

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập- Tự do- Hạnh phúc

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 01-ABBOTT/3A/2023

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

Tên tổ chức: Chi nhánh Công ty TNHH Dinh dưỡng 3A (Việt Nam) tại thành phố Biên Hòa tỉnh Đồng Nai.

Địa chỉ: Số 259/8/38, Quốc Lộ 51, KP 1, Phường Long Bình Tân, Thành phố Biên Hòa, Tỉnh Đồng Nai, Việt Nam

Điện thoại: 02513686844 *Fax:* 02516251788

Mã số doanh nghiệp: 0310139770-008

Số giấy chứng nhận cơ sở đủ điều kiện ATTP: không áp dụng

II. Thông tin về sản phẩm

- Tên sản phẩm:* Thực phẩm bổ sung sữa tiệt trùng: Similac
- Thành phần:* Nước, bột sữa không béo, chứa lactose, DẦU THỰC VẬT (dầu hướng dương giàu oleic, dầu đậu nành, dầu dừa), bột bơ sữa, chất ổn định (gel cellulose, gồm cellulose, carrageenan), KHOÁNG CHẤT (canxi carbonat, natri hexametaphosphate, kali phosphat, kali hydroxit, magiê clorid, sắt sulfat, kẽm sulfat, mangan sulfat, đồng sulfat, kali iodid, natri selenat), fructo-oligosaccharid (FOS), hương liệu vani tổng hợp, VITAMIN (acid ascorbic, RRR-alpha-tocopheryl acetat*, niacinamid, canxi d-pantothenat, thiamin hydroclorid, vitamin A palmitat, riboflavin, pyridoxin hydroclorid, acid folic, phylloquinon, d-biotin, vitamin D3, cyanocobalamin), chất nhũ hóa (lecithin đậu nành, monoglycerid), 5 HMOs (2'-fucosyllactose, lacto-N-tetraose, 3-fucosyllactose, 6'-sialyllactose, 3'-sialyllactose), m-inositol, cholin clorid, acid docosahexaenoic (DHA), cholin bitartrat, taurin, NUCLEOTIDES (cytidine 5'-monophosphat, dinatri guanosit 5'-monophosphat, dinatri uridin 5'-monophosphat, adenosin 5'-monophosphat), acid arachidonic (AA), CAROTENOID (lutein, beta-caroten)

*Vitamin E tự nhiên

3. *Thời hạn sử dụng sản phẩm:* 9 tháng kể từ ngày sản xuất

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

Quy cách đóng gói:



Hộp 110ml, 48 hộp/thùng carton

Hộp 180ml, 48 hộp/thùng carton

Chất liệu bao bì: hộp giấy, thùng carton

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

Sản xuất tại: DENEAST VIETNAM COMPANY LIMITED

Số 7, VSIP II-A, đường số 31, khu công nghiệp Việt Nam -Singapore II-A, Xã Vĩnh Tân, Thị xã Tân Uyên, Tỉnh Bình Dương, Việt Nam.

Dưới sự giám sát chất lượng của Abbott Laboratories.

Xuất xứ: Việt Nam

6. Công bố bởi: Chi nhánh Công ty TNHH Dinh dưỡng 3A (Việt Nam) tại thành phố Biên Hòa tỉnh Đồng Nai.

Số 259/8/38, quốc lộ 51, KP 1, phường Long Bình Tân, thành phố Biên Hòa, tỉnh Đồng Nai

7. Phân phối bởi: Công ty TNHH Dinh Dưỡng 3A (Việt Nam), Centec Tower, 72-74 Nguyễn Thị Minh Khai, phường Võ Thị Sáu, quận 3, thành phố Hồ Chí Minh.

III. Mẫu nhãn sản phẩm: nhãn sản phẩm đính kèm.

IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm:

Tổ chức, cá nhân sản xuất, kinh doanh thực phẩm đạt yêu cầu về an toàn thực phẩm theo Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia số:

QCVN 5-1: 2010/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với các sản phẩm sữa dạng lỏng



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 và chỉ đưa sản phẩm vào sản xuất, kinh doanh khi đã được cấp Giấy tiếp nhận đăng ký bản công bố sản phẩm .

