

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

---

**BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM**  
Số: 10/ABBOTT/2019

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

Tên tổ chức, cá nhân: Văn phòng đại diện Abbott Laboratories S.A. tại Hà Nội

Địa chỉ: Tầng 7, tầng 8 tháp A tòa nhà Handi Resco, số 521 Kim Mã, quận Ba Đình, Hà Nội

Điện thoại: 02437337486 Fax: 02437337542

E-mail: ra.vn@abbott.com

Mã số doanh nghiệp: 0103030983

Số Giấy chứng nhận cơ sở đủ điều kiện ATTP:

Ngày cấp/Nơi cấp: /

(đối với cơ sở thuộc đối tượng phải cấp Giấy chứng nhận cơ sở đủ điều kiện an toàn thực phẩm theo quy định)

**II. Thông tin về sản phẩm**

1. Tên sản phẩm: Thực phẩm bổ sung Sữa tiệt trùng Similac Eye-Q

2. Thành phần: Nước, sữa toàn phần, sucrose, sữa tách kem, mật bắp, lactose, hỗn hợp inulin và fructo-oligosaccharid (FOS), KHOÁNG CHẤT (canxi carbonat, kali citrat, sắt sulfat, kẽm sulfat, mangan sulfat, đồng sulfat, natri selenat, kali iodid), cellulose gel. VITAMIN (natri ascorbat, acid ascorbic, cholin bitartrat, vitamin E acetat, niacinamid, vitamin D3, vitamin A acetat, thiamin hydroclorid, pyridoxin hydroclorid, canxi pantothenat, riboflavin, acid folic, vitamin K1, d-biotin, cyanocobalamin) hương vani tổng hợp, cellulose gum, carrageenan, lecithin đậu nành, gellan gum, taurin, acid docosahexaenoic (DHA) từ C. cohnii.

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm: 12 tháng kể từ ngày sản xuất

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

Quy cách đóng gói : 110 ml/ hộp; 36 hộp/ thùng carton  
Chất liệu bao bì: hộp giấy Tetra Pak

5. Tên và địa chỉ cơ sở sản xuất sản phẩm (trường hợp thuê cơ sở sản xuất):

Etika Dairies Sdn. Bhd. Địa chỉ: Lot. LS-1, Persiaran Satu, Meru Industrial Park, Off Persiaran Hamzah Alang, 42200 Klang, Selangor, Malaysia.

**III. Mẫu nhãn sản phẩm** (*đính kèm mẫu nhãn sản phẩm hoặc mẫu nhãn sản phẩm dự kiến*)

**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./.

**Hà Nội, ngày... tháng... năm 20..**  
**ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN**

**Nguyễn Hồng Uy**

Packaging by 

111111 222222  
333333 444444



**Công thức chứa DHA và Cholin hỗ trợ trẻ phát triển não bộ.**

**Sữa dinh dưỡng pha sẵn**

Thực phẩm bổ sung  
Sữa tiệt trùng

Thể tích thực: 110 ml  
Hương Vani

THÀNH PHẦN TRONG 110 ML	
Năng lượng	87,8 kcal
Chất đạm	3,56 g
Chất béo	2,83 g
DHA	2,18 mg
Cholin	22 mg
Chất bột đường	11,85 g
KHOÁNG CHẤT	
Inulin & FOS	0,34 g
Taurin	31 mg
Kali	127 mg
Canxi	73 mg
Magiê	168 mg
Sắt	94 mg
Kẽm	11,0 mg
Iốt	1,38 mg
Selen	1,10 mg
VITAMIN	
Vitamin A	132 IU
Vitamin D3	168 mg
Vitamin E	94 mg
Vitamin K1	3,4 mcg
Vitamin C	15,8 mg
Acid Folic	15 mcg
Vitamin B1	0,18 mg
Vitamin B2	0,22 mg
Vitamin B6	0,23 mg
Vitamin B12	0,22 mcg

555555 666666  
Version 04 / 04

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.

