

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 05/RANGDONG/2021

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

Tên tổ chức: CÔNG TY CỔ PHẦN BÓNG ĐÈN PHÍCH NƯỚC RẠNG ĐÔNG

Địa chỉ: Số 87 - 89, Phố Hạ Đình, Phường Thanh Xuân Trung, Quận Thanh Xuân, TP. Hà Nội.

Điện thoại: 024-38584310 Fax: 024-38585038 Email: ralaco@rangdong.com.vn

Mã số doanh nghiệp: 0101526991

II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên sản phẩm: ÁM ĐIỆN SIÊU TỐC, Model: RD-AST17P2, RD-AST18ST2.

2. Thành phần: Thân: inox; nắp: nhựa PP

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

Quy cách đóng gói: 01 sản phẩm được cho vào trong 01 túi nilon, sau đó đóng gói trong 01 hộp trong. 12 hộp trong cho vào 01 thùng carton (hộp ngoài).

Vật liệu bao bì: Hộp trong: carton sóng E bồi duplex 250 g/m²; Hộp ngoài: carton 3 lớp sóng A.

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

Công ty TNHH Điện tử Việt Nhật

Xã Vĩnh Khúc, Huyện Văn Giang, Tỉnh Hưng Yên

III. Mẫu nhãn sản phẩm (xem phụ lục đính kèm)

IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm

Tổ chức sản xuất, kinh doanh sản phẩm đạt yêu cầu về an toàn thực phẩm theo:

Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia số QCVN 12-1 : 2011/BYT về an toàn vệ sinh đối với bao bì, dụng cụ bằng nhựa tổng hợp tiếp xúc trực tiếp với thực phẩm.

Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia số QCVN 12-3 : 2011/BYT về vệ sinh an toàn đối với bao bì, dụng cụ bằng kim loại 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./.

Hà Nội, ngày 20 tháng 7 năm 2021

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC
(Ký tên, đóng dấu)



PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC
Trần Trung Tường

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TEST RESULT

1. Tên mẫu thử /Name of sample: **Ám điện siêu tốc – nắp nhựa PP**
 2. Khách hàng /Customer: **Công ty cổ phần bóng đèn phích nước Rạng Đông**
 3. Số lượng mẫu /Quantity: **02 cái** 4. Ngày nhận mẫu /Date of receiving: **12/01/2021**
 5. Tình trạng mẫu /Status of sample: **Mẫu trong túi nilon**
 6. Thời gian thử nghiệm / Test duration: **Từ ngày/from: 12/ 01 /2021 đến ngày/To: 26/ 01 /2021**

STT Item	Tên chỉ tiêu Specifications	Phương pháp thử Test methods	Mức QCVN 12-1:2011/BYT	Giới hạn phát hiện	Kết quả Results
1.	Hàm lượng Cd µg/g(*)	QCVN 12-1:2011/BYT	< 100	1,0	Không phát hiện
2.	Hàm lượng Pb µg/g(*)	“	< 100	1,0	Không phát hiện
3.	Hàm lượng cặn khô: Điều kiện ngâm : (*) 1. 95°C, 30 phút, trong nước, µg/ml	QCVN 12-1:2011/BYT	≤ 30	5,0	Không phát hiện
4.	Tổng kim loại nặng qui ra Pb (Điều kiện thử nghiệm: 95°C, 30phút trong axit axetic 4%) µg/ml	QCVN 12-1:2011/BYT	≤ 1,0	-	< 1,0
5.	Lượng KMnO ₄ sử dụng, µg/ml(*) (Điều kiện thử nghiệm: 95°C, 30phút trong nước)	QCVN 12-1:2011/BYT	≤ 10	1,0	Không phát hiện

(*) chỉ tiêu được Vilas công nhận; LOQ: giới hạn định lượng của phòng thử nghiệm

TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM HOÁ - THỰC PHẨM

Nguyễn Trần Quân

Hà nội, ngày 26 tháng 01 năm 2021

GIÁM ĐỐC



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.

