



**CÔNG TY CỔ PHẦN SỮA CHUYÊN NGHIỆP
VIỆT NAM**

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

SỐ: 05-UHT-Bana/VPMilk/2020

**SỮA TIỆT TRÙNG VPMILK GROW +
VỊ CHUỐI – 100% TỪ NAM MỸ**

2020



CÔNG TY CỔ PHẦN SỮA CHUYÊN NGHIỆP VIỆT NAM
VIETNAM PROFESSIONAL MILK JOINT STOCK COMPANY

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

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM
Số: 05-UHT-Bana/VPMilk/2020

I. Thông tin về tổ chức

Tên tổ chức: **Công Ty Cổ Phần Sữa Chuyên Nghiệp Việt Nam**
Địa chỉ: 21A Nguyễn Thị Thập, Phường Tân Phú, Quận 7, Thành phố Hồ Chí Minh
Điện thoại: (84-28) 5410 3333 Fax: (84-28) 5410 4485
Mã số doanh nghiệp: 0312870062

II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên sản phẩm: Sữa tiệt trùng VPMILK GROW +
Vị chuối – 100% từ Nam Mỹ

2. Thành phần cấu tạo:

Sữa 94% (nước, bột sữa, chất béo sữa), nước chuối ép hoàn nguyên (4 g/l), đường tinh luyện, dầu thực vật, hỗn hợp vitamin và khoáng chất (A, D3, K2 - MK7, B1, B2, B6, Axit folic, Biotin, Sắt pyrophosphat, Kẽm oxid, Kali chlorid, Mangan sulphat monohydrat, Selenium, Kali iodua), chất ổn định (E407, E412, E471, E401, E452i), hương liệu tổng hợp dùng cho thực phẩm. Sản phẩm có chứa sữa.

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm: 06 tháng kể từ ngày sản xuất.

4. Quy cách đóng gói và chất liệu bao bì

- Quy cách đóng gói

Đóng gói với thể tích thực: 110 ml, 180 ml

(sai số định lượng phù hợp quy định Thông tư số 21/2014/TT-BKHHCN của Bộ Khoa học và Công nghệ)

- Chất liệu bao bì: sản phẩm được chứa trong bao bì hộp giấy phức hợp, bên trong là lớp nhựa PE chuyên dùng, ghép kín, đảm bảo yêu cầu an toàn vệ sinh thực phẩm theo QCVN 12-1:2011/BYT.

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

Xuất xứ: Sản xuất tại Việt Nam

Sản phẩm của: Công ty cổ phần sữa chuyên nghiệp Việt Nam - VPMilk

Sản xuất tại:

- Công Ty Cổ Phần Elovi Việt Nam / Khu Công Nghiệp Nam Phổ Yên, Thuận Thành, Phổ Yên, Thái Nguyên.

III. Nhãn sản phẩm: Xem nội dung nhãn sản phẩm đính kèm.





IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm

Sản phẩm đạt yêu cầu về an toàn thực phẩm theo QCVN 5-1:2010/BYT - Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia đối với các sản phẩm sữa dạng lỏng và các quy định sau:

1. QCVN 8-1:2011/BYT - Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm độc tố vi nấm trong thực phẩm.
Aflatoxin M1 $\leq 0,5 \mu\text{g/kg}$
2. QCVN 8-2:2011/BYT - Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm kim loại nặng trong thực phẩm.

Stt	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Mức tối đa
01	Arsen (As)	mg/kg	0,5
02	Chì (Pb)	mg/kg	0,02
03	Cadimi (Cd)	mg/kg	1,0
04	Thủy ngân (Hg)	mg/kg	0,05

3. QCVN 8-3:2012/BYT - Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với ô nhiễm vi sinh vật trong thực phẩm.

ST	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Mức tối đa
01	<i>Enterobacteriaceae</i>	CFU/ml	10 ⁵
02	<i>L. monocytogenes</i>	CFU/ml	100

4. Quyết định số 38/2008/QĐ-BYT ngày 11/12/2008 của Bộ trưởng Bộ Y tế về việc ban hành “Quy định giới hạn tối đa của melamin nhiễm chéo trong thực phẩm”.

$$\text{Melamin} \leq 2,5 \text{ mg/kg}$$

5. Dư lượng thuốc bảo vệ thực vật và thuốc thú y: Phù hợp với thông tư số 50/2016/TTBYT và 24/2013/TTBYT.

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./.

