



CÔNG TY CP CHẾ BIẾN VÀ XUẤT KHẨU NƯỚC MẮM PHAN THIẾT - MŨI NÉ



BẢN TỰ CÔNG BỐ

NƯỚC TƯƠNG BẢO AN

SỐ 39 /PTMN/2022

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 39/PTMN/2022

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

Tên tổ chức: CÔNG TY CỔ PHẦN CHẾ BIẾN & XUẤT KHẨU NƯỚC MẮM PHAN THIẾT – MŨI NÉ.

Địa chỉ: Lô 47-48 Khu chế biến Nước mắm, phường Phú Hải, thành phố Phan Thiết, tỉnh Bình Thuận, Việt Nam.

Điện thoại: 02523.813.156

Fax: 02523.710169

Email: info@nuocmamphanthietmuine.com

Mã số doanh nghiệp: 3401 108 327

Giấy chứng nhận hệ thống Phân tích mối nguy và Kiểm soát điểm tới hạn theo yêu cầu của HACCP Codex Alimentarius: 5065/QĐ-QUACERT.

Ngày cấp: 12/10/2021

Nơi cấp: TRUNG TÂM CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP (QUACERT).

II. Thông tin về sản phẩm:

1. Tên sản phẩm: NƯỚC TƯƠNG BẢO AN

2. Thành phần:

Thành phần cấu tạo:

Thành phần chính ($\geq 98\%$): Nước cốt tương, nước muối.

Thành phần khác ($\leq 2\%$): Nước, chất điều vị (INS 627, 631), chất ổn định (INS 415), chất tạo ngọt tổng hợp (INS 950, 951), chất bảo quản (INS 211), chất chống oxy hóa (INS 330), phẩm màu tổng hợp (INS 150a, 150c), hương liệu nước tương tổng hợp.

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm:

- 12 tháng, kể từ ngày sản xuất.

- Ngày sản xuất (NSX), hạn sử dụng (HSD) được ghi trên nắp chai, nhãn hoặc trên chai và được ghi trên thùng giấy carton.

4. Chất liệu bao bì và quy cách đóng gói:

1.1 Chất liệu bao bì: Bao bì chứa đựng trực tiếp nước chấm chay là:

a) Các chai nhựa PET, thể tích: từ 39 ml đến 5 lít

b) Can nhựa, thể tích từ 19 lít đến 30 lít

c) Các chai thủy tinh, thể tích từ 39 ml đến 750ml

1.2 Quy cách đóng gói: Các chai được đựng trong hộp giấy hoặc thùng carton:

05 chai x 39ml, 06 chai x 60ml, 02 chai x 500 ml, 18 chai x 300ml, 24 chai x 330ml, 12 chai x 500 ml, 24 chai x 500 ml, 12 chai x 520 ml, 12 chai x 620 ml, 15 chai x 750 ml, 15 chai x 900 ml, 04 chai x 5 lít, 01 can x 20 lít, 01 can x 30 lít

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

Xuất xứ: CÔNG TY CỔ PHẦN CHẾ BIẾN VÀ XUẤT KHẨU NƯỚC MẮM
PHAN THIẾT – MŨI NÉ

Địa chỉ: Lô 47-48 KHU CHẾ-BIẾN NƯỚC MẮM, P. PHÚ HÀI, TP. PHAN THIẾT,
TỈNH BÌNH THUẬN.

III. Mẫu nhãn sản phẩm (đính kèm mẫu nhãn sản phẩm)

Nhãn nước tương bảo ân 500ml PET tròn

210mm

15mm

15mm

88mm

Nước tương Bảo Ân được chế biến từ nước cốt tương đậu nành và sản xuất trên dây chuyền tiên tiến đạt chuẩn HACCP, ISO 22000: 2018 đã tạo nên dòng sản phẩm thơm ngon, đậm đà hương vị truyền thống.

Sản phẩm của:

CÔNG TY TNHH SƠN ĐÀI MINH VIỆN

Địa chỉ: D1 Khu dân cư Rạng Đông, đường Đinh Đức Thiện, xã Bình Chánh, Huyện Bình Chánh, TP. Hồ Chí Minh.

Hotline: 0283 535 2679 - 0909 084 876

Sản xuất và đóng chai tại:

Công ty CP Chế biến và Xuất khẩu nước mắm Phan Thiết – Mũi Né

Địa chỉ: Lô 47- 48 Khu chế biến nước mắm, P. Phú Hải, TP. Phan Thiết, Tỉnh Bình Thuận, Việt Nam.