Hà nội, ngày 17 tháng 3 năm 2023

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN



Nguyễn Vũ Thoại



HƯỚNG DẪN BẢO QUẢN VÀ SỬ DỤNG:

Bảo quản nơi khô mát. Lắc đều trước khi uống. Ngon hơn khi uống lạnh. Chỉ dùng cho một lần uống. Nếu đã mở, cần đậy kín, để trong tủ lạnh và sử dụng trong 24 giờ. Khuyến dùng 2-3 hộp mỗi ngày. Không dùng cho trẻ dưới 1 tuổi.

Sản phẩm của Abbott Laboratories.

Sản xuất tại: DENEAST VIETNAM COMPANY LIMITED Số 7 VSIP II-A, đường số 31, khu công nghiệp Việt Nam - Singapore II-A, Xã Vĩnh Tân, Thị xã Tân Uyên, Tỉnh Bình Dương, Việt Nam.

Dưới sự giám sát chất lượng của Abbott Laboratories.

Công bố bởi: Chi nhánh công ty TNHH Dinh dưỡng 3A (Việt Nam) tại thành phố Biên Hòa tỉnh Đồng Nai. Số 259/8/38, quốc lộ 51, KP 1, phường Long Bình Tân, thành phố Biên Hòa, tỉnh Đồng Nai.



Phân phối bởi: Công ty TNHH Dinh Dưỡng 3A (Việt Nam), Gentec Tower, 72-74 Nguyễn Thị Minh Khai, phường Võ Thị Sáu, quận 3, thành phố Hồ Chí Minh.



PHÁT TRIỂN TRÍ NÃO - TĂNG CƯỜNG MIỄN DỊCH

Similac®

CÔNG THỨC ĐẦU TIÊN TRÊN THẾ GIỚI CHỨA 5 HMO VÀ GANGLIOSIDES GIÚP PHÁT TRIỂN TRÍ NÃO, TĂNG CƯỜNG MIỄN DỊCH VÀ TIÊU HÓA TỐT



PHÁT TRIỂN TRÍ NÃO

Công thức đột phá được bổ sung **Gangliosides** giúp tăng chỉ số thông minh (IQ cao hơn)*. **DHA, Lutein và Vitamin E** tự nhiên giúp phát triển trí não và thị giác.



TĂNG CƯỜNG MIỄN DỊCH

Bổ sung **5 HMO và Nucleotides** giúp tăng cường miễn dịch.



HỖ TRỢ TIÊU HÓA

5 HMO và FOS giúp hệ tiêu hóa khỏe mạnh.

J056 700-056-000
TCCS: 01-ABBOTT/3A/2023



Hương vị thơm ngon bé yêu thích



TRÍ NÃO



MIỄN DỊCH



TIÊU HÓA



HƯƠNG VANI

KHÔNG THÊM ĐƯỜNG SUCROSE*

Sữa dinh dưỡng pha sẵn
Thực phẩm bổ sung - Sữa tiệt trùng
Thể tích thực: 180 ml

PHÁT TRIỂN TRÍ NÃO - TĂNG CƯỜNG MIỄN DỊCH

PHÂN TÍCH, THÀNH PHẦN	ĐƠN VỊ	TRONG 180 ML
Năng lượng	kcal	126
Chất đạm	g	4,93
Chất béo	g	4,68
Acid Linoleic (Omega-6)	g	0,90
Acid α -Linolenic (Omega-3)	mg	99
AA	mg	2,47
DHA	mg	7,38
Gangliosides	mg	4,5
Chất bột đường	g	15,84
FOS	g	0,32
5 HMO	mg	72,0
2'-Fucosyllactose (2'-FL)	mg	36,0
Taurin	mg	8,6
Inositol	mg	32,4
Cholin	mg	32,4
Nucleotides (lượng đường)	mg	5,9
Beta caroten	mcg	22
Lutein	mcg	38
VITAMIN		
Vitamin A	IU	455
Vitamin D ₃	IU	144
Vitamin E tự nhiên	IU	3,42
Vitamin K ₁	mcg	13,5
Vitamin C	mg	21,6
Acid Folic	mcg	32,4
Vitamin B ₁	mg	0,11
Vitamin B ₂	mg	0,29
Vitamin B ₆	mcg	108
Vitamin B ₁₂	mcg	0,59
Niacin	mg	0,94
Acid Pantothenic	mg	0,99
Biotin	mcg	7,6
KHOÁNG CHẤT		
Natri	mg	81
Kali	mg	225
Clô	mg	142
Canxi	mg	252
Phốt pho	mg	158
Magiê	mg	18,0
Sắt	mg	2,16
Kẽm	mg	1,39
Mangan	mcg	180
Đồng	mcg	88
I-ốt	mcg	27,0
Selen	mcg	3,8