Hồ Chí Minh, ngày 05 tháng 10 năm 2020
ĐẠI DIỆN TÒA CHỨC, CÁ NHÂN
(Ký tên, đóng dấu)

Nguyễn Thị Thu Thanh



OSH
XSN

MILK
OW+

NG THỨC
NG VI CHẤT



Được Chứng Minh
Đóng Vai Trò
Quan Trọng
Trong Việc
Gắn Kết Canxi
Vào Xương

D3
omega 6
omega 3
A
Hỗ Trợ
Tăng Cường
Tri Não
Bảo Vệ
Tăng Cường
Sức Khỏe Mắt

Cách dùng: Phù hợp cho trẻ trên 1 tuổi.
Lồng trực tiếp, lắc đều trước khi uống, ngon hơn khi ướp lạnh, mỗi ngày uống 3 - 4 hộp.
Bảo quản nơi thoáng mát, tránh ánh nắng mặt trời, tránh những nơi có độ ẩm cao.
Sản phẩm của: Công ty Cổ Phần Sữa Chuyên Nghiệp Việt Nam - VPMilk, 21A Nguyễn Thị Thập, P. Tân Phú, Q. 7, TP. Hồ Chí Minh. Website: vpmilk.vn

NOTLINE: 1900 7158

Sản xuất tại: Công Ty Cổ Phần Elavi Việt Nam - Khu Công Nghiệp Nam Phố Yên, Thuận Thành, Phố Yên, Thái Nguyên

NSKHSD - Xem trên bao bì

Hệ thống quản lý chất lượng đạt tiêu chuẩn FSSC 22000
Số CBSP: 05-UHT-Bana/VPMilk/2020

893 8508730 78 0

FSSC 22000

MIX Giấy
FSC FSC® C014047

VPMILK
GROW+

CÔNG THỨC
BỔ SUNG VI CHẤT

✓ GIÚP CAO LỚN TINH ANH
✓ GIÚP HỌC NHANH MAU NHỎ



Thực phẩm bổ sung:
Sữa tiệt trùng VPMILK GROW+
VI CHUỐI - 100% TỪ NAM MỸ **mỗi hộp chứa: 110 ml**

THÀNH PHẦN NGUYÊN LIỆU

Sữa 94% (nước, bột sữa, chất béo sữa), nước chuối ép hoàn nguyên (4 g/l), đường tinh luyện, dầu thực vật, hỗn hợp vitamin và khoáng chất (A, D3, K2 - MK7, B1, B2, B6, Axit folic, Biotin, Sắt zynphosphat, Kẽm oxid, Kali chlorid, Mangan sulphat monohydrat, Selenium, Kali iodua), chất ổn định (E407, E472, E471, E401, E462), hương liệu tổng hợp dùng cho thực phẩm.
Sản phẩm có chứa sữa.

THÀNH PHẦN DINH DƯỠNG
trung bình trong 100 ml

Năng lượng	Hàm lượng	Đơn vị
Năng lượng	68	Kcal
Chất đạm	2,8	g
Chất béo	2,0	g
Carbohydrate	9,7	g
Hỗ trợ phát triển chiều cao		
Canxi	113	mg
Vitamin K1	4,1	mcg
Vitamin K2	5,0	mcg
Phốt pho	85	mg
Hỗ trợ phát triển trí não		
Omega 6	112	mg
Hỗ trợ nâng cao thị lực - bảo vệ mắt		
Vitamin A	178	IU
Omega 3	9,0	mg
Tăng cường miễn dịch		
Sắt	0,2	mg
Kẽm	0,4	mg
Iốt	21,5	mcg
Selen	6,6	mcg
Hỗ trợ hoạt động thể chất		
Vitamin B1	104	mcg
Vitamin B2	162	mcg
Vitamin B6	77	mcg
Natri	40	mg
Kali	139	mg
Axit Folic	50	mcg
Biotin	2,6	mcg

