

# CÔNG TY TNHH CÔNG NGHỆ NHIỆT CHÂU ÂU

CHI CỤC AN TOÀN VỆ SINH THỰC PHẨM	
CÔNG	Số...393...ngày 15/6/2021
VĂN	Lãnh đạo... Phòng... Sao...
ĐẾN	

## HỒ SƠ TỰ CÔNG BỐ

Số: 07/CNN-CHAUAU-BB/2021

Sản phẩm:

Chảo từ bằng hợp kim nhôm, nhãn hiệu Rapido model RP26-RD2, RP28-RD2, RP30-RD2

### HỒ SƠ GỒM CÓ:

1. Bản tự công bố sản phẩm
2. Phiếu kết quả kiểm nghiệm

Hưng Yên, tháng 03 năm 2021

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

---

**BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM**

Số: 07/CNN-CHAUAU-BB/2021

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

- Tên tổ chức: Công ty TNHH Công nghệ Nhiệt Châu Âu
- Địa chỉ: Thôn Tiên Phong, xã Ông Đình, huyện Khoái Châu, tỉnh Hưng Yên.
- Mã số doanh nghiệp: 0901037580

**II. Thông tin về sản phẩm**

1. Tên sản phẩm: Chảo từ bằng hợp kim nhôm, nhãn hiệu Rapido model RP26-RD2, RP28-RD2, RP30-RD2
2. Thành phần: Thân chảo bằng kim loại, không nắp
3. Thời hạn sử dụng sản phẩm: không áp dụng
4. Quy cách đóng gói và chất liệu bao bì:
  - Quy cách đóng gói:  
Chảo từ bằng hợp kim nhôm, nhãn hiệu Rapido, mã: LHAPJP026 model RP26-RD2, kích thước 26\*5.3 cm.  
Chảo từ bằng hợp kim nhôm, nhãn hiệu Rapido, mã: LHAPJP028 model RP286-RD2, kích thước 28\*5.5 cm  
Chảo từ bằng hợp kim nhôm, nhãn hiệu Rapido, mã: LHAPJP030 model RP30-RD2, kích thước 30\*5.8 cm
  - Chất liệu bao bì: Sản phẩm bọc giấy và ny lon, được đóng thùng carton, 6 chiếc/thùng, đảm bảo vệ sinh an toàn thực phẩm.
5. Tên và địa chỉ cơ sở sản xuất sản phẩm:
  - Tên cơ sở sản xuất: NINGBO GREAD KITCHENWARE CO.,LTD.
  - Địa chỉ cơ sở sản xuất: No. 288 Cidong North Road, Binhai Industrial Zone, Cixi, Ningbo city, China

