

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập – Tự do - Hạnh phúc

-----\$-----

**BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM**

Số: 02/TTN/2020

CHI CỤC AN TOÀN VỆ SINH THỰC PHẨM	
CÔNG VĂN ĐẾN	Số: 16... ngày: 9/11/2020
	CHUYÊN
	Lãnh đạo CC: <i>[Signature]</i>
	Phòng: VP Quản lý HS
Sau: <i>[Signature]</i>	

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

- Tên tổ chức, cá nhân : Công ty TNHH vật tư công nghệ phẩm TTN
- Địa chỉ : P407, tòa nhà Thanh Hà, CC2, Bắc Linh Đàm, Phường Đại Kim, Quận Hoàng Mai, Thành phố Hà Nội
- Địa chỉ kho: Khu công nghiệp Tân Quang, xã Tân Quang, Huyện Văn Lâm, Tỉnh Hưng Yên, Việt Nam
- Điện thoại : 024 3540 1844 Fax: 024 3540 1844
- Email : admin3@ttnfood.com
- Mã số doanh nghiệp : 0102058175

**II. Thông tin sản phẩm**

1. Tên sản phẩm: Phụ gia thực phẩm : Carrageenan AQUAGEL WD 3789
2. Thành phần : Chất tạo gel carrageenan (E407)
3. Thời hạn sử dụng sản phẩm : 02 năm kể từ ngày sản xuất
4. Quy cách đóng gói và chất liệu bao bì :

Sản phẩm đóng trong bao PE chuyên dùng, bên ngoài là bao giấy nhiều lớp đảm bảo yêu cầu vệ sinh an toàn thực phẩm theo quy định.

Quy cách : 1 kg/ túi, 25 kg/ bao

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

Xuất xứ : Philippines

Công ty sản xuất : Tập đoàn Marcel Carrageenan

Địa chỉ : 5<sup>th</sup> Floor, First Marcel Tower, 926 Araneta Ave, Quezon City 1104, Philippines.

**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 theo:



- QCVN 8-1:2011/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về giới hạn ô nhiễm độc tố vi nấm trong thực phẩm.
- QCVN 8-2:2011/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về giới hạn ô nhiễm kim loại nặng trong thực phẩm.
- QCVN 4-21:2011/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về phụ gia thực phẩm - Nhóm chất làm dày.
- Quyết định 46/2007/QĐ-BYT: Quy định giới hạn tối đa ô nhiễm sinh học và hóa học trong thực phẩm.
- Thông tư 27/2012/TT-BYT: Hướng dẫn quản lý phụ gia thực phẩm.

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 08 tháng 01 năm 2020

**ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN**



**GIÁM ĐỐC**  
*Trịnh Trọng Tuấn*



## NỘI DUNG GHI NHÃN PHỤ SẢN PHẨM

Tên sản phẩm : Phụ gia thực phẩm: Carrageenan AQUAGEL WD 3789

Thành phần : Chất tạo gel carrageenan (E407)

Thời hạn sử dụng : 02 năm kể từ ngày sản xuất. Hạn sử dụng và ngày sản xuất xem trên bao bì của sản phẩm.

Hướng dẫn sử dụng :

- Dùng làm chất làm dày, chất tạo gel, chất ổn định, chất nhũ hóa.
- Tỷ lệ sử dụng Tùy thuộc vào từng loại sản phẩm,
- Hướng dẫn bảo quản: ở điều kiện vệ sinh an toàn thực phẩm, trong bao bì kín, nơi khô ráo, thoáng mát, tránh ánh nắng mặt trời và độ ẩm cao.

Quy cách bao gói : 1 kg/ túi, 25 kg/ bao

Xuất xứ : Philippines

Công ty sản xuất : Tập đoàn Marcel Carrageenan

Địa chỉ : 5<sup>th</sup> Floor, First Marcel Tower, 926 Araneta Ave, Quezon City 1104, Philippines.

Số XNCB: 02/TTN/2020

Thương nhân chịu trách nhiệm về chất lượng hàng hóa :

Công ty TNHH vật tư công nghệ phẩm TTN

- Địa chỉ : P407, tòa nhà Thanh Hà, CC2, Bắc Linh Đàm, Phường Đại Kim, Quận Hoàng Mai, Thành phố Hà Nội
- Địa chỉ kho: Khu công nghiệp Tân Quang, xã Tân Quang, Huyện Văn Lâm, Tỉnh Hưng Yên, Việt Nam
- Điện thoại : 02435401844 Fax: 02435401844
- E mail : [admin3@ttnfood.com](mailto:admin3@ttnfood.com)

Thành phố Hà Nội ngày 08 tháng 01 năm 2020



ĐẠI DIỆN THƯƠNG NHÂN

GIÁM ĐỐC

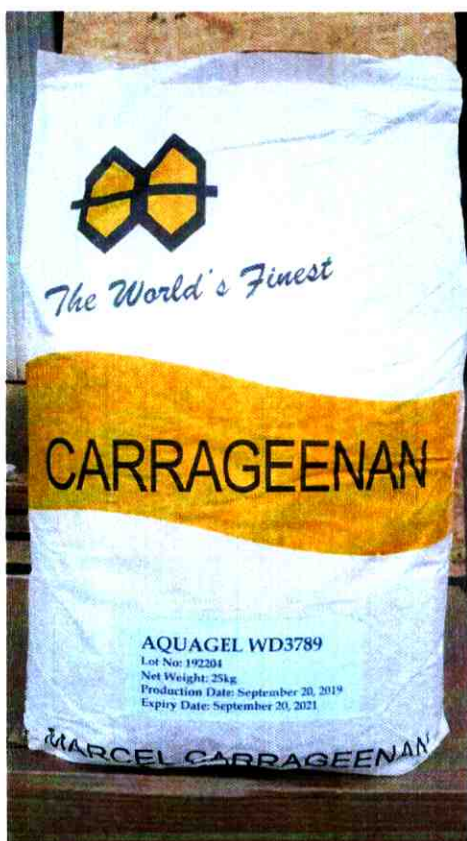
*Trình Trọng Tuấn*

Công ty TNHH Vật tư Công nghệ Phẩm TTN

Địa chỉ : P407, tòa nhà Thanh Hà, CC2, Bắc Linh Đàm, Phường Đại Kim, Quận Hoàng Mai, Thành phố Hà Nội

