

CHI CỤC AN TOÀN VỆ SINH THỰC PHẨM	
CÔNG VĂN ĐẾN	Số: 459 ngày 15/7/2021
	CHUYÊN
	Lãnh đạo CC.....
	Phòng.....
Sao.....	

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

**BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM**

Số: 07/NLĐT/2021

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

Tên tổ chức, cá nhân: Công ty TNHH Điện tử Việt Nhật

Địa chỉ: thôn Vĩnh Bảo, xã Vĩnh Khúc, huyện Văn Giang, tỉnh Hưng Yên

Điện thoại: 0988917376

E-mail: ketoan04@vietnhat.com.vn

Mã số doanh nghiệp: 0900250193

**II. Thông tin về sản phẩm**

1. Tên sản phẩm: Nắp đậy bằng kính và Lòng nồi nấu của nồi lẩu đúc tròn

2. Thành phần: .

Thành phần cấu tạo: nhôm, kính

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm:

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

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

Tên tổ chức: Công ty TNHH Điện tử Việt Nhật

Địa chỉ: thôn Vĩnh Bảo, xã Vĩnh Khúc, huyện Văn Giang, tỉnh Hưng Yên

Điện thoại: 0988917376

**III. Mẫu nhãn sản phẩm (có kèm mẫu nhãn sản phẩm)**

**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:

- Luật ATTP: Luật số: 55/2010/QH12 có hiệu lực thi hành từ ngày 01 tháng 7 năm 2011

- Nghị định số: 15/2018/NĐ-CP của chính phủ ban hành ngày 02 tháng 02 năm 2018

- Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia số: QCVN 12-3: 2011/BYT trong Thông tư số 34/2011/TT-BYT ngày 30 tháng 8 năm 2011 của Bộ trưởng Bộ Y tế.

Và các văn bản quy phạm pháp luật khác có liên quan

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 11 tháng 06 năm 2021

**ĐẠI DIỆN CÔNG TY**

(Ký tên, đóng dấu)



**GIÁM ĐỐC**  
*Đông Thanh Cường*

# PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

## TEST REPORT

Số / No.: 1322/21./QC-PTN.XLS

- Tên mẫu thử / Name of sample: Nồi lẩu đúc tròn
- Ký hiệu mẫu / Sample No.: 2021/0067-3/HS6
- Tình trạng mẫu / Status of sample: 1 mẫu nguyên trong hộp giấy
- Ngày nhận mẫu / Date of receiving: 20/05/2021
- Nơi gửi mẫu / Customer: Công ty TNHH Điện tử Việt Nhật
- Thời gian thử nghiệm / Test duration: Từ ngày / From: 20/05/2021 đến ngày / To: 02/06/2021
- Nơi thử nghiệm / Place of testing: Phòng TN Hóa Sinh- 37 Phạm Tuấn Tài, Bắc Từ Liêm, Hà Nội

### KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST RESULT

STT Item	Tên chỉ tiêu thử Specifications	Đơn vị Unit	Phương pháp thử Test methods	Kết quả Results
<b>I</b>	<b>Phần nồi chống dính</b>			
1	Thôi nhiễm As (95°C/30 phút/nước)*	µg/ml	QCVN 12-3:2011/BYT	KPH (LOD = 0,1)
2	Thôi nhiễm As (60°C/30 phút/ acid citric 0,5%)*	µg/ml	QCVN 12-3:2011/BYT	KPH (LOD = 0,1)
3	Thôi nhiễm Cd (95°C/30 phút/nước)*	µg/ml	QCVN 12-3:2011/BYT	KPH (LOD = 0,1)
4	Thôi nhiễm Cd (60°C/30 phút/ acid citric 0,5%)*	µg/ml	QCVN 12-3:2011/BYT	KPH (LOD = 0,1)
5	Thôi nhiễm Pb (95°C/30 phút/nước)*	µg/ml	QCVN 12-3:2011/BYT	KPH (LOD = 0,1)
6	Thôi nhiễm Pb (60°C/30 phút/ acid citric 0,5%)*	µg/ml	QCVN 12-3:2011/BYT	KPH (LOD = 0,1)
7	Thôi nhiễm Phenol (95°C /30 phút /nước)*	µg/ml	QCVN 12-3:2011/BYT	< LOQ (LOQ = 5,0)
8	Thôi nhiễm Formaldehyde (95°C /30 phút /nước)*		QCVN 12-3:2011/BYT	Âm tính
9	Thôi nhiễm cặn khô (95°C /30 phút /nước)*	µg/ml	QCVN 12-3:2011/BYT	< LOQ (LOQ=10,0)
10	Thôi nhiễm cặn khô (95°C /30 phút /acetic acid 4%)*	µg/ml	QCVN 12-3:2011/BYT	< LOQ (LOQ=10,0)
11	Thôi nhiễm cặn khô (60°C /30 phút ethanol 20%)*	µg/ml	QCVN 12-3:2011/BYT	< LOQ (LOQ=10,0)
12	Thôi nhiễm cặn khô (25°C /60 phút heptan)*	µg/ml	QCVN 12-3:2011/BYT	< LOQ (LOQ=10,0)

