

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

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 02/SAPPORO/2018

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

Tên tổ chức, cá nhân: CÔNG TY TNHH SAPPORO VIỆT NAM

Địa chỉ: KCN Việt Hóa- Đức Hòa 3, xã Đức Lập Hạ, huyện Đức Hòa, tỉnh Long An, Việt Nam.

Điện thoại: +84-272-375-9901

Fax: +84-272-375-9906

E-mail: thu.nguyen@svl.com.vn

Mã số doanh nghiệp: 1100780718

Số Giấy chứng nhận cơ sở đủ điều kiện ATTP: 229/GCNATTP-SCT, do Sở Công thương tỉnh Long An cấp ngày 07/6/2017

II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên sản phẩm: Ly thủy tinh (380ml)

2. Thành phần: Thủy tinh

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm: Không có hạn sử dụng

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

Quy cách đóng gói: 6 cái/hộp, 4 hộp/thùng.

Chất liệu bao bì: Sản phẩm đóng trong hộp giấy, ngoài là thùng carton, bao bì đảm bảo an toàn vệ sinh thực phẩm theo quy định của Bộ Y Tế.

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

Sản xuất tại: Ishizuka Glass Co., Ltd

Địa chỉ: 2-1-5 Higashi Nihonbashi, Chuo Ku, Tokyo, Japan 103004

Xuất xứ: Nhật Bản.

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 12-4:2015/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về an toàn vệ sinh đối với bao bì, dụng cụ làm bằng thủy tinh, gốm, sứ và tráng men 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./.

Long An, ngày 12 tháng 03 năm 2018

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN



Mikio Masawaki
TỔNG GIÁM ĐỐC

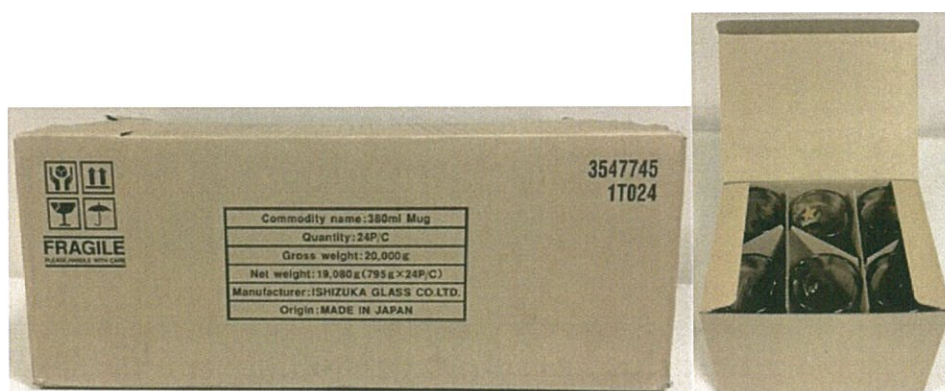
Mẫu nhãn sản phẩm Ly thủy tinh (380ml)

(đính kèm với Bản Tự Công bố sản phẩm số 02/2018/CB-SVL)

1. Hình ảnh sản phẩm



2. Hình ảnh bao bì ngoài



3. Nhãn phụ sản phẩm

Tên hàng hóa: Ly thủy tinh(380ml)

Tên và địa chỉ của tổ chức, cá nhân chịu trách nhiệm về hàng hóa:

