

BỘ Y TẾ
CỤC AN TOÀN THỰC PHẨM

Số: 11324/2017/ATTP-XNCB

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Hà Nội, ngày 17 tháng 04 năm 2017

XÁC NHẬN CÔNG BỐ PHÙ HỢP QUY ĐỊNH AN TOÀN THỰC PHẨM

Cục An toàn thực phẩm xác nhận công bố phù hợp quy định an toàn thực phẩm của:

Tên tổ chức, cá nhân: Công ty TNHH Một thành viên Cục Nam

Địa chỉ: Toà nhà Prime, phòng 3A, số 3D Đường Trần Phú, Phường 4, Quận 5, Thành phố Hồ Chí Minh

Điện thoại: 0866856633

Fax: 0838307315

Email: info@cucnam.com

Cho sản phẩm: IQShield+

Sản phẩm trên thuộc nhóm Thực phẩm bảo vệ sức khỏe do PharmaMetics Products A Division of Max Biocare Pty. Ltd.; Địa chỉ: Level 28, No. 303 Collins Street, Melbourne VIC 3000, AUSTRALIA, AUSTRALIA sản xuất phù hợp quy định an toàn thực phẩm.

Tổ chức, cá nhân có trách nhiệm thực hiện chế độ kiểm tra và kiểm nghiệm định kỳ theo quy định hiện hành và phải hoàn toàn chịu trách nhiệm về tính phù hợp của sản phẩm đã công bố.

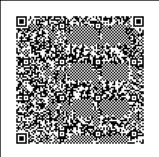
Định kỳ 3 năm tổ chức, cá nhân phải thực hiện lại việc đăng ký bản công bố phù hợp quy định an toàn thực phẩm.

Nơi nhận:

- Tổ chức, cá nhân;
- Lưu trữ.

CỤC TRƯỞNG

Nguyễn Thanh Phong



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

CÔNG BỐ PHÙ HỢP QUY ĐỊNH AN TOÀN THỰC PHẨM

Số: 9/2016/0309821322-CBPH

Tên tổ chức, cá nhân: **Công ty TNHH Một thành viên Cúc Nam**

Địa chỉ: Toà nhà Prime, phòng 3A, số 3D Đường Trần Phú, Phường 4, Quận 5, Thành phố Hồ Chí Minh

Điện thoại: 0866856633

Fax: 0838307315

E-mail: info@cucnam.com

CÔNG BỐ

Sản phẩm: **IQShield+**

Sản xuất tại: **PharmaMetics Products A Division of Max Biocare Pty. Ltd.**

Địa chỉ: Level 28, No. 303 Collins Street, Melbourne VIC 3000, AUSTRALIA

Xuất xứ: AUSTRALIA

Phù hợp với quy chuẩn kỹ thuật/quy định an toàn thực phẩm:

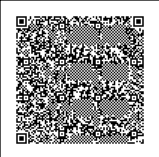
46/2007/QĐ-BYT: Quy định giới hạn tối đa ô nhiễm sinh học và hóa học trong thực phẩm; QCVN 8-1:2011/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm độc tố vi nấm trong thực phẩm; QCVN 8-2:2011/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm kim loại nặng trong thực phẩm; QCVN 8-3:2012/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về ô nhiễm vi sinh vật trong thực phẩm

Chúng tôi xin cam kết thực hiện chế độ kiểm tra và kiểm nghiệm định kỳ theo quy định hiện hành và hoàn toàn chịu trách nhiệm về tính phù hợp của sản phẩm đã công bố.

TP Hồ Chí Minh, ngày 19 tháng 02 năm 2017

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN

Phạm Vũ Hùng



BẢN THÔNG TIN CHI TIẾT VỀ SẢN PHẨM

Sở Kế Hoạch và Đầu tư thành phố Hồ Chí Minh	Thực phẩm bảo vệ sức khỏe	Số: 01/2017
Công ty TNHH Một thành viên Cực Nam	IQShield+	Có hiệu lực kể từ ngày ký

