

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

**BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM**

Số: 01/ALLUVIA/2020

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

Tên tổ chức, cá nhân: CÔNG TY TNHH CA CAO XUÂN RON CHỢ GẠO

Địa chỉ: ấp Hoà Mỹ, xã Bình Ninh, huyện Chợ Gạo, tỉnh Tiền Giang

Điện thoại: 02836200855 – 01223720928

E-mail: haiyen.nguyen@alluviachocolate.com

Mã số doanh nghiệp: 1201457535

Số giấy chứng nhận cơ sở đủ điều kiện ATTP: 126/2019/NNPTNT-TG cấp ngày 12 tháng 09 năm 2019 tại Chi Cục Quản Lý Chất Lượng Nông Lâm Sản và Thủy Sản Tiền Giang

**II Thông tin về sản phẩm**

1. Tên sản phẩm: **V.I.P Coffee (Cà phê V.I.P)**
2. Thành phần: Cà Phê Arabica (30%), Cà Phê Robusta (70%).
3. Thời hạn sử dụng sản phẩm: 12 tháng kể từ ngày sản xuất trong điều kiện đóng gói theo tiêu chuẩn và bảo quản theo quy định.
4. Chỉ tiêu chất lượng: caffeine >1%, độ ẩm ≤5%
5. Quy cách đóng gói và chất liệu bao bì:

Quy cách đóng gói: 5g, 10g, 20g, 30g, 40g, 50g, 80g, 100g, 200g, 500g, 1kg, 5kg, 25kg

Chất liệu bao bì: bao bì nhôm hàn kín

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

Tên: CÔNG TY TNHH CA CAO XUÂN RON CHỢ GẠO

Địa chỉ: ấp Hoà Mỹ, xã Bình Ninh, huyện Chợ Gạo, tỉnh Tiền Giang

**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 8-1:2011/BYT: quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn tối đa ô nhiễm sinh học và hoá học trong thực phẩm: mục 2.4 (ochratoxin A).
- QCVN 8-2:2011/BYT quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn kim loại nặng trong thực phẩm mục 1.10; 2.22; 3.28; 4.7

Chúng tôi 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.

Tiền Giang, ngày 20 tháng 05 năm 2020

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN

(Ký tên, đóng dấu)

Nguyễn Ngọc Diệp



**NHÂN SẢN PHẨM DỰ THẢO**



**V.I.P Coffee (Cà Phê V.I.P)**

**CÔNG TY TNHH CÀ CAO XUÂN RON CHỢ GẠO**

**Địa chỉ:** Ấp Hòa Mỹ, Xã Bình Ninh, Huyện Chợ Gạo, Tỉnh Tiền Giang

**Điện thoại:** (+84) 2836 200855 – 0906 822050

**Thành phần:** 30% Arabica, 70% Robusta

**Ngày sản xuất:** xem trên bao bì

**HSD:** 12 (mười hai) tháng kể từ ngày sản xuất

**Hướng dẫn bảo quản:** Bảo quản nơi khô, thoáng mát

**Hướng dẫn sử dụng:** theo phương pháp pha chế in trên bao bì

**Khối lượng tịnh/:**.....

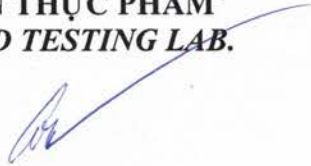
KT3-03341ATP0/2

**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**  
**TEST REPORT**

04/05/2020  
Page 01/02

1. Tên mẫu : **V.I.P COFFEE (CÀ PHÊ V.I.P)**  
*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.*  
*Mẫu còn nguyên bao bì và nhãn hiệu.*  
*As received sample is intact package and brand.*  
*Sample description*
3. Số lượng mẫu : 01  
*Quantity*
4. Ngày nhận mẫu : 24/04/2020  
*Date of receiving*
5. Thời gian thử nghiệm : 25/04/2020 - 04/05/2020  
*Testing duration*
6. Nơi gửi mẫu : **CÔNG TY TNHH CA CAO XUÂN RON CHỢ GẠO**  
**Ấp Hòa Mỹ, Xã Bình Ninh, Chợ Gạo, Tiền Giang**  
*Customer*
7. Kết quả thử nghiệm : Xem trang / *See page 02/02*  
*Test results*

**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.**



**Ngô Quốc Việt**



7. Kết quả thử nghiệm :  
Test results

Tên chỉ tiêu <i>Characteristic</i>	Phương pháp thử <i>Test method</i>	Kết quả thử nghiệm <i>Test result</i>	Giới hạn phát hiện/Phạm vi đo <i>Limit of Detection/ Range of measurement</i>
7.1. Độ ẩm, <i>Moisture content</i>	g/100 g TCVN 7035 : 2002	2,07	-
7.2. Hàm lượng cafein, <i>Caffeine content</i>	g/100 g TCVN 9723 : 2013	1,61	-
7.3. Hàm lượng ochratoxin A, <i>Ochratoxin A content</i>	µg/kg TCVN 8426 : 2010	Không phát hiện <i>Not detected</i>	0,3
7.4. Hàm lượng asen tổng số, <i>Total arsenic content</i>	mg/kg TCVN 8427 : 2010	Không phát hiện <i>Not detected</i>	$1,00 \times 10^{-2}$
7.5. Hàm lượng cadimi, <i>Cadmium content</i>	mg/kg QTTN/KT3 – 083 : 2012 (Ref: AOAC 2016 (973.35))	Không phát hiện <i>Not detected</i>	$3,00 \times 10^{-2}$
7.6. Hàm lượng thủy ngân, <i>Mercury content</i>	mg/kg QTTN/KT3 064:2016 (Ref: AOAC 2016 (971.21))	Không phát hiện <i>Not detected</i>	$1,50 \times 10^{-2}$
7.7. Hàm lượng chì, <i>Lead content</i>	mg/kg QTTN/KT3 – 083 : 2012 (Ref: AOAC 2016 (973.35))	Không phát hiện <i>Not detected</i>	$3,00 \times 10^{-2}$

# QUATEST 3<sup>®</sup>