

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc Lập – Tự Do – Hạnh Phúc

---oOo---

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

SỐ: 47/2019/0313789985/CBSP

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

Tên tổ chức, cá nhân: Công Ty TNHH Vinoteka

Địa chỉ: 153/25 Nguyễn Văn Hương, Thảo Điền, Quận 2, TPHCM

Điện thoại: +84 (28) 3636 9856 Fax: N/A

E-mail: s.a@vinoteka-asia.com

Mã số doanh nghiệp: 0313789985

Số Giấy chứng nhận cơ sở đủ điều kiện ATTP: Ngày Cấp/Nơi cấp:

(đối với cơ sở thuộc đối tượng phải cấp Giấy chứng nhận cơ sở đủ điều kiện an toàn thực phẩm theo quy định)

II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên sản phẩm: rượu vang nho **CRICOVA CUVÉE PRESTIGE BRUT METHODE TRADITIONNELLE**

2. Thành phần: 100% nho lên men tự nhiên

3. Dung tích: 750ml.

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm: không có thời hạn.

4. Quy cách đóng gói và chất liệu bao bì: sản phẩm đựng trong chai thủy tinh có nút bần, đóng gói theo đúng quy định an toàn thực phẩm của Bộ Y tế.

5. Tên và địa chỉ cơ sở sản xuất sản phẩm (trường hợp thuê cơ sở sản xuất):

Combinatul de Vinuri "CRICOVA" S.A, địa chỉ: MD 2084.1 Ungureanu Str., Cricova mun. Chisinau, Republic of Moldova ; Xuất xứ: Cộng hòa Moldova.



III. Mẫu nhãn sản phẩm (đính kèm mẫu nhãn sản phẩm hoặc mẫu nhãn sản phẩm dự kiến).



99
NG
NI
10
101



Y
I
.KA
CHINA

NHÃN PHỤ SẢN PHẨM

Rượu vang nho CRICOVA CUVÉE PRESTIGE BRUT METHODE TRADITIONNELLE

| | |
|-------------------|--|
| Tên sản phẩm | : Rượu Vang nho CRICOVA CUVÉE PRESTIGE BRUT METHODE TRADITIONNELLE |
| Thể tích thực | : 750 ml |
| Hàm lượng ethanol | : 13% Vol |
| Hạn sử dụng | : Không quy định hạn sử dụng |
| Thành phần | : 100% nho lên men |
| Hướng dẫn sử dụng | : Uống trực tiếp |
| Bảo quản | : Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát |
| Nhiệt độ bảo quản | : +5~20 ⁰ C |
| Xuất xứ | : Moldova |
| Nhà sản xuất | : Combinatul de Vinuri "CRICOVA" S.A : MD 2084.1 Ungureanu Str., Cricova mun. Chisinau, Republic of Moldova. |
| Nhà nhập khẩu | : Công ty TNHH Vinoteka; Địa chỉ: 153/25 Nguyễn Văn Hường, Phường Thảo Điền, Quận 2, Thành phố Hồ Chí Minh. |
| Số TNCB | : 47/2019/ATTP/TNCB |

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 6-3:2010/BYT Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với các sản phẩm đồ uống có cồn.

QCVN 8-1:2011/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm độc tố vi nấm trong 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 đã công bố.

Hồ Chí Minh, ngày 06 tháng 01 năm 2020

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC

Giám đốc



Sitari Alexandru

KT3-12312ATP9/1

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

03/01/2020
 Page 01/01

1. Tên mẫu : **CRICOVA CUVÉE PRESTIGE BRUT METHODE TRADITIONNELLE**
Name of sample
2. 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.*
Sample description
 Mẫu còn nguyên bao bì và nhãn hiệu.
As received sample is intact package and brand.
3. Số lượng mẫu : 01
Quantity
4. Ngày nhận mẫu : 26/12/2019
Date of receiving
5. Thời gian thử nghiệm : 27/12/2019 - 03/01/2020
Testing duration
6. Nơi gửi mẫu : **CÔNG TY TNHH VINOTEKA**
153/25 Nguyễn Văn Hưởng, Phường Thảo Điền, Quận 2, Thành Phố Hồ Chí Minh
Customer
7. Kết quả thử nghiệm :
Test results

| Tên chỉ tiêu <i>Characteristic</i> | Phương pháp thử <i>Test method</i> | Giới hạn phát hiện <i>Limit of Detection</i> | Kết quả thử nghiệm <i>Test result</i> |
|--|---|---|--|
| 7.1. Hàm lượng sunphua dioxyt (SO ₂), <i>Sulfur dioxide content</i> | mg/L AOAC 2016 (990.28) | - | 102 |
| 7.2. Hàm lượng chì, <i>Lead content</i> | mg/L QTTN/KT3 098 : 2016 (Ref: AOAC 2016 (999.11)) | 1,80 x 10 ⁻² | Không phát hiện <i>Not detected</i> |
| 7.3. Hàm lượng ochratoxin A, <i>Ochratoxin A content</i> | µg/L QTTN/KT3 223 : 2018 (Ref: AOAC 2016 (2000.03)) | 0,3 | Không phát hiện <i>Not detected</i> |
| 7.4. Hàm lượng metanol, <i>Methanol content</i> | mg/L AOAC 2016 (972.11) | - | 41,0 |

TRƯỞNG PTN THỰC PHẨM
HEAD OF FOOD TESTING LAB.



Nguyễn Thành Công

TL. GIÁM ĐỐC/ PP. DIRECTOR
TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM /
HEAD OF TESTING LAB.



Phan Thành Trung