tân Uyên Tỉnh Bình Dương, Việt Nam	

Tên mẫu :	SỮA ĐẬU NÀNH FAMI NGUYÊN CHẤT VỊ SỮA DỪA 270922-129C
Tình trạng mẫu :	Mẫu dạng lỏng chứa trong bao bì kín
Ngày nhận mẫu :	19/10/2022
Thời gian thử nghiệm :	19/10/2022 - 21/10/2022
Ngày hẹn trả kết quả khách hàng :	26/10/2022
Mã số PO của khách hàng :	NA9J221015274
Mã số mẫu Eol :	005-32410-115887


STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ
1	VDA04 VD Định tính GMO: Agroborder II (AB II) (LOD=0.1%)		EVN-R-RD-3-TP-3892 (2019)	Âm tính
2	VDA04 VD Định tính GMO: CAMV 35S promoter (35S) (LOD=0.1%)		EVN-R-RD-3-TP-3892 (2019)	Âm tính
3	VDA04 VD Định tính GMO: Terminator NOS (tNOS) (LOD=0.1%)		EVN-R-RD-3-TP-3892 (2019)	Âm tính

Ký tên			
	Nguyễn Anh Vũ Trưởng phòng thí nghiệm HCM		Lý Hoàng Hải Tổng Giám Đốc

Bản kết quả được xác nhận điện tử bởi Nguyễn Anh Vũ 29/10/2022

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 Sac Ky Hai Dang xây dựng. "VD": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm Công ty TNHH Eurofins Sac Ky Hai Dang.(a) chú thích rằng các phép thử này được công nhận theo ISO/IEC 17025:2017 VILAS 238.

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Mã số mẫu :	743-2022-00127976	
Mã số kết quả :	AR-22-VD-133330-01-VI / EUVNHC-00189047	

NHÀ MÁY SỮA ĐẬU NÀNH VINASOY BÌNH DƯƠNG - CHI NHÁNH CÔNG TY CỔ PHẦN ĐƯỜNG QUẢNG NGÃI	
Số 15, đường số 31, KCN VSIP II-A, Phường Vĩnh Tân, Thị xã Tân Uyên Tỉnh Bình Dương, Việt Nam	

Tên mẫu :	SỮA ĐẬU NÀNH FAMI NGUYÊN CHẤT VỊ SỮA DỪA 270922-129C
Tình trạng mẫu :	Mẫu dạng lỏng chứa trong bao bì kín
Ngày nhận mẫu :	19/10/2022
Thời gian thử nghiệm :	20/10/2022 - 24/10/2022
Ngày hẹn trả kết quả khách hàng :	26/10/2022
Mã số PO của khách hàng :	NA9J221015274
Mã số mẫu Eol :	005-32410-115889

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ
1	VD020 VD (a) Melamine	mg/l	EVN-R-RD-1-TP-5633 (GC-MS)	Không phát hiện (LOD=0.05)

LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp.

<p>Ký tên</p>  <p>Nguyễn Anh Vũ Trưởng phòng thí nghiệm HCM</p>	 <p>Lý Hoàng Hải Tổng Giám Đốc</p>
--	--

Bản kết quả được xác nhận điện tử bởi Nguyễn Anh Vũ 29/10/2022

<p>Ghi chú giải thích</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>Các phương pháp bắt đầu với ký tự EVN; A39; N79; EHC là phương pháp nội bộ do PTN Eurofins Sac Ky Hai Dang xây dựng.</p> <p>*VD*: Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm Công ty TNHH Eurofins Sac Ky Hai Dang. (a) chú thích rằng các phép thử này được công nhận theo ISO/IEC 17025:2017 VILAS 238.</p>
--

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Mã số mẫu : 743-2022-00127975
 Mã số kết quả : AR-22-VD-133329-01-VI / EUVNHC-00189047



NHÀ MÁY SỮA ĐẬU NÀNH VINASOY BÌNH DƯƠNG - CHI NHÁNH CÔNG TY CỔ PHẦN ĐƯỜNG QUẢNG NGÃI

Số 15, đường số 31, KCN VSIP II-A, Phường Vĩnh Tân, Thị xã Tân Uyên, Tỉnh Bình Dương, Việt Nam

