

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

CHI CỤC AN TOÀN VỆ SINH THỰC PHẨM	
CÔNG VĂN ĐẾN	Số: 45 ngày 14/09/2020
	CHỖ ĐÓNG
	Lãnh đạo CC:
	Phòng: VPĐ Quản lý SĐ
	Sao:

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 12 /OPEC/2020

I. Thông tin về thương nhân tự công bố sản phẩm:

Thương nhân: **CÔNG TY CỔ PHẦN NHỰA OPEC**

Địa chỉ: Lô số 16, đường 206 khu A, Khu Công nghiệp Phố Nối A, Xã Đình Dù, Huyện Văn Lâm, tỉnh Hưng Yên, Việt Nam

Điện thoại: 024 7306 8868

Fax: 024 3795 1071

E-mail: cskh@opec.vn

Mã số doanh nghiệp: 0104160054

II. Thông tin sản phẩm:

1. Tên sản phẩm: **MÀNG BỌC THỰC PHẨM PE GREENECO**

2. Thành phần: **Màng nhựa Polyethylene (PE).**

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm:

- Hạn sử dụng : 03 năm kể từ ngày sản xuất.
- Ngày sản xuất: Xem trên bao bì sản phẩm.

4. Chất liệu bao bì và quy cách đóng gói:

- **Bao bì:** Sản phẩm được đóng trong hộp duplex (dao sắt), hộp offset (dao nhựa). Bao bì đảm bảo vệ sinh an toàn thực phẩm theo quy định của Bộ Y tế.

- **Quy cách đóng gói:**

Kích thước (*)	Trọng lượng cuộn (*)	Quy cách thùng (*)
30 cm x 20 m	91 gram	24 hộp/ thùng
30 cm x 30 m	100 gram	
30 cm x 50 m	176 gram	
30 cm x 75 m	455 gram	10 hộp/ thùng
30 cm x 100 m	430 gram	
30 cm x 150 m	475 gram	
30 cm x 250 m	930 gram	6 hộp/ thùng
30 cm x 500 m	1550 gram	



Quy cách đóng gói, kích cỡ sản phẩm và trọng lượng sản phẩm có thể thay đổi tùy theo nhu cầu thị trường và được ghi rõ trên nhãn sản phẩm.

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

- Sản xuất tại: **CÔNG TY CỔ PHẦN NHỰA OPEC**

+ Địa chỉ: Lô số 16, đường 206 khu A, Khu Công nghiệp Phố Nối A, Xã Đình Dù, Huyện Văn Lâm, tỉnh Hưng Yên, Việt Nam.

- Phân phối độc quyền bởi: **CÔNG TY CỔ PHẦN STAVIAN PHÂN PHỐI**

+ Địa chỉ: Tầng 3, số 40 Ngô Gia Tự, Phường Đức Giang, Quận Long Biên, Thành phố Hà Nội, Việt Nam.

III. Mẫu nhãn sản phẩm: (Đính kèm trang sau)

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:

- QCVN 12-1:2011/BYT - Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về an toàn vệ sinh đối với bao bì, dụng cụ bằng nhựa tiếp xúc trực tiếp với 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./.

Hưng Yên, ngày 31 tháng 12 năm 2020

ĐẠI DIỆN THƯƠNG NHÂN



CAO VĂN HÁCH





47,5
48
48
242
48,5
50

200 mm

120 mm

Màng bọc thực phẩm PE

GREENECO WRAP

An toàn với lò vi sóng - tủ lạnh

Thành phần: **Màng bọc PE**
Kích thước: 30cm x 30m
Xuất xứ: Việt Nam

Sản xuất tại:
CÔNG TY CỔ PHẦN NHỰA OPEC
 Lô 16 Đường 206 Khu A, KCN Phố Nối A, Xã Đình Du, Huyện Văn Lâm, Tỉnh Hưng Yên, Việt Nam

Phân phối độc quyền bởi:
CÔNG TY CỔ PHẦN STAVIAN PHÂN PHỐI
 Tầng 3, số 40 Ngõ Gia Tự, phường Đức Giang, Quận Long Biên, Hà Nội, Việt Nam
 ĐT: 0247 1011 555
 Email: cskh@stadi.vn Website: stadi.com.vn