© 2019 Abbott  
TCOS: XXXXXXXXXXXX  
List No. S293  
700-021-000



Abbott



LẮC ĐỀU  
TRƯỚC KHI  
DÙNG

SẢN PHẨM CỦA

**THÀNH PHẦN:** Nước, sữa toàn phần, sucrose, sữa tách kem, mật bắp, lactose, hỗn hợp inulin và fructo-oligosaccharid (FOS), KHOÁNG CHẤT (canxi carbonat, kali citrat, sắt sulfat, kẽm sulfat, mangan sulfat, đồng sulfat, natri selenat, kali iodid), cellulose gel, VITAMIN (natri ascorbat, acid ascorbic, cholin bitartrat, vitamin E acetat, niacinamid, vitamin D3, vitamin A acetat, thiamin hydroclorid, pyridoxin hydroclorid, canxi pantothenat, riboflavin, acid folic, vitamin K1, d-biotin, cyanocobalamin), hương vani tổng hợp, cellulose gum, carrageenan, lecithin đậu nành, gellan gum, taurin, acid docosahexaenoic (DHA) từ *C. cohnii*.

Sản phẩm của Abbott Laboratories USA.

Sản xuất tại Ma-lay-xi-a bởi: Etika Dairies Sdn. Bhd.

Lot. LS-1, Persiaran Satu, Meru Industrial Park, Off

Persiaran Hamzah Alang, 42200 Klang, Selangor, Malaysia.

Dưới sự giám sát chất lượng của Abbott Laboratories USA.

Chịu trách nhiệm về sản phẩm: VPPD Abbott

Laboratories S.A., Tầng 7-8, tháp A, tòa nhà Handi

Resco, 521 Kim Mã, Ba Đình, Hà Nội.



Nhập khẩu và phân phối bởi:

Công ty TNHH Dinh Dưỡng 3A (Việt Nam)

Centec Tower, 72-74 Nguyễn Thị Minh Khai, phường 6,

quận 3, thành phố Hồ Chí Minh.

Ngày sản xuất (M) và hạn sử dụng (E) xem trên bao bì.



Số/No: 144115/PKN-VKNQG

**PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**  
**TEST REPORT**

1. Tên mẫu/ *Name of sample*: Similac Eye - Q  
 Số lô/ *Lot No.*: 95 002 2R L3 1
2. Mã số mẫu/ *Sample code*: 12186679/DV.1
3. Mô tả mẫu/ *Sample description*: Nguyên hộp giấy 110 mL - Số lượng: 20  
 NSX: 01/11/2018 - HSD: 01/11/2019; Không có mẫu lưu  
*Intact box of 110mL – Quantity: 20*  
*MFG: 01/11/2018 – EXP: 01/11/2019; No storage sample.*
4. Số lượng mẫu/ *Number of sample*: 01 mẫu/ *01 sample*
5. Thời gian lưu mẫu/ *Storage time of sample*: Không có/ *No storage*
6. Ngày lấy mẫu/ *Sampling date*: Không có/ *No information*
7. Ngày nhận mẫu/ *Sampling received date*: 11/12/2018
8. Thời gian thử nghiệm/ *Testing time*: 11/12/2018 - 19/12/2018
9. Nơi gửi mẫu/ *Customer*: Văn Phòng Đại Diện Abbott Laboratories S.A Tại Hà Nội/  
*Abbott Laboratories S.A Co. - Rep. Office*  
 Địa chỉ: Tầng 7, Tầng 8, Tháp A, Tòa Nhà Handi Resco, 521 Kim Mã,  
 Ba Đình, Hà Nội / *Address: 7<sup>th</sup>-8<sup>th</sup> Floor, A Tower, Handi Resco Building*  
*No. 521 Kim Ma Str, Ba Dinh District, Hanoi City.*
10. Kết quả thử nghiệm/ *Test results*: Các chỉ tiêu Hóa lý và Vi sinh vật  
*Physicochemical and microbiological tests*