THÀNH PHẦN: Nước, bột sữa không béo, *chứa lactose, **ĐẦU THỰC VẬT** (đầu hướng dương giàu oleic, đầu đậu nành, đầu dứa), bột bơ sữa, chất ổn định (gel cellulose, gồm cellulose, carrageenan), **KHOÁNG CHẤT** (canxi carbonat, natri hexametaphosphate, kali phosphat, kali hydroxit, magiê clorid, sắt sulfat, kẽm sulfat, mangan sulfat, đồng sulfat, kali iodid, natri selenat), fructo-oligosaccharid (FOS), hương liệu vani tổng hợp, **VITAMIN** (acid ascorbic, RRR-alpha-tocopheryl acetat, niacinamid, canxi d-pantothenat, thiamin hydroclorid, vitamin A palmitat, riboflavin, pyridoxin hydroclorid, acid folic, phytylquinon, d-biotin, vitamin D₃, cyanocobalamin), chất nhũ hóa (lecithin đậu nành, monoglycerid), 5 HMO (2'-fucosyllactose, lacto-N-tetraose, 3-fucosyllactose, hydroclorid, acid folic, cholin bitartrat, taurin, NUCLEOTIDES (cytidin 5'-monophosphat, dinatri guanosin 5'-monophosphat, dinatri uridin 5'-monophosphat, adenosin 5'-monophosphat), acid arachidonic (AA), **CAROTENOID** (lutein, beta-caroten).

* Vitamin E tự nhiên.
* Gurnida et al, (2012).
^ Theo công bố của Mintel tháng 09/2021.

© 2023 Abbott
Số lô, ngày sản xuất (NSX) và hạn sử dụng (HSD) xem trên bao bì.





Abbott
CỦA PHỤ MẸ SẠS



HƯƠNG DẪN BẢO QUẢN VÀ SỬ DỤNG: Bảo quản nơi khô mát. Lắc đều trước khi uống. Ngon hơn khi uống lạnh. Chỉ dùng cho một lần uống. Nếu đã mở, cần đậy kín để trong tủ lạnh và sử dụng trong 24 giờ.

Không dùng cho trẻ dưới 1 tuổi.

Sản phẩm của Abbott Laboratories.

Sân xuất tại: DENEAST VIETNAM COMPANY LIMITED, số 7VSP II-A, đường số 31, Khu công nghiệp Việt Nam - Singapore II-A, Xã Vĩnh Tân, Thị xã Tân Uyên, Tỉnh Bình Dương, Việt Nam. Dưới sự giám sát chất lượng của Abbott Laboratories.

Công bố bởi: Chi nhánh công ty TNHH Dinh dưỡng 3A (Việt Nam) tại thành phố Biên Hòa tỉnh Đồng Nai, Số 259/838, quốc lộ 51, KP 1, phường Long Bình Tân, thành phố Biên Hòa, tỉnh Đồng Nai.

Phân phối bởi: Công ty TNHH Dinh dưỡng 3A (Việt Nam), Center Tower, 72-74 Nguyễn Thị Minh Khai, phường Võ Thị Sáu, quận 3, thành phố Hồ Chí Minh.



PHÁT TRIỂN TRÍ NÃO - TĂNG CƯỜNG MIỄN DỊCH

Similac® - CÔNG THỨC ĐẦU TIÊN TREN THẾ GIỚI CHỨA 5 HMO VÀ GANGLIOSIDES GIÚP PHÁT TRIỂN TRÍ NÃO, TĂNG CƯỜNG MIỄN DỊCH VÀ TIÊU HÓA TỐT

PHÁT TRIỂN TRÍ NÃO

Công thức đột phá được bổ sung **Gangliosides** giúp tăng chỉ số thông minh (IQ cao hơn)*. **DHA, Lutein** và **Vitamin E** tự nhiên giúp phát triển trí não và thị giác.

TĂNG CƯỜNG MIỄN DỊCH

Bổ sung **5 HMO** và **Nucleotides** giúp tăng cường miễn dịch.