( Tiếp theo trang 1)

STT Item	Tên chỉ tiêu thử Specifications	Đơn vị Unit	Phương pháp thử Test methods	Kết quả Results
13	Epichlorohydrin (25°C /2 giờ/ Pentan)	µg/ml	QCVN 12-3:2011/BYT	KPH (LOD = 0,5)
14	Vinylchloride (5°C/24 giờ/ethanol 20%)	µg/ml	QCVN 12-3:2011/BYT	KPH (LOD = 0,1)
<b>II</b>	<b>Phân nắp kính</b>			
1	Thôi nhiễm Cd*	mg/dm <sup>2</sup>	TCVN 7146-1: 2002	KPH (LOD = 0,05)
2	Thôi nhiễm Pb*	mg/dm <sup>2</sup>	TCVN 7146-1: 2002	KPH (LOD = 0,1)

**Ghi chú:** (\*) là các chỉ tiêu đã được công nhận VILAS (ISO/IEC 17025:2017).  
KPH là không phát hiện.

Thử nghiệm viên  
Analyst

Phòng Thử nghiệm Hóa sinh  
Biochemical Testing Lab.

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 năm 2021

Giám đốc  
Director

  
Nguyễn Thị Mây

  
Lê Thị Việt Hồng  
VILAS 710



PHÓ GIÁM ĐỐC  
Trần Quốc Quân



# IỒI ĐA NĂNG 50NL51

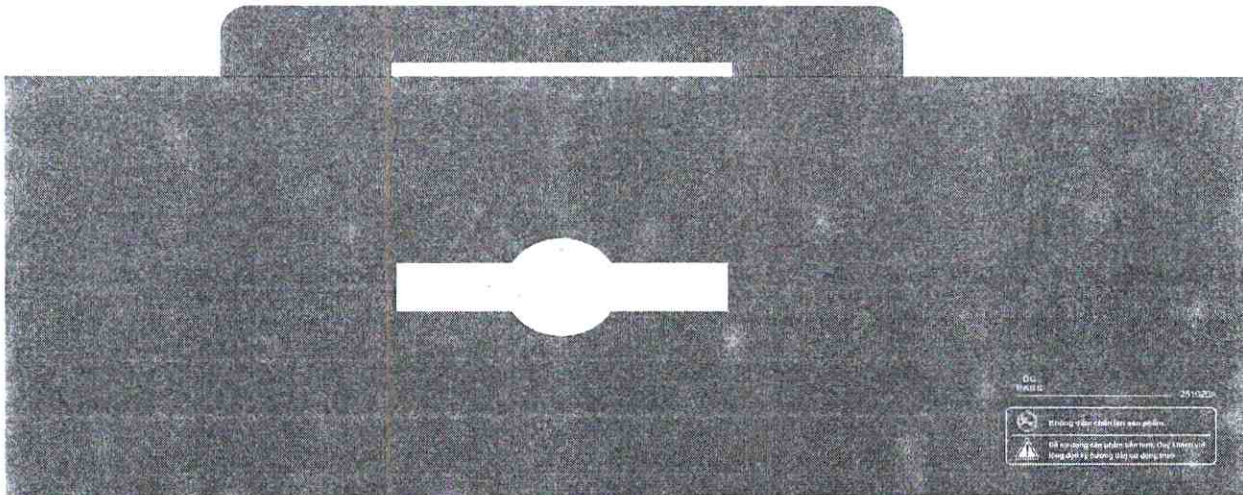
ôì tâm: 495x150x295mm

cách: Nấp gài, đáy dán băng dính, tay xách nhựa

b: 261020A



**GIÁM ĐỐC**  
*Đông Thanh Tùng*



cách Nhật  
*"nh phúc Việt"*



# SATO®

# SATK

## NỒI ĐA NĂNG

多彩ななべ

ELECTRIC MULTI COOKER



Sản phẩm vì sức khỏe Cộng đồng

CHĂM SÓC VÀ TƯ VẤN KHÁCH HÀNG  
1909545497 - 0942006666



Model	50NL51
Capacity	5L
Power	1500W
Voltage	220V-240V
Frequency	50/60Hz
Material	Stainless Steel
Color	Black
Weight	2.5kg
Dimensions	495x150x295mm
Warranty	1 Year
Manufacturer	Việt Nhật
Distributor	SATK



Sản phẩm của Công ty điện tử Việt Nhật.



