

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 78/BIO-ORGANIC/2022

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

Tên tổ chức: **CÔNG TY CỔ PHẦN DINH DƯỠNG Y HỌC BIO ORGANIC**

Địa chỉ: Thôn Đỗ Mỹ, xã Bãi Sậy, huyện Ân Thi, tỉnh Hưng Yên.

Điện thoại: 0389948784.

Mã số doanh nghiệp: 0108117821 Sở Kế hoạch và đầu tư Hưng Yên cấp ngày 09/9/2021

Số Giấy chứng nhận cơ sở đủ điều kiện ATTP: 63/2021/ATTP-CNĐK.

Ngày cấp: 01/11/2021, Nơi cấp: Chi Cục an toàn vệ sinh thực phẩm Tỉnh Hưng Yên.

II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên sản phẩm: Thực phẩm bổ sung Dr.Orgamax Mama (Dành cho phụ nữ mang thai và cho con bú).

2. Thành phần:

Sữa bột béo tan nhanh, Đạm whey cô đặc, Đường (Lactose, Dextrose, Maltodextrin), Chất xơ hòa tan (FOS/Inulin), L-Lysine, Choline, Taurin, Sữa non (Colostrum: 15000mcg/100g), HMO (2-Fucosyllactose), Bột yến sào, Bột óc chó. Các Vitamin (Vitamin A, Vitamin C, Vitamin D3, DHA, Vitamin B3, Vitamin E, Vitamin B5 (Axit Pantothenic), Vitamin B2, Vitamin B6, Vitamin B1, Acid folic, Vitamin B12). Khoáng chất (Kali iodua, Canxi Carbonate, Phospho Phosphate, Clorid, Natri Selenit, Magie Phosphate, Sắt Sulphate, Kẽm Sulphate, Iod, Selen, Mangan sulphate). Hương liệu tổng hợp dùng trong thực phẩm.

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm: 24 tháng kể từ ngày sản xuất.

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

4.1. Quy cách đóng gói



- Đóng lon: 300g/ lon, 320g/ lon, 350g/ lon, 400g/ lon, 800g/ lon, 820g/ lon, 850g/ lon, 900g/ lon.

- Đóng túi: 5g, 10g, 15g, 20g, 25g, 35g, 50g, 100g, 150g, 200g, 250g, 500g, 1000g.

- Quy cách đóng gói có thể thay đổi phụ thuộc vào nhu cầu sản xuất kinh doanh của doanh nghiệp.

4.2. Chất liệu bao bì :

- Sản phẩm được đóng gói trong hộp thiếc phù hợp theo QCVN 12-3:2011/BYT ngày 30/8/2011 của Bộ Y tế quy định về Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về vệ sinh an toàn đối với bao bì, dụng cụ bằng kim loại tiếp xúc trực tiếp với thực phẩm.

- Nắp nhựa, thìa nhựa được sản xuất từ nhựa PP (Polypropylene) phù hợp theo QCVN 12-1:2011/BYT ngày 30/8/2011 của Bộ Y tế quy định về Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về an toàn vệ sinh đối với bao bì, dụng cụ bằng nhựa tổng hợp tiếp xúc trực tiếp với thực phẩm.

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

- Sản xuất tại: **CÔNG TY CỔ PHẦN DINH DƯỠNG Y HỌC BIO ORGANIC**

- Địa điểm: Thôn Đỗ Mỹ, xã Bãi Sậy, huyện Ân Thi, tỉnh Hưng Yên

III. Mẫu nhãn sản phẩm (đính kèm mẫu dự thảo nhãn sản phẩm)

IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm

Tổ chức, cá nhân sản xuất, kinh doanh thực phẩm đạt yêu cầu an toàn thực phẩm theo:

- Luật An toàn thực phẩm số 55/2010/QH12 của Quốc Hội;

- Nghị định số 15/2018/NĐ-CP của Chính phủ Quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật an toàn thực phẩm;

- Nghị định số 43/2017/NĐ-CP của Chính phủ về nhãn hàng hóa;

- Nghị định số 111/2021/NĐ-CP của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều Nghị định 43/2017/NĐ-CP về nhãn hàng hóa;

- Thông tư số 43/2014/TT-BYT của Bộ Y tế ngày 24/11/2014 Quy định về quản lý thực phẩm chức năng.

