

CÔNG TY CỔ PHẦN ĐƯỜNG QUẢNG NGÃI



BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 21NS/QNS/2021

Thực phẩm bổ sung
SỮA ĐẬU NÀNH
FAMI CANXI VỊ PHÔ MAI



2021

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

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM
Số: 21NS/QNS/2021

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 CANXI VỊ PHÔ MAI

2. Thành phần:

- Nước, dịch trích từ đậu nành hạt (40%), đường kính trắng, bột kem thực vật, tricalci phosphat (0,18%), chất ổn định (471, 418, 407), hương phô mai giống tự nhiên dùng cho thực phẩm, dầu đậu nành, muối ăn, vitamin và khoáng chất (vitamin A, D3, B6, B9, B12; magiê và kẽm), chất điều chỉnh độ acid (500(ii)).
- Sử dụng 100% đậu nành hạt chọn lọc, không biến đổi gen (Non-GMO).
- Có chứa đậu nành.
- 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:

159
GT
>H
ON
NG
NGAI

Hand ML

FAMI CANXI



Dinh dưỡng thiết yếu từ thực vật

VI PHỒ MẠI



ĐSH

XSN

Sữa đậu nành Fami Canxi vị phở mai dinh dưỡng, thêm Canxi và Vitamin D3 cho xương chắc khỏe, bổ sung Vitamin A và Kẽm hỗ trợ tăng cường đề kháng, cho cơ thể khỏe mạnh khi sử dụng mỗi ngày.

VỊ PHỒ MẠI

3 KHÔNG

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

KẼM



200 ml
Thể tích thực

GIÁ TRỊ DINH DƯỠNG TRUNG BÌNH TRONG 100 ML

Năng lượng	61,3 kcal	Magiê	18 mg
Chất đạm	2,0 g	Vitamin A	140 IU
Chất béo	1,7 g	Vitamin D3	48 IU
Carbohydrate	9,5 g	Vitamin B6	140 mcg
Natri	43 mg	Vitamin B9	32 mcg
Canxi	80 mg	Vitamin B12	0,23 mcg
Kẽm	380 mcg	Cholesterol	0,0 mg

Thành phần: Nước, dịch trích từ đậu nành hạt (40%), đường tinh trắng, bột kem thực vật, tricalci phosphat (0,18%), chất ổn định (471, 418, 407), hương phở mai giống tự nhiên dùng cho thực phẩm, dầu đậu nành, muối ăn, vitamin và khoáng chất (vitamin A, D3, B6, B9, B12, magiê và kẽm), chất điều chỉnh độ acid (5000i).

Sản phẩm có chứa đậu nành.



Vinasoy

MỚI

SỮA ĐẬU NÀNH
Fami
CANXI
VỊ PHỒ MẠI

CHẮC KHỎE XƯƠNG
TĂNG CƯỜNG ĐỀ KHÁNG

Thương hiệu sữa đậu nành
SỐ 1
VIỆT NAM
đẹp, thơm, mát



NÊN DÙNG 2 HỘP MỖI NGÀY TỐT CHO SỨC KHỎE XƯƠNG

Phù hợp cho người dùng từ 4 tuổi trở lên. Chỉ sử dụng trong vòng 02 giờ sau khi mở hộp. Bảo quản nơi khô mát. Thành phần dinh dưỡng có thể bị lắng hoặc có bèo trên bề mặt nhưng chất lượng sản phẩm không thay đổi.

Sản phẩm của:
Nhà máy Sữa đậu nành Việt Nam Vinasoy
CN Công ty CP Đường Quảng Ngãi
02 Nguyễn Chí Thanh, P. Quảng Phú,
TP. Quảng Ngãi, Tỉnh Quảng Ngãi, Việt Nam.
CBSP số: 21NS/CNS/2021
ĐT: (084-255) 3719719 Fax: (084-255) 3810391



Sản xuất tại Việt Nam
www.vinasoy.com
Hotline: 1800 6020



Vinasoy

SỮA ĐẬU NÀNH
Fami
CANXI
100%
đậu nành hạt chọn lọc

CANXI
VITAMIN A
VITAMIN D3

(* Theo dữ liệu của Kantar từ Worldpanel Division - Household Panel - Thành thị 4 thành phố chính và nông thôn Việt Nam - Cả năm 2020 - Ngành Sữa Đậu Nành.