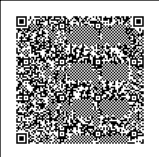
1. YÊU CẦU KỸ THUẬT

1.1. Các chỉ tiêu cảm quan:

Stt	Tên chỉ tiêu	Yêu cầu
1	Trạng thái	Viên nhai mềm
2	Màu sắc	Cam và tím
3	Mùi, vị	Mùi vị đặc trưng, không có mùi ôi mốc
4	Các đặc tính khác	

1.2. Chỉ tiêu chất lượng chủ yếu:

Stt	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Mức công bố	Mức đáp ứng/ khẩu phần ăn
1	Eicosapentaenoic Acid (EPA)	mg/ viên	80-100	
2	Docosahexaenoic Acid (DHA)	mg/ viên	54-66	
3	Lysine hydrochloride	mg/ viên	56-69	
4	Zinc	mg/ viên	1,8-2,4	Trẻ em 1-3 tuổi 37%, trẻ em 4-6 tuổi 29%, trẻ em 7-9 tuổi 27%, người trưởng thành 21%
5	Iodine	mcg/ viên	54-66	Trẻ em 1-3 tuổi 80%, trẻ em 4-6 tuổi 54%, trẻ em 7-9 tuổi 60%, người trưởng thành 46%
6	Thiamine nitrate (vitamin B1)	mcg/ viên	450-672	Trẻ em 1-3 tuổi 100%, trẻ em 4-6 tuổi 83%, trẻ em 7-9 tuổi 55%, người trưởng



				thành 41%
7	Riboflavine (vitamin B2)	mcg/ viên	450-600	Trẻ em 1-3 tuổi 100%, trẻ em 4-6 tuổi 83%, trẻ em 7-9 tuổi 55%, người trưởng thành 38%
8	Cyanocobalamin (vitamin B12)	mcg/viên	0,8-2,4	Trẻ em 1-3 tuổi 111%, trẻ em 4-6 tuổi 83%, trẻ em 7-9 tuổi 55%, người trưởng thành 41%
9	Chỉ số Peroxyd	mEq/kg	<15	

1.3. Các chỉ tiêu vi sinh vật:

Stt	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Mức tối đa
1	Tổng số vi khuẩn hiếu khí	CFU/g	10000
2	Coliforms	CFU/g	10
3	E.coli	CFU/g	0
4	TSBTNM -M	CFU/g	100

1.4. Hàm lượng kim loại nặng:

Stt	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Mức tối đa
1	Cadimi(Cd)	ppm	1
2	Chì	ppm	3

1.5. Hàm lượng hóa chất không mong muốn

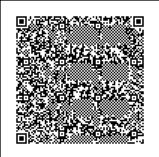
Stt	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Mức tối đa
1	Hàm lượng Aflatoxin B1;B2;G1;G2	ppb	4
2	Hàm lượng Aflatoxin B1	ppb	2

Dư lượng hóa chất bảo vệ thực vật, thuốc thú y, kháng sinh và các chất độc phù hợp với quy định tại Quyết định số 46/2007/QĐ-BYT của Bộ Y Tế Việt Nam.

1.6. Các chỉ tiêu khác:

2. THÀNH PHẦN CẤU TẠO

Fish oil - Natural: 500mg (Tương đương Eicosapentaenoic acid (EPA): 90mg; Tương đương Docosahexaenoic acid (DHA): 60mg;), Colostrum powder – Bovine: 50mg, Sambucus nigra (Elderberry) fruit juice dry equiv. to fresh: 50mg, Lysine: 50mg (from



Lysine hydrochloride: 62.5mg), Zinc: 2mg (from Zinc amino acid chelate: 10mg), d-alpha-Tocopherol: 6.71mg (vitamin E: 10IU), Iodine: 60mcg (from Potassium iodide: 78.6mcg), Thiamine nitrate (vitamin B1): 500mcg, Riboflavine (vitamin B2): 500mcg, Cyanocobalamin (vitamin B12): 1mcg, Colecalciferol: 5mcg (vitamin D3: 200IU).

3. THỜI HẠN SỬ DỤNG:

Hạn sử dụng 36 tháng tính từ ngày sản xuất. Ngày sản xuất và hạn sử dụng ghi trên vỏ hộp

4. HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG VÀ BẢO QUẢN:

Công dụng:

Bổ sung vitamin và khoáng chất cho cơ thể giúp tăng cường sức đề kháng, tăng cường hấp thu các dưỡng chất, giúp cơ thể phát triển khỏe mạnh.