Tên mẫu : SỮA ĐẬU NÀNH FAMI NGUYÊN CHẤT VỊ SỮA DỪA
 270922-129C
 Tình trạng mẫu : Mẫu dạng lỏng chứa trong bao bì kín
 Ngày nhận mẫu : 19/10/2022
 Thời gian thử nghiệm : 20/10/2022 - 21/10/2022
 Ngày hẹn trả kết quả khách hàng : 26/10/2022
 Mã số PO của khách hàng : NA9J221015274
 Mã số mẫu Eol : 005-32410-115888

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ
1	VDN9M VD (a) Glufosinat-amoni	mg/ kg	EVN-R-RD-1-TP-5204	Không phát hiện (LOD=0.01)
2	VDG3L VD (a) Glyphosate	mg/ kg	EVN-R-RD-1-TP-5204	Không phát hiện (LOD=0.003)
3	VD2U9 VD Chlorpyrifos	mg/ kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
4	VD2PV VD 2,4-D	mg/ kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.005)
5	VD2PP VD (a) Acephat	mg/ kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.05)
6	VD2Q6 VD (a) Aldicarb	mg/ kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.01)
7	VD2TG VD (a) Azinphos-methyl	mg/ kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.01)
8	VD2S4 VD (a) Azoxystrobin	mg/ kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.005)
9	VD2QK VD (a) Bentazon	mg/ kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.005)
10	VD2T4 VD Benzovindiflupyr	mg/ kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.01)
11	VD2Q7 VD (a) Carbaryl	mg/ kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.01)
12	VD2QD VD (a) Carbendazim	mg/ kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.01)
13	VD2PY VD (a) Carbofuran	mg/ kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.005)
14	VD2S6 VD (a) Chlorantraniliprole	mg/ kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.005)
15	VD2TD VD (a) Clethodim	mg/ kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.01)

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ
16	VD2PD VD (a) Clothianidin	mg/ kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.005)
17	VD2R8 VD (a) Cycloxydim	mg/ kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.01)
18	VD2UA VD Cyfluthrin and beta-cyfluthrin	mg/ kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.005)
19	VD2UB VD Cyhalothrin (bao gồm lambda-cyhalothrin)	mg/ kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.005)
20	VD2Q0 VD (a) Cypermethrins (bao gồm alpha- và zeta - cypermethrin)	mg/ kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.005)
21	VD2Q1 VD (a) Cyproconazole	mg/ kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.005)
22	VD2PE VD (a) Diazinon	mg/ kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.005)
23	VD2Q2 VD Dicamba	mg/ kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.005)
24	VD2Q8 VD (a) Difenoconazole	mg/ kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.01)
25	VD2U0 VD dimethenamid-P	mg/ kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.005)
26	VD2QN VD Diquat	mg/ kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.005)
27	VD2UR VD Endosulfan	mg/ kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.01)
28	VD2Q4 VD (a) Ethoprophos	mg/ kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.005)
29	VD2TW VD (a) Fenitrothion	mg/ kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.005)
30	VD2TY VD (a) Fenpropathrin	mg/ kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.005)
31	VD2Q5 VD (a) Flusilazole	mg/ kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.005)
32	VD2QH VD (a) Flutriafol	mg/ kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.05)
33	VD3FD VD (a) Fluxapyroxad	mg/ kg	EVN-R-RD-1-TP-4848 (Ref. EN 15662:2018)	Không phát hiện (LOD=0.001)
34	VD3EH VD (a) Haloxyfop	mg/ kg	EVN-R-RD-1-TP-4848 (Ref. EN 15662:2018)	Không phát hiện (LOD=0.003)
35	VD2PG VD Imazamox	mg/ kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.005)
36	VD2SD VD (a) Imazapic	mg/ kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.005)
37	VD2SV VD (a) Indoxacarb	mg/ kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.01)