CHẮC KHỎE XƯƠNG & TĂNG CƯỜNG ĐỀ KHÁNG



Thực Phẩm Bổ Sung
Thể tích thực 200 ml
SỮA ĐẬU NÀNH FAMI CANXI VỊ PHỒ MẠI

TỔNG GIÁM ĐỐC

CÔNG TY CỔ PHẦN ĐƯỜNG QUẢNG NGÃI
Lã Thành Đăng

Hạng mục: Bao bì Fami Canxi brik 200ml - Vị phở mai
Ngày thực hiện: 16/06/2021
Mã số TK: CFM36H-P4-160621

FAMI CANXI



VỊ PHÔ MAI



ĐSH

XSN

Dinh dưỡng thiết yếu từ thực vật

MỚI



Sữa đậu nành Fami Canxi vị phô mai dinh dưỡng, thêm Canxi và Vitamin D3 cho xương chắc khỏe, bổ sung Vitamin A và Kẽm hỗ trợ tăng cường đề kháng cho cơ thể khỏe mạnh khi sử dụng mỗi ngày.

VỊ PHÔ MAI



200 ml
Thể tích thực

GIÁ TRỊ DINH DƯỠNG TRUNG BÌNH TRONG 100 ML

Năng lượng	61.3 kcal	Magiê	18 mg
Chất đạm	2.0 g	Vitamin A	160 IU
Chất béo	1.7 g	Vitamin D3	48 IU
Carbohydrate	9.5 g	Vitamin B6	160 mcg
Natri	43 mg	Vitamin B9	32 mcg
Canxi	80 mg	Vitamin B12	0.23 mcg
Kẽm	380 mcg	Cholesterol	0.0 mg

Thành phần: Nước, dịch trích từ đậu nành hạt (40%), đường kính trắng, bộtkeen thực vật, tricalci phosphat (0,18%), chất ổn định (471, 438, 407), hương phô mai giồng tự nhiên dùng cho thực phẩm, dầu đậu nành, muối ăn, vitamin và khoáng chất (vitamin A, D3, B6, B9, B12, magiê và kẽm), chất điều chỉnh độ acid (500(a)).

Sản phẩm có chứa đậu nành

3 KHÔNG

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

KẼM



NÊN DÙNG 2 HỘP MỖI NGÀY TỐT CHO SỨC KHỎE XƯƠNG

Phù hợp cho người đang từ 4 tuổi trở lên. Chỉ sử dụng trong vòng 02 giờ sau khi mở hộp. Bảo quản nơi khô mát. Thành phần dinh dưỡng có thể bị loãng hoặc có hén trên bề mặt nhưng chất lượng sản phẩm không thay đổi.

Sản phẩm của:

Nhà máy Sữa đậu nành Việt Nam Vinasoy, CN Công ty CP Đường Quảng Ngãi, 02 Nguyễn Chí Thanh, P. Quảng Phú, TP. Quảng Ngãi, Tỉnh Quảng Ngãi, Việt Nam. CBSP số: 21NS/ONS/2021. ĐT: (084-255) 3719719 Fax: (084-255) 3810391



Sản xuất tại Việt Nam
www.vinasoy.com
Hotline: 1800 6020

(*) Theo dữ liệu của Kantar từ Worldpanel Division - Household Panel - Thành thị 4 thành phố chính và nông thôn Việt Nam - Cả năm 2020 - Ngành Sữa Đậu Nành.



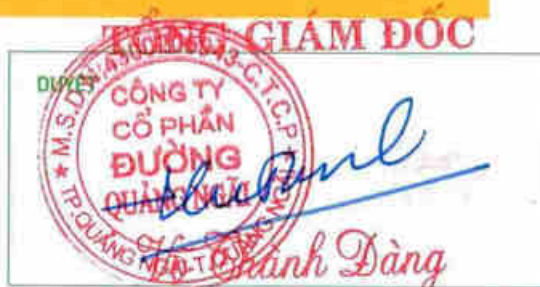
Thực Phẩm Bổ Sung
Thể tích thực 200 ml

SỮA ĐẬU NÀNH FAMI CANXI VỊ PHÔ MAI

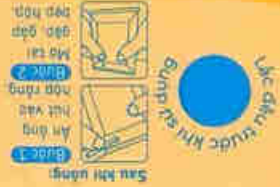
CHẮC KHỎE XƯƠNG & TĂNG CƯỜNG ĐỀ KHÁNG



Hạng mục: Bao bì Fami Canxi brik 200ml - Vị phô mai
Ngày thực hiện: 16/06/2021
Mã số TK: CFM36H-P3-160621