**III. Mẫu nhãn sản phẩm**

1. Thông tin mẫu nhãn chính  
Xem phụ lục đính kèm
2. Thông tin mẫu nhãn phụ  
Xem phụ lục đính kèm



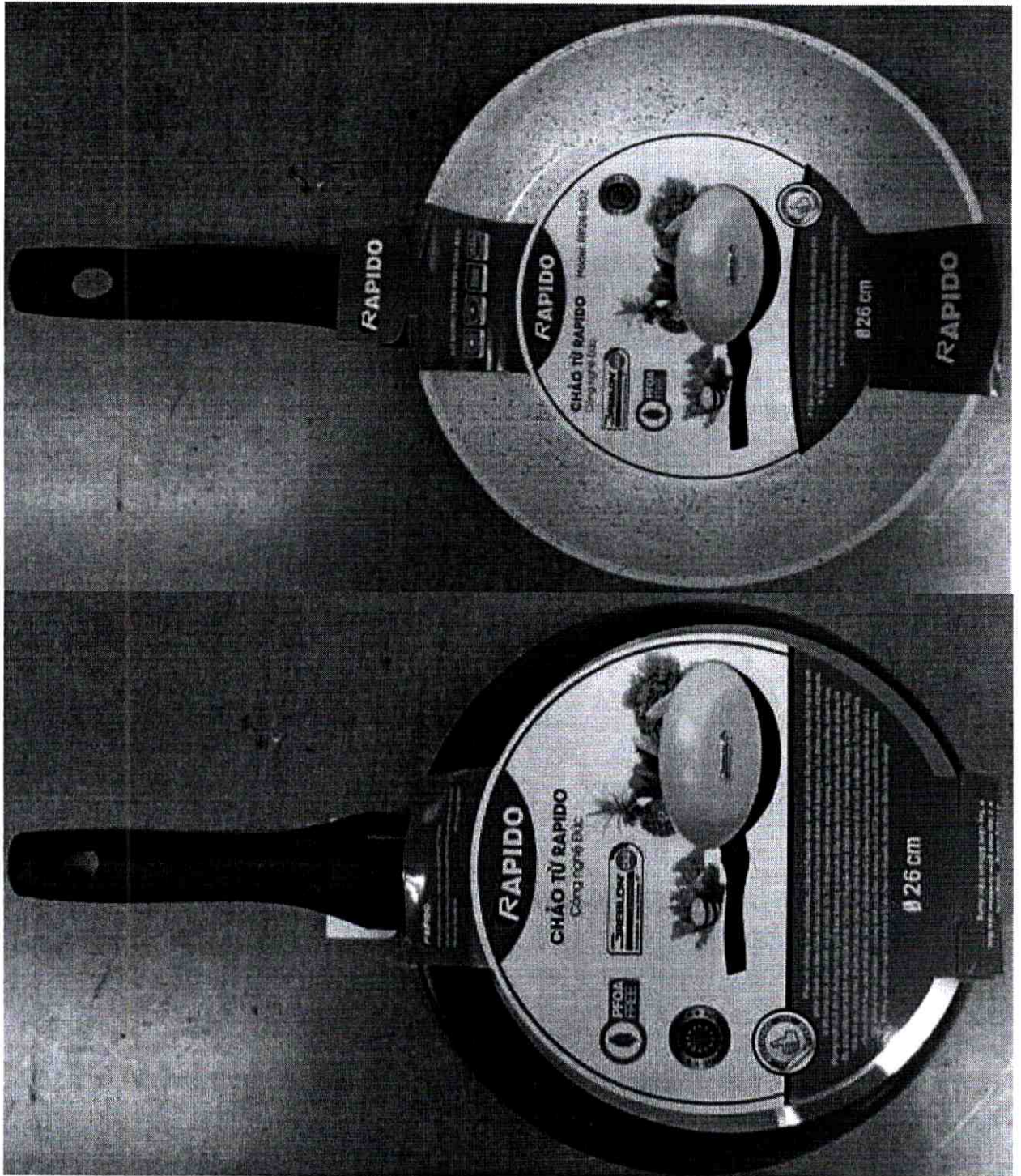




**Phụ Lục:**

**HÌNH ẢNH SẢN PHẨM VÀ MẪU NHÃN SẢN PHẨM**

1. Chảo từ bằng hợp kim nhôm, nhãn hiệu Rapido model RP26-RD2



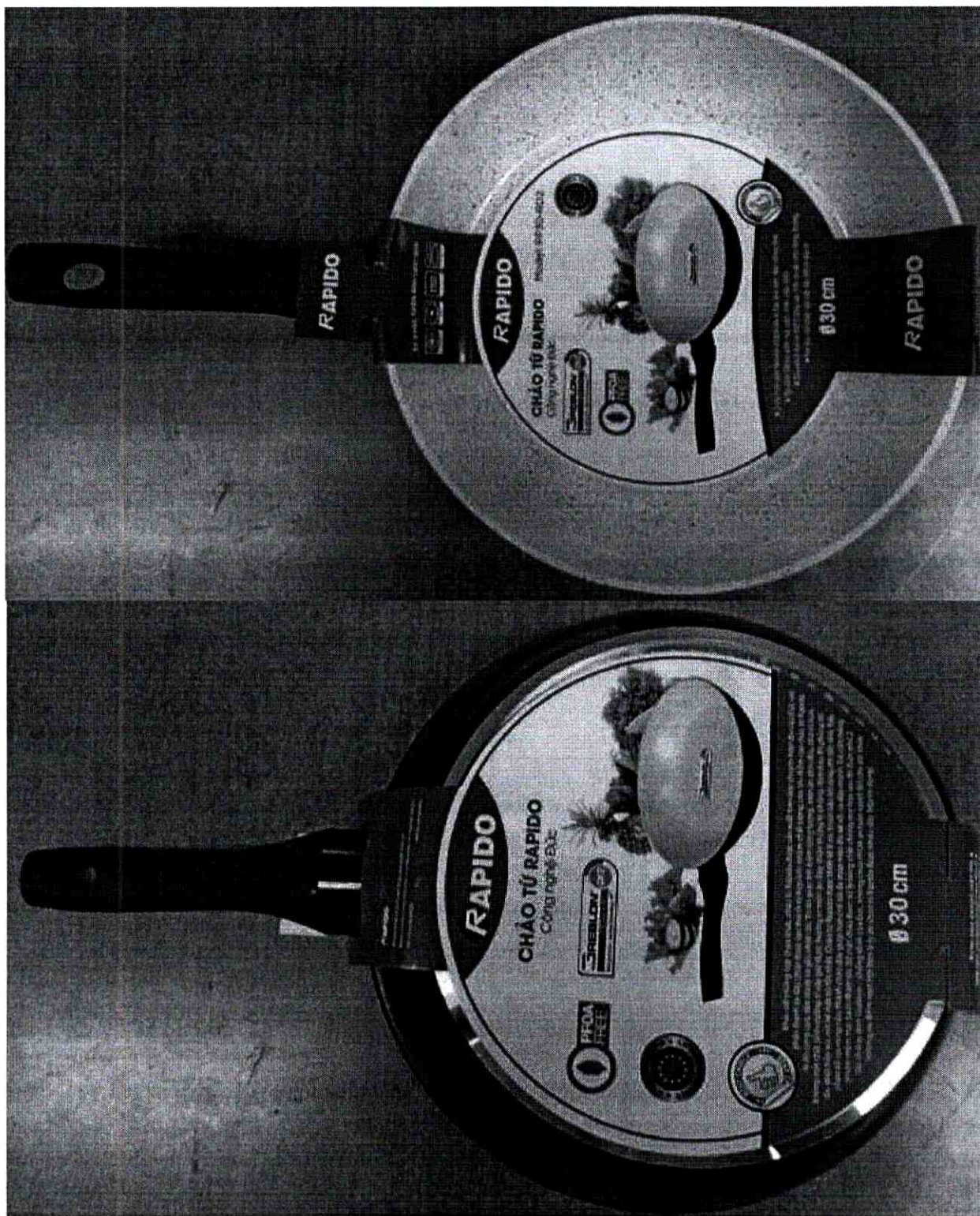
03  
ÔN  
TN  
NG NG  
CHÀ  
MỊ CHÀ







3. Chảo từ bằng hợp kim nhôm, nhãn hiệu Rapido model RP30-RD2



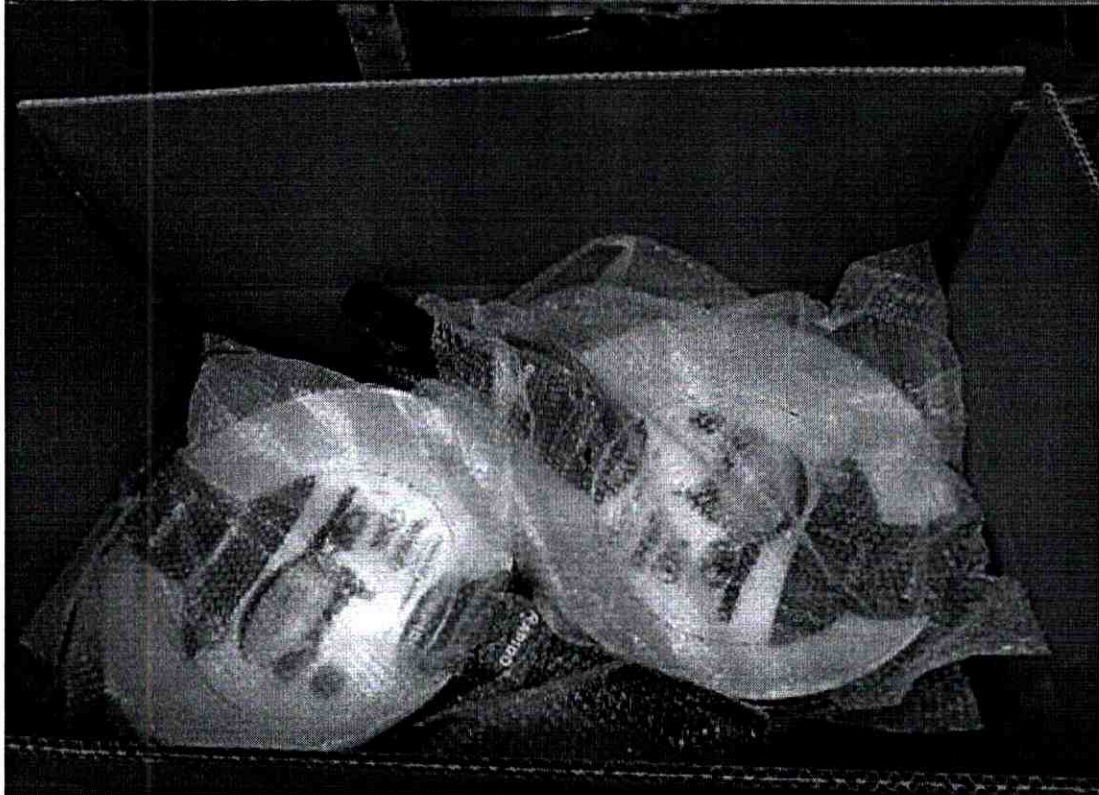
U NIẾT NGUYỄN



Hình ảnh tem nhãn vỏ thùng và hàng trong thùng:

EXPORTER: NINGBO GREAT KITCHENWARE Co., Ltd  
ADD: No. 288 Cidong North Road, Binhai Industrial  
Zone, Cixi, Ningbo City, Zhejiang China  
IMPORTER: EURO THERM TECHNOLOGY CO., LTD  
ADD: Tien Phong Commune, Ong Dinh Ward, Khoai Chau  
District, Hung Yen Province, Vietnam  
NAME OF GOODS: FORGED FRY PAN 28CM  
MODEL: RP28-RD2  
QTY: 6 PCS  
G.W.: 7.7 KGS  
MADE IN CHINA  
CINO: 99-334

PRODUCER: NINGBO GREAT KITCHENWARE Co., Ltd  
ADD: No. 288 Cidong North Road, Binhai Industrial Zone,  
Cixi, Ningbo City, Zhejiang China  
IMPORTER: EURO THERM TECHNOLOGY CO., LTD  
ADD: Tien Phong Commune, Ong Dinh Ward, Khoai Chau  
District, Hung Yen Province, Vietnam  
NAME OF GOODS: FORGED FRY PAN 30CM  
MODEL: RP30-RD2  
QTY: 6 PCS  
G.W.: 7.7 KGS  
MADE IN CHINA  
CINO: 99-334



## NHÃN PHỤ SẢN PHẨM

1. Tên sản phẩm:

Chảo từ bằng hợp kim nhôm, nhãn hiệu Rapido model RP26-RD2, RP28-RD2, RP30-RD2

2. Ngày sản xuất: .....

3. Hạn sử dụng: không áp dụng

4. Thông số kỹ thuật: Hình dạng đặc trưng, tròn và oval.

Chảo từ bằng hợp kim nhôm, nhãn hiệu Rapido, mã: LHAPJP026 model RP26-RD2, kích thước 26\*5.3 cm.

