

CÔNG TY CỔ PHẦN TRADING 247 VIỆT NAM

## HỒ SƠ TỰ CÔNG BỐ

(thuộc nhóm bao bì thực phẩm, dụng cụ, vật liệu bao gói, chứa đựng thực phẩm)

Số: 01/TRADING 247/2026

Sản phẩm: Bình đựng nước

### TẬP HỒ SƠ GỒM CÓ:

- Bản tự công bố sản phẩm
- Phiếu kết quả kiểm nghiệm

Hà Nội, tháng 5 năm 2026

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

**BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM**

**Số: 01/TRADING 247/2026**

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

- Công ty Cổ phần Trading 247 Việt Nam
- Địa chỉ: Số 5, xóm Đình, thôn Thiên Đông, xã Tam Hưng, TP Hà Nội.
- Mã số doanh nghiệp: 0109114887
- Điện thoại: \_\_\_\_\_ Email: \_\_\_\_\_
- Số Giấy chứng nhận cơ sở đủ điều kiện ATTP: \_\_\_\_\_

**II. Thông tin về sản phẩm**

1. Tên sản phẩm: Bình đựng nước
2. Thành phần: bằng nhựa PP
3. Thời hạn sử dụng sản phẩm: không áp dụng
4. Thông số kỹ thuật và qui cách đóng gói:
  - Thông số kỹ thuật: dung tích 500ml; 700ml; 1L; 1,5L; 1,7L; 1,8L; 1,9L; 2L; 2,1L; 2,2L; 2,3L; 2,5L; 2,8L; 2,9L; 3L; 3,1L; 3,2L; 3,3L.
  - Quy cách đóng gói: theo qui cách đóng gói của nhà sản xuất hoặc theo yêu cầu của khách hàng.
5. Tên và địa chỉ cơ sở sản xuất sản phẩm:  
Nakaya Kagaku Sangyo Co., Ltd.  
Địa chỉ: 2-2-28 Kosaka, Higashiosaka, Osaka, 577-0801, Japan.

**III. Mẫu nhãn sản phẩm**

- Mẫu nhãn chính sản phẩm (xem phụ lục đính kèm)
- Mẫu nhãn phụ (xem phụ lục đính kèm)

**IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm**

Công ty Cổ phần Trading 247 Việt Nam kinh doanh bao bì thực phẩm đạt yêu cầu về an toàn thực phẩm theo Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia QCVN 12-1:2011/BYT Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về vệ sinh an toàn thực phẩm đối với bao bì, dụng cụ bằng nhựa tổng hợp 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 26 tháng 5 năm 2026*  
**ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN**  
*(Ký tên, đóng dấu)*

## Phụ lục: Hình ảnh đại diện sản phẩm và mẫu nhãn chính



### THÔNG TIN TRÊN NHÃN THÙNG

- Tên sản phẩm: Bình đựng nước
- Thông tin công ty sản xuất:  
Nakaya Kagaku Sangyo Co., Ltd.  
Địa chỉ: 2-2-28 Kosaka, Higashiosaka, Osaka, 577-0801, Japan.
- Thông tin công ty nhập khẩu:  
Công ty Cổ phần Trading 247 Việt Nam  
Địa chỉ: Số 5, xóm Đình, thôn Thiên Đông, xã Tam Hưng, TP Hà Nội.
- Xuất xứ: Nhật Bản

## NHÃN PHỤ SẢN PHẨM DỰ KIẾN

1. Tên sản phẩm: Bình đựng nước
2. Nhà sản xuất:  
Nakaya Kagaku Sangyo Co., Ltd.  
Địa chỉ: 2-2-28 Kosaka, Higashiosaka, Osaka, 577-0801, Japan.
3. Nhập khẩu và phân phối:  
Công ty Cổ phần Trading 247 Việt Nam  
Địa chỉ: Số 5, xóm Đình, thôn Thiên Đông, xã Tam Hưng, TP Hà Nội.
4. Xuất xứ: Nhật Bản
5. Thành phần: bằng nhựa PP.
6. Thông số kỹ thuật và qui cách đóng gói:  
Thông số kỹ thuật: dung tích 500ml; 700ml; 1L; 1,5L; 1,7L; 1,8L; 1,9L; 2L; 2,1L; 2,2L; 2,3L; 2,5L; 2,8L; 2,9L; 3L; 3,1L; 3,2L; 3,3L.  
Quy cách đóng gói: theo qui cách đóng gói của nhà sản xuất hoặc theo yêu cầu của khách hàng.
7. Hướng dẫn và lưu ý khi sử dụng:  
Sử dụng đựng nước uống  
Rửa sạch sau khi dùng, Không để gần lửa.  
Trà bằng miếng rửa kim loại có thể gây trầy xước sản phẩm  
Có thể nứt vỡ khi để trong tủ đông  
Có thể gây rò rỉ khi để nằm ngang vì sản phẩm không kín tuyệt đối  
Có thể gây biến dạng khi đổ nước nóng  
Có thể bị vỡ khi rơi với sản phẩm chứa đầy nước  
Không sử dụng trong lò vi sóng.
8. Số công bố: 01/TRADING 247/2026