FAMI CANXI



VỊ PHỔ MAI



OSH

XSN

Dinh dưỡng thiết yếu từ thực vật

MỚI

SỮA ĐẬU NÀNH
Fami
CANXI
VỊ PHỔ MAI

SỮA ĐẬU NÀNH
Fami
CANXI
100%
đậu nành hạt chọn lọc

Sữa đậu nành Fami Canxi vị phổ mai dinh dưỡng, thêm Canxi và Vitamin D3 cho xương chắc khỏe, bổ sung Vitamin A và Kẽm hỗ trợ tăng cường đề kháng cho cơ thể khỏe mạnh khi sử dụng mỗi ngày.

VỊ PHỔ MAI

3 KHÔNG

- Không chất bảo quản
- Không Cholesterol
- Không liên đới gen

KẼM



200 ml
Thể tích thực

GIA TRỊ DINH DƯỠNG TRUNG BÌNH
TRONG 100 ML

Năng lượng	61,3 kcal	Magiê	18 mg
Chất đạm	2,0 g	Vitamin A	140 IU
Chất béo	1,7 g	Vitamin D3	48 IU
Carbohydrate	9,5 g	Vitamin B6	160 mcg
Natri	43 mg	Vitamin B9	32 mcg
Canxi	80 mg	Vitamin B12	0,23 mcg
Kẽm	380 mcg	Cholesterol	0,0 mg

Thành phần: Nước, dịch trích từ đậu nành hạt (40%), đường tinh trắng, bột kem thực vật, tricalcophosphat (0,18%), chất ổn định (471, 478, 407), hương phổ mai giồng tự nhiên dùng cho thực phẩm, dầu đậu nành, muối ăn, vitamin và khoáng chất (vitamin A, D3, B6, B9, B12, magiê và kẽm), chất điều chỉnh độ acid (5000ii).

Sản phẩm có chứa đậu nành



CHẮC KHỎE XƯƠNG
TĂNG CƯỜNG ĐỀ KHÁNG

Thương hiệu sữa đậu nành
SỐ 1
VIỆT NAM
ĐƯỢC CHỌN THẬT



**NÊN DÙNG 2 HỘP MỖI NGÀY
TỐT CHO SỨC KHỎE XƯƠNG**

Phù hợp cho người dùng từ 4 tuổi trở lên.
Chỉ sử dụng trong vòng 02 giờ sau khi mở hộp.
Bảo quản nơi khô mát.
Thành phần dinh dưỡng có thể bị lắng hoặc có bề mặt bị mất nhưng chất lượng sản phẩm không thay đổi.

Sản phẩm của:

Nhà máy Sữa đậu nành Việt Nam Vinasoy
CN Công ty CP Dương Quang Ngãi
02 Nguyễn Chí Thanh, P. Quảng Phú,
TP. Quảng Ngãi, Tỉnh Quảng Ngãi, Việt Nam.
CBSP số: 21NS/ONS/2021
ĐT: (084-255) 3719719; Fax: (084-255) 3810391



Sản xuất tại Việt Nam

www.vinasoy.com
Hotline: 1800 6020

(* Theo dữ liệu của Kantar từ Worldpanel Division - Household Panel - Thành thị 4 thành phố chính và nông thôn Việt Nam - Cơ bản 2020 - Ngành Sữa Đậu Nành.

CHẮC KHỎE XƯƠNG & TĂNG CƯỜNG ĐỀ KHÁNG



Thực Phẩm Bổ Sung
Thể tích thực 200 ml
SỮA ĐẬU NÀNH FAMI CANXI VỊ PHỔ MAI

Hạng mục: Bao bì Fami Canxi brik 200ml - Vị phổ mai
Ngày thực hiện: 16/06/2021
Mã số TK: CFM36H-P2-160621

ĐỒNG GIÁM ĐỐC
CÔNG TY CỔ PHẦN ĐƯỜNG QUẢNG NGÃI
Trần Đình Thành Đăng

FAMI CANXI



VỊ PHỔ MAI



DSH

XSN

Dinh dưỡng thiết yếu từ thực vật

Sữa đậu nành Fami Canxi vị phổ mai dinh dưỡng, thêm Canxi và Vitamin D3 cho xương chắc khỏe, bổ sung Vitamin A và Kẽm hỗ trợ tăng cường đề kháng cho cơ thể khỏe mạnh khi sử dụng mỗi ngày.

