

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

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số CB: 32/TPCA/2023.

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

Tên tổ chức, cá nhân: Công ty cổ phần công nghệ thực phẩm Châu Á

Địa chỉ: Số 08, Đường TS 15, Khu Công Nghiệp Tiên Sơn, xã Hoàn Sơn, huyện Tiên Du, tỉnh Bắc Ninh, Việt Nam.

Điện thoại: 84.222.3710720/3714146 Fax: 84.222.3714036

E-mail: afotech@afotech.vn

Mã số doanh nghiệp: 2300235006

Giấy chứng nhận hệ thống quản lý chất lượng – ISO 9001:2015 số VN22/00000121.

Giấy chứng nhận hệ thống quản lý an toàn vệ sinh thực phẩm – ISO 22000:2018 số VN22/00000169.

II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên sản phẩm: NƯỚC CHẤM NGON ÔNG TÂY

2. Thành phần:

Nước, muối, nước mắm cá cơm Phú Quốc (36 g/kg), chất điều vị (621, 620, 640, 364(ii), 627, 631), chất điều chỉnh độ acid (260, 330), chất bảo quản (211, 202), hương liệu tổng hợp dùng trong thực phẩm (hương cá hồi), chất tạo ngọt tổng hợp (960a, 955, 950), chất làm dày (415), chất tạo màu tổng hợp (124, 110, 150c).

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm:

12 tháng kể từ ngày sản xuất. Ngày sản xuất và hạn sử dụng in trên bao bì của sản phẩm.

4. Quy cách đóng gói và chất liệu bao bì:

Bao bì trực tiếp: Chai PET phù hợp tiêu chuẩn an toàn thực phẩm.

Bao bì ngoài: Thùng carton

Thể tích thực: 150 ml, 300 ml, 350 ml, 500 ml, 550 ml, 600 ml, 700ml, 750 ml, 800 ml, 900 ml, 960 ml, 1 L, 2 L, 5 L.

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

Công ty cổ phần công nghệ thực phẩm Châu Á.

Số 8, đường TS15, KCN Tiên Sơn, xã Hoàn Sơn, huyện Tiên Du, tỉnh Bắc Ninh, Việt Nam.

Sản xuất tại: Nhà máy sản xuất nước chấm và gia vị:

Số 2, đường TS8, KCN Tiên Sơn, Xã Nội Duệ, Huyện Tiên Du, Tỉnh Bắc Ninh, Việt Nam.

III. Mẫu nhãn sản phẩm (đính kèm 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 8-2:2011/BYT Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm kim loại nặng trong thực phẩm.
- Tiêu chuẩn của nhà sản xuất.

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./.

Bắc Ninh, ngày 25 tháng 10 năm 2023

ĐẠI DIỆN CÔNG TY



PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC
Lê Thị Hà

PHỤ LỤC 01
TIÊU CHUẨN CƠ SỞ SẢN PHẨM.
(Đính kèm bản Tự công bố số 32/TPCA/2023)

SỞ KẾ HOẠCH VÀ ĐẦU TƯ TỈNH BẮC NINH	NHÓM SẢN PHẨM NƯỚC CHẤM	Số TCCS: 30/TPCA/2023
CÔNG TY CỔ PHẦN CÔNG NGHỆ THỰC PHẨM CHÂU Á	NƯỚC CHẤM NGON ÔNG TÂY	Có hiệu lực kể từ ngày ký

1. Yêu cầu kỹ thuật:

1.1. Các chỉ tiêu cảm quan:

Trạng thái: Thê lỏng, trong, sánh, không có vẩn đục

Màu sắc: Màu nâu vàng đến nâu cánh gián

Mùi vị: Hương thơm đặc trưng, hương cá hồi, không có mùi vị lạ, vị ngọt đậm có hậu vị mặn vừa phải.