Hạn sử dụng: 3 năm kể từ ngày sản xuất
Ngày SX:

Ingredients: Polyethylene (PE)
Dimension: 30cm x 30m
Made in: Vietnam

Manufactured by:
OPEC PLASTICS JOINT STOCK COMPANY
 Lot 16, 206 Road Zone A, Phu Noi A Industrial Zone, Dinh Du Commune, Van Lam District, Hung Yen Province, Vietnam

Exclusively distributed by:
STAVIAN DISTRIBUTION JOINT STOCK COMPANY
 3rd Floor, 40 Ngõ Gia Tu Street, Đức Giang Ward, Long Bien District, Ha Noi City, Vietnam
 Tel: 0247 1011 555
 Email: cskh@stadi.vn Website: stadi.com.vn

Expiry date: 3 years from MFG date
MFG date:

CUỘN THAY THẾ

SIZE: 30CM X 30M

0054
TY
IÂN
A
C
HUNG Y

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TEST RESULT

1. Tên mẫu thử/ Name of sample: **Màng bọc thực phẩm PE GreenEco**
 2. Khách hàng/ Customer: **Công ty Cổ phần nhựa OPEC**
 3. Số lượng mẫu/ Quantity: **01 hộp**
 4. Ngày nhận mẫu/ Date of receiving: **11/ 11 / 2020**
 5. Tình trạng mẫu/ Status of sample: **Mẫu trong hộp sản phẩm**
 6. Thời gian thử nghiệm/ Test duration: Từ ngày/ From: **11 /11 /2020** đến ngày/ To: **25 /11 /2020**

STT Item	Tên chỉ tiêu Specifications	Phương pháp thử Test methods	Mức QCVN 12-1:11.BYT	Giới hạn phát hiện	Kết quả Results
1.	Hàm lượng Cd $\mu\text{g/g}^{(*)}$	QCVN 12-1:2011/BYT	< 100	1,0	Không phát hiện
2.	Hàm lượng Pb $\mu\text{g/g}^{(*)}$	"	< 100	1,0	Không phát hiện
3.	Hàm lượng cặn khô: Điều kiện ngâm: ^(*)	QCVN 12-1:2011/BYT			
	1. 60°C, 30 phút, trong nước, $\mu\text{g/ml}$	"	≤ 30	5,0	Không phát hiện
	2. 60°C, 30 phút, trong axit acetic 4%, $\mu\text{g/ml}$	"	≤ 30	5,0	Không phát hiện
	3. 25°C, 60 phút, trong n-heptan, $\mu\text{g/ml}$	"	< 30	5,0	Không phát hiện
	4. 60°C, 30 phút, trong Etanol 20%, $\mu\text{g/ml}$	"	≤ 30	5,0	Không phát hiện
4.	Tổng kim loại nặng qui ra Pb (Điều kiện thử nghiệm: 60°C, 30phút trong axit acetic 4%) $\mu\text{g/ml}$	QCVN 12-1:2011/BYT	$\leq 1,0$	-	< 1,0
5.	Lượng KMnO ₄ sử dụng, $\mu\text{g/ml}^{(*)}$ (Điều kiện thử nghiệm: 60°C, 30phút trong nước)	QCVN 12-1:2011/BYT	≤ 10	1,0	Không phát hiện

QCVN 12-1:11.BYT Quy chuẩn Kỹ thuật Quốc gia về an toàn về sinh dầu với bao bì, dụng cụ bằng nhựa tổng hợp tiếp xúc trực tiếp với thực phẩm
 (*) Chỉ tiêu được Vilas công nhận, LOQ: Giới hạn định lượng của phương pháp

**PHÓ TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM
 HOÁ - THỰC PHẨM**

Đỗ Văn Thích

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2020

PHÓ GIÁM ĐỐC

Nguyễn Ngọc Châm

1. Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử do khách hàng đưa tới.
 This test results is value only for samples taken by customer.
2. Không được trích sao một phần kết quả này nếu không được sự đồng ý của trung tâm Kỹ thuật 1.
 This test results shall not reproduced except in full, without the written approved of QUATEST 1.
3. Tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.
 Name of sample and customer are written as customer's request.