VỊ PHỔ MAI

3 KHÔNG

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

KẼM



200 ml
Thể tích thực

GIÁ TRỊ DINH DƯỠNG TRUNG BÌNH TRONG 100 ML

Năng lượng	61.3 kcal	Magie	18 mg
Chất đạm	2.0 g	Vitamin A	160 IU
Chất béo	1.7 g	Vitamin D3	48 IU
Carbohydrate	9.5 g	Vitamin B6	160 mcg
Natri	43 mg	Vitamin B9	32 mcg
Canxi	80 mg	Vitamin B12	0.23 mcg
Kẽm	380 mcg	Cholesterol	0.0 mg

Thành phần: Nước, dịch trích từ đậu nành hạt (40%), đường kính trắng, bột kem thực vật, tricalci phosphat (0.18%), chất ổn định (471, 418, 407), hương phổ mai giống tự nhiên dùng cho thực phẩm, dầu đậu nành, muối ăn, vitamin và khoáng chất (vitamin A, D3, B6, B9, B12, magie và kẽm), chất điều chỉnh độ acid (500(iii)).

Sản phẩm có chứa đậu nành



MỚI



Thực Phẩm Bổ Sung
Thể tích thực 200 ml
SỮA ĐẬU NÀNH FAMI CANXI VỊ PHỔ MAI



NÊN DÙNG 2 HỘP MỖI NGÀY TỐT CHO SỨC KHỎE XƯƠNG

Phù hợp cho người dùng từ 4 tuổi trở lên. Chỉ sử dụng trong vòng 02 giờ sau khi mở hộp. Bảo quản nơi khô mát. Thành phần dinh dưỡng có thể bị lắng hoặc có lớp trên bề mặt nhưng chất lượng sản phẩm không thay đổi.

Sản phẩm của:
Nhà máy Sữa đậu nành Việt Nam Vinasoy
CN Công ty CP Đường Quảng Ngãi
02 Nguyễn Chí Thanh, P. Quảng Phú,
TP. Quảng Ngãi, Tỉnh Quảng Ngãi, Việt Nam.
CBSP số: 21NS/05/2021
ĐT: (084-255) 3719719 Fax: (084-255) 3810391



Sản xuất tại Việt Nam
www.vinasoy.com
Hotline: 1800 6020



100%
đậu nành hạt chọn lọc

CANXI

VITAMIN A

VITAMIN D3

CHẮC KHỎE XƯƠNG & TĂNG CƯỜNG ĐỀ KHÁNG



Hạng mục: Bao bì Fami Canxi brik 200ml - Vị phổ mai
Ngày thực hiện: 16/06/2021
Mã số TK: CFM36H-P1-160621



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Mã số mẫu: 743-2021-00047779
Mã số kết quả: AR-21-VD-051040-01-VI / EUVNHC-00137157



NHÀ MÁY SỮA ĐẬU NÀNH VIỆT NAM VINASOY - CHI NHÁNH CÔNG TY CỔ PHẦN ĐƯỜNG QUẢNG NGÃI
SỐ 02 NGUYỄN CHÍ THANH, P. QUẢNG PHÚ
TP. QUẢNG NGÃI
T. QUẢNG NGÃI
Việt Nam

Tên mẫu: SỮA ĐẬU NÀNH FAMI CANXI VỊ PHỔ MAI
Tình trạng mẫu: Sản phẩm dạng lỏng chứa trong bao bì kín
Ngày nhận mẫu: 01/06/2021
Thời gian thử nghiệm: 02/06/2021 - 04/06/2021
Ngày hẹn trả kết quả khách hàng: 08/06/2021
Mã số PO của khách hàng: J8SF210601001
Mã số mẫu Eol: 005-32410-18563

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ
1	VD864 VD (a) Cholesterol	mg/100ml	Phương pháp nội bộ (EVN-R-RD-1-TP-3580) (Ref. AOAC 994.10)	Không phát hiện (LOD=1)

Ký tên



Nguyễn Thị Phương Vi
Trưởng Phòng Dịch Vụ Phân Tích



Lý Hoàng Hải
Tổng Giám Đốc

Bản kết quả được xác nhận điện tử bởi Nguyễn Thị Phương Vi 05/07/2021

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. "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.