NƯỚC TƯƠNG



TỐT CHO SỨC KHỎE

Số tự công bố: 39/PTMN/2022

Thành phần cấu tạo:

Thành phần chính (≥ 98%): Nước cốt tương, nước muối.

Thành phần khác (≤ 2%): Nước, chất điều vị (INS 627, 631), chất ổn định (INS 415), chất tạo ngọt tổng hợp (INS 950, 951), chất bảo quản (INS 211), chất chống oxy hóa (INS 330), phẩm màu tổng hợp (INS 150a, 150c), hương liệu nước tương tổng hợp.

Hướng dẫn sử dụng:

Dùng để chấm hoặc làm gia vị chế biến các món ăn. Chay, mặn đều dùng được.

Hướng dẫn bảo quản:

Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát, tránh ánh nắng trực tiếp. Đậy kín nắp ngay sau khi sử dụng. Sản phẩm có nguồn gốc từ thực vật.

Thông tin cảnh báo:

Không sử dụng sản phẩm hết hạn sử dụng. Không sử dụng đối với người có khả năng miễn cảm với các thành phần của sản phẩm.

NSX: Xem trên bao bì sản phẩm

HSD: 12 tháng, kể từ ngày sản xuất.

Thể tích thực: 500 ml

CÔNG TY CỔ PHẦN CHẾ BIẾN VÀ XUẤT KHẨU NƯỚC MẮM PHAN THIẾT - MŨI NÉ

	Tên sản phẩm	Nhãn nước tương Bảo Ân 500ml PET tròn							Ký duyệt	
	Qui cách/ Size	210 x 88 mm (dài x cao)							Thiết kế	
	Dạng	in offset 4 màu, cán màng bóng, cắt thành phẩm.								
	Lệnh màu	Die line	1	2	3	4	5	6	7	8
		Die cut	Đen	Xanh	Đỏ	Vàng				
VL in	Giấy couche 100 gsm				Ngày hoàn thành	25.10.2022				

IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm:

Công ty sản xuất thực phẩm đạt yêu cầu về an toàn thực phẩm theo:

1. Các chỉ tiêu cảm quan: Theo TCVN 1763:2008

STT	TÊN CHỈ TIÊU	YÊU CẦU
1	Màu sắc	Đặc trưng của sản phẩm
2	Trạng thái	Trong, không bị vẩn đục, không lắng cặn
3	Mùi	Mùi thơm đặc trưng của nước tương, không có mùi lạ, mùi mốc.
4	Vị	Ngọt của đậm, không có vị lạ, vị đắng, nồng
5	Tạp chất nhìn thấy bằng mắt thường	Không được có

2. Các chỉ tiêu chất lượng: Theo tiêu chuẩn cơ sở

STT	TÊN CHỈ TIÊU	ĐƠN VỊ	MỨC CÔNG BỐ
1	Hàm lượng muối NaCl trong khoảng	g/100ml	12 - 15
2	Hàm lượng ni tơ ni tơ tổng số, không nhỏ hơn	g/100ml	0.4
3	Hàm lượng chất rắn hoà tan không kể muối, không nhỏ hơn	g/100ml	8
4	Độ Axit (tính theo Acetic)	g/100ml	0.8 - 1.6

3. Hàm lượng kim loại nặng: Theo QCVN 8-2:2011/BYT

STT	TÊN CHỈ TIÊU	ĐƠN VỊ	MỨC TỐI ĐA
1	Hàm lượng chì	mg/L	2.0
2	Hàm lượng arsen vô cơ	mg/L	1.0
3	Hàm lượng cadimi	mg/L	1.0
4	Hàm lượng thủy ngân	mg/L	0.05

4. Các chỉ tiêu vi sinh: Theo QĐ 46/2007/QĐ-BYT ngày 19/12/2007

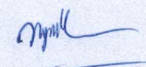

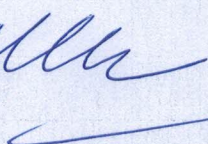
STT	TÊN CHỈ TIÊU	ĐƠN VỊ	MỨC TỐI ĐA
1	Tổng số vi khuẩn hiếu khí	CFU/mL	10 ⁴
2	Coliforms	CFU/mL	10 ²
3	Clostridium perfringens	CFU/mL	10
4	Escherichia Coli	MPN/mL	0
5	Staphylococcus aureus	CFU/mL	3
6	Tổng số bào tử nấm men - mốc	CFU/mL	10
7	Salmonella	PH/25mL	0