Nhà sản xuất: Ishizuka Glass

2-1-5 Higashi Nihonbashi, Chuo-Ku, Tokyo, Japan 1030004

Nhà nhập khẩu: Công ty TNHH Sapporo Việt Nam

KCN Việt Hóa - Đức Hòa 3, Xã Đức Lập Hạ, Huyện Đức Hòa, Tỉnh Long An, Việt Nam

Xuất xứ hàng hóa: Nhật Bản

Thành phần: Thủy tinh

Thông số kỹ thuật: Dung tích 380ml

Hướng dẫn sử dụng, hướng dẫn bảo quản: Bảo quản nơi khô ráo



Mikio Masawaki
TỔNG GIÁM ĐỐC

KT3-08236AHD7

**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT**

25/12/2017
Page 01/02

1. Tên mẫu : LY THỦY TINH
Name of sample
2. Số lượng mẫu : 01
Quantity
3. Mô tả mẫu : Mẫu thử nghiệm do khách hàng lấy mẫu, tên mẫu và thông tin về mẫu do khách hàng cung cấp. / Testing sample was sampled by customer, sample name and sample information were supplied by customer.
Description
02 ly thủy tinh có in/ glass cup
4. Ngày nhận mẫu : 18/12/2017
Date of receiving
5. Nơi gửi mẫu : CÔNG TY TNHH SAPPORO VIỆT NAM
Customer
KCN Việt Hoá, Đức Hoà 3, Xã Đức Lập Hạ, Đức Hoà, Tỉnh Long An
Việt Nam
6. Thời gian thử nghiệm : 19/12/2017 – 25/12/2017
Test period
7. Phương pháp thử : TCVN 7147-1 : 2002
Test method
8. Kết quả thử nghiệm : Xem trang/ see page 02/02
Test result

Số chứng thực: Quyền số: 03 / 2018 - SCT/BS
Ngày 9 tháng 03 năm 2018



**P.TRƯỞNG PTN HÀNG TIÊU DÙNG
DEPUTY HEAD OF CONSUMER
PRODUCTS TESTING LAB.**

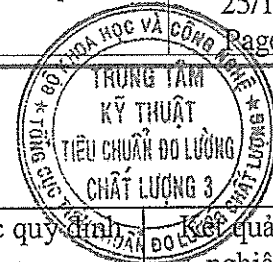
Nguyễn Thị Thùy Nhi



Lương Thanh Uyên Chi Quỳnh Triệu

1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu do khách hàng gửi đến. / Test results are valid for the namely submitted sample(s) only.
2. Không được trích sao một phần phiếu kết quả thử nghiệm này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Trung tâm Kỹ thuật 3. / This Test Report shall not be reproduced, except in full, without the written approval of Quatest 3.
3. Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu. / Name of sample and customer are written as customer's request.
4. Độ không đảm bảo đo mở rộng ước lượng được tính với $k = 2$, mức tin cậy 95 %. Khách hàng có thể liên hệ theo địa chỉ dưới để biết thêm thông tin.
Estimated expanded uncertainty of measurement with $k = 2$, at 95 % confidence level. Please contact Quatest 3 at the below address for further information.

N/A: không áp dụng.
Not applicable



Tên chỉ tiêu <i>Characteristics</i>	Mức quy định <i>Requirements</i> (*)	Kết quả thử nghiệm <i>Test results</i>
8.1 Hàm lượng kim loại thô nhiễm trong acetic acid 4 % (w/v) nhiệt độ phòng trong 24 giờ <i>Metal migration in 4 % acetic acid (w/v) at room temperature for 24 hours</i>		
<ul style="list-style-type: none"> • Hàm lượng chì/ <i>Lead content</i>, mg/L • Hàm lượng cadimi/ <i>Cadmium content</i>, mg/L 	<ul style="list-style-type: none"> ≤ 1,5 ≤ 0,5 	<ul style="list-style-type: none"> KPH (**) KPH (**)

Ghi chú/notice

(*)Theo Yêu cầu kỹ thuật của QCVN 12-4: 2015/BYT mục 1.1/ *According to the technical specification of QCVN 12-4: 2015/BYT section 1.1*

Nhận xét / comment

(**)KPH : không phát hiện/ *not detected*, giới hạn phát hiện/ *limit detection* : 0,02 mg/L
 Kết quả thử nghiệm của mẫu nhận thử phù hợp với yêu cầu kỹ thuật của QCVN 12-4: 2015/BYT "Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về vệ sinh an toàn đối với bao bì, dụng cụ làm bằng thủy tinh, gốm, sứ và tráng men tiếp xúc trực tiếp với thực phẩm".
The test results of the submitted sample were found satisfy the technical specification of QCVN 12-4: 2015/BYT "National technical regulation on safety and hygiene for packaging, untesils, made of glass, ceramics, enamelled in direct contact with foods"

44