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Mã số mẫu 743-2021-00056926
Mã số kết quả AR-21-VD-060045-01-VI / EUVNHC-00139837



NHÀ MÁY SỮA ĐẬU NÀNH VIỆT NAM VINASOY - CHI NHÁNH CÔNG TY CỔ PHẦN ĐƯỜNG QUẢNG NGÃI
SỐ 02 NGUYỄN CHÍ THANH, P. QUẢNG PHÚ
TP. QUẢNG NGÃI
T. QUẢNG NGÃI
Việt Nam

Tên mẫu: SỮA ĐẬU NÀNH FAMI CANXI VỊ PHỞ MAI
Tình trạng mẫu: Sản phẩm dạng lỏng chứa trong bao bì kín
Ngày nhận mẫu: 24/06/2021
Thời gian thử nghiệm: 25/06/2021 - 30/06/2021
Ngày hẹn trả kết quả khách hàng: 01/07/2021
Mã số PO của khách hàng: J8SF210622395

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ
1	VD1Z1 VD (a) Chì (Pb)	mg/l	AOAC 2015.01	Không phát hiện (LOD=0.01)

LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp

Ký tên



Nguyễn Thị Phương Vi
Trưởng Phòng Dịch Vụ Phân Tích



Lý Hoàng Hải
Tổng Giám Đốc

Bản kết quả được xác nhận điện tử bởi Nguyễn Thị Phương Vi 01/07/2021

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. "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.

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Mã số mẫu: 743-2021-00056925
 Mã số kết quả: AR-21-VD-060044-01-VI / EUVNHC-00139837



NHÀ MÁY SỮA ĐẬU NÀNH VIỆT NAM VINASOY - CHI NHÁNH CÔNG TY CỔ PHẦN ĐƯỜNG QUẢNG NGÃI
 SỐ 02 NGUYỄN CHÍ THANH, P. QUẢNG PHÚ
 TP. QUẢNG NGÃI
 T. QUẢNG NGÃI
 Việt Nam

Tên mẫu: SỮA ĐẬU NÀNH FAMI CANXI VỊ PHỞ MẠI
 Tình trạng mẫu: Sản phẩm dạng lỏng chứa trong bao bì kín
 Ngày nhận mẫu: 24/06/2021
 Thời gian thử nghiệm: 24/06/2021 - 29/06/2021
 Ngày hẹn trả kết quả khách hàng: 01/07/2021
 Mã số PO của khách hàng: J8SF210622395



STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ
1	VD333 VD (a) <i>Clostridium perfringens</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	VD385 VD (a) <i>Tổng số nấm men, nấm mốc</i>	cfu/ml	TCVN 8275-1:2010 (ISO 21527-1:2008)	Không phát hiện (LOD=1)
5	VD0GA VD (a) <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	cfu/ml	Phương pháp nội bộ (EVN-R-RD-3-TP-3744 (2021)) (Ref. ISO 16266:2006)	Không phát hiện (LOD=1)
6	VD0G4 VD (a) <i>Tổng số vi sinh vật hiếu khí</i>	cfu/ml	TCVN 4884-1: 2015 (ISO 4833-1:2013)	Không phát hiện (LOD=1)
7	VD0G8 VD <i>Faecal Streptococci (enterococci)</i>	cfu/ml	Ref TCVN 6189-2: 2009 (ISO 7899-2:2000)	Không phát hiện (LOD=1)
8	VD0G7 VD (a)(d) <i>Escherichia coli</i>	cfu/ml	TCVN 7924-2:2008 (ISO 16649-2:2001)	Không phát hiện (LOD=1)

LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Ký tên



Nguyễn Thị Phượng Vĩ
Trưởng Phòng Dịch Vụ Phân Tích



Lý Hoàng Hải
Tổng Giám Đốc

Bản kết quả được xác nhận điện tử bởi Nguyễn Thị Phượng Vĩ 01/07/2021

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.
 "VD": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm Công ty TNHH Eurofins Sacký 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 Thức Ăn Chăn Nuôi.