- Thông tư số 24/2019/TT-BYT của Bộ Y tế Quy định về quản lý và sử dụng phụ gia thực phẩm;

117
NG
PH
DU
HO
ORG
- T.

- QCVN 8-1:2011/BYT của Bộ Y tế Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm độc tố vi nấm trong thực phẩm;
- QCVN 8-2:2011/BYT của Bộ Y tế Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm kim loại nặng trong thực phẩm;
- QCVN 8-3:2011/BYT của Bộ Y tế Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm vi sinh vật trong thực phẩm.
- Tiêu chuẩn nhà sản xuất số: 131 – Dr Orgamax Mama /2022 -TCSX- Bio Organic.

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./.

Hưng Yên, ngày 10 tháng 10 năm 2022

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN



GIÁM ĐỐC
Nguyễn Thị Anh Phương



BẢN TIÊU CHUẨN NHÀ SẢN XUẤT

Số: 131- Dr.Orgamax Mama/2022 -TCSX- Bio Organic

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

Tên tổ chức: **CÔNG TY CỔ PHẦN DINH DƯỠNG Y HỌC BIO ORGANIC**

Địa chỉ: Thôn Đỗ Mỹ, xã Bãi Sậy, huyện Ân Thi, tỉnh Hưng Yên.

Điện thoại: 0389948784.

Mã số doanh nghiệp: 0108117821 Sở Kế hoạch và đầu tư Hưng Yên cấp ngày 09/9/2021

Số Giấy chứng nhận cơ sở đủ điều kiện ATTP: 63/2021/ATTP-CNĐK.

Ngày cấp: 01/11/2021, Nơi cấp: Chi Cục an toàn vệ sinh thực phẩm tỉnh Hưng Yên.

II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên sản phẩm: Thực phẩm bổ sung Dr.Orgamax Mama (Dành cho phụ nữ mang thai và cho con bú).

2. Chỉ tiêu cảm quan

TT	Chỉ tiêu	Yêu cầu
1	Trạng thái	Dạng bột, đồng nhất, không vón cục, không lẫn tạp chất lạ
2	Màu sắc	Từ màu trắng sữa đến vàng nhạt đồng đều
3	Mùi vị	Thơm ngon, đặc trưng của sản phẩm

3. Thành phần:

Sữa bột béo tan nhanh, Đạm whey cô đặc, Đường (Lactose, Dextrose, Maltodextrin), Chất xơ hòa tan (FOS/Inulin), L-Lysine, Choline, Taurin, Sữa non (Colostrum: 15000mcg/100g), HMO (2-Fucosyllactose), Bột yến sào, Bột óc chó. Các Vitamin (Vitamin A, Vitamin C, Vitamin D3, DHA, Vitamin B3, Vitamin E, Vitamin B5 (Axit Pantothenic), Vitamin B2, Vitamin B6, Vitamin B1, Acid folic, Vitamin B12).

Khoáng chất (Kali iodua, Canxi Carbonate, Phospho Phosphate, Clorid, Natri Selenit, Magie Phosphate, Sắt Sulphate, Kẽm Sulphate, Iod, Selen, Mangan sulphate). Hương liệu tổng hợp dùng trong thực phẩm.

4. Chỉ tiêu chất lượng chủ yếu:

TÊN CHỈ TIÊU	ĐƠN VỊ TÍNH	TRONG 100g
Năng lượng	Kcal/100g	428.84
Chất đạm	g/100g	9.02
Năng lượng từ Chất đạm	Kcal/100g	36.08
Chất đường bột	g/100g	63.99
Năng lượng từ Chất đường bột	Kcal/100g	255.96
Chất béo	g/100g	15.2
Năng lượng từ chất béo	Kcal/100g	136.8
HMO (2'-Fucosyllactose)	mcg/100g	5000
DHA	mg/100g	12
Chất xơ (FOS/Inulin)	g/100g	1.11
Sữa non	mcg/100g	15000
Lactium	mg/100g	4.09
L-Lysine	mg/100g	880
Choline	mg/100g	45
Taurine	mg/100g	27
Bột yến sào	mcg/100g	100
Bột óc chó	mcg/100g	30
Vitamin A	IU/100g	990
Vitamin D3	IU/100g	180
Vitamin E	IU/100g	15
Vitamin C	mg/100g	26
Vitamin B1	mcg/100g	220
Vitamin B2	mcg/100g	330
Vitamin B3	mg/100g	4.5
Vitamin B5	mcg/100g	1450