<i>STT/ No.</i>	<i>Tên chỉ tiêu/Parameters</i>	<i>Đơn vị/ Unit</i>	<i>Phương pháp thử/ Test method</i>	<i>Kết quả/ Results</i>
10.1*	<i>L. monocytogenes</i>	CFU/mL	ISO 11290-2:2017	KPH/ND (LOD: 1 CFU/mL)
10.2*	Enterobacteriaceae	CFU/mL	ISO 21528-2:2017	KPH/ND (LOD: 1 CFU/mL)
10.3*	Hàm lượng Chì/ <i>Lead content</i>	mg/L	H.HD.QT.429 (ICP-MS)	KPH/ND (LOD: 0,004 mg/L)
10.4*	Hàm lượng Oxytetracyclin/ <i>Oxytetracyclin content</i>	µg/kg	H.HD.QT.109 (LC-MS/MS)	KPH/ND (LOD: 0,1 µg/kg)
10.5*	Hàm lượng Aflatoxin M1/ <i>Aflatoxin M1 content</i>	µg/kg	H.HD.QT.160 (LC-MS/MS)	KPH/ND (LOD: 1 µg/kg)
10.6*	Hàm lượng Clortetracyclin/ <i>Clortetracyclin content</i>	µg/kg	H.HD.QT.160 (LC-MS/MS)	KPH/ND (LOD: 1 µg/kg)
10.7*	Hàm lượng Tetracyclin/ <i>Tetracycline content</i>	µg/kg	H.HD.QT.160 (LC-MS/MS)	KPH/ND (LOD: 1 µg/kg)
10.8*	Hàm lượng Dihydrostreptomycin/ <i>Dihydrostreptomycin content</i>	µg/kg	H.HD.QT.173 (LC-MS/MS)	KPH/ND (LOD: 15 µg/kg)
10.9*	Hàm lượng Gentamicin/ <i>Gentamicin content</i>	µg/kg	H.HD.QT.173 (LC-MS/MS)	KPH/ND (LOD: 15 µg/kg)

1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thí nghiệm

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

3. Thông tin về mẫu và khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu

4. Chỉ tiêu đánh dấu \* là chỉ tiêu được công nhận VILAS

5. Không nhận khiếu nại trong trường hợp không có mẫu lưu hoặc hết thời hạn lưu mẫu theo quy định



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

Địa chỉ: Số 65 Phạm Thiện Duật - Mai Dịch - Cầu Giấy - Hà Nội - Việt Nam  
Điện thoại: 84-2432262215 / 84-2432262216 Fax: 84-2439335738 \* Website: www.nifc.gov.vn

STT/ No.	Tên chỉ tiêu/Parameters	Đơn vị/ Unit	Phương pháp thử/ Test method	Kết quả/ Results
10.10*	Hàm lượng Streptomycin/ <i>Streptomycin content</i>	µg/kg	H.HD.QT.173 (LC-MS/MS)	KPH/ND (LOD: 15 µg/kg)
10.11*	Hàm lượng Benzylpenicilin/ <i>Benzylpenicilin content</i>	µg/kg	H.HD.QT.178 (LC-MS/MS)	KPH/ND (LOD: 1 µg/kg)
10.12*	Hàm lượng Aldrin/ <i>Aldrin content</i>	µg/kg	H.HD.QT.181 (GC-MS/MS)	KPH/ND (LOD: 1 µg/kg)
10.13*	Hàm lượng Cyfluthrin/ <i>Cyfluthrin content</i>	µg/kg	H.HD.QT.181 (GC-MS/MS)	KPH/ND (LOD: 10 µg/kg)
10.14*	Hàm lượng DDT/ <i>DDT content</i>	µg/kg	H.HD.QT.181 (GC-MS/MS)	KPH/ND (LOD: 2 µg/kg)
10.15*	Hàm lượng Dieldrin/ <i>Dieldrin content</i>	µg/kg	H.HD.QT.181 (GC-MS/MS)	KPH/ND (LOD: 1 µg/kg)
10.16*	Hàm lượng Endosulfan/ <i>Endosulfan content</i>	µg/kg	H.HD.QT.181 (GC-MS/MS)	KPH/ND (LOD: 5 µg/kg)
10.17*	Hàm lượng Procain benzylpenicilin/ <i>Procain benzylpenicilin content</i>	µg/kg	H.HD.QT.214 (LC-MS/MS)	KPH/ND (LOD: 1 µg/kg)
10.18*	Hàm lượng Spiramycin/ <i>Spiramycin content</i>	µg/kg	H.HD.QT.214 (LC-MS/MS)	KPH/ND (LOD: 1 µg/kg)