1.2. Các chỉ tiêu hóa lý:

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Mức công bố
1	Hàm lượng nito tổng số	g/l	2 ÷ 3,5
2	Hàm lượng nito axit amin	g/l	0,6 ÷ 0,8
3	Hàm lượng nito amoniac	g/l	≤ 0,4
4	Hàm lượng muối ăn (NaCl)	g/l	200 ÷ 280
5	pH	-	4 ÷ 5

1.3. Hàm lượng kim loại nặng: (tuân theo QCVN 8-2:2011/BYT Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm kim loại nặng trong thực phẩm, ban hành kèm theo Thông tư số 02/2011/TT-BYT ngày 13 tháng 01 năm 2011 của Bộ trưởng Bộ Y tế dành cho nhóm sản phẩm nước chấm)

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Mức tối đa
1	Hàm lượng Arsen (As)	mg/l	1
2	Hàm lượng chì (Pb)	mg/l	2
3	Hàm lượng thủy ngân (Hg)	mg/l	0,05
4	Hàm lượng Cadimi (Cd)	mg/l	1

M C

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Mã số mẫu :	743-2023-00122935	
Mã số kết quả :	AR-23-VD-127335-01-VI / EUVNH-00234086	

CÔNG TY CỔ PHẦN CÔNG NGHỆ THỰC PHẨM CHÂU Á Số 08, đường TS15, khu công nghiệp Tiên Sơn, xã Hoàn Sơn, huyện Tiên Du Tỉnh Bắc Ninh, Việt Nam

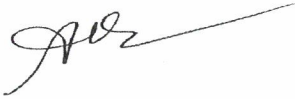
Tên mẫu :	NƯỚC CHẤM NGON ÔNG TÂY
Tình trạng mẫu :	Mẫu thành phẩm
Ngày nhận mẫu :	26/09/2023
Thời gian thử nghiệm :	27/09/2023 - 02/10/2023
Ngày hẹn trả kết quả khách hàng :	02/10/2023
Mã số PO của khách hàng :	NGM22309262731-HN

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ
1	VW021 VW (a) <i>Salmonella spp.</i>	/25 ml	ISO 6579-1:2017/Amd.1:2020	Không phát hiện
2	VW00H VW (a) <i>Staphylococcus aureus</i>	cfu/ ml	ISO 6888-1:2021	Không phát hiện (LOD=1)
3	VW013 VW (a) <i>Clostridium perfringens</i>	cfu/ ml	TCVN 4991:2005 (ISO 7937:2004)	Không phát hiện (LOD=1)
4	VW016 VW (a) <i>Coliforms</i>	cfu/ ml	TCVN 6848:2007 (ISO 4832:2006)	Không phát hiện (LOD=1)
5	VW006 VW (a) Tổng số vi sinh vật hiếu khí	cfu/ ml	ISO 4833-1:2013/Amd 1-2022	Không phát hiện (LOD=1)
6	VW01L VW (a) <i>Vibrio parahaemolyticus</i>	cfu/ ml	TCVN 8988:2012	Không phát hiện (LOD=1)
7	VD222 VD (a) Nitơ	g/ l	TCVN 3705:1990	2.79
8	VW04K VW (a) pH value		N79-R-RD1-TP-9758	4.57
9	VD859 VD (a) Thủy ngân (Hg)	mg/ l	AOAC 2015.01	Không phát hiện (LOD=0.01)
10	VD858 VD (a) Arsen (As)	mg/ l	AOAC 2015.01	Không phát hiện (LOD=0.01)
11	VD853 VD (a) Cadmi (Cd)	mg/ l	AOAC 2015.01	Không phát hiện (LOD=0.02)
12	VD854 VD (a) Chì (Pb)	mg/ l	AOAC 2015.01	Không phát hiện (LOD=0.04)
13	VW079 VW (a) Muối (NaCl)	g/ l	TCVN 3701:2009	210
14	VW07F VW (a) Nitơ-acid amin	g/ l	TCVN 5107:2018	0.645
15	VW04U VW (a) Nitơ-amin amoniác	g/ l	TCVN 3707:1990	0.985
16	VW04T VW (a) Nitrogen-Ammonia	g/ l	TCVN 3706:1990	0.34

LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp.

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Ký tên



Ngô Thị Ái Vi
Trưởng phòng Thí nghiệm Chi nhánh Hà Nội



Trần Thị Mỹ Dung
Giám đốc Chi nhánh Hà Nội


Bản kết quả được xác nhận điện tử bởi Ngô Thị Ái Vi 02/10/2023, và được phê duyệt điện tử bởi Trần Thị Mỹ Dung 02/10/2023.