TÊN CHỈ TIÊU	ĐƠN VỊ TÍNH	TRONG 100g
Vitamin B6	mcg/100g	330
Vitamin B8	mg/100g	25
Vitamin B12 (Inositol)	mcg/100g	0.8
Axit Folic	mcg/100g	130
Canxi	mg/100g	450
Photpho	mg/100g	290
Magie	mg/100g	48
Sắt	mg/100g	5.9
Kẽm	mg/100g	3.2
Mangan	mcg/100g	4.75
Selen	mcg/100g	17
Natri	mg/100g	180
Kali	mg/100g	390
I-ốt	mcg/100g	82
Clorid	mg/100g	220

Hàm lượng thực tế tối thiểu đạt 80% so với giá trị được công bố.

Hàm lượng vitamin và khoáng chất không vượt quá mức cho phép của Phụ lục số 02. Ngưỡng dung nạp tối đa (Ban hành kèm theo thông tư 43/2014/TT-BYT ngày 24 tháng 11 năm 2014 của Bộ Y tế).

5. Chỉ tiêu an toàn:

5.1. Giới hạn về độc tố vi nấm.

Theo QCVN 8-1:2011/BYT của Bộ Y tế về Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm độc tố vi nấm trong thực phẩm.

5.2. Giới hạn về kim loại nặng.

Theo QCVN 8-2:2011/BYT của Bộ Y tế về Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm kim loại nặng trong thực phẩm.

5.3. Giới hạn về vi sinh vật.

Theo: QCVN 8-3:2011/BYT của Bộ Y tế về Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm vi sinh vật trong thực phẩm.

5.4. Giới hạn về phụ gia thực phẩm.

Theo Thông tư 24/2019/TT-BYT của Bộ Y tế Quy định về quản lý và sử dụng phụ gia thực phẩm.

5.5. Giới hạn về Melamin.

Theo Quyết định 38/2008/QĐ-BYT ngày 11/12/2008 của Bộ Y tế Quy định mức giới hạn tối đa melamin nhiễm chéo trong thực phẩm.

5.6. Các chỉ tiêu khác:

- Dư lượng thuốc thú y: Theo Thông tư 24/2013/TT-BYT của Bộ Y tế Ban hành quy định mức gián hạn tối đa dư lượng thuốc thú y trong thực phẩm.
- Dư lượng thuốc bảo vệ thực vật: Theo Thông tư 50/2016/TT-BYT của Bộ Y tế quy định giới hạn tối đa dư lượng thuốc bảo vệ thực vật trong thực phẩm

6. Đối tượng sử dụng:

Dành cho bà mẹ mang thai và cho con bú.

7. Hướng dẫn sử dụng:

Một muỗng gạt ngang (tương đương 9.8gram) pha với 40ml nước

1. Pha ở nơi sạch sẽ. Rửa tay và dụng cụ pha thật sạch sẽ, đun sôi dụng cụ pha trong vòng 5 phút.
2. Đun sôi nước sạch trong 5 phút, để nguội dần xuống 40 độ C trước khi pha.
3. Pha theo bảng hướng dẫn và sử dụng muỗng lường có sẵn trong lon.
4. Đậy nắp, lắc đều dụng cụ để tan hoàn toàn. Để nguội đến nhiệt độ thích hợp rồi sử dụng.

Lượng bột (Thìa)	Lượng nước (ml)	Số lần/ngày
4	160	3 - 4

8. Thời hạn sử dụng: 24 tháng kể từ ngày sản xuất. NSX và HSD xem trên bao bì sản phẩm.

9. Quy cách đóng gói

9.1. Quy cách đóng gói

- Đóng lon: 300g/ lon, 320g/ lon, 350g/ lon, 400g/ lon, 800g/ lon, 820g/ lon, 850g/ lon, 900g/ lon.

