

CHI NHÁNH CÔNG TY CỔ PHẦN NHỰA TÂN PHÚ
TẠI BẮC NINH

ĐC: Cụm công nghiệp Xuân Lâm, xã Xuân Lâm, Huyện Thuận Thành, Tỉnh Bắc
Ninh

-----***-----

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 01/CN BẮC NINH- NHỰA TÂN PHÚ/2020

Bắc Ninh, ngày 23 tháng 03 năm 2020

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

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 01/CN BẮC NINH –NHỰA TÂN PHÚ/2020

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

Tên tổ chức, cá nhân: **CHI NHÁNH CÔNG TY CỔ PHẦN NHỰA TÂN PHÚ TẠI BẮC NINH**
Địa chỉ: Cụm công nghiệp Xuân Lâm, xã Xuân Lâm, huyện Thuận Thành, tỉnh Bắc Ninh, Việt Nam

Điện thoại: 0222 3 791689

Fax: 0 222 3 791600

E-mail: taplast@tanphuplastic.com.vn

Mã số doanh nghiệp:0303640880-002

Bản cam kết đảm bảo ATTP số: 004/2020/ATTP - CNCK

Ngày cấp/Nơi cấp: 20/01/2020/ Ban Quản Lý An Toàn Thực Phẩm Tỉnh Bắc Ninh.

II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên sản phẩm: **CHAI NHỰA PET**

2. Thành phần: Từ hạt nhựa PET, hạt màu

3. Quy cách đóng gói và chất liệu bao bì: Sản phẩm được đóng gói vào bao PE hoặc theo yêu cầu khác của khách hàng.

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 thực phẩm theo:

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

ngày 23 tháng 03 năm 2020

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN

(Ký tên, đóng dấu)



GIÁM ĐỐC

Lương Xuân Cường

MẪU NHÃN DỰ KIẾN



CHI NHÁNH CÔNG TY CỔ PHẦN NHỰA TÂN PHÚ TẠI BẮC NINH

Địa chỉ: Cụm công nghiệp Xuân Lâm, xã Xuân Lâm, Huyện Thuận Thành,
Tỉnh Bắc Ninh, Việt Nam

Tell: (0222) 3791 699

Fax: (0222) 3791 600

PHIẾU ĐÓNG GÓI SẢN PHẨM

Tên sản phẩm:..... Số lô:.....

Mã sản phẩm:..... Xuất xứ: Việt Nam

Thành phần:..... Định lượng:.....

NSX:...../...../..... Ca SX:..... Công nhân SX/đóng gói:.....

Thông số kỹ thuật: Theo tiêu chuẩn hoặc COA đính kèm. Nhân viên QC:.....

Thông tin cảnh báo:

- Bảo quản sản phẩm: ở điều kiện nhiệt độ 0 – 40°C, đặt nơi khô ráo, thoáng mát, sạch sẽ, tránh ánh nắng trực tiếp.

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TEST RESULT

(Phiếu này thay cho phiếu kết quả số 2019/2670/TN4/01 cấp ngày 25/11/2019)

- Tên mẫu thử/ *Name of sample*: **Chai nhựa Pet**
- Khách hàng/ *Customer*: Chi nhánh Công ty Cổ phần Nhựa Tân Phú tại Bắc Ninh
Cụm Công nghiệp Xuân Lâm, xã Xuân Lâm, Huyện Thuận Thành, Tỉnh Bắc Ninh
- Số lượng mẫu/ *Quantity*: 10 chiếc
- Ngày nhận mẫu/ *Date of receiving*: 11/11 / 2019
- Tình trạng mẫu/ *Status of sample*: Mẫu trong túi PE
- Thời gian thử nghiệm/ *Test duration*: Từ ngày/ *From*: 11/11 /2019 đến ngày/ *To*: 25/11 /19

STT Item	Tên chỉ tiêu Specifications	Phương pháp thử Test methods	Giới hạn phát hiện	Mức QCVN 12- 1:11/BYT	Kết quả Results
1.	Hàm lượng Cd $\mu\text{g/g}^{(*)}$	QCVN 12-1:2011/BYT	1,0	< 100	KPH
2.	Hàm lượng Pb $\mu\text{g/g}^{(*)}$	"	1,0	< 100	KPH
3.	Hàm lượng cặn khô: Điều kiện ngâm : ^(*)	QCVN 12-1:2011/BYT			
	1. 60°C, 30 phút, trong nước, $\mu\text{g/ml}$	"	5,0	≤ 30	KPH
	2. 25°C, 60 phút, trong n-heptan, $\mu\text{g/ml}$	"	5,0	≤ 30	KPH
	3. 60°C, 30 phút, trong axit acetic 4%, $\mu\text{g/ml}$	"	5,0	≤ 30	KPH
	4. 60°C, 30 phút, trong etanol 20% , $\mu\text{g/ml}$	"	5,0	≤ 30	KPH
4.	Tổng kim loại nặng qui ra Pb (Điều kiện thử nghiệm: 60°C, 30phút trong axit axetic 4%) $\mu\text{g/ml}$	QCVN 12-1:2011/BYT	-	≤ 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	1,0	≤ 10	< 3,0
6.	Hàm lượng kim loại thôi nhiễm: (*)	QCVN 12-1:2011/BYT			
	Hàm lượng Sb $\mu\text{g/ml}$ (Điều kiện thử nghiệm: 60°C, 30phút trong axit axetic 4%)	"	0,01	≤ 0,05	< 0,03
	Hàm lượng Ge $\mu\text{g/ml}$ (Điều kiện thử nghiệm: 60°C, 30phút trong axit axetic 4%)	"	0,01	≤ 0,1	KPH

QCVN12-1:11/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.
 (*) chỉ tiêu được Vilas công nhận, KPH là không phát hiện

**PHÓ TRƯỞNG PHÒNG
THỬ NGHIỆM THỰC PHẨM**

Đỗ Văn Thích

Hà nội, ngày 26 tháng 12 năm 2019

GIÁM ĐỐC



PHÓ GIÁM ĐỐC

- 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.
- 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.
- 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.

Nguyễn Ngọc Châm