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.
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 bắt đầu với ký tự EVN; A39; N79; EHC là phương pháp nội bộ do PTN Eurofins Sắc Ký Hải Đăng xây dựng.
"VD": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm Công ty TNHH Eurofins Sắc Ký Hải Đăng. (a) chú thích rằng các phép thử này được công nhận theo ISO/IEC 17025:2017 VILAS 238.
"VV": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm CN CT TNHH Eurofins Sắc Ký Hải Đăng tại Hà Nội. (a) chú thích rằng các phép thử này được công nhận theo ISO/IEC 17025:2017 VILAS 238.



ANALYTICAL REPORT

Sample Code :	743-2023-00122935	
Analytical Report :	AR-23-VD-127335-01-EN / EUVNHC-00234086	

ASIA FOOD TECHNOLOGY JOINT STOCK COMPANY No. 08, TS15 street, Tien Son Industrial Park, Hoan Son Commune, Tien Du District Bac Ninh Province, VIETNAM
--

Sample described as: Conditioning: Sample reception date: Analysis Time : Client due date : Your purchase order reference:	NƯỚC CHẤM NGON ÔNG TÂY Finished product 26/09/2023 27/09/2023 - 02/10/2023 02/10/2023 NGM22309262731-HN
---	--

NO.	PARAMETERS	UNIT	TEST METHOD	RESULTS
1	VW021 VW (a) <i>Salmonella spp.</i>	/25 ml	ISO 6579-1:2017/Amd.1:2020	Not Detected
2	VW00H VW (a) <i>Staphylococcus aureus</i>	cfu/ ml	ISO 6888-1:2021	Not detected (LOD=1)
3	VW013 VW (a) <i>Clostridium perfringens</i>	cfu/ ml	TCVN 4991:2005 (ISO 7937:2004)	Not detected (LOD=1)
4	VW016 VW (a) <i>Coliforms</i>	cfu/ ml	TCVN 6848:2007 (ISO 4832:2006)	Not detected (LOD=1)
5	VW006 VW (a) Aerobic Plate Count	cfu/ ml	ISO 4833-1:2013/Amd 1-2022	Not detected (LOD=1)
6	VW01L VW (a) <i>Vibrio parahaemolyticus</i>	cfu/ ml	TCVN 8988:2012	Not detected (LOD=1)
7	VD222 VD (a) Nitrogen	g/ l	TCVN 3705:1990	2.79
8	VW04K VW (a) pH value		N79-R-RD1-TP-9758	4.57
9	VD859 VD (a) Mercury (Hg)	mg/ l	AOAC 2015.01	Not detected (LOD=0.01)
10	VD858 VD (a) Arsenic (As)	mg/ l	AOAC 2015.01	Not detected (LOD=0.01)
11	VD853 VD (a) Cadmium (Cd)	mg/ l	AOAC 2015.01	Not detected (LOD=0.02)
12	VD854 VD (a) Lead (Pb)	mg/ l	AOAC 2015.01	Not detected (LOD=0.04)
13	VW07F VW (a) Amino acid nitrogen	g/ l	TCVN 5107:2018	0.645
14	VW04U VW (a) Nitrogen-amin amoniac	g/ l	TCVN 3707:1990	0.985
15	VW04T VW (a) Nitrogen-Ammonia	g/ l	TCVN 3706:1990	0.34
16	VW079 VW (a) Salt (NaCl)	g/ l	TCVN 3701:2009	210

LOD: Limit Of Detection.

EUROFINS SAC KY HAI DANG COMPANY LIMITED

[1] HCMC laboratory: Lot E2b-3, Street D6, Sai Gon High-Tech Park, Thu Duc City, HCMC.

[2] Can Tho branch: KVIP, Tra Noc 2 IP, O Mon District, Can Tho City.

[3] Hanoi branch: 4F, B Building, 103 Van Phuc, Ha Dong District, Ha Noi.

Web: www.eurofins.vn

Phone: (84.28) 7107 7879

Email: VN01_ASM_HCMC@eurofinsasia.com

Document number: EVN-P-AR-FO3559

Version: 10

Effective date: 24/05/2023

ANALYTICAL REPORT

SIGNATURE



Ngô Thị Ái Vi
Lab Manager Ha Noi Branch




Trần Thị Mỹ Dung
Business Unit Manager Food Testing Ha Noi (VN)

Report electronically validated by Ngô Thị Ái Vi 02/10/2023, and electronically approved by Trần Thị Mỹ Dung 02/10/2023.