- Đóng túi: 5g, 10g, 15g, 20g, 25g, 35g, 50g, 100g, 150g, 200g, 250g, 500g, 1000g.
- Quy cách đóng gói có thể thay đổi phụ thuộc vào nhu cầu sản xuất kinh doanh của doanh nghiệp.

9.2. Chất liệu bao bì:

- Sản phẩm được đóng gói trong hộp thiếc phù hợp theo QCVN 12-3:2011/BYT ngày 30/8/2011 của Bộ Y tế quy định về Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về vệ sinh an toàn đối với bao bì, dụng cụ bằng kim loại tiếp xúc trực tiếp với thực phẩm.
- Nắp nhựa, thìa nhựa được sản xuất từ nhựa PP (Polypropylene) phù hợp theo QCVN 12-1:2011/BYT ngày 30/8/2011 của Bộ Y tế quy định về Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về an toàn vệ sinh đối với bao bì, dụng cụ bằng nhựa tổng hợp tiếp xúc trực tiếp với thực phẩm.

10. Hướng dẫn bảo quản: Bảo quản sản phẩm ở nơi khô sạch, thoáng mát, tránh ánh nắng trực tiếp.

11. Lưu ý sử dụng:

- Sản phẩm được pha xong nên uống ngay hoặc dùng hết trong vòng 1 giờ.
- Đóng nắp cẩn thận sau mỗi lần sử dụng tránh các loại côn trùng xâm nhập vào sản phẩm.
- Nên sử dụng sản phẩm trước khi hết hạn sử dụng và sử dụng hết trong vòng 30 ngày sau khi mở nắp lon.

Hung Yên, ngày 10 tháng 10 năm 2022

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN



GIÁM ĐỐC

Nguyễn Thị Anh Phương



KT: 39,9 x 17,5 cm

Thực phẩm bổ sung

Dr.Örgamax

Mama
DÀNH CHO PHỤ NỮ MANG THAI VÀ CHO CON BÚ



BỔ SUNG DƯỠNG CHẤT TỪ BỘT ÓC CHO VÀ BỘT YẾN SÀO

SỮA NON: Tăng cường miễn dịch
CHOLINE: Hỗ trợ phát triển não bộ và thị giác
SẮT: Giúp ngừa thiếu máu, thiếu sắt
CANXI: Giúp phát triển xương của bé và ngừa loãng xương của mẹ

TECHNICAL INFO	QUANTITIES	PER 100g	UNIT	PER 100g
Mảng trắng	6.4/100g	428.84	g/100g	428.84
Cholesterol	0/100g	0.00	g/100g	0.00
Nhôm hydroxit Chất rắn	36.0/100g	36.00	g/100g	36.00
Chất béo tổng số	0.0/100g	0.00	g/100g	0.00
Nhôm hydroxit Chất rắn (không bao gồm nhôm hydroxit)	235.26	235.26	g/100g	235.26
Chất béo	0.0/100g	0.00	g/100g	0.00
Năng lượng từ chất béo	0.0/100g	0.00	kJ/100g	0.00
Hàm lượng sắt chất béo	0.0/100g	0.00	mg/100g	0.00
Hàm lượng sắt (không bao gồm sắt chất béo)	0.0/100g	0.00	mg/100g	0.00
DHA	0.0/100g	0.00	mg/100g	0.00
Cholesterol (FOS/Protein)	0.0/100g	0.00	mg/100g	0.00
Sữa non	1500/100g	1500	mg/100g	1500
Lactose	4.0/100g	4.00	mg/100g	4.00
Choline	0.0/100g	0.00	mg/100g	0.00
L-lysine	0.0/100g	0.00	mg/100g	0.00
Taurine	0.0/100g	0.00	mg/100g	0.00
Bột yến sào	0.0/100g	0.00	mg/100g	0.00
Bột óc chó	0.0/100g	0.00	mg/100g	0.00
Bột óc chó	0.0/100g	0.00	mg/100g	0.00
Vitamin A	0.0/100g	0.00	mg/100g	0.00
Vitamin B1	0.0/100g	0.00	mg/100g	0.00
Vitamin B2	0.0/100g	0.00	mg/100g	0.00
Vitamin B3	0.0/100g	0.00	mg/100g	0.00
Vitamin B5	0.0/100g	0.00	mg/100g	0.00
Vitamin B6	0.0/100g	0.00	mg/100g	0.00
Vitamin B8	0.0/100g	0.00	mg/100g	0.00
Vitamin B12 (Biotin)	0.0/100g	0.00	mg/100g	0.00
Asit Folic	0.0/100g	0.00	mg/100g	0.00
Canxi	0.0/100g	0.00	mg/100g	0.00
Phospho	0.0/100g	0.00	mg/100g	0.00
Magne	0.0/100g	0.00	mg/100g	0.00
Sắt	0.0/100g	0.00	mg/100g	0.00
Kẽm	0.0/100g	0.00	mg/100g	0.00
Mangan	0.0/100g	0.00	mg/100g	0.00
Selen	0.0/100g	0.00	mg/100g	0.00
Đồng	0.0/100g	0.00	mg/100g	0.00