**BÌNH DÙNG NƯỚC**

SHAPE COOLER 2L

Biểu thị chất lượng

Nhựa nguyên liệu: Polypropylene (PP)

Chịu nhiệt 120 độ

Chịu lạnh -20 độ

Dung tích 2l

Lưu ý khi sử dụng

- Không đặt gần lửa
- Nếu chà bằng bàn chải hay miếng kim loại có thể làm trầy bề mặt.
- Nếu dung với mục đích làm đá, cho vào trong tủ đông, khi sử dụng có thể bị nứt, vỡ.
- Vì sản phẩm không kín tất cả nên không để sản phẩm nằm ngang ra khi bảo quản.
- Không sử dụng với lò vi sóng.
- Nếu đổ nước nóng vào có thể làm biến dạng sản phẩm.
- Nếu sản phẩm có chứa nước bị rơi va chạm mạnh có thể làm sản phẩm bị vỡ, nên chú ý khi sử dụng.

NAKAYA KAGAKU SANGYO CO.,Ltd

2-2-28, Kosaka, Higashiosaka, Osaka

577-0801 Japan

TEL.06-6785-2228 FAX.06-6785-2229



## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

### TEST RESULT

1. Tên mẫu thử/ Name of sample: **Bình đựng nước**  
2. Khách hàng/ Customer: **Công ty Cổ phần Trading 247 Việt Nam**  
3. Số lượng mẫu/ Quantity: **01 mẫu**  
4. Ngày nhận mẫu/ Date of receiving: **23/04/2026**  
5. Tình trạng mẫu/ Status of sample: **Mẫu không bao gói**  
6. Thời gian thử nghiệm/ Test duration: **Từ ngày/ From: 23/04/2026 đến ngày/ To: 21/05/2026**  
7. Ngày hoàn thành/ Completion date: **21/05/2026**

STT Item	Tên chỉ tiêu Specifications	Đơn vị Unit	Phương pháp thử Test methods	Mức tham khảo Limits (**)	Kết quả Results
1.	Thử thân bình Hàm lượng Cd	µg/g	QCVN 12-1:2011/BYT + ICP MS	< 100	KPH (LOD = 1,0)
2.	Hàm lượng Pb	µg/g	"	< 100	KPH (LOD = 1,0)
3.	Tổng kim loại nặng qui ra Pb (*) (Điều kiện thử nghiệm: 60°C, 30 phút trong axit acetic 4%)	µg/ml	QCVN 12-1:2011/BYT	≤ 1,0	< 1,0
4.	Lượng KMnO <sub>4</sub> sử dụng, (*) (Điều kiện thử nghiệm: 60°C, 30 phút trong nước)	µg/ml	QCVN 12-1:2011/BYT	≤ 10	KPH (LOD = 1,0)
5.	Hàm lượng cặn khô: Điều kiện ngâm : - 60°C, 30 phút, trong nước, (*) - 25°C, 60 phút, trong n-heptan, (*) - 60°C, 30 phút, trong axit acetic 4% (*) - 60°C, 30 phút, trong etanol 20% (*)	µg/ml µg/ml µg/ml µg/ml	QCVN 12-1:2011/BYT " " "	≤ 30 ≤ 30 ≤ 30 ≤ 30	KPH (LOD = 5,0) KPH (LOD = 5,0) < 15,0 (LOQ = 15,0) KPH (LOD = 5,0)

(\*) : Chỉ tiêu đã được công nhận VILAS ; KPH: Không phát hiện

(\*\*) : Mức tham khảo: QCVN 12-1:2011/BYT- Quy chuẩn Kỹ thuật Quốc gia về an toàn vệ sinh đối với bao bì, dụng cụ bằng nhựa tổng hợp tiếp xúc trực tiếp với thực phẩm

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

Nguyễn Trần Quân

Hà Nội, ngày 21 tháng 5 năm 2026

**GIÁM ĐỐC**

Director



**PHÓ GIÁM ĐỐC**

Nguyễn Ngọc Châm

- Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử do khách hàng đưa tới.  
This test result is valid only for samples taken by customer.
- Không được trích sao một phần kết quả này nếu không được sự đồng ý của Trung tâm Kỹ thuật 1.  
This test result shall not be reproduced except in full, without the written approved of QUATEST 1.
- 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.

Số/No: 26/TN4/0882/02

Trang/Page: 2/2

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST RESULT

