

CHI CỤC AN TOÀN VỆ SINH THỰC PHẨM	
CÔNG	Số: 492 ngày 27/7/2002
VĂN	CHUYÊN
ĐẾN	Lãnh đạo CC.....
	Phòng: VPĐ Lãm-T.H
	Sao.....

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

## BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 01/Công ty TNHH Công nghiệp nhựa Pioneer/2021

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

Tên tổ chức: CÔNG TY TNHH CÔNG NGHIỆP NHỰA PIONEER

Địa chỉ: Đường C2, Khu C, KCN Phố Nối A, Lạc Hồng, Văn Lâm, Hưng Yên

Điện thoại: 0221 890 013

Fax: 0221 890 015

E-mail: tina.vinapioneer@gmail.com

Mã số doanh nghiệp: 0901006769



### II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên sản phẩm: Túi nhựa PE bao gói thực phẩm

2. Thành phần: Hạt nhựa Polyethylen ( PE)

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

\* Chất liệu bao bì: Túi nhựa PE bao gói sản phẩm

\* Quy cách đóng gói: Được đựng trong bao bì nhựa. Quy cách đóng gói như sau:

- 10 túi/bó

- 50 túi/bó, 6 bó/bao

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

DỰ THẢO NHÃN SẢN PHẨM



SẢN XUẤT TẠI VIỆT NAM/ MADE IN VIETNAM  
PIONEER PLASTIC INDUSTRIAL CO., LTD  
Tel: 02213-980.014 - Fax: 02213-980.015

SẢN PHẨM: TÚI NHỰA PE BAO GÓI THỰC PHẨM
KÍCH THƯỚC
DIMENSION
SỐ LƯỢNG
QUANTITY
TRỌNG LƯỢNG
N. WEIGHT (kg)
NGÀY SẢN XUẤT
DATE
THÀNH PHẦN: Hạt nhựa Polyethylen (PE)
HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG: Sản phẩm sử dụng để bao gói thực phẩm
HƯỚNG DẪN BẢO QUẢN: Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát, tránh ánh sáng trực tiếp, tránh xa các nguồn ô nhiễm, nhiệt độ cao. Đặt trên pallet và không xếp lẫn hàng hóa khác
Lưu ý: Sản phẩm không sử dụng để bao gói, tiếp xúc với thực phẩm có nhiệt độ lớn hơn 100°C, sử dụng tốt nhất trước 6 tháng kể từ ngày sản xuất



#### 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 12-1:2011 BYT

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./.

Hung Yên, ngày 21 tháng 07 năm 2021

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN

(Ký tên, đóng dấu)



GIÁM ĐỐC ĐIỀU HÀNH  
LIM JAE SU

Số/No.....2021/1372/TN4.....

Trang/Page:.....1/1.....

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST RESULT

1. Tên mẫu thử/ Name of sample: **Màng nhựa PE**  
 2. Khách hàng/ Customer: **CÔNG TY TNHH CÔNG NGHIỆP NHỰA PIONEER**  
 3. Số lượng mẫu/ Quantity: **01 mảnh**  
 4. Ngày nhận mẫu/ Date of receiving: **07/07/2021**  
 5. Tình trạng mẫu/ Status of sample: **Mẫu không bao gói**  
 6. Thời gian thử nghiệm/ Test duration: **Từ ngày/ From: 07/07/21 đến ngày/ To: 21/07/21**

STT Item	Tên chỉ tiêu Specifications	Đơn vị Unit	Phương pháp thử Test methods	Mức quy định Limits (***)	Kết quả Results
1.	Hàm lượng Cd (*)	µg/g	QCVN 12-1:2011/BYT	< 100	KPH (LOD =1,0)**
2.	Hàm lượng Pb (*)	µg/g	"	< 100	KPH (LOD =1,0)
3.	Hàm lượng cặn khô: Điều kiện ngâm : (*)		QCVN 12-1:2011/BYT		
	1. 60°C, 30 phút, trong nước	µg/ml	"	≤ 30	KPH (LOD =5,0)
	2. 25°C, 60 phút, trong n-heptan	µg/ml	"	≤ 30	KPH (LOD =5,0)
	3. 60°C, 30 phút, trong axit acetic 4%	µg/ml	"	≤ 30	KPH (LOD =5,0)
	4. 60°C, 30 phút, trong etanol 20%	µg/ml	"	≤ 30	KPH (LOD =5,0)
4.	Tổng kim loại nặng qui ra Pb (Điều kiện thử nghiệm: 60°C, 30 phút trong axit axetic 4%)	µg/ml	QCVN 12-1:2011/BYT	≤ 1,0	< 1,0
5.	Lượng KMnO <sub>4</sub> sử dụng, (*) (Điều kiện thử nghiệm: 60°C, 30 phút trong nước)	µg/ml	QCVN 12-1:2011/BYT	≤ 10	KPH (LOD =1,0)
6.	Tổng số vi khuẩn hiếu khí,	CFU/100cm <sup>2</sup>	ISO 4833-1: 2013	-	2,5 x 10 <sup>1</sup>
7.	E.coli,	/100cm <sup>2</sup>	ISO 16649-2:2013	-	KPH
8.	S.aureus,	/100cm <sup>2</sup>	ISO 6888-1:1999	-	KPH
9.	Salmonella spp.	/100cm <sup>2</sup>	ISO 6579-1:2017	-	KPH

(\*): Chỉ tiêu đã được công nhận VILAS; (\*\*): KPH: không phát hiện

(\*\*\*): Mức quy định: QCVN12-1:2011/BYT- 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

CHỨNG CHỈ BẢN SAO NÀY ĐÚNG YẾU BẢN CHÍNH

Ngày 22-07-2021

Số: 1655. Quyển: 01

**TRƯỞNG PHÒNG  
 THỬ NGHIỆM THỰC PHẨM**

Hà Nội, ngày 21 tháng 07 năm 2021  
**GIÁM ĐỐC**

Nguyễn Trần Quân



**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.