Đối tượng:

Trẻ em từ 1 tuổi trở lên biếng ăn, mới ốm dậy, sức đề kháng kém.

Hướng dẫn sử dụng và bảo quản:

Cách sử dụng:

- Trẻ từ 1-8 tuổi : 1 ngày 1 viên,
- Trẻ từ 9 tuổi trở lên : 1-2 viên/ngày.

Hoặc theo sự chỉ dẫn của thầy thuốc

- Có thể nhai và nuốt cả viên.

- Để ngăn ngừa nguy cơ bị hóc cho trẻ nhỏ hơn 5 tuổi, người lớn nên dùng tăm đục 1 lỗ nhỏ trên viên nang, nặn dịch ra thìa (muỗng), hoặc trộn chung với đồ ăn hoặc thức uống của bé.

Chú ý:

- Chứa thành phần có nguồn gốc từ hải sản
- Không nên dùng các vitamin bổ sung để thay thế chế độ ăn uống cân bằng
- Thành phần Bovine colostrum powder trong sản phẩm có chứa lactose và protein từ sữa bò
- Trẻ em dưới 12 tháng tuổi: chỉ sử dụng khi có hướng dẫn của thầy thuốc

Bảo quản: Nơi khô ráo thoáng mát, tránh ánh nắng trực tiếp.

5. CHẤT LIỆU BAO BÌ VÀ QUY CÁCH ĐÓNG GÓI

Chất liệu bao bì: Sản phẩm được đóng trong chai bên ngoài là hộp kín đảm bảo an toàn vệ sinh thực phẩm của bộ y tế.

Quy cách đóng gói: Khối lượng viên 1454mg/ viên \pm 7,5%

Chai 30 viên trong hộp.

6. QUY TRÌNH SẢN XUẤT

7. CÁC BIỆN PHÁP PHÂN BIỆT THẬT, GIẢ (NẾU CÓ)

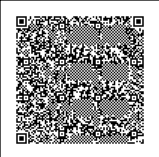
8. NỘI DUNG GHI NHÃN

Xem phụ lục đính kèm

9. XUẤT XỨ VÀ THƯƠNG NHÂN CHỊU TRÁCH NHIỆM VỀ CHẤT LƯỢNG HÀNG HÓA

Xuất xứ: AUSTRALIA

PharmaMetics Products A Division of Max Biocare Pty. Ltd.



Địa chỉ:Level 28, No. 303 Collins Street, Melbourne VIC 3000, AUSTRALIA

Thương nhân nhập khẩu và chịu trách nhiệm về chất lượng sản phẩm:

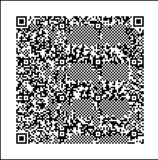
Công ty TNHH Một Thành Viên Cục Nam

Địa chỉ: Phòng 3A, tầng 3, tòa nhà Prime, 3D Trần Phú, phường 4, quận 5, Tp. Hồ Chí Minh, Việt Nam.

Tel: 0962 118 118

TP Hồ Chí Minh, ngày 19 tháng 02 năm 2017
ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN

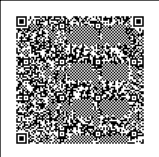
Phạm Vũ Hùng



BẢNG TÍNH RNI CHO CÁC ĐỐI TƯỢNG

Chỉ tiêu	Hàm lượng	Trẻ em 1-3 tuổi	Trẻ em 4-6 tuổi	Trẻ em 7-9 tuổi	Người trưởng thành
Vitamin E	6,71 mg	134%	134%	95%	67%
Vitamin D	5 mcg	100%	100%	100%	100%





NỘI DUNG NHÃN PHỤ

1. Tên sản phẩm: Thực phẩm bảo vệ sức khỏe IQShield+

2. Thành phẩm cấu tạo:

Fish oil - Natural: 500mg (Tương đương Eicosapentaenoic acid (EPA): 90mg; Tương đương Docosahexaenoic acid (DHA): 60mg;), Colostrum powder – Bovine: 50mg, Sambucus nigra (Elderberry) fruit juice dry equiv. to fresh: 50mg, Lysine: 50mg (from Lysine hydrochloride: 62.5mg), Zinc: 2mg (from Zinc amino acid chelate: 10mg), d-alpha-Tocopherol: 6.71mg (vitamin E: 10IU), Iodine: 60mcg (from Potassium iodide: 78.6mcg), Thiamine nitrate (vitamin B1): 500mcg, Riboflavine (vitamin B2): 500mcg, Cyanocobalamin (vitamin B12): 1mcg, Colecalciferol: 5mcg (vitamin D3: 200IU).