HỖ TRỢ TIÊU HÓA

5 HMO và **FOS** giúp hệ tiêu hóa khỏe mạnh.

700-055-000

TCCS: 01-ABBOTT/3A/2023



Tetra Pak®
Tetra Brik® Aseptic



Hương vị thơm ngon
bè yêu thích



5 HMO - 5 LOẠI OLIGOSACCHARIDES
CƠ TRỌNG SỮA MẸ, **Gangliosides, Lutein, DHA, Vitamin E** tự nhiên, **Nucleotides, FOS**



HƯƠNG VANI

KHÔNG THÊM ĐƯỜNG SUCROSE*

Sữa dinh dưỡng pha sẵn
Thực phẩm bổ sung - Sữa tiết trùng
Thể tích thực: 110 ml

PHÁT TRIỂN TRÍ NÃO - TĂNG CƯỜNG MIỄN DỊCH

PHẦN TÍCH THÀNH PHẦN	ĐƠN VỊ	TRONG 110 ML
Năng lượng	kcal	77
Chất đạm	g	3,01
Chất béo	g	2,86
Acid Linoleic (Omega-6)	g	0,55
Acid α-Linolenic (Omega-3)	mg	61
AA	mg	1,51
DHA	mg	4,51
Gangliosides	mg	2,8
Chất bột đường	g	9,88
FOS	g	0,20
5 HMO	mg	44,0
2'-fucosylactose (2'-FL)	mg	22,0
Taurin	mg	5,3
Inositol	mg	19,8
Cholin	mg	19,8
Nucleotides tương đương	mg	3,6
Beta-caroten	mg	12
LUTEIN	mg	28
VITAMIN	IU	278
Vitamin A	IU	98
Vitamin D	IU	2,95
Vitamin E tự nhiên	IU	2,95
Vitamin K ₁	mg	8,3
Vitamin C	mg	13,2
Acid Folic	mg	19,8
Vitamin B ₁	mg	0,07
Vitamin B ₂	mg	0,18
Vitamin B ₆	mg	66
Vitamin B ₁₂	mcg	0,36
Niacin	mg	0,57
Acid Panthoic	mg	0,61
Biotin	mcg	4,6
KHOẢNG CHẤT	mg	50
Natri	mg	138
Kali	mg	87
Clor	mg	154
Canxi	mg	97
Phốt pho	mg	11,0
Magne	mg	1,32
Sắt	mg	0,85
Kẽm	mcg	110
Mangan	mcg	54
Đồng	mcg	16,5
Selen	mcg	2,3

THÀNH PHẦN: Nước, bột sữa không béo, chala lactose, **ĐAU THỰC VẬT** (đầu hướng dương, giầu oleic, đầu đậu nành, đầu dừa), bột bơ sữa, chất ổn định (gel cellulose, gôm cellulose, carrageenan), **KHOẢNG CHẤT** (canxi cacbonat, natri heptametaphosphate, kali phosphate, kali hydroxit, magie clorid, sắt sulfat, kẽm sulfat, mangan sulfat, đồng sulfat, kali iodid, natri selenat), fructo-oligosaccharid (FOS), hương liệu vani lỏng hợp.

VITAMIN (acid ascorbic, RRR-alpha-tocopheryl acetat*, niacinamid, canxi-D-pantothemat, thiamin hydroxid, vitamin A palmitat, niotinamid, pyridoxin hydroxid, acid folic, phyloquinon, cholin, vitamin D₃, cyanocobalamin), chất nhũ hóa (leathin đầu nành, monoglycerid), **5 HMO** (2'-fucosylactose, lacto-N-hexose, 3-tucosylactose, 6-sialylactose, 3-sialyllactose), in-inositol, cholin clorid, acid docosahexaenoic (DHA), cholin bitartrat, taurin, **NUCLEOTIDES** (cydin 5'-monophosphat, dinair guanosin 5'-monophosphat, dinair uridin 5'-monophosphat, adenosin 5'-monophosphat), acid arachidonic (AA), **CAROTENOID** (lutein, beta-caroten), Vitamin E tự nhiên, * Gundra et al. (2012), v Theo công bố của Minnel tháng 09/2021.

© 2023 Abbott
Số 16, ngày sản xuất (NSX) và hạn sử dụng (HSD) xem trên bao bì.