Giao chỉ tiêu trên cơ sở giá trị số chiều cao 80% giá trị ghi nhận

mã hồng mắt mới
Nền tảng cho con MAU CẢM

K2

Hỗ Trợ
Hấp Thu
Canxi

Ca

Hỗ Trợ Xương
Chắc Khỏe

Hỗ Trợ Mắt Sáng





OSH
XSN

MILK
GROW+
CÔNG THỨC
BỔ SUNG VITAMIN

TRANG ANH
MAU NHỎ



Cách dùng: Phù hợp cho trẻ trên 1 tuổi.
Uống trực tiếp, lắc đều trước khi uống, ngon hơn khi ướp lạnh, mỗi ngày uống 3 - 4 hộp.
Bảo quản nơi thoáng mát, tránh ánh nắng mặt trời, tránh những nơi có độ ẩm cao.
Sản phẩm của: Công ty Cổ Phần Sữa Chuyên Nghiệp Việt Nam - VPMilk, 21A Nguyễn Thị Thập, P. Tân Phú, Q. 7, TP. Hồ Chí Minh. Website: vpmilk.vn

HOTLINE: 1900 7158

Sản xuất tại: Công ty Cổ Phần Eloi Việt Nam - Khu Công Nghiệp Nam Phú Yên, Thuận Thành, Phú Yên, Thị Nguyễn

NSKHSD: Xem trên bao bì

Hệ thống quản lý chất lượng đạt tiêu chuẩn FSSC 22000

Số CBSP: 05-UHT-Sana/VPMilk/2020

893 8508730 78 0



VPMILK
GROW+
CÔNG THỨC
BỔ SUNG VITAMIN



Thực phẩm bổ sung:
Sữa tiệt trùng VPMILK GROW+
VỊ CHUỐI - 100% TỪ NAM MỸ **net volume: 110 ml**



VPMILK
GROW+
CÔNG THỨC
BỔ SUNG VITAMIN

THÀNH PHẦN NGUYÊN LIỆU
Sữa 94% (sữa: bột sữa, chất béo sữa), nước, chất béo hoàn nguyên (4 g/l), đường tinh luyện, dầu thực vật, hỗn hợp vitamin và khoáng chất (A, D3, K2 - Milk, B1, B2, B6, Axit folic, Biotin, Sắt diphosphate, Kẽm oxide, Kali citrate, Mangan sulphat monohydrat, Selenium, Kali iodua), chất ổn định (E-407, E412, E471, E401, E452), hương liệu tổng hợp dùng cho thực phẩm.
Sản phẩm có chứa sữa.

THÀNH PHẦN DINH DƯỠNG
trung bình trong 100 ml

Năng lượng	Chất đạm	Chất béo	Carbohydrate
68 kcal	2,8 g	2,0 g	9,7 g

Hỗ trợ phát triển chiều cao

Canxi	113 mg
Vitamin K1	2,1 mcg
Vitamin K2	5,0 mcg
Vitamin D3	48 IU
Phốt pho	85 mg

Hỗ trợ phát triển trí não

Omega 6	112 mg
----------------	---------------

Hỗ trợ nâng cao thị lực - bảo vệ mắt

Vitamin A	178 IU
Omega 3	9,0 mg

Tăng cường miễn dịch

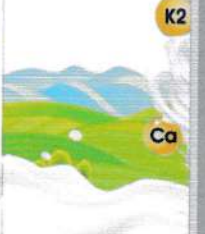
Sắt	0,2 mg
Kẽm	0,4 mg
Iốt	21,5 mcg
Selen	6,6 mcg

