

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

-----  
**BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM**

Số: 297/KĐ/2019

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

Tên tổ chức, cá nhân: **CÔNG TY TNHH DỊCH VỤ THƯƠNG MẠI KHO ĐỒ**

Địa chỉ: 41 Thảo Điền, Phường Thảo Điền, Quận 2, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam

Điện thoại: 2835126400 Fax: 2835126401

Mã số doanh nghiệp: 0313466783

Số Giấy chứng nhận cơ sở đủ điều kiện ATTP: 893/GCNATTP-SCT

Ngày Cấp: 17/05/2016

Nơi cấp: Sở Công Thương Thành Phố Hồ Chí Minh

**II. Thông tin về sản phẩm**

1. Tên sản phẩm: **Rượu mạnh Lemerrier Freres Pastis 1811**

2. Thành phần: Sản xuất bằng cách nghiền và chưng cất (dưới nhiệt độ được kiểm soát) các loại hạt và cây được lựa chọn cẩn thận (Cây ngải tây, cây ngải, cây khổ sâm, sao hời...)

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

4. Quy cách đóng gói và chất liệu bao bì: Rượu được đóng kín trong chai thủy tinh, bảo đảm an toàn thực phẩm theo quy định của Bộ Y Tế.

Thể tích thực: 500 ml / chai, 1 L / chai

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

Sản xuất và đóng chai tại: **Lemerrier Freres**

Địa chỉ: 70220 Fougerolles, France

Xuất xứ: France (Pháp)

**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**

**1. Theo quy định của các văn bản kỹ thuật:**

Tổ chức, cá nhân sản xuất, kinh doanh thực phẩm đạt yêu cầu 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



## Các chỉ tiêu an toàn:

### 4.1. Giới hạn về chỉ tiêu hóa học

Stt	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Mức tối đa
1	Hàm lượng Ethanol (cồn)	% V/V	44 – 46
2	Hàm lượng Methanol	mg/l	≤10000
3	Hydro xyanua (HCN)	mg/l	≤ 70

### 4.2. Giới hạn về ô nhiễm độc tố vi nấm

TT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Mức tối đa
1	Hàm lượng Patulin	µg/l	50

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

TP.Hồ Chí Minh, ngày 18 tháng 03 năm 2019

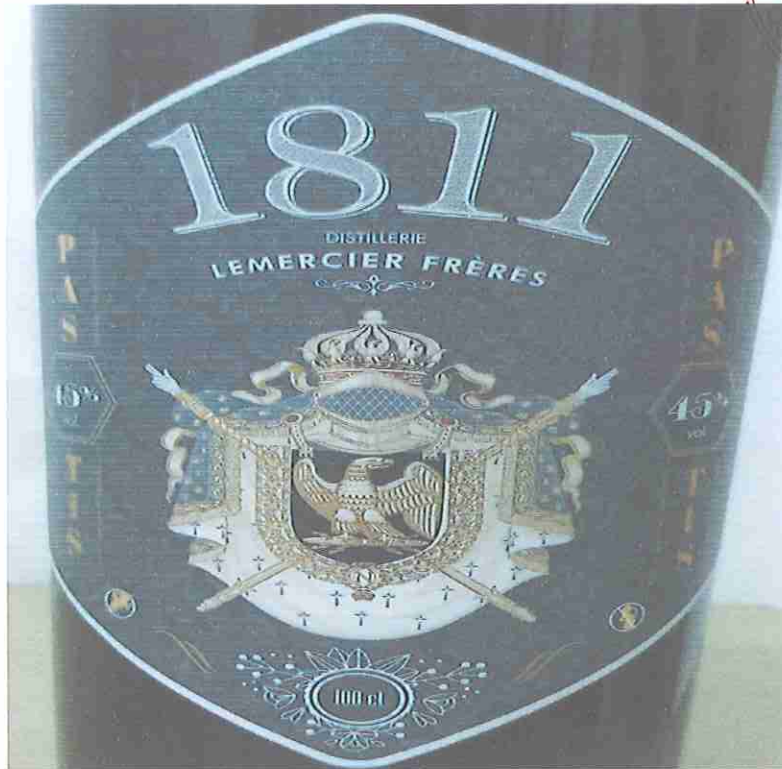
**GIÁM ĐỐC**

(Ký tên, đóng dấu)



**Nguyễn Thị Phương Hà**

# NHÃN SẢN PHẨM



## NHÃN PHỤ SẢN PHẨM

**Tên sản phẩm: Rượu mạnh Lemercier Freres Pastis 1811**

**Chỉ tiêu chất lượng chủ yếu: Độ cồn 45% (V/V)**

**Thành phần cấu tạo:** Sản xuất bằng cách nghiền và chưng cất (dưới nhiệt độ được kiểm soát) các loại hạt và cây được lựa chọn cẩn thận (Cây ngải tây, cây ngải, cây khổ sâm, sao hồi...)