BỘ Y TẾ
VIỆN KIỂM NGHIỆM AN TOÀN VỆ SINH THỰC PHẨM QUỐC GIA
NATIONAL INSTITUTE FOR FOOD CONTROL (NIFC)

Trụ sở chính/ Head Office: 65 Phạm Thành Duật, P. Mai Dịch, Q. Cầu Giấy, Hà Nội, Việt Nam
VP1/ Rep. Office 1: Phòng B Cảng Cát Lái, số 1295B Nguyễn Thị Định, P. Cát Lái, Q2, TP. HCM, Việt Nam
VP2/ Rep. Office 2: Số 1 Ngô Quyền, P. Đông Hải 1, Q. Hải An, TP. Hải Phòng, Việt Nam
Hotline: 085 929 9595 Email: vkn@nifc.gov.vn Website: http://www.nifc.gov.vn

Số: 44623/PKN-VKNQG

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
TEST REPORT

1. Tên mẫu: Thực phẩm bổ sung sữa tiệt trùng: Similac
2. Mã số mẫu: 122211347/DV.1
3. Mô tả mẫu: Mẫu đóng trong hộp kín, 180 mL/hộp.
Số lượng: 8. Số lô: 455632Y40. NSX: 15/09/2022 - HSD: 15/09/2023
4. Số lượng mẫu: 01 mẫu
5. Thời gian lưu mẫu: Không có mẫu lưu
6. Ngày nhận mẫu: 19/12/2022
7. Thời gian thử nghiệm: 19/12/2022 - 26/12/2022
8. Nơi gửi mẫu: VĂN PHÒNG ĐẠI DIỆN ABBOTT LABORATORIES GMBH TẠI
THÀNH PHỐ HÀ NỘI
Địa chỉ: Tầng 7, Tầng 8, Tháp A, Tòa Nhà Handi Resco
521 Kim Mã, Ba Đình, thành phố Hà Nội, Việt Nam
9. Kết quả thử nghiệm: Các chỉ tiêu Hóa lý và Vi sinh vật

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả
9.1*	<i>Listeria monocytogenes</i>	CFU/g	ISO 11290-2:2017	KPH (LOD: 1)
9.2*	Enterobacteriaceae	CFU/mL	ISO 21528-2:2017	KPH (LOD: 1)
9.3*	Hàm lượng Chì	mg/kg	AOAC 2015.01 (ICP-MS)	KPH (LOD: 0,004)
9.4*	Hàm lượng Thiếc	mg/kg	NIFC.03.M.45 (ICP-MS)	KPH (LOD: 0,010)
9.5*	Hàm lượng Aflatoxin M1	µg/kg	NIFC.04.M.032 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,01)
9.6*	Hàm lượng Melamin	mg/kg	NIFC.04.M.058 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,05)
9.7*	Hàm lượng Aldrin	mg/kg	NIFC.04.M.023 (GC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,001)
9.8*	Hàm lượng Benzyl penicilin	µg/kg	NIFC.04.M.010 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,5)
9.9*	Hàm lượng Chlortetracyclin	µg/kg	NIFC.04.M.001 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 1,0)
9.10*	Hàm lượng Cyfluthrin	mg/kg	NIFC.04.M.023 (GC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,001)
9.11*	Hàm lượng DDT	mg/kg	NIFC.04.M.023 (GC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,001)

1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thí nghiệm/ This report is only valid for the above sample
2. Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Viện Kiểm Nghiệm ATVSTPQG/ This report shall not be reproduced partly without the written approval of NIFC
3. Thông tin về mẫu và khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu/ Information of sample and customer is written as customer's request
4. (*) Phép thử được công nhận phù hợp theo yêu cầu của ISO/IEC 17025/ Method is accredited in accordance with ISO/IEC 17025
5. Không nhận khiếu nại trong trường hợp không có mẫu lưu hoặc hết thời hạn lưu mẫu theo quy định/ Complaints shall not be resolved in case the storage sample is unavailable or out of storage time.