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Mã số mẫu: 743-2021-00056928
Mã số kết quả: AR-21-VD-060047-01-VI / EUVNHC-00139837



NHÀ MÁY SỮA ĐẬU NÀNH VIỆT NAM VINASOY - CHI NHÁNH CÔNG TY CỔ PHẦN ĐƯỜNG QUẢNG NGÃI
SỐ 02 NGUYỄN CHÍ THANH, P. QUẢNG PHÚ
TP. QUẢNG NGÃI
T. QUẢNG NGÃI
Việt Nam

Tên mẫu: SỮA ĐẬU NÀNH FAMI CANXI VỊ PHỔ MAI
Tình trạng mẫu: Sản phẩm dạng lỏng chứa trong bao bì kín
Ngày nhận mẫu: 24/06/2021
Thời gian thử nghiệm: 25/06/2021 - 29/06/2021
Ngày hẹn trả kết quả khách hàng: 01/07/2021
Mã số PO của khách hàng: J8SF210622395

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

LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp

Ký tên



Nguyễn Thị Phương Vi
Trưởng Phòng Dịch Vụ Phân Tích



Lý Hoàng Hải
Tổng Giám Đốc

Bản kết quả được xác nhận điện tử bởi Nguyễn Thị Phương Vi 01/07/2021

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

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Mã số mẫu: 743-2021-00056927
Mã số kết quả: AR-21-VD-060046-01-VI / EUVNHC-00139837



NHÀ MÁY SỮA ĐẬU NÀNH VIỆT NAM VINASOY - CHI NHÁNH CÔNG TY CỔ PHẦN ĐƯỜNG QUẢNG NGÃI
SỐ 02 NGUYỄN CHÍ THANH, P. QUẢNG PHÚ
TP. QUẢNG NGÃI
T. QUẢNG NGÃI
Việt Nam

Tên mẫu: SỮA ĐẬU NÀNH FAMI CANXI VỊ PHỔ MAI
Tình trạng mẫu: Sản phẩm dạng lỏng chứa trong bao bì kín
Ngày nhận mẫu: 24/06/2021
Thời gian thử nghiệm: 25/06/2021 - 26/06/2021
Ngày hẹn trả kết quả khách hàng: 01/07/2021
Mã số PO của khách hàng: J8SF210622395

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ
1	VD290 VD (a) Sulfur dioxide (SO ₂)	mg/l	AOAC 990.28	Không phát hiện (LOD=3)

LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp

Ký tên



Nguyễn Thị Phương Vi
Trưởng Phòng Dịch Vụ Khách Hàng



Lý Hoàng Hải
Tổng Giám Đốc

Bản kết quả được xác nhận điện tử bởi Nguyễn Thị Phương Vi 01/07/2021

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. "VD": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm Công ty TNHH Eurofins Sac Ký Hải Đăng.(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 743-2021-00056930
Mã số kết quả AR-21-VD-060049-01-VI / EUVNHC-00139837



NHÀ MÁY SỮA ĐẬU NÀNH VIỆT NAM VINASOY - CHI NHÁNH CÔNG TY CỔ PHẦN ĐƯỜNG QUẢNG NGÃI
SỐ 02 NGUYỄN CHÍ THANH, P. QUẢNG PHÚ
TP. QUẢNG NGÃI
T. QUẢNG NGÃI
Việt Nam

Tên mẫu: SỮA ĐẬU NÀNH FAMI CANXI VỊ PHỒ MAI
Tình trạng mẫu: Sản phẩm dạng lỏng chứa trong bao bì kín
Ngày nhận mẫu: 24/06/2021
Thời gian thử nghiệm: 25/06/2021 - 27/06/2021
Ngày hẹn trả kết quả khách hàng: 01/07/2021
Mã số PO của khách hàng: J8SF210622395

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

LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp

Ký tên



Nguyễn Thị Phương Vi
Trưởng Phòng Dịch Vụ Phân Tích



Lý Hoàng Hải
Tổng Giám Đốc

Bản kết quả được xác nhận điện tử bởi Nguyễn Thị Phương Vi 01/07/2021

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

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Mã số mẫu: 743-2021-00056929
 Mã số kết quả: AR-21-VD-060048-01-VI / EUVNHC-00139837