Hàm lượng thực tế có thể dao động 80% so với giá trị ghi trên nhãn

Sữa bột béo tan nhanh, Băm whey có đặc Đường (Lactose, Dextrose, Maltodextrin), Chất xơ hòa tan (FOS/mulim), L-Lysine, Choline, Taurin, Sữa non (Colostrum: 15000mcg/100g), HMO (2-Fucosylactose), Bột yến sào, Bột óc chó. Các Vitamin (Vitamin A, Vitamin C, Vitamin D3, DHA, Vitamin B3, Vitamin E, Vitamin B5 (Axít Pantothentic), Vitamin B2, Vitamin B6, Vitamin B1, Acid folic, Vitamin B12), Khoáng chất (Kali iodua, Canxi Carbonate, Phospho Phosphate, Clorid, Natri Selenit, Magie Phosphate, Sắt Sulphate, Kẽm Sulphate, Iod, Selen, Mangan sulphate), Hương liệu tổng hợp dùng trong thực phẩm.

ĐỐI TƯỢNG SỬ DỤNG
Dành cho bà mẹ mang thai và cho con bú.

THỜI HẠN SỬ DỤNG
- 24 tháng kể từ ngày sản xuất.
- Ngày sản xuất và hạn dùng in trên vỏ hộp.
Không sử dụng quá 4 tuần kể từ ngày mở nắp hộp.

BAO QUẢN
Bảo quản sản phẩm ở nơi khô ráo, thoáng mát, tránh ánh nắng trực tiếp.
Không bảo quản sản phẩm trong tủ lạnh.

Thương nhân chịu trách nhiệm và sản xuất:
CÔNG TY CỔ PHẦN DINH DƯỠNG Y HỌC BIO ORGANIC
 ĐC: Thành Đô Mỹ, Xã Bàu Sậy, Huyện Ân Thi, Tỉnh Hưng Yên

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG:

1. Rửa ở nơi sạch sẽ. Rửa tay và dùng cốc pha thật sạch sẽ, đun sôi dùng cốc pha trong vòng 5 phút.
2. Đun sôi nước sạch trong 5 phút, để nguội dần xuống 40-60°C trước khi pha.
3. Pha theo bảng hướng dẫn về sử dụng muỗng lường có sẵn trong lon.
4. Đậy nắp, lắc đều dùng cốc để tan hoàn toàn.

BẢNG HƯỚNG DẪN PHA

1. Rửa tay và các dụng cụ pha sạch sẽ bằng nước sạch.

2. Đun sôi nước và để nguội dần đến khoảng 40°C - 50°C.

3. Đun sôi nước và để nguội dần đến khoảng 40°C - 50°C.

4. Đậy nắp, lắc đều dùng cốc để tan hoàn toàn.

Bảng hướng dẫn pha chế:

- Một muỗng gạt ngang (tương đương 9.8gram) pha với 40ml nước

Lượng bột (Thìa)	4	180	3 - 4
Lượng nước (ml)			Số lần ăn / 24h

Đậy nắp, lắc đều dùng cốc để tan hoàn toàn
 Chỉ pha vừa đủ cho mỗi lần dùng, phần còn lại sau 1 giờ nên bỏ đi.