Thể tích thực: 500 mL / chai, 1L / chai

### **Hướng dẫn sử dụng và bảo quản:**

Cách dùng: Dùng để uống trực tiếp, ngon hơn khi pha chế theo định lượng 1 phần Pastis 1811 (khoảng 200mL) cùng 5-7 phần nước và 2 phần đá lạnh.

Bảo quản: Lưu trữ ở nơi khô thoáng, không cấp đông hay giữ lạnh. Tránh ánh nắng trực tiếp.

### **XUẤT XỨ VÀ DOANH NGHIỆP NHẬP KHẨU:**

Sản xuất và đóng chai tại: **Lemercier Freres**

Địa chỉ: 70220 Fougerolles, France

Xuất xứ: France (Pháp)

Công ty chịu trách nhiệm về sản phẩm, nhập khẩu và phân phối:

Doanh nghiệp: **CÔNG TY TNHH DỊCH VỤ THƯƠNG MẠI KHO ĐỎ**

Địa chỉ: 41 Thảo Điền, Phường Thảo Điền, Quận 2, Thành phố Hồ Chí Minh

Điện thoại: 028. 35126400

Fax: 028. 35126401



## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Mã số mẫu: 743-2019-00015920  
 Mã số kết quả: AR-19-VD-017999-01-VI / EUVNHC-00063033



CÔNG TY TNHH DỊCH VỤ THƯƠNG MẠI KHO ĐỒ

41 Thảo Điền, Phường Thảo Điền, Quận 2

Tp Hồ Chí Minh

Việt Nam



Tên mẫu: Lemerrier Freres Pastis 1811  
 Tình trạng mẫu: Mẫu đựng trong chai thủy tinh  
 Ngày nhận mẫu: 08/03/2019  
 Thời gian thử nghiệm: 09/03/2019 - 15/03/2019  
 Ngày hẹn trả kết quả khách hàng: 20/03/2019  
 Mã số PO của khách hàng: gg8t190308331

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ
1	VD042 VD (a) Ethanol	% v/v	Phương pháp nội bộ (EHC-TP1-035) (GC-FID)	44.6
2	VD071 VD (a) Patulin	µg/kg	Ref. AOAC 2000.02	Không phát hiện (LOD=5)
3	VD651 VD HCN	mg/l	TCVN 8763:2012	Không phát hiện (LOD=2)
4	VD03B VD (a) Methanol	mg/l	AOAC 972.10 mod	Phát hiện vết (<50)

LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp

Ký tên



Nguyễn Phương Phi  
 Giám Đốc Sản Xuất



Lý Hoàng Hải  
 Tổng Giám Đốc

Bản kết quả được xác nhận điện tử bởi Nguyễn Phương Phi 20/03/2019

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

### Ghi chú giải thích

Tất cả các thông tin trong bản kết quả này phải được sao chép đầy đủ; bản kết quả này chỉ có giá trị với mẫu thử do khách hàng cung cấp. Các kết quả phân tích được thu thập và trình bày theo những điều khoản chung về cung cấp dịch vụ, các thông tin này được cung cấp theo yêu cầu của quý khách. Trong trường hợp cần cung cấp một kết luận về tính phù hợp hay không phù hợp của kết quả, độ không đảm bảo đo của kết quả sẽ được cộng thêm hoặc trừ, bởi để cho kết quả phân tích có thể được so sánh với các giới hạn quy định hoặc chuẩn mực. Việc này sẽ không áp dụng cho các quy chuẩn có sẵn độ không đảm bảo đo của riêng chúng. Mọi phép thử được nhận diện bằng một mã số nhận dạng bao gồm 5 chữ số, thông tin mô tả của các phép thử này sẽ được cung cấp khi quý khách có yêu cầu. Các phương pháp phân tích được xác định bởi 2 ký tự VD được thực hiện tại phòng thí nghiệm CÔNG TY TNHH EUROFINS SẮC KỶ HẢI ĐĂNG. (a) Ghi thích rằng các phép thử này được công nhận theo ISO/IEC 17025:2017 VILAS 238