Hỗ trợ hoạt động thể chất

Vitamin B1	10,4 mcg
Vitamin B2	16,2 mcg
Vitamin B6	7,7 mcg
Natri	40 mg
Kali	139 mg
Axit Folic	50 mcg
Biotin	2,6 mcg

Các chỉ tiêu trên có giá trị tối thiểu là 90% giá trị ghi nhận

✓ GIÚP CAO LỚN TÍ
✓ GIÚP HỌC NHANH



3.1
CÔ
CÔ
CHU
IỆ



QSH
XSN

MILK
OW+
CÔNG THỨC
NG VỊ CHẤT

Cách dùng: Phù hợp cho trẻ trên 1 tuổi.
Uống trực tiếp, lắc đều trước khi uống,
ngon hơn khi ướp lạnh, mỗi ngày uống
3 - 4 hộp. Bảo quản nơi thoáng mát,
tránh ánh nắng mặt trời, tránh những nơi
có độ ẩm cao.

Sản phẩm của: Công ty Cổ Phần Sữa
Chuyên Nghiệp Việt Nam - VPMilk,
21A Nguyễn Thị Thập, P. Tân Phú, Q. 7,
TP. Hồ Chí Minh. Website: vpmilk.vn

HOTLINE: 1900 7158

Sản xuất tại: Công ty Cổ Phần Elovit Việt
Nam - Khu Công Nghiệp Nam Phổ Yên,
Thuan Thành, Phổ Yên, Thái Nguyên

NSX/HSD: Xem trên bao bì

Hệ thống quản lý chất lượng đạt tiêu chuẩn
FSSC 22000

Số CBSP: 05-UHT-Bana/VPMilk/2020

893 8508730 79 7

FSSC 22000

MIX
Giấy
FSC C014047



Được Chứng Minh
Đóng Vai Trò
Quan Trọng
Trong Việc
Gắn Kết Canxi
Vào Xương

D3

omega 6

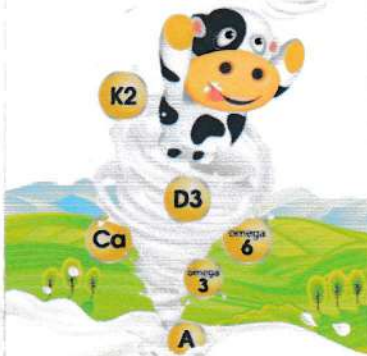
Hỗ Trợ
Tăng Cường
Trí Nhớ

A

Bảo Vệ
Tăng Cường
Sức Khỏe Mắt

VPMILK
GROW+
CÔNG THỨC
BỔ SUNG VỊ CHẤT

✓ GIÚP CAO LỚN TINH ANH
✓ GIÚP HỌC NHANH MAU NHỚ



Thực phẩm bổ sung
Sữa đặc trong VPMILK GROW+
VỊ CHUỐI - 100% TỰ NHIÊN MỸ thể tích nước: 180 ml

THÀNH PHẦN NGUYÊN LIỆU

Sữa 94% (nước, bột sữa, chất béo sữa),
nước chuối ép hoàn nguyên (4 g/l),
đường tinh luyện, dầu thực vật, hỗn hợp
vitamin và khoáng chất (A, D3, K2 -
MK7, B1, B2, B6, Acid folic, Biotin, Sắt
pyrophosphat, Kẽm oxid, Kali chlorid,
Mangan sulphat monohydrat, Selenium,
Kali iodua), chất ổn định (E407, E412,
E471, E401, E452), hương liệu tổng hợp
dùng cho thực phẩm,
Sản phẩm có chứa sữa.