Số: 78/B10-ORGANIC/2022

Ngày sản xuất và hạn sử dụng xem ở đáy lon



Net wt/KLT: 900g

BN: 220808-006/TTSG

Mã số mẫu / Sample ID: 2208375

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
Analytical Results



Tên mẫu/ Sample name : **Thực phẩm bổ sung Dr.Orgamax Mama**
(Dành cho bà mẹ mang thai và cho con bú)

Khách hàng/ Client : **CÔNG TY CỔ PHẦN DINH DƯỠNG Y HỌC BIO ORGANIC**

Địa chỉ /Address : **Thôn Đỗ Mỹ, Xã Bãi Sậy, Huyện Ân Thi, Tỉnh Hưng Yên**

Mô tả mẫu /Sample description : **Mẫu dạng bột đựng trong bao bì kín**

Nền mẫu /Matrix : **Thực phẩm bổ sung Dr.Orgamax Mama**
(Dành cho bà mẹ mang thai và cho con bú)

Số lượng mẫu/ Number of sample: **01**

Ngày nhận mẫu/Date of sample received : **08/08/2022**

Ngày hẹn trả kết quả/ Date of results delivery: **17/08/2022**



Mã số mẫu	Chỉ tiêu phân tích	Kết quả	LOD	Đơn vị	Phương pháp
2208375	Arsen (As) ^(*) (b)	KPH	0.05	mg/kg	Ref. AOAC 2015.01
	Cadimi (Cd) ^(*) (b)	KPH	0.05	mg/kg	Ref. AOAC 2015.01
	Thiếc (Sn)	KPH	0.05	mg/kg	Ref. AOAC 2015.01
	Chì (Pb) ^(*)	KPH	0.02	mg/kg	Ref. AOAC 2015.01
	Thủy ngân (Hg) ^(*) (b)	KPH	0.02	mg/kg	Ref. AOAC 2015.01
	Aflatoxin M ₁	KPH	0.025	µg/kg	Ref. EN 15662 - 2018
	Ochratoxin A	KPH	0.1	µg/kg	Ref. EN 15662 - 2018
	Patulin	KPH	1.0	µg/kg	Ref. EN 15662 - 2018

BN: 220808-006/TTSG

Mã số mẫu / Sample ID: 2208375

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
Analytical Results

Mã số mẫu	Chỉ tiêu phân tích	Kết quả	LOD	Đơn vị	Phương pháp
2208375	Deoxynivalenol (DON)	KPH	100	µg/kg	Ref. EN 15662 - 2018
	Zearalenone (ZON)	KPH	10	µg/kg	Ref. EN 15662 - 2018
	Fumonisin	KPH	100	µg/kg	Ref. EN 15662 - 2018
	Melamin	KPH	1.0	mg/kg	Ref. TCVN 9048-2012
	Enterobacteriaceae (*)	KPH	10	CFU/g	ISO 21528 – 2:2017
	Staphylococci dương tính với coagulase (*) ^(b)	KPH	10	CFU/g	TCVN 4830 – 1:2005
	Salmonella (*)	KPH	-	/25g	TCVN 10780-1:2017
	Listeria monocytogenes	KPH	-	/25g	ISO 11290 – 1:2017
	Staphylococcal enterotoxin	KPH	-	/25g	TCVN 9582:2013

Ghi chú/Note : Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu thử đã được mã hóa như trên/ The results only valid for the sample encoded as above

- Không được trích sao một phần kết quả phân tích nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của công ty / The results shall not be reproduced except in full, without the written approval of the director

- (*) Phép thử được công nhận phù hợp theo yêu cầu của ISO/IEC 17025/Method is accredited in accordance with ISO/IEC 17025

- (a) Kết quả do nhà thầu phụ thực hiện / The parameters tested by subcontractor

- (b) Phòng thử nghiệm được chỉ định bởi Bộ Y Tế /Lab approved by Ministry of Health

- LOD: Giới hạn phát hiện/ Limit of detection.

KPH : không phát hiện/ Not detected

Phụ trách phòng thí nghiệm

Officer in charge of laboratory



ThS. Nguyễn Thanh Tân