EXPLANATORY NOTE

This document can only be reproduced in full; it only concerns the submitted sample.

Results have been obtained and reported in accordance with our general sales conditions available on request.

The tests are identified by a five-digit code, their description is available on request.

All test methods begin with characters EVN; A39; N79; EHC are internal methods developed by Eurofins Sac Ky Hai Dang.

"VD": These tests were performed in laboratory Eurofins Sac Ky Hai Dang (Ho Chi Minh). The symbol (a) identifies the tests performed by this laboratory under accreditation ISO/IEC 17025:2017 VILAS 238.

"VW": These tests were performed in laboratory Eurofins Sac Ky Hai Dang (Ha Noi). The symbol (a) identifies the tests performed by this laboratory under accreditation ISO/IEC 17025:2017 VILAS 238.





Nước chấm ngon

ÔNG TÂY



THƠM NGON
CỐT CÁ CƠM PHÚ QUỐC

Chấm & Nấu
Tuyệt ngon



Chai lớn 900ml

MSX: Xem trên bao bì
HSD: 12 tháng kể từ ngày sản xuất
TCCS: 30/TPCA/2023
Sản xuất tại Việt Nam
Made in Vietnam
Sản phẩm chỉ áp dụng trong nước
Tư Vấn khách hàng : 84.222.3714037

Sản phẩm chất lượng của:
CÔNG TY CỔ PHẦN CÔNG NGHỆ THỰC PHẨM CHÂU Á
Số 8, đường TS15, KCN Tiên Sơn, xã Hoàn Sơn, huyện Tiên Du, tỉnh Bắc Ninh, Việt Nam
Tel: 84.222.3710720/3714146
E-mail: afotech@afotech.vn
Fax: 84.222.3714036
Website: www.afotech.vn
Địa chỉ sản xuất: Nhà máy sản xuất nước chấm và gia vị Số 2, đường TS8, KCN Tiên Sơn, xã Nội Duệ, huyện Tiên Du, tỉnh Bắc Ninh, Việt Nam



115x137

2lit



Nước chấm ngon

ÔNG TÂY

Sản phẩm chất lượng của

CÔNG TY CỔ PHẦN CÔNG NGHỆ THỰC PHẨM CHÂU Á

Số 8, đường TS15, KCN Tiên Sơn, xã Hoàn Sơn, huyện Tiên Du, tỉnh Bắc Ninh, Việt Nam.

ĐT: 84.222.3714146/3710720, Fax: 84.222.3714036

Email: afotech@afotech.vn Website: www.afotech.vn

Địa chỉ sản xuất: **Nhà máy sản xuất nước chấm và gia vị**
Số 2, đường TS8, KCN Tiên Sơn, xã Nội Duệ, huyện Tiên Du, tỉnh Bắc Ninh, Việt Nam.

Tư Vấn khách hàng :
84.222.3714037



8 936010 681057

NSX: Xem trên bao bì
HSD: 12 tháng kể từ ngày sản xuất
TCCS: 30/TPCA/2023
Sản xuất tại Việt Nam
Made in Vietnam
Sản phẩm chỉ áp dụng trong nước



Thể tích thực: 2L



Chấm & Nấu
Tuyệt ngon

Thành phần: Nước, muối, nước mắm cá cơm Phú Quốc (36 g/kg), chất điều vị (621, 620, 640, 364(ii), 627, 631), chất điều chỉnh độ acid (260, 330), chất bảo quản (211, 202), hương liệu tổng hợp dùng trong thực phẩm (hương cá hồi), chất tạo ngọt tổng hợp (960a, 955, 950), chất làm dày (415), chất tạo màu tổng hợp (124, 110, 150c).

Hướng dẫn sử dụng: Dùng để chấm hoặc chế biến các món ăn hàng ngày cho gia đình.

Hướng dẫn bảo quản: Để nơi khô ráo, thoáng mát, tránh ánh nắng trực tiếp. Đậy nắp sau khi sử dụng.

Sản phẩm chứa nguyên liệu có nguồn gốc từ thủy sản



Hình ảnh trên bao bì chỉ mang tính chất minh họa cho sản phẩm

13 x 6.2 cm