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ
38	VD2P5 VD Isoxaflutole	mg/ kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.005)
39	VD2SF VD Mesotrione	mg/ kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.005)
40	VD2QV VD (a) Metalaxyl	mg/ kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.01)
41	VD2RS VD (a) Methamidophos	mg/ kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.01)
42	VD2QW VD (a) Methomyl	mg/ kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.01)
43	VD3CT VD (a) Novaluron	mg/ kg	EVN-R-RD-1-TP-4848 (Ref. EN 15662:2018)	Không phát hiện (LOD=0.003)
44	VD2PI VD Penthiopyrad	mg/ kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.005)
45	VD2R0 VD (a) Permethrin	mg/ kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.01)
46	VD2R1 VD Phorate	mg/ kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.01)
47	VD2R5 VD (a) Propiconazol (Tổng các đồng phân)	mg/ kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.01)
48	VD2T1 VD Prothioconazole	mg/ kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.01)
49	VD2QC VD (a) Pyraclostrobin	mg/ kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.01)
50	VD2U6 VD (a) Quintozene	mg/ kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.005)
51	VD2SK VD Spinosad	mg/ kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.005)
52	VD2T3 VD Spirotetramate (Tổng)	mg/ kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.01)
53	VD2SL VD Sulfoxaflor	mg/ kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.005)
54	VD2PB VD (a) Tebuconazol	mg/ kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.01)
55	VD2QT VD (a) Tebufenozid	mg/ kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.005)
56	VD2TK VD (a) Trinexapac-ethyl	mg/ kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.05)

LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp.

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Ký tên

Nguyễn Anh Vũ
Trưởng phòng thí nghiệm HCMLý Hoàng Hải
Tổng Giám Đốc

Bản kết quả được xác nhận điện tử bởi Nguyễn Anh Vũ 29/10/2022

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

**CÔNG TY CỔ PHẦN
ĐƯỜNG QUẢNG NGÃI**

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

Số: 104 /QNS-KCS

Quảng Ngãi, ngày 11 tháng 4 năm 2023.

V/v bổ sung 27 nhãn mới vào 12 hồ
sơ Tự công bố sản phẩm của Nhà
máy Sữa đậu nành Việt Nam
Vinasoy.

Kính gửi: Chi cục An toàn vệ sinh thực phẩm Quảng Ngãi

Căn cứ Nghị định số: 15/2018/NĐ-CP ngày 02/02/2018 “*Quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật an toàn thực phẩm*”;

Căn cứ 12 hồ sơ tự công bố sản phẩm của Nhà máy sữa đậu nành Việt Nam Vinasoy Chi nhánh Công ty Cổ phần Đường Quảng Ngãi;

Để thực hiện đúng quy định Nhà nước về công bố sản phẩm theo quy định hiện hành, Công ty Cổ phần Đường Quảng Ngãi bổ sung 27 nhãn mới đính kèm vào các hồ sơ Tự công bố sản phẩm như sau:

STT	Tên sản phẩm	Số Bản tự công bố sản phẩm	Ngày có hiệu lực	Số nhãn bổ sung
1	Sữa đậu nành Fami Go vị đậu đỏ nếp cẩm	06NS/QNS/2022	31/10/2022	01
2	Sữa đậu nành Fami nguyên chất ít đường	08NS/QNS/2022	31/10/2022	01
3	Sữa đậu nành Fami nguyên chất	10NS/QNS/2022	08/8/2022	01
4	Sữa đậu nành Fami Canxi	12NS/QNS/2022	08/8/2022	04
5	Sữa đậu nành Fami Canxi ít đường	13NS/QNS/2022	31/10/2022	04
6	Sữa đậu nành Fami nguyên chất vị sữa dừa	17NS/QNS/2022	07/12/2022	01
7	Sữa đậu nành Fami nguyên chất vị đường đen	18NS/QNS/2022	31/10/2022	01
8	Sữa đậu nành Fami Canxi vị cà phê	20NS/QNS/2022	31/10/2022	04
9	Sữa đậu nành Fami Canxi vị phô mai	21NS/QNS/2022	07/12/2022	04
10	Sữa đậu nành Fami Canxi Plus	25NS/QNS/2022	28/4/2022	01
11	Sữa đậu nành Fami Canxi Plus vị hồng trà	26NS/QNS/2022	28/4/2022	01



12	Sữa đậu nành Fami Canxi vị Sô cô la	27NS/QNS/2022	28/4/2022	04
----	--	---------------	-----------	----

Công ty cam kết:

- Sản phẩm này khi sử dụng nhãn bao bì mới vẫn giữ nguyên chất lượng như đã công bố.

- Các thông tin ghi trên nhãn đều phù hợp với các quy định hiện hành và bổ sung các nhãn này vào bộ hồ sơ Tự công bố đang lưu giữ tại Công ty.