NHÀ MÁY SỮA ĐẬU NÀNH VIỆT NAM VINASOY - CHI NHÁNH CÔNG TY CỔ PHẦN ĐƯỜNG QUẢNG NGÃI
 SỐ 02 NGUYỄN CHÍ THANH, P. QUẢNG PHÚ
 TP. QUẢNG NGÃI
 T. QUẢNG NGÃI
 Việt Nam



Tên mẫu: SỮA ĐẬU NÀNH FAMI CANXI VỊ PHỒ MAI
 Tình trạng mẫu: Sản phẩm dạng lỏng chứa trong bao bì kín
 Ngày nhận mẫu: 24/06/2021
 Thời gian thử nghiệm: 24/06/2021 - 25/06/2021
 Ngày hẹn trả kết quả khách hàng: 01/07/2021
 Mã số PO của khách hàng: J8SF210622395

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ
1	VDA04 VD (a) <i>Định tính GMO: 35S promoter (35S) (LOD=0.01%)</i>		Phương pháp nội bộ (EVN-R-RD-3-TP-3892) (Ref. GMOScreenRT35S/NOS/ABII IPC test kit)	Âm tính
2	VDA04 VD (a) <i>Định tính GMO: Agroborder II (AB II) (LOD=0.01%)</i>		Phương pháp nội bộ (EVN-R-RD-3-TP-3892) (Ref. GMOScreenRT35S/NOS/ABII IPC test kit)	Âm tính
3	VDA04 VD (a) <i>Định tính GMO: Terminator NOS (tNOS) (LOD=0.01%)</i>		Phương pháp nội bộ (EVN-R-RD-3-TP-3892) (Ref. GMOScreenRT35S/NOS/ABII IPC test kit)	Âm tính

Ký tên

Nguyễn Thị Phương Vi
 Trưởng Phòng Dịch Vụ Phân Tích



Lý Hoàng Hải
 Tổng Giám Đốc

Bản kết quả được xác nhận điện tử bởi Nguyễn Thị Phương Vi 01/07/2021

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. "VD": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm Công ty TNHH Eurofins Sắc Kỳ Hải Đăng. (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: 743-2021-00056931
Mã số kết quả: AR-21-VD-060050-01-VI / EUVNHC-00139837



NHÀ MÁY SỮA ĐẬU NÀNH VIỆT NAM VINASOY - CHI NHÁNH CÔNG TY CỔ PHẦN ĐƯỜNG QUẢNG NGÃI
SỐ 02 NGUYỄN CHÍ THANH, P. QUẢNG PHÚ
TP. QUẢNG NGÃI
T. QUẢNG NGÃI
Việt Nam

Tên mẫu: SỮA ĐẬU NÀNH FAMI CANXI VỊ PHỔ MAI
Tình trạng mẫu: Sản phẩm dạng lỏng chứa trong bao bì kín
Ngày nhận mẫu: 24/06/2021
Thời gian thử nghiệm: 25/06/2021 - 29/06/2021
Ngày hẹn trả kết quả khách hàng: 01/07/2021
Mã số PO của khách hàng: J8SF210622395