THÀNH PHẦN DINH DƯỠNG
trung bình trong 100 ml

Năng lượng	Hàm lượng	Đơn vị
Năng lượng	68	Kcal
Chất đạm	2,8	g
Chất béo	2,0	g
Carbohydrate	9,7	g

Hỗ trợ phát triển chiều cao

Canxi	113	mg
Vitamin K1	41	mcg
Vitamin K2	5,0	mcg
Vitamin D3	48	IU
Phot pho	85	mg

Hỗ trợ phát triển trí não

Omega 6	112	mg
----------------	------------	-----------

Hỗ trợ nâng cao thị lực - bảo vệ mắt

Vitamin A	178	IU
Omega 3	9,0	mg

Tăng cường miễn dịch

Sắt/	0,2	mg
Kẽm	0,4	mg
Iốt	21,5	mcg
Selen	6,6	mcg

Hỗ trợ hoạt động thể chất

Vitamin B1	104	mcg
Vitamin B2	162	mcg
Vitamin B6	77	mcg
Natri	40	mg
Kali	139	mg
Acid folic	50	mcg
Biotin	2,6	mcg

Các chỉ tiêu trên cơ sở giá trị tối thiểu là
80% giá trị ghi nhãn.

nhỏ bình
mỗi ngày

Nền tảng cho con MAU CẠO

Đỗ Thị Ngọc Phương

K2

Hỗ Trợ
Hấp Thu
Canxi

Ca

Hỗ Trợ
Xương Chắc Khỏe

Hỗ Trợ Mắt Sáng

07
NG
PH
YÊN
TNA
HỒ





QSH
YSN



MILK
GROW+
CÔNG THỨC
BỔ SUNG VỊ CHẤT

VP MILK
GROW+
CÔNG THỨC
BỔ SUNG VỊ CHẤT

VP MILK
GROW+
CÔNG THỨC
BỔ SUNG

Cách dùng: Phù hợp cho trẻ trên 1 tuổi.
Uống trực tiếp, lắc đều trước khi uống,
ngon hơn khi ướp lạnh, mỗi ngày uống
3-4 hộp. Bảo quản nơi thoáng mát,
tránh ánh nắng mặt trời, tránh những nơi
có độ ẩm cao.

Sản phẩm của: Công ty Cổ Phần Sữa
Chuyên Nghiệp Việt Nam - VPMilk,
21A Nguyễn Thị Thập, P. Tân Phú, Q. 7,
TP. Hồ Chí Minh. Website: vpmilk.vn

HOTLINE: 1900 7158

Sản xuất tại: Công ty Cổ Phần Elovi Việt
Nam - Khu Công Nghiệp Nam Phú Yên,
Thuận Thành, Phú Yên, Thái Nguyên

NSX/HSD: Xem trên bao bì

Hệ thống quản lý chất lượng đạt tiêu chuẩn
FSSC 22000
Số CBSP: 05-UHT-Bana/VPMilk/2020

893 8508730 79 7



Thành phẩm bổ sung:
Sữa tiệt trùng VP MILK GROW+
VỊ CHUỐI - 100% TỰ NHIÊN VIỆT NAM **180 ml**

THÀNH PHẦN NGUYÊN LIỆU
Sữa 94% (nước, bột sữa, chất béo sữa),
nước chuối ép hoàn nguyên (4 g/l),
đường tinh luyện, dầu thực vật, hỗn hợp
vitamin và khoáng chất (A, D3, K2 -
MK7, B1, B2, B6, Axit folic, Biotin, Sắt
pyrophosphat, Kẽm oxid, Kali chlorid,
Mangan sulphat monohydrat, Selenium,
Kali iodua), chất ổn định (E407, E412,
E471, E401, E452i), hương liệu tổng hợp
đúng cho thực phẩm.
Sản phẩm có chứa sữa.

