

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

---o0o---

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 03/TPP/2022

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

Tên tổ chức, cá nhân: CÔNG TY CỔ PHẦN DNP HOLDING

Địa chỉ: Đường số 9, KCN Biên Hòa 1, P.An Bình, T.P Biên Hòa, Đồng Nai.

Điện thoại: (0251) 3836 843

E-mail:

Mã số doanh nghiệp: 3600662561

Số Giấy chứng nhận cơ sở đủ điều kiện ATTP: Thuộc dạng không phải cấp.

II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên sản phẩm: Màng bọc thực phẩm PE Shinsen (30cm x 20000cm)

2. Thành phần: PE (Polyethylene)

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm: 03 năm kể từ ngày sản xuất.

4. Quy cách đóng gói và chất liệu bao bì: Mỗi cuộn màng có ống lõi, có dao cắt được đựng trong hộp, 08 hộp/thùng; hộp và thùng đều làm từ chất liệu giấy.

5. Tên và địa chỉ cơ sở sản xuất sản phẩm: Đường số 9, Khu công nghiệp Biên Hòa 1, phường An Bình, TP Biên Hòa, Đồng Nai.

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:



- 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./.

lan
Biên Hòa, ngày 18 tháng 7 năm 2022

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN



GIÁM ĐỐC VẬN HÀNH
Nguyễn Thị Huyền





CÔNG TY CỔ PHẦN DNP HOLDING

Add: Đường số 9, Khu công nghiệp Biên Hòa 1, Phường An Bình, Thành phố Biên Hòa,
Tỉnh Đồng Nai, Việt Nam

TEST REPORT

Kết Quả Phân Tích

Sampling: Lấy Mẫu:	Sample Not Drawn By Eurofins Consumer Product Testing Vietnam <i>Eurofins Consumer Product Testing Việt Nam không thực hiện lấy mẫu</i>
Sample Description: Tên Mẫu:	Màng Bọc Thực Phẩm PE Shinsen (30cm x 20000cm)
Model:	Màng bọc thực phẩm
Material: Vật liệu:	PE (Polyethylene)
Color; Màu sắc:	Transparent color Printing: No
Country Of Origin: Xuất Xứ:	N/A
Delivery Condition: Tình Trạng Mẫu:	Sample Received in Good Condition <i>Mẫu nhận trong tình trạng bình thường</i>
Received On: Ngày Nhận Mẫu:	09/05/2022
Testing Period: Quá Trình Phân Tích:	09/05/2022 – 12/05/2022



***** FOR FURTHER DETAILS, PLEASE REFER TO THE FOLLOWING PAGE(S) *****
***** THÔNG TIN CHI TIẾT, VUI LÒNG XEM TRANG TIẾP THEO *****

Remarks: Sampled by Eurofins Consumer Product Testing Vietnam Co., Ltd and subcontracted to our internal Eurofins' Lab.

Ghi chú: Mẫu được thử nghiệm bởi Công ty TNHH Eurofins Consumer Product Testing Việt Nam và phòng thí nghiệm nội bộ của Eurofins.

Remark: Test result of this report is referred to the results of report #590-2205-00102-REV1, issued on May 13, 2022

Ghi chú: Kết quả thử nghiệm của báo cáo này được tham khảo từ báo cáo 590-2205-00102-REV1, phát hành vào ngày 13/05/2022

Remark: This report is revised and replaced for report #590-2205-00102-REV2-1, issued on May 16, 2022.

Ghi chú: Báo cáo này được sửa đổi và thay thế cho báo cáo số 590-2205-00102-REV2-1, phát hành ngày 16 tháng 05 năm 2022.

This test report has been validated by/ Báo cáo thử nghiệm này được xác nhận bởi:

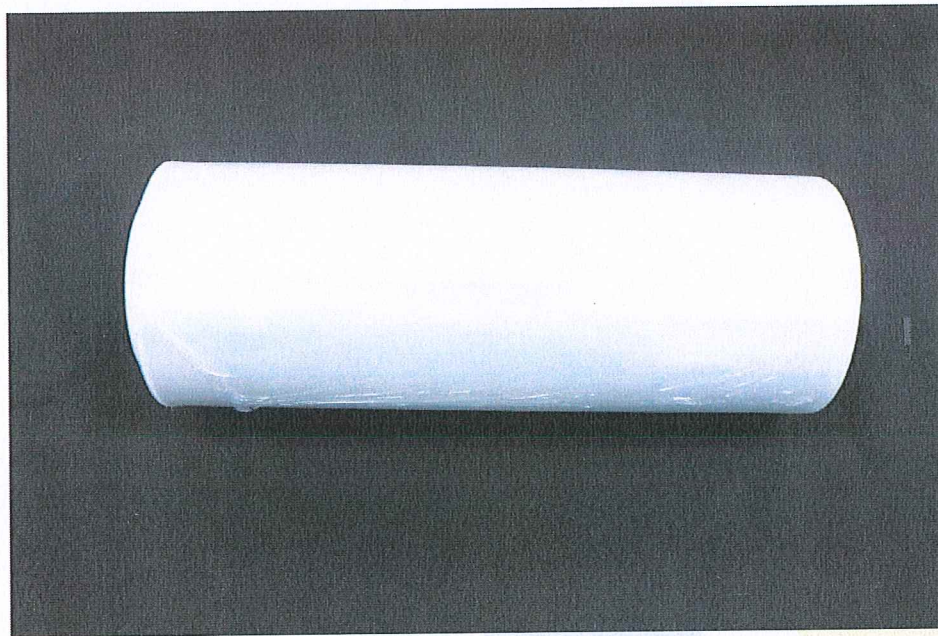


General Director/ Tổng Giám Đốc

Results obtained refers to the samples, products or materials received in the Laboratory, as described in above related sample description, and tested in conditions shown in present report. Eurofins Consumer Product Testing Vietnam Co., Ltd. ensures that this job has been performed according to our Quality System and complying contract and legal conditions. Reproduction of this document is only valid if it is done completely and under the written permission of Eurofins Consumer Product Testing Vietnam Co., Ltd. If you have any comments or complaints, please response by sending an email to CPTVNcs@eurofins.com and referring to this report number

Kết quả thu được đề cập đến các mẫu, sản phẩm hoặc vật liệu nhận được trong Phòng thí nghiệm, như được mô tả trong mô tả mẫu liên quan ở trên và được thử nghiệm trong các điều kiện thể hiện trong báo cáo hiện tại. Công ty TNHH Eurofins Consumer Product Testing Việt Nam đảm bảo rằng công việc này đã được thực hiện theo Hệ thống Chất lượng của chúng tôi và tuân thủ hợp đồng và các điều kiện pháp lý. Việc sao chép tài liệu này chỉ có hiệu lực nếu nó được thực hiện hoàn toàn và dưới sự cho phép bằng văn bản của Eurofins Consumer Product Laboratory Co., Ltd. Nếu bạn có bất kỳ ý kiến hoặc khiếu nại nào, vui lòng phản hồi bằng cách gửi email đến CPTVNcs@eurofins.com và tham khảo đến số báo cáo này

SAMPLE PHOTO/ HÌNH ẢNH MẪU



TEST RESULT / KẾT QUẢ

No. STT	Parameter(s) Chỉ tiêu thử nghiệm	Unit Đơn vị	Test method(s) Phương pháp thử nghiệm	Requirement Mức yêu cầu	Test result(s) Kết quả
1	Lead (Pb) / Chì (Pb)	µg/g	QCVN 12-1:2011/BYT; AOAC 2015.01	≤100	Not detected Không phát hiện (LOD=10)
2	Cadmium (Cd) / Cadmi (Cd)	µg/g	QCVN 12-1:2011/BYT; AOAC 2015.01	≤100	Not detected Không phát hiện (LOD=10)
3	Heavy metal as Pb (Acid acetic 4%, 60°C, 30 minutes) / Kim loại nặng quy Pb (Acid acetic 4%, 60°C, 30 phút)	µg/ml	QCVN 12-1:2011/BYT	≤1	Not detected Không phát hiện (LOD=0.4)
4	KMnO ₄ consumption (Water, 60°C, 30 minutes) / Lượng KMnO ₄ sử dụng (Nước, 60°C, 30 phút)	µg/ml	QCVN 12-1:2011/BYT	≤10	Not detected Không phát hiện (LOD=1)
5	Evaporation Residue (Heptane, 25°C, 60 minutes) / Cặn khô (Heptane, 25°C, 60 phút)	µg/ml	QCVN 12-1:2011/BYT	≤30	Not detected Không phát hiện (LOD=5)
6	Evaporation residue (Ethanol 20%, 60°C, 30 minutes) / Cặn khô (Ethanol 20%, 60°C, 30 phút)	µg/ml	QCVN 12-1:2011/BYT	≤30	Not detected Không phát hiện (LOD=5)
7	Evaporation residue (water, 60°C, 30 minutes) / Cặn khô (Nước, 60°C, 30 phút)	µg/ml	QCVN 12-1:2011/BYT	≤30	Not detected Không phát hiện (LOD=5)
8	Evaporation residue (Acid acetic 4%, 60°C, 30 minutes) / Cặn khô (Acid acetic 4%, 60°C, 30 phút)	µg/ml	QCVN 12-1:2011/BYT	≤30	Not detected Không phát hiện (LOD=5)