3. Quy cách đóng gói: Chai 30 viên trong hộp.

4. Công dụng:

Bổ sung vitamin và khoáng chất cho cơ thể giúp tăng cường sức đề kháng, tăng cường hấp thu các dưỡng chất, giúp cơ thể phát triển khỏe mạnh.

5. Đối tượng sử dụng:

Trẻ em từ 1 tuổi trở lên biếng ăn, mới ốm dậy, sức đề kháng kém.

6. Cách dùng:

Cách sử dụng:

- Trẻ từ 1-8 tuổi : 1 ngày 1 viên,
- Trẻ từ 9 tuổi trở lên : 1-2 viên/ngày.

Hoặc theo sự chỉ dẫn của thầy thuốc

- Có thể nhai và nuốt cả viên.
- Để ngăn ngừa nguy cơ bị hóc cho trẻ nhỏ hơn 5 tuổi, người lớn nên dùng tăm đục 1 lỗ nhỏ trên viên nang, nặn dịch ra thìa (muỗng), hoặc trộn chung với đồ ăn hoặc thức uống của bé.

Chú ý:

- Chứa thành phần có nguồn gốc từ hải sản
- Không nên dùng các vitamin bổ sung để thay thế chế độ ăn uống cân bằng
- Thành phần Bovine colostrum powder trong sản phẩm có chứa lactose và protein từ sữa bò
- Trẻ em dưới 12 tháng tuổi: chỉ sử dụng khi có hướng dẫn của thầy thuốc

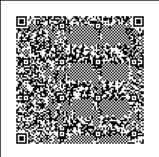
7. Hạn dùng: 36 tháng kể từ ngày sản xuất.

- Ngày sản xuất và hạn sử dụng ghi trên nhãn chính thức của sản phẩm.

8. Bảo quản:

Nơi thoáng mát, khô ráo, tránh ánh nắng trực tiếp.

9. Thương nhân nhập khẩu, chịu trách nhiệm về chất lượng sản phẩm:



Công ty TNHH Một Thành Viên Cự Nam

Địa chỉ: Phòng 3A, tầng 3, tòa nhà Prime, 3D Trần Phú, phường 4, quận 5, Tp. Hồ Chí Minh, Việt Nam.

Tel: 0962 118 118

Xuất xứ: AUSTRALIA

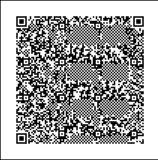
PharmaMetics Products A Division of Max Biocare Pty. Ltd.

Địa chỉ: Level 28, No. 303 Collins Street, Melbourne VIC 3000, AUSTRALIA

Sản phẩm này không phải là thuốc và không có tác dụng thay thế thuốc chữa bệnh.

SỐ XNCB:.....2017/ATTP-XNCB





IQShield®+

For Children's Neural, Eye & Immune Health

PM045-UC30/1

Ingredients: Each soft capsule contains:

- Fish Oil - Natural 500mg
- equiv. Eicosapentaenoic acid (EPA) 90mg
- equiv. Docosahexaenoic acid (DHA) 60mg
- Colostrum powder - Bovine 50mg
- Sambucus nigra (Elderberry) fruit juice dry equiv. to fresh 50mg
- Lysine (from Lysine hydrochloride 62.5mg) 50mg
- Zinc (from Zinc amino acid chelate 10mg) 2mg
- d-alpha-Tocopherol (vitamin E 10IU) 6.71mg
- Iodine (from Potassium iodide 78.6mcg) 60mcg
- Thiamine nitrate (vitamin B1) 500mcg
- Riboflavine (vitamin B2) 500mcg
- Cyanocobalamin (vitamin B12) 1mcg
- Calciferol (vitamin D3 200IU) 5mcg

Free from added egg, yeast, peanut, gluten and artificial preservatives.