THÀNH PHẦN DINH DƯỠNG
trung bình trong 100 ml

Năng lượng	nam lượng	Đơn vị
Năng lượng	68	Kcal
Chất đạm	2,8	g
Chất béo	2,0	g
Carbohydrate	9,7	g

Hỗ trợ phát triển chiều cao

Canxi	113	mg
Vitamin K1	41	mcg
Vitamin K2	5,0	mcg
Vitamin D3	48	IU
Photpho	85	mg

Hỗ trợ phát triển trí não

Omega 6	112	mg
----------------	------------	-----------

Hỗ trợ nâng cao thị lực - bảo vệ mắt

Vitamin A	178	IU
Omega 3	9,0	mg

Tăng cường miễn dịch

Sắt	0,2	mg
Kẽm	0,4	mg
Iốt	21,5	mcg
Selen	6,6	mcg

Hỗ trợ hoạt động thể chất

Vitamin B1	10,4	mcg
Vitamin B2	16,2	mcg
Vitamin B6	7,7	mcg
Natri	40	mg
Kali	139	mg
Axit Folic	50	mcg
Biotin	2,6	mcg

Các chỉ tiêu trên có giá trị tối thiểu là
80% giá trị ghi nhận

**TRẺ TINH ANH
HÀNH MAU NHỎ**



**GIÚP CAO L
GIÚP HỌC N**





Số: **017636** /VYTCC



PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 16028.20



Tên khách hàng : CÔNG TY CỔ PHẦN SỮA CHUYÊN NGHIỆP VIỆT NAM
Địa chỉ : 21A NGUYỄN THỊ THẬP, PHƯỜNG TÂN PHÚ, QUẬN 7, TP.HCM
Tên mẫu : SỮA TIỆT TRÙNG VPMILK GROW+ VỊ CHUỐI - 100% TỪ NAM MỸ
Ngày lấy mẫu : 13/08/2020
Lượng mẫu : 01 chai x 150 mL
Ngày nhận mẫu : 14/08/2020
Người gửi mẫu : Bùi Công Tuấn
Người nhận mẫu : Nguyễn Thị Xuân Diễm

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Ngày kiểm nghiệm
1	Arsen (As) tổng	HD.PP.16/TT.AAS:2019 (b) (d)	Không phát hiện MLOD = 0,01 mg/kg	17/08/2020
2	Cadimi (Cd)	HD.PP.16/TT.AAS:2019 (b) (d)	Không phát hiện MLOD = 0,01 mg/kg	17/08/2020
3	Thủy ngân (Hg)	HD.PP.16/TT.AAS:2019 (d)	Không phát hiện MLOD = 0,01 mg/kg	17/08/2020
4	Chì (Pb)	HD.PP.16/TT.AAS:2019 (b) (d)	Không phát hiện MLOD = 0,01 mg/kg	17/08/2020
5	Antimon (Sb)	HD.PP.16/TT.AAS:2019 (a)	Không phát hiện MLOD = 0,01 mg/kg	17/08/2020
6	Melamine	TCVN 9048:2012 (ISO/TS 15495:2010) (b) (d)	Không phát hiện MLOD = 0,05 mg/kg	18/08/2020
7	Aflatoxin M1	HD.PP.03-1/TT.SK	Không phát hiện MLOD = 0,1 µg/kg	17/08/2020
8	Enterobacteriaceae	HD.PP.18.01/TT.VS (TCVN 5518-2:2007) (b) (d)	< 1 CFU /mL	14/08/2020
9	Listeria monocytogenes	HD.PP.09.03/TT.VS (TCVN 7700-2:2007) (d)	< 10 CFU /mL	14/08/2020

Mã số mẫu: 16028.20

Ghi chú:

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm.
- Mẫu đựng trong chai nhựa kín, không nhãn, không NSX-HSD.
- (a) Phép thử đã được công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2017.
- (b) Phép thử được công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2017 và được Bộ Y tế chỉ định theo thông tư số 20/2013/TTLT-BYT-BCT-BNNPTNT.
- (d) Phép thử được công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2017 và được Bộ Công Thương chỉ định theo thông tư số 20/2013/TTLT-BYT-BCT-BNNPTNT.
- < 1 CFU /mL; < 10 CFU /mL : được xem như không phát hiện.

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày**25-08-2020**.....