## NỘI DUNG NHÃN CHÍNH (HOẶC NHÃN ĐANG LƯU HÀNH)

Nhãn gốc hàng hóa



Hà Nội, ngày 08 tháng 01 năm 2020

ĐẠI DIỆN THƯƠNG NHẬN



GIÁM ĐỐC

*Trịnh Trọng Tuấn*



# MARCEL CARRAGEENAN

5<sup>th</sup> Floor, First Marcel Tower 926 Araneta Avenue, Quezon City 1104, Philippines  
Tel: (+632) 712 - 2631 ( 6 lines ) Fax: (+632) 712-1989, 712-5879  
Visit our web site! <http://www.marcelcarrageenan.com>

## CERTIFICATE OF ANALYSIS

**PRODUCT NAME** : CARRAGEENAN AQUAGEL WD 3789  
**QUANTITY** : 2,000 kg  
**CLIENT** : TTN Foodstuff Technology Materials Company Ltd.  
**OPR No.** : L19-1039  
**PO No.** : Email of September 16, 2019  
**OC No.** : MTC19-637  
**Production Date** : September 20, 2019  
**Expiry Date** : September 20, 2021  
**Shelf Life** : 2 years

Quantity (kg)	Production Date	Expiry Date	Water Gel Strength (%)	Potassium Gel Strength (%)	Viscosity (cP)	pH	Conforms	Conforms	Conforms	Conforms	ACCEPTED
1/2204	2000	22-Sep-2019	6.5	355	608	440	Conforms	Conforms	Conforms	Conforms	ACCEPTED

### PARAMETERS:

pH  
 Viscosity  
 Water Gel Strength  
 Potassium Gel Strength

### STANDARD TEST CONDITIONS:

1.5% aqueous solution at 60 deg. Cel.  
 1.5% aqueous solution at 75 deg. Cel., spindle #2, 60 rpm Brookfield Viscometer  
 1.5% gel at 20 deg. Cel., 0.25 inch probe, Texture Analyzer  
 1.0% gel in 0.2% KCl solution at 20 deg. Cel., 0.25 inch probe, Texture Analyzer

Prepared by:

Ma. Teresa M. Pecio



Approved by:

Hennessy A. Badilla

**GIÁM ĐỐC**  
*Trịnh Trọng Tuấn*



**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 Thận Duật - Mai Dịch - Cầu Giấy - Hà Nội - Việt Nam  
Điện thoại: 84-2432262215 / 84-2432262216 Fax: 84-2439335738 \* Website: www.nifc.gov.vn

Số: 35878/PKN-VKNQG

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

1. Tên mẫu: Phụ gia thực phẩm Carrageenan Aquagel WD 3789. Xuất xứ: Philippin  
2. Mã số mẫu: 12198115/DV.4  
3. Mô tả mẫu: Mẫu đóng trong bao bì kín 100 g, thông tin mẫu đánh máy dán trên túi. Số lượng: 2; NSX: 10/06/2019 - HSD: 09/06/2021; Không có mẫu lưu  
4. Số lượng mẫu: 01 mẫu  
5. Thời gian lưu mẫu: Không có  
6. Ngày nhận mẫu: 17/12/2019  
7. Thời gian thử nghiệm: 17/12/2019 - 24/12/2019  
8. Nơi gửi mẫu: CÔNG TY TNHH VẬT TƯ CÔNG NGHỆ PHẨM TTN  
Địa chỉ: Phòng 407, Tòa nhà Thanh Hà, CC2 Bắc Linh Đàm, Phường Đại Kim, Quận Hoàng Mai, TP Hà Nội  
9. Kết quả thử nghiệm: Các chỉ tiêu Hóa lý

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả
9.1	Độ ẩm	%	QCVN 4-21:2010/BYT	4,81
9.2*	Hàm lượng Arsenic	mg/kg	NIFC.03.M.45 (ICP-MS)	< LOQ (LOQ: 0,038 mg/kg)
9.3*	Hàm lượng Cadmi	mg/kg	NIFC.03.M.45 (ICP-MS)	0,064
9.4*	Hàm lượng Chì	mg/kg	NIFC.03.M.45 (ICP-MS)	0,045
9.5*	Hàm lượng Thủy ngân	mg/kg	NIFC.03.M.45 (ICP-MS)	KPH (LOD: 0,003 mg/kg)
9.6	Cảm quan	-	NIFC.05.M.199	Mẫu dạng bột mịn, hơi khô, màu trắng ngà

Ghi chú: KPH - Không phát hiện (nghĩa là dưới ngưỡng phát hiện của phương pháp thử-LOD)  
LOQ - Giới hạn định lượng của phương pháp thử

Hà Nội, ngày 24 tháng 12 năm 2019

TUQ.VIỆN TRƯỞNG



**TRƯỞNG PHÒNG**  
**QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG**  
**TS. Lê Thị Phương Thảo**

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