Benefits:
Supports brain development, learning, concentration, memory and behaviour. For children's neural, eye and immune health. Supports metabolism and digestive health. For general growth and development. Promotes healthy energy levels.

MBC max biocare
PharmaMetrics Products A Division of Max Biocare Pty Ltd., Lvl. 28, No. 303 Collins St. Melbourne, VIC 3000 AUSTRALIA

max biocare

Evidence Based · Natural · Trust

IQShield®+

For Children's Neural, Eye & Immune Health



30 Chewable Soft Capsules
MADE IN AUSTRALIA

Children's Health AUST L 274998

Dosage:
Children (1-8 years): 1 capsule/day; (9+ years): 1-2 capsules/day; or as directed by a healthcare professional.

How to administer:
Capsule can be chewed or swallowed whole. For children 5 years and younger, to avoid risk of choking, it is recommended that an adult should pierce the capsule with a toothpick and squeeze its contents onto a spoon, or mix into food or drink for the child to consume.

Storage:
Store below 25°C in a cool dry place away from heat and sunlight. Protect against moisture.

Caution:
Derived from seafood. Vitamins can only be of assistance if the dietary vitamin intake is inadequate. Products containing bovine colostrum powder contain lactose and cow's milk proteins. This product is not suitable for use in children under the age of 12 months except on professional health advice.

MBC max biocare
PharmaMetrics Products A Division of Max Biocare Pty. Ltd., www.maxbiocare.com www.kidshealth-central.com

max biocare

Evidence Based · Natural · Trust

IQShield®+

For Children's Neural, Eye & Immune Health



30 Chewable Soft Capsules
MADE IN AUSTRALIA

Children's Health AUST L 274998

Ⓟ 36861
MFD. 08/07/2016
EXP. 08/07/2019





PM045-30BL/A1

max biocare

Evidence Based • Natural • Trust

IQShield®+

For Children's Neural,
Eye & Immune Health



30 Chewable Soft Capsules
AUST L 274998

Children's Health



MFD
EXP

36861
08/07/2016
08/07/2019

Ingredients: Each soft capsule contains:

Fish Oil - Natural equiv. Eicosapentaenoic acid (EPA) 500mg
 Eicosahexaenoic acid (DHA) 90mg
 Colostrum powder - Bovine 60mg
 Sambucus nigra (Elderberry) fruit juice dry equiv. to fresh 50mg
 Lysine (from Lysine hydrochloride 62.5mg) 50mg
 Zinc (from Zinc amino acid chelate 10mg) 2mg
 d-alpha-Tocopherol (vitamin E 10IU) 6.71mg
 Iodine (from Potassium iodide 78.6mcg) 60mcg
 Thiamine nitrate (vitamin B1) 500mcg
 Riboflavin (vitamin B2) 1mcg
 Cyanocobalamin (vitamin B12) 5mcg
 Colecalciferol (vitamin D3 200IU)

Free from added egg, yeast, peanut, gluten and artificial preservatives.

Benefits: Supports brain development, learning, concentration, memory and behaviour. For children's neural, eye and immune health. Supports metabolism and digestive health. For general growth and development. Promotes healthy energy levels.

Dosage: Children (1-8 years): 1 capsule/day; (9+ years): 1-2 capsules/day; or as directed by a healthcare professional.

How to administer: Capsule can be chewed or swallowed whole. For children 5 years and younger, to avoid risk of choking, it is recommended that an adult should pierce the capsule with a toothpick and squeeze its contents onto a spoon, or mix into food or drink for the child to consume.

Caution: Derived from seafood. Vitamins can only be of assistance if the dietary vitamin intake is inadequate. Products containing bovine colostrum powder contain lactose and cow's milk proteins. This product is not suitable for use in children under the age of 12 months except on professional health advice.

Storage: Store below 25°C in a cool dry place away from heat and sunlight. Protect against moisture.



PharmaMetrics Products A Division of
Max Biocare Pty Ltd., Lvl. 28 No. 303
Collins St. Melbourne VIC 3000 Australia.
Made in Australia



PHẠM VŨ HÙNG