TUQ. VIỆN TRƯỞNG
GIÁM ĐỐC TRUNG TÂM KIỂM NGHIỆM ATTP KVPN



TS. Nguyễn Đức Thịnh



Số: **017635** /VYTCC



PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 16027.20



Tên khách hàng : CÔNG TY CỔ PHẦN SỮA CHUYÊN NGHIỆP VIỆT NAM
Địa chỉ : 21A NGUYỄN THỊ THẬP, PHƯỜNG TÂN PHÚ, QUẬN 7, TP.HCM
Tên mẫu : SỮA TIỆT TRÙNG VPMLK GROW+ VỊ CHUỐI - 100% TỪ NAM MỸ
Ngày lấy mẫu : 13/08/2020
Lượng mẫu : 01 chai x 150 mL
Ngày nhận mẫu : 14/08/2020
Người gửi mẫu : Bùi Công Tuấn
Người nhận mẫu : Nguyễn Thị Xuân Diễm

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Ngày kiểm nghiệm
1	Cyfluthrin	HD.PP.134-2/TT.SK:2019 (Ref. AOAC 2007.01) (a)	Không phát hiện MLOD = 0,003 mg/kg	15/08/2020
2	DDT	Ref. AOAC 2007.01	Không phát hiện MLOD = 0,01 mg/kg	15/08/2020
3	Aldrin và Dieldrin	HD.PP.134-2/TT.SK:2019 (Ref. AOAC 2007.01) (a)	Không phát hiện MLOD = 0,005 mg/kg	15/08/2020
4	Benzympenicillin	Ref. J.Agric.Food Chem, Vol 63 (2015)	Không phát hiện MLOD = 1 µg/kg	19/08/2020
5	Procain benzympenicilin	Ref. J.Agric.Food Chem, Vol 63 (2015)	Không phát hiện MLOD = 1 µg/kg	19/08/2020
6	Clortetracyclin	HD.PP.21/TT.SK:2019 (Ref. AOAC 995.09 & Ref. Application Note, 2009, 5990-3816 EN, Agilent) (a)	Không phát hiện MLOD = 15 µg/kg	19/08/2020
7	Oxytetracyclin	HD.PP.21/TT.SK:2019 (Ref. AOAC 995.09 & Ref. Application Note, 2009, 5990-3816 EN, Agilent) (a)	Không phát hiện MLOD = 15 µg/kg	19/08/2020
8	Tetracyclin	HD.PP.21/TT.SK:2019 (Ref. AOAC 995.09 & Ref. Application Note, 2009, 5990-3816 EN; Agilent) (a)	Không phát hiện MLOD = 15 µg/kg	19/08/2020
9	Dihydrostreptomycin	HD.PP.87/TT.SK:2019 (Ref. CLG-AMG4.02) (a)	Không phát hiện MLOD = 30 µg/kg	15/08/2020
10	Streptomycin	HD.PP.87/TT.SK:2019 (Ref. CLG-AMG4.02) (a)	Không phát hiện MLOD = 30 µg/kg	15/08/2020

Mã số mẫu: 16027.20

Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Ngày kiểm nghiệm
11	Gentamicin	HD.PP.87/TT.SK:2019 (Ref. CLG-AMG4.02) (a)	Không phát hiện MLOD = 30 µg/kg	15/08/2020
12	Spiramycin	HD.PP.142/TT.SK:2019 (Ref. J.Agric.Food Chem, 2015, 5133-5140) (a)	Không phát hiện MLOD = 7 µg/kg	19/08/2020
13	Endosulfan	HD.PP.134-2/TT.SK:2019 (Ref. AOAC 2007.01) (a)	Không phát hiện MLOD = 0,003 mg/kg	15/08/2020

Ghi chú:

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm.
- Mẫu đựng trong chai nhựa kín, không nhãn, không NSX-HSD.
- (a) Phép thử đã được công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2017.

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày**25-08-2020**.....
TUQ. VIỆN TRƯỞNG
GIÁM ĐỐC TRUNG TÂM KIỂM NGHIỆM ATTP KVPN



TS. Nguyễn Đức Thịnh