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

Note: ND - Not detected (mean the test result is below the detection limit of the method-LOD)

Hà Nội, 19/12/2018

**TUQ.VIỆN TRƯỞNG**

*On behalf of Director General*

**TRƯỞNG PHÒNG KH-HTQT**

*Planning and Int'l Cooperation Dept. Manager*

**TS. Nguyễn Văn Nhiên**

*PhD. Nguyen Van Nghan*

1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thí nghiệm

2. Không được trích dẫn mọi phần phiếu kết quả thử nghiệm nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Viện Kiểm nghiệm ATVSTPQG

3. Thông tin về mẫu và khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu

4. Chỉ tiêu đánh dấu \* là chỉ tiêu được công nhận VILAS

5. Không nhận khiếu nại trong trường hợp không có mẫu lưu hoặc hết thời hạn lưu mẫu theo quy định

MA HỒ SƠ 19.01.100.4858



Số/No: 1215/PKN-VKNQG

**PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**  
**TEST REPORT**

1. Tên mẫu/ *Name of sample*: Similac Eye -Q  
Số lô/ *Lot No.*: 95 002 2R L3 1
2. Mã số mẫu/ *Sample code*: 0119205/DV.3
3. Mô tả mẫu/ *Sample description*: Mẫu đóng gói trong bao bì kín 110mL, thông tin mẫu đánh máy dán trên hộp - Số lượng: 1  
NSX: 01/11/2018 - HSD: 01/11/2019; Không có mẫu lưu  
*Sample is packed in sealed package, 110mL; Sample information is typed and stuck on the package - Quantity: 1*  
MFG: 01/11/2018 - EXP: 01/11/2019; No storage sample
4. Số lượng mẫu/ *Number of sample*: 01 mẫu/ 01 sample
5. Thời gian lưu mẫu/ *Storage time of sample*: Không có/ *No storage*
6. Ngày lấy mẫu/ *Sampling date*: Không có/ *No information*
7. Ngày nhận mẫu/ *Sampling received date*: 11/01/2019
- 
8. Thời gian thử nghiệm/ *Testing time*: 11/01/2019 - 21/01/2019
9. Nơi gửi mẫu/ *Customer*: Văn Phòng Đại Diện Abbott Laboratories S.A Tại Hà Nội/  
*Abbott Laboratories S.A Co. - Rep. Office in Hanoi*  
Địa chỉ: Tầng 7, Tầng 8, Tháp A, Tòa Nhà Handi Resco, 521 Kim Mã, Ba Đình, Hà Nội / *Address: 7<sup>th</sup>-8<sup>th</sup> Floor, A Tower, Handi Resco Building No. 521 Kim Ma Str, Ba Dinh District, Hanoi.*
10. Kết quả thử nghiệm/ *Test results*: Chỉ tiêu Hóa lý/ *Physicochemical test*

STT/ No.	Tên chỉ tiêu/Parameters	Đơn vị/ Unit	Phương pháp thử/ Test method	Kết quả/ Results
10.1*	Hàm lượng Melamin/ Melamine content	mg/kg	H.HD.QT.133 (LC-MS/MS)	KPH/ ND (LOD: 0,15 mg/kg)

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

Note: ND - Not detected (mean the test result is below the detection limit of the method-LOD)

Hà Nội, 21/01/2019

TUQ.VIÊN TRƯỞNG

On behalf of General Director

TRƯỞNG PHÒNG KH - HTQT

Planning and Int'l Cooperation Dept. Manager



TS. Nguyễn Văn Nhiên

PhD. Nguyen Van Nhien

1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thí nghiệm

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

3. Thông tin về mẫu và khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu

4. Chỉ tiêu đánh dấu \* là chỉ tiêu được công nhận VILAS

5. Không nhận khiếu nại trong trường hợp không có mẫu lưu hoặc hết thời hạn lưu mẫu theo quy định