Kính trình Chi cục An toàn vệ sinh thực phẩm Quảng Ngãi tiếp nhận nhãn sản phẩm của Công ty bổ sung vào hồ sơ Tự công bố đang lưu giữ tại Chi cục./.

Take

Nơi nhận:

- Như trên;
- NM Sữa VNS;
- Lưu KCS Công ty.

TỔNG GIÁM ĐỐC CÔNG TY



Võ Thành Dàng



Đính kèm: 27 (hai mươi bảy) nhãn sản phẩm.

VI SỮA DỪA Fami Nguyên Chất

OSH
XSN



SỮA ĐẬU NÀNH
Fami
NGUYÊN CHẤT

100%
đậu nành hạt
chọn lọc

Sữa đậu nành Fami Nguyên Chất vị sữa dừa thơm béo không chỉ ngon sinh mịn mà còn là nguồn cung cấp dinh dưỡng thiết yếu từ thực vật tốt cho sức khỏe hệ tiêu hóa hàng ngày.

VI SỮA DỪA

3 KHÔNG Tốt hơn
thậm chí

- Không chất béo bão hòa
- Không Cholesterol
- Không thêm đường

SỮA ĐẬU NÀNH
VỊ SỮA DỪA



LÀM GÌ ĐỂ
CẢI THIỆN
SỨC KHỎE?

Đậu nành là nguồn protein thực vật

Đường trong trái cây và các thành phần tự nhiên khác giúp cải thiện vị và hương thơm thanh ngọt.

Tìm hiểu thêm tại: vinasoy.com/sustainability

Thành phần: Nước, dịch chiết từ đậu nành hạt (44%) đường, sữa dừa (2%), chất ổn định (G71, G07), bột kem thực vật, hương liệu tổng hợp chiết xuất từ thực phẩm, muối ăn, chất điều chỉnh độ axit (S0000).

Sản phẩm có thể thay thế sữa tươi.



Dinh dưỡng thiết yếu từ thực vật



SỮA ĐẬU NÀNH
Fami
NGUYÊN CHẤT
VỊ SỮA DỪA



Thể tích thực 200 ml
SỮA ĐẬU NÀNH VỊ SỮA DỪA

VI SỮA DỪA

OSH
XSN



SỮA ĐẬU NÀNH
Fami
NGUYÊN CHẤT

100%
đậu nành hạt
chọn lọc

Giá trị dinh dưỡng trung bình trong 100 ml

Hàm lượng	41,2 kcal
Chất đạm	2,2 g
Chất béo	3,5 g
Carbohydrate	9,5 g
Chất xơ	220 mg
Natri	52 mg
Cholesterol	0 mg

NGON HƠN KHI LẠNG LẠNH.

- Nên dùng 2-3 hộp mỗi ngày.
 - Chỉ sử dụng trong vòng 02 giờ sau khi mở hộp.
 - Bảo quản nơi khô mát.
 - Tránh phân phối đường có thể bị lắng hoặc có bọt trên bề mặt nhưng chất lượng sản phẩm không thay đổi.
- 21 Theo dõi lên của Kantar từ Marketpanel Duration - Household Panel - Thành thị 4 thành phố chính và nông thôn Việt Nam - Có năm 2021 - Nguyên Sữa Đậu Nành. Sản phẩm của:
- Nhà máy Sữa đậu nành Việt Nam Young
CN Đông Ngạc (TP.Đông Anh) Ngạc Đ2 Nguyễn (CN.Đông Anh)
P.Đông Ngạc, TP.Đông Anh, TP.Đông Ngạc, Hà Nội Việt Nam.
ĐT: 004-250 222 7779
Fax: 004-250 202 0392
www.vinasoy.com
CSRP và 13045050022
- Sản xuất tại Việt Nam
www.vinasoy.com
Hotline: 1800 5000

SỮA ĐẬU NÀNH
VỊ SỮA DỪA

Hạng mục: Bao bì Fami nguyên chất vị sữa dừa
Ngày thực hiện: 12/12/2022
Mã số TK: FC36H-12122022

TỔNG GIÁM ĐỐC

DUYỆT

M.S.D.N. 4300205943.C.T.C

CÔNG TY
CỔ PHẦN
ĐƯỜNG
QUẢNG NGÃI

Đỗ Văn Bình

V. Thành Đạt

QUẢNG NGÃI, QUẢNG NGÃI