

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 59/HALICO/2019

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

Tên tổ chức, cá nhân: **CÔNG TY CỔ PHẦN CÒN RƯỢU HÀ NỘI**

Địa chỉ: 94 LÒ ĐÚC, PHƯỜNG PHẠM ĐÌNH HỒ, QUẬN HAI BÀ TRUNG,
HÀ NỘI

Địa chỉ nơi sản xuất: KCN YÊN PHONG, XÃ LONG CHÂU, HUYỆN YÊN
PHONG, TỈNH BẮC NINH

Điện thoại: 824.39763763

Fax: 824.39783575

Mobile: 0984258798

E-mail: cuongth@halico.com.vn/ hiennm@halico.com.vn

Mã số doanh nghiệp: 0100102245

II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên sản phẩm: **CHAI THỦY TINH 100 ML**

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: Chai đóng trên pallet và được quấn
màng film

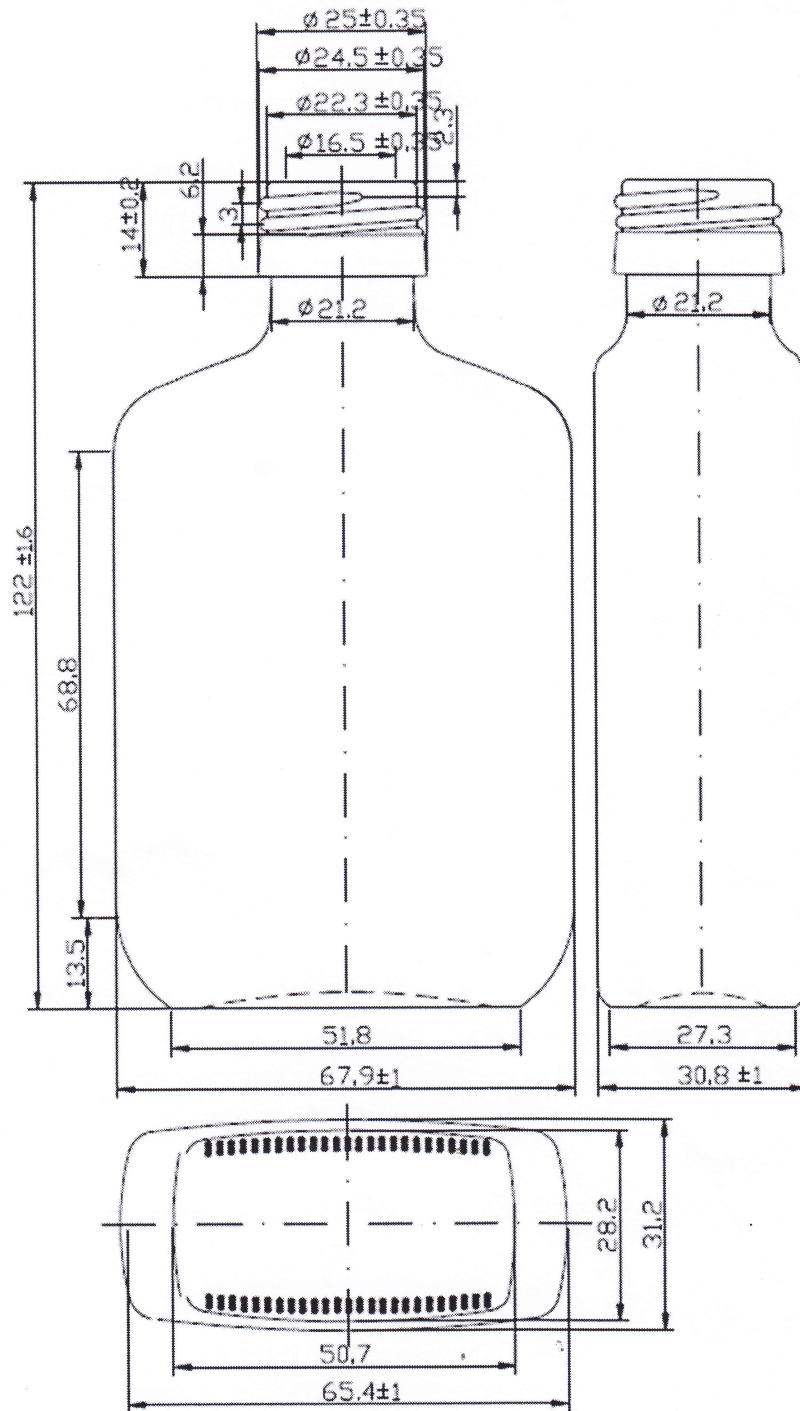
5. Tên và địa chỉ cơ sở sản xuất sản phẩm:

- Tên cơ sở sản xuất: Shanghai Qilu Industry Co., Ltd

- Địa chỉ: XinZhuan Road 650, Caohejing Development Zone, Songjiang,
Shanghai, China



III. Mẫu nhãn sản phẩm



瓶 重: $180\text{g} \pm 10\text{g}$
满口容量: $114\text{ml} \pm 5\text{ml}$



IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm

Sản phẩm bao bì thực phẩm đạt yêu cầu về an toàn thực phẩm theo:

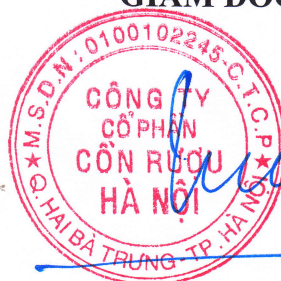
- QCVN 12-4:2015/BYT – Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về vệ sinh an toàn thực phẩm đối với bao bì, dụng cụ làm bằng thủy tinh, gốm sứ và tráng men tiếp xúc trực tiếp với thực phẩm:

TT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Mức tối đa
1	Thôi nhiễm Cadimi (Cd)	mg/L	0,5
2	Thôi nhiễm Chì (Pb)	mg/L	1,5
3	Vành uống: Thôi nhiễm Cadimi (Cd)	mg/ vành uống	0,2
4	Vành uống: Thôi nhiễm Chì (Pb)	mg/ vành uống	2,0

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 24 tháng 10 năm 2019

GIÁM ĐỐC CÔNG TY

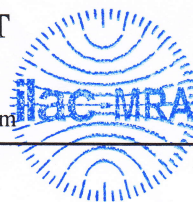


Lorân Hậu Cường



SỞ Y TẾ HÀ NỘI
HANOI DEPARTMENT OF HEALTH
TRUNG TÂM KIỂM SOÁT BỆNH TẬT
HANOI CENTER FOR DISEASE CONTROL

Địa chỉ/Address: 70 Nguyễn Chí Thanh, Đống Đa, Hà Nội.
Tel: 0243.773.0178 Email: khoaetnghiem.ytdphn@gmail.com



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

Số/No.: 19.10.01.56

- Tên mẫu/Name of sample : Chai thủy tinh 100 mL
- Tên/địa chỉ khách hàng : Công ty cổ phần cồn rượu Hà Nội;
Name/Address of customer 94 Lò Đúc, phường Phạm Đình Hồ, quận Hai Bà Trưng, thành phố Hà Nội
- Mô tả mẫu/Description : /
- Ngày nhận mẫu/Date of receiving sample : 01/10/2019
- Người lấy/gửi mẫu/The personnel performing/sending sample(s) : Khách hàng tự gửi mẫu/ By customer
- Ngày thực hiện thử nghiệm/The dates of testing activities : 01/10/2019 - 10/10/2019
- Kết quả thử nghiệm/Test results :

TT No.	Tên chỉ tiêu Characteristic	Phương pháp thử Test method	Đơn vị Unit	Kết quả Result	Giới hạn cho phép Regular limit
1	Thôi nhiễm Cadimi (Cd) trong acid acetic 4% (V/V) ở 22°C±2°C trong 24 giờ Elution of Cadmium (Cd) in acetic acid 4% (V/V) ở 22°C±2°C for 24 hours	TCVN 7542-1:2005 ISO 4531-1:1998	mg/L	< 0,02	QCVN 12-4:2015/BYT ≤ 0,5
2	Thôi nhiễm Chì (Pb) trong acid acetic 4% (V/V) ở 22°C±2°C trong 24 giờ (*) Elution of Lead (Pb) in acetic acid 4% (V/V) ở 22°C±2°C for 24 hours	TCVN 7542-1:2005 ISO 4531-1:1998	mg/L	< 0,1	QCVN 12-4:2015/BYT ≤ 1,5
3	Vành uống: Thôi nhiễm Cadimi (Cd) trong acid acetic 4% (V/V) ở 22°C±2°C trong 24 giờ Drinking Rim: Elution of Cadmium (Cd) in acetic acid 4% (V/V) ở 22°C±2°C for 24 hours	TCVN 7542-1:2005 ISO 4531-1:1998	mg/vành uống	< 0,02	QCVN 12-4:2015/BYT ≤ 0,2
4	Vành uống: Thôi nhiễm Chì (Pb) trong acid acetic 4% (V/V) ở 22°C±2°C trong 24 giờ (*) Drinking Rim: Elution of Lead (Pb) in acetic acid 4% (V/V) ở 22°C±2°C for 24 hours	TCVN 7542-1:2005 ISO 4531-1:1998	mg/vành uống	< 0,1	QCVN 12-4:2015/BYT ≤ 2,0

Hà Nội, ngày 10 tháng 10 năm 2019 / Hanoi, October 10, 2019

PHÒNG KIỂM NGHIỆM
LABORATORY

KHOA XÉT NGHIỆM
CHUẨN ĐOÁN HÌNH ẢNH, THĂM DÒ CHỨC NĂNG
DEPARTMENT OF IMAGING, DIAGNOSTICS AND
TESTING

KT. GIÁM ĐỐC
DIRECTOR

Ths. Nguyễn Thành Trung

Bs. Nguyễn Mạnh Hùng



PHÓ GIÁM ĐỐC

Nguyễn Thị Kiều Anh

- (*) là chỉ tiêu được công nhận ISO/IEC 17025/ (*) Characteristic recognized by ISO/IEC 17025
- Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm/Test result(s) are valid for the submitted sample(s) only.
- Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật thành phố Hà Nội/
The test report must not be reproduced wholly or partly without the written approval of Hanoi Center for Disease Control.
- Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu/ Name of sample(s) and customer are written as customer's request.
- Không nhận khiếu nại trong trường hợp không có mẫu lưu hoặc hết thời hạn 05 ngày kể từ ngày trả kết quả/
Claims will not be accepted if there is no sample in storage, or more than 5 days after issuing the test result(s).
- Phiếu kết quả này được làm thành 02 bản: 01 bản trả cho khách hàng; 01 bản lưu tại Khoa Xét Nghiệm, chẩn đoán hình ảnh, thăm dò chức năng/
This test result is printed in 02 copies: 01 copy is provided to the customer, the other copy is stored at the Department of Imaging, Diagnostics and Testing.