

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 02/Ái Hy/2019

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

Tên tổ chức, cá nhân: **HỘ KINH DOANH CƠ SỞ SẢN XUẤT THỰC PHẨM ÁI HY**

Địa chỉ: Ấp Xây Đá, thị trấn Châu Thành, huyện Châu Thành, tỉnh Sóc Trăng

Điện Thoại: 02993834343 - 0987 622 207

Fax:.....

E-mail: Aihyfood@gmail.com

Mã số doanh nghiệp: 59J8002646

Số giấy chứng nhận cơ sở đủ điều kiện ATTP: 104/2019/CCQLCL-ST ngày cấp 16/9/2019, nơi cấp Chi cục Quản lý Chất lượng Nông lâm sản và Thủy sản tỉnh Sóc Trăng.

II/ Thông tin sản phẩm

1. Tên sản phẩm: Tương cà

2. Thành phần: Nước, Cà chua (220g/kg), đường, muối ăn, củ hành, chất ổn định (E1422, E415), chất điều vị (E621), chất điều chỉnh độ axit (E260, E330), chất bảo quản (E202), chất chống oxy hóa (E223), Hương tổng hợp dùng trong thực phẩm, màu thực phẩm (E124, E110, E150a).

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm: 12 tháng (kể từ ngày sản xuất)

4. Quy cách đóng gói và chất liệu bao bì: Sản phẩm được đóng kín trong chai PET đảm bảo an toàn thực phẩm theo qui định.

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

Không

III/ Mẫu nhãn sản phẩm: (đính kèm mẫu nhãn sản phẩm dự kiến)

TƯƠNG CÀ - HIỆU AI-HI

- Bản tự công bố: số 02/Ái Hy/2019

- Sản xuất tại: **HỘ KINH DOANH CƠ SỞ SẢN XUẤT THỰC PHẨM ÁI HY**

- Địa chỉ: Ấp Xây Đá, thị trấn Châu Thành, huyện Châu Thành, tỉnh Sóc Trăng

- Điện Thoại: 02993834343 - 0987 622 207

- Ngày sản xuất:.....

- Thời hạn sử dụng: 12 tháng (kể từ ngày sản xuất)

- Thành phần cấu tạo: Nước, Cà chua (220g/kg), đường, muối ăn, củ hành, chất ổn định (E1422, E415), chất điều vị (E621), chất điều chỉnh độ axit (E260, E330), chất bảo quản (E202), chất chống oxy hóa (E223), Hương tổng hợp dùng trong thực phẩm, màu thực phẩm (E124, E110, E150a).

- Khối lượng tịnh: 130g, 250g, 270g, 330g, 830g, 2,1kg hoặc tùy theo nhu cầu của thị trường và được ghi rõ trên nhãn sản phẩm.
- Hướng dẫn sử dụng: Dùng liền.
- Hướng dẫn bảo quản: Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát.

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:

- Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia số: QCVN 8-2:2011-BYT Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm kim loại nặng trong thực phẩm.

- Thông tư của các bộ, ngành:

- + Thông tư 50/2016/TT-BYT ngày 30/12/2016 của Bộ Y tế Quy định giới hạn tối đa dư lượng thuốc bảo vệ thực vật trong thực phẩm.

- + Quyết định số 46/2007/QĐ-BYT ngày 19/12/2007 của Bộ Y tế về việc ban hành “Quy định giới hạn tối đa ô nhiễm sinh học và hóa học trong thực phẩm”.

- + Văn bản hợp nhất 02/VBHN-BYT ngày 15/6/2015 của Bộ Y tế thông tư hướng dẫn quản lý phụ gia thực phẩm.

- Quy chuẩn kỹ thuật địa phương.

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./.

Sóc Trăng, ngày 20 tháng 10 năm 2019

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN

(Ký tên, đóng dấu)



Lê Văn Khôi

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT

Số /No: 1908013894-2
Ngày/ Date: 04/09/2019

Tên khách hàng /Client's name: CƠ SỞ SẢN XUẤT THỰC PHẨM ÁI HY
Địa chỉ /Address: Ấp Xay Đá, TT Châu Thành, Huyện Châu Thành, tỉnh Sóc Trăng

Tên mẫu/ Name of Sample: Tương cà AiHi
Mô tả mẫu/ Sample description: Tương cà chứa trong chai nhựa
Số niêm phong /Seal No.: Không niêm
Ngày nhận mẫu/ Receiving date: 29/08/2019
Ngày phân tích/ Analysing date: 29/08/2019



KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Chỉ tiêu/Parameter	Đơn vị tính/ Unit	Kết quả/ Result	LOD	Phương pháp/Test method
Kali Sorbate	mg/kg	Not detected	10	WRT/TM/CH/03.05 (LC/UV) (*)
Ponceau 4R	mg/kg	23.58	-	WRT/TM/CH/03.15 (LC/UV) (*)
Sunset yellow E110	mg/kg	8.40	-	WRT/TM/CH/03.14 (HPLC-UV) (*)
Total Plate Count/ Tổng vi sinh vật hiếu khí (30°C)	CFU/g	2.4 x10 ²	-	ISO 4833-1:2013 (*)
Coliforms	CFU/g	<10	-	ISO 4832:2006 (*)
Escherichia coli	MPN/g	0	-	ISO 7251:2005 (*)
Total the spores of Yeast, Mould/ Tổng bào tử men mốc	CFU/g	<10	-	FDA/BAM CHAPTER 18:2001
Salmonella spp.	/25g	Not detected	-	ISO 6579-1:2017 (*)
Staphylococcus aureus	CFU/g	<10	-	ISO 6888-1:1999/Amd1:2003 (*)
Sodium metabisulfite (calculated from SO ₂)/ Natri metabisulfite Na ₂ S ₂ O ₅ (suy ra từ SO ₂)	mg/100g	Not detected	0.2	AOAC 990.28(*)
Cadmium/ Cadimi (Cd)	mg/kg	Not detected	0.025	AOAC 2013.06 (*)
Lead/ Chì (Pb)	mg/kg	Not detected	0.04	AOAC 2013.06 (*)
Mercury/ Thủy ngân (Hg)	mg/kg	Not detected	0.02	AOAC 2013.06 (*)
Fenamidone	mg/kg	Not detected	0.01	WRT/TM/CH/01.68 (LC/MS/MS)





WARRANTEK



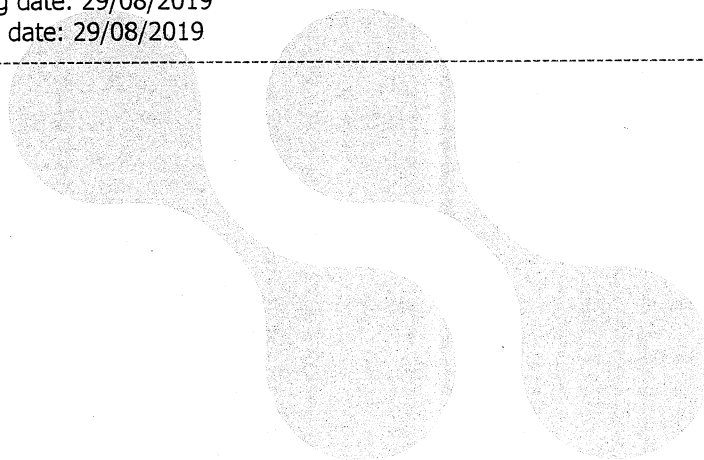
KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

Số /No: 1908013894-2

Ngày/ Date: 04/09/2019

Tên khách hàng /Client's name: **CƠ SỞ SẢN XUẤT THỰC PHẨM ÁI HY**
Địa chỉ /Address: Ấp Xay Đá, TT Châu Thành, Huyện Châu Thành, tỉnh Sóc Trăng

Tên mẫu/ Name of Sample: Tương cà AiHi
Mô tả mẫu/ Sample description: Tương cà chứa trong chai nhựa
Số niêm phong /Seal No.: Không niêm
Ngày nhận mẫu/ Receiving date: 29/08/2019
Ngày phân tích/ Analysing date: 29/08/2019



Note/ Ghi chú:

- (*) Phương pháp được VILAS công nhận/ Method is accredited by VILAS
- (**) Chỉ tiêu được thực hiện bởi nhà thầu phụ/ Parameter is tested by subcontractor
- Tên mẫu được ghi theo yêu cầu của khách hàng/ Name of sample is written as client's request.
- Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử/ This result is valid on tested sample only.
- Không được sao chép một phần kết quả thử nghiệm này nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của Ban Giám Đốc công ty cổ phần Warrantek/ This test report shall not be reproduced except in full without the written approval of Director of Warrantek

Phòng kiểm nghiệm/ Laboratory

Nguyễn Hữu Truyền

Đại diện công ty/ On behalf of Warrantek

Phạm Bích Kiều

OP/04/F01

Trang/Page 2/2

Ngày ban hành/ Issued date: 01/04/2018

WARRANTEK JOINT STOCK COMPANY - TESTING CENTER

Lot A39-26, Nguyen Van Cu Street, My Phuoc Hamlet, My Khanh Village, Phong Dien District, Can Tho City, Viet Nam.

Tel: (+84) 292-391 8840

Fax: (+84) 292 391 8846

Email: operation@warrantek.com

HCM Branch - Testing Center:

Van Dat Building, Lot II-1, Street 1, Tan Binh Industrial Park, Tay Thanh Ward, Tan Phu District, HCMC, Viet Nam.

HA NOI Branch: 132, Nguyen Tuan Street, Thanh Xuan District, Ha Noi City.

CA MAU Branch: 01, Nguyen Tat Thanh Street, Ca Mau City, Ca Mau Province.