Chảo từ bằng hợp kim nhôm, nhãn hiệu Rapido, mã: LHAPJP028 model RP28-RD2, kích thước 28\*5.5 cm

Chảo từ bằng hợp kim nhôm, nhãn hiệu Rapido, mã: LHAPJP030 model RP30-RD2, kích thước 30\*5.8 cm.

5. Thành phần: Thân chảo bằng kim loại, không nắp

6. Hướng dẫn sử dụng:

Dùng để chế biến, chứa đựng thực phẩm

Vệ sinh sạch sẽ trước khi dùng

Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát, tránh các va đập mạnh

Tránh thay đổi nhiệt độ đột ngột.

7. Nhập khẩu và phân phối:

Công ty TNHH Công nghệ Nhiệt Châu Âu

Địa chỉ: Thôn Tiên Phong, xã Ông Đình, huyện Khoái Châu, tỉnh Hưng Yên, Việt Nam.

Điện thoại:

Fax:

8. Xuất xứ: Trung Quốc

9. Nhà sản xuất: NINGBO GREAD KITCHENWARE CO.,LTD

Địa chỉ cơ sở sản xuất: No. 288 Cidong North Road, Binhai Industrial Zone, Cixi, Ningbo city, China



## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

### TEST RESULT

Kết quả này thay cho kết quả mẫu 2021/402/TN4/03 kí ngày 12/3/2021

Tên mẫu:	<b>Chảo từ bằng hợp kim nhôm, nhãn hiệu Rapido</b>	
Name of sample	<b>Model:RP26-RD2,RP28-RD2,RP30-RD2</b>	
Khách hàng:	Công ty TNHH Công nghệ Nhiệt Châu Âu	
Customer		
Số lượng mẫu:	01 chiếc	
Quantity		
Ngày nhận mẫu:	5/03/2021	
Date of receiving		
Tình trạng mẫu:	Mẫu mới, không bao gói	
Status of sample		
Thời gian thử nghiệm:	Từ ngày: 5/03/2021	Đến ngày: 12/03/2021
Test duration	From	To

**TRƯỞNG PHÒNG  
 THỬ NGHIỆM THỰC PHẨM**  
 Head of Lab

**Nguyễn Trần Quân**

Hà Nội, ngày 12 tháng 3 năm 2021

**GIÁM ĐỐC**  
 Director



**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.*

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

### TEST RESULT

STT Item	Tên chỉ tiêu Specifications	Đơn vị Unit	Phương pháp thử Test methods	Mức quy định Limits (***)	Kết quả Results
1	Kim loại thôi nhiễm (Điều kiện thử nghiệm: 95°C, 30phút trong nước)				
	Hàm lượng Pb (*)	µg/ml	QCVN 12-3:2011/BYT	≤ 0,4	KPH (**) (LOD =0,01)
	Hàm lượng Cd (*)	µg/ml	QCVN 12-3:2011/BYT	≤ 0,1	KPH (LOD = 0,01)
	Hàm lượng As	µg/ml	TN4/HD/N2-26	≤ 0,2	KPH (LOD = 0,01)
2	Kim loại thôi nhiễm (Điều kiện thử nghiệm: 60°C, 30phút trong axit xitric0,5%)				
	Hàm lượng Pb (*)	µg/ml	QCVN 12-3:2011/BYT	≤ 0,4	KPH (LOD =0,01)
	Hàm lượng Cd (*)	µg/ml	QCVN 12-3:2011/BYT	≤ 0,1	KPH (LOD =0,01)
	Hàm lượng As	µg/ml	TN4/HD/N2-26	≤ 0,2	KPH (LOD =0,01)

(\*): Chỉ tiêu đã được công nhận VILAS

(\*\*): KPH: không phát hiện

(\*\*\*): Mức quy định: QCVN12-3:11/BYT- Quy chuẩn Kỹ thuật Quốc gia về an toàn vệ sinh đối với bao bì, dụng cụ bằng kim loại tiếp xúc trực tiếp với thực phẩm