Note/ Lưu ý:

LOD: limit of detection / Giới hạn phát hiện của phương pháp.

Test result are valid for the namely submitted sample only/ Các kết quả thử nghiệm trong bảng trên chỉ có giá trị đối với mẫu khách hàng gửi đến.

Comment/ Nhận xét:

The test results of the submitted sample were found satisfy the technical specification of QCVN 12.

Kết quả thử nghiệm của mẫu nhận thử phù hợp với yêu cầu kỹ thuật của QCVN 12.

*** END OF THE REPORT ***

Hộp màng bọc thực phẩm PE SHINSEN 30x20000 : art TPP-INOCHI S302000

344 x 94 x 94 mm



inochi

Màng bọc thực phẩm PE Shinsen

Kèm dao cắt

しんせんPE食品用ラップ

30cm x 20000cm



+35% Độ dài
Giá không đổi

inochi

Bảo quản thực phẩm luôn tươi ngon
食品の鮮度を保つ

Sản phẩm có dao cắt kèm theo
切る刃付き

Nhựa PE an toàn
安全なPEプラスチック

Thêm 35% độ dài so với sản phẩm cùng loại
類似商品より35%長い

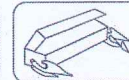
Nơi sản xuất:
Công Ty Cổ Phần DNP Holding
Địa chỉ: Đường số 9, Khu Công Nghiệp Biên Hòa 1,
Phường An Bình, Thành phố Biên Hòa, Tỉnh Đồng Nai
Điện thoại: (0251) 3836843

TANPHU

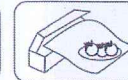
Phân phối bởi:
Công Ty Cổ Phần Tân Phú Việt Nam
Địa chỉ: 314 Lũy Bán Bích, Phường Hoà Thạnh,
Quận Tân Phú, Thành phố Hồ Chí Minh
Điện thoại: (028) 38609003



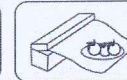
1. Ấn vào và mở hộp



2. Ấn vào 2 đầu hộp để
giữ cuộn màng



3. Kéo màng bọc thực
phẩm ra khỏi hộp



4. Cắt màng bọc thực
phẩm với dao định kèm

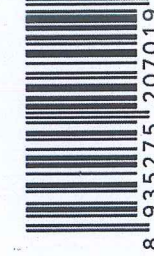
Khuyến cáo:

- Không tiếp xúc trực tiếp thực phẩm có chứa quá nhiều dầu mỡ. Trong trường hợp dùng, nên có một lớp giấy thấm dầu ngăn cách.
- Hạn chế dùng trong lò vi sóng, không tiếp xúc trực tiếp với nhiệt độ cao (>120°C)
- Không tiếp xúc với lửa.

Theo số tự công bố: 03/TPP/2022



Thành phần: PE (Polyethylene)
Khối lượng tịnh: 552,0g.
Xuất xứ: Việt Nam
Ngày SX: 02/08/2022
HSD: 3 năm kể từ ngày sản xuất - HVNCLC 2022



inochi

+35% Độ dài
Giá không đổi



30cm x 20000cm



Kèm dao cắt

Màng bọc thực phẩm PE Shinsen

しんせんPE食品用ラップ

inochi

inochi

Màng bọc thực phẩm PE Shinsen

Kèm dao cắt

しんせんPE食品用ラップ

30cm x 20000cm



+35% Độ dài
Giá không đổi

inochi