BỘ Y TẾ
VIỆN KIỂM NGHIỆM AN TOÀN VỆ SINH THỰC PHẨM QUỐC GIA
NATIONAL INSTITUTE FOR FOOD CONTROL (NIFC)

Trụ sở chính/ Head Office: 65 Phạm Thiện Duật, P. Mai Dịch, Q. Cầu Giấy, Hà Nội, Việt Nam
VP1/ Rep. Office 1: Phòng A102, Công B Cảng Cát Lái, số 1295B Nguyễn Thị Định, P. Cát Lái, Q2, TP. HCM, Việt Nam
VP2/ Rep. Office 2: Số 1 Ngô Quyền, P. Đông Hải 1, Q. Hải An, TP. Hải Phòng, Việt Nam
Hotline: 085 929 9595 Email: vkn@nifc.gov.vn Website: http://www.nifc.gov.vn

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả
9.12*	Hàm lượng Dieldrin	mg/kg	NIFC.04.M.023 (GC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,001)
9.13*	Hàm lượng Dihydrostreptomycin	µg/kg	NIFC.04.M.003 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 15)
9.14*	Hàm lượng Endosulfan	mg/kg	NIFC.04.M.023 (GC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,001)
9.15*	Hàm lượng Gentamicin	µg/kg	NIFC.04.M.003 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 15)
9.16*	Hàm lượng Oxytetracyclin	µg/kg	NIFC.04.M.001 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 1,0)
9.17*	Hàm lượng Procaine Benzylpenicilin	µg/kg	NIFC.04.M.010 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,5)
9.18*	Hàm lượng Spiramycin	µg/kg	NIFC.04.M.010 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 1,0)
9.19*	Hàm lượng Streptomycin	µg/kg	NIFC.04.M.003 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 15)
9.20*	Hàm lượng Tetracyclin	µg/kg	NIFC.04.M.001 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 1,0)

Ghi chú: KPH - Không phát hiện (nghĩa là dưới ngưỡng phát hiện của phương pháp thử-LOD)

Hà Nội, ngày 26 tháng 12 năm 2022

TUQ.VIỆN TRƯỞNG
TRƯỞNG KHOA
ĐẢM BẢO CHẤT LƯỢNG



TS. Lê Thị Phương Thảo

- Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thí nghiệm/ This report is only valid for the above sample
- Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Viện Kiểm Nghiệm ATVSTPQG/ This report shall not be reproduced partly without the written approval of NIFC
- Thông tin về mẫu và khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu/ Information of sample and customer is written as customer's request
- (*) Phép thử được công nhận phù hợp theo yêu cầu của ISO/IEC 17025/ Method is accredited in accordance with ISO/IEC 17025
- Không nhận khiếu nại trong trường hợp không có mẫu lưu hoặc hết thời hạn lưu mẫu theo quy định/ Complaints shall not be resolved in case the storage sample is unavailable or out of storage time.



Chi nhánh Công Ty TNHH Dinh Dưỡng 3A (Việt Nam) tại Thành phố
Biên Hòa Tỉnh Đồng Nai
Số 259/8/38, Quốc lộ 51, KPI, Phường Long Bình Tân, Thành phố
Biên Hòa Tỉnh Đồng Nai, Việt Nam
Tel: 02513686844
Fax: 02516251788

Số: 27-23-ĐK/ABB
v/v: Thông báo thay đổi hạn sử dụng sản phẩm

Ngày 25 tháng 8 năm 2023

Kính gửi: Chi cục An toàn vệ sinh thực phẩm Đồng Nai

Công ty TNHH Dinh dưỡng 3A chi nhánh Đồng Nai kính thông báo đến Quý Chi Cục và các cơ quan chức năng thay đổi về hạn sử dụng sản phẩm theo thông báo từ nhà sản xuất, cụ thể như sau:

Sản phẩm	Số tự công bố sản phẩm	Nội dung thay đổi
Thực phẩm bổ sung sữa tiệt trùng: Similac	Số 01-ABBOTT/3A/2023	Thay đổi hạn sử dụng sản phẩm theo thông báo từ nhà sản xuất: - Hạn sử dụng hiện nay: 9 tháng kể từ ngày sản xuất - Hạn sử dụng mới: 12 tháng kể từ ngày sản xuất.

Theo đúng quy định tại điểm 4 điều 4 Nghị định 15/2018/NĐ-CP công ty xin thông báo về sự thay đổi như trên để Chi Cục và các cơ quan chức năng được biết. Tất cả các thông tin khác đều được giữ nguyên không đổi.

Xin trân trọng cảm ơn!

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN

Nguyễn Vũ Thoại