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ
1	VD0JE VD Mesotrione	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
2	VD0JJ VD (a) Carbendazim	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
3	VD0J2 VD 2,4-D	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
4	VD0J9 VD (a) Metalaxyl	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
5	VD0JA VD (a) Bentazone	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
6	VD0L5 VD (a) Heptachlor	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
7	VD0LB VD (a) Chlordane (Tổng)	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
8	VD0M1 VD (a) Cyfluthrin	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
9	VD0MD VD (a) Fenitrothion	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
10	VD0ME VD (a) Fenpropathrin	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
11	VD0P3 VD (a) Cyhalothrin-lambda (gồm Cyhalothrin-gamma)	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
12	VD0RS VD (a) Tebuconazole	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ
13	VD0SD VD (a) Novaluron	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
14	VD0SE VD (a) Clothianidin	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
15	VD0SM VD (a) Pyraclostrobin	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
16	VD0SU VD (a) Acephata	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
17	VD0SV VD (a) Aldicarb	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
18	VD0SZ VD (a) Carbaryl	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
19	VD0T1 VD (a) Carbofuran	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
20	VD0T3 VD (a) Cyproconazole	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
21	VD0T5 VD (a) Difenoconazole	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
22	VD0TC VD (a) Ethoprophos	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
23	VD0TG VD (a) Flusilazole	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
24	VD0TM VD (a) Methamidophos	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
25	VD0TP VD (a) Methomyl	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
26	VD0TW VD Phorate	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
27	VD0U3 VD (a) Propiconazole	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
28	VD0U6 VD (a) Tebufenozide	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
29	VD0UB VD (a) Cycloxydim	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
30	VD0W0 VD (a) Flutriafol	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
31	VD0YC VD (a) Indoxacarb (sum, R+S isomers)	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
32	VD0YM VD (a) Chlorantraniliprole	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
33	VD0YR VD (a) Azoxystrobin	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ
34	VD0Z2 VD (a) Imazapic	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
35	VD0ZE VD (a) Clethodim	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
36	VD10M VD (a) Chlorpyrifos (-ethyl)	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
37	VD1FS VD (a) Cypermethrin	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.005)
38	VD1HU VD Diquat	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
39	VD1DW VD Haloxyfop	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
40	VD10P VD (a) Permethrin	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
41	VD16Q VD (a) Endosulfan (Tổng)	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
42	VD1BD VD Quintozene (tổng)	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
43	VD1BM VD Isoxaflutole	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
44	VD1BZ VD Imazamox	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
45	VD1ED VD Prothioconazole	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
46	VD1DS VD Fluxapyroxad	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
47	VD1BV VD Dicamba	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
48	VD1C5 VD Penthiopyrad	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
49	VD1A5 VD (a) Trinexapac-ethyl	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
50	VD1ER VD Sulfoxaflor	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
51	VD1FM VD Spinosad (Sum)	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
52	VD1FN VD Spirotetramate (Tổng)	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
53	VD1CU VD (a) Azinphos-methyl	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
54	VD1CY VD Benzovindiflupyr	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ
55	VD15M VD (a) Diazinon	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.003)
56	VDN9M VD (a) Glufosinate-ammonium	mg/kg	Phương pháp nội bộ (EVN-R-RD-1-TP-5204)	Không phát hiện (LOD=0.01)
57	VVG3L VD (a) Glyphosate	mg/kg	Phương pháp nội bộ (EVN-R-RD-1-TP-3449)	Không phát hiện (LOD=0.003)
58	VD2U0 VD dimethenamid-P	mg/kg	EN 15662:2018	Không phát hiện (LOD=0.005)

LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp

Ký tên



Nguyễn Thị Phương Vi
Trưởng Phòng Dịch Vụ Phân Tích



Lý Hoàng Hải
Tổng Giám Đốc

Bản kết quả được xác nhận điện tử bởi Nguyễn Thị Phương Vi 01/07/2021

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.
 "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.

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Mã số mẫu: 743-2021-00056932
 Mã số kết quả: AR-21-VD-060051-01-VI / EUVNHC-00139837



NHÀ MÁY SỮA ĐẬU NÀNH VIỆT NAM VINASOY - CHI NHÁNH CÔNG TY CỔ PHẦN ĐƯỜNG QUẢNG NGÃI
 SỐ 02 NGUYỄN CHÍ THANH, P. QUẢNG PHÚ
 TP. QUẢNG NGÃI
 T. QUẢNG NGÃI
 Việt Nam

Tên mẫu: SỮA ĐẬU NÀNH FAMI CANXI VỊ PHỞ MAI
 Tình trạng mẫu: Sản phẩm dạng lỏng chứa trong bao bì kín
 Ngày nhận mẫu: 24/06/2021
 Thời gian thử nghiệm: 25/06/2021 - 27/06/2021
 Ngày hẹn trả kết quả khách hàng: 01/07/2021
 Mã số PO của khách hàng: J8SF210622395

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ
1	VD821 VD (a) Aflatoxin B1	µg/kg	DIN EN 14123:2008-03 mod	Không phát hiện (LOD=0.5)
2	VD821 VD (a) Aflatoxin tổng (B1, B2, G1, G2)	µg/kg	DIN EN 14123:2008-03 mod	Không phát hiện (LOD=0.5)
3	VD1L6 VD (a) Ochratoxin A	µg/l	Ref. AOAC International 84.6 (2001):1818-1827	Không phát hiện (LOD=0.1)

LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp

Ký tên



Nguyễn Thị Phương Vy
 Trưởng Phòng Dịch Vụ Phân Tích




Lý Hoàng Hải
 Tổng Giám Đốc

Bản kết quả được xác nhận điện tử bởi Nguyễn Thị Phương Vy 01/07/2021

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