5. Độc tố vi nấm: Theo QCVN 8-1:2011/BYT

STT	TÊN CHỈ TIÊU	ĐƠN VỊ	MỨC TỐI ĐA
1	Hàm lượng Aflatoxin B1	µg/kg	5
2	Hàm lượng Aflatoxin tổng	µg/kg	10
3	Hàm lượng Ochratoxin A	µg/kg	30
4	Hàm lượng 3 – MCPD	mg/kg	0

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 Phan Thiết, ngày 01 tháng 11 năm 2022

TỔNG GIÁM ĐỐC 

LÊ THỊ MỸ 



VILAS 266

VIMCERTS 129

CHI CỤC TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG BÌNH THUẬN
 BINH THUAN BRANCH OF STANDARDS METROLOGY AND QUALITY
 TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG
 TECHNICAL CENTER OF STANDARDS METROLOGY AND QUALITY
 ISO/IEC 17025 - ISO 9001

Head Office: Xuan An Residential Area, Xuan An Ward, Phan Thiet City, Binh Thuan Province Tel: 0252.3822390 - 0908.700.379 Website: tdcbinhthuan.vn

PHẢN SAO

Số: 22115218

**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
 TEST REPORT**

Ngày/Date: 15/11/2022

Trang/Page: 1

Nơi gửi mẫu/ Client: CÔNG TY CỔ PHẦN CHẾ BIẾN VÀ XUẤT KHẨU NƯỚC MẮM PHAN THIẾT
 - MŨI NÉ

Địa chỉ/ Address: LÔ 47-48 KHU CHẾ BIẾN NƯỚC MẮM, PHƯỜNG PHÚ HẢI, THÀNH PHỐ
 PHAN THIẾT, TỈNH BÌNH THUẬN

Ngày nhận mẫu/ Sample receiving date: 08/11/2022

Ngày hẹn trả/ Date of returning result: 15/11/2022

Tên mẫu/ Sample name: NƯỚC TƯƠNG

Mô tả mẫu/ Sample description: Mẫu đựng trong chai nhựa Số lượng/ Quantity:

01

STT No.	Tên chỉ tiêu Test item	Đơn vị Unit	Kết Quả Test result	GHTĐC/P Limit	Phương Pháp Thử Test method
01	Protein thô	g/100ml	2,5	KQĐ	TCVN 3705:1990 (*)
02	Rắn hòa tan không kể muối	g/100ml	10,60	≥ 8,0	TCVN 1764:2008
03	Acid (tính theo Acetic)	g/100ml	1,32	0,80 - 1,60	TCVN 1764:2008
04	Nitơ tổng	g/100ml	0,4	≥ 0,40	TCVN 3705:1990 (*)
05	Natri clorua (NaCl)	g/100ml	14,55	13,0 - 22,0	TCVN 1764:2008
06	Cadimi (Cd)	mg/L	KPH (LOD=0,02)	1,0	Ref.AOAC 986.15
07	Chì (Pb)	mg/L	KPH (LOD=0,05)	2,0	Ref.AOAC 986.15
08	Aflatoxin (B1)	µg/kg	KPH (LOD=2,0)	5	TĐCBTh.SK.006/2019 (LC/MS/MS)
09	Clostridium perfringens	CFU/ml	< 1,0	10	TCVN 4991:2005
10	Coliform tổng	CFU/ml	< 1,0	10 ²	TCVN 6848:2007 (*)
11	Định lượng tổng số bào nấm men, nấm mốc	CFU/ml	< 1,0	10	TCVN 8275-1: 2010
12	Escherichia coli	MPN/ml	0	0	TCVN 6846:2007 (*)
13	Salmonella	PH/25ml	KPH	KPH	TCVN 10780-1:2017
14	Staphylococcus aureus	CFU/ml	< 1,0	3	TCVN 4830-1:2005 (*)
15	Tổng số vi sinh vật hiếu khí	CFU/ml	4,0 x 10 ³	10 ⁴	TCVN 4884-2:2015(*)
16	Ochratoxin A	µg/kg	KPH (LOD=3,0)	30	TĐCBTh.SK.022/2022 (LC/MS/MS)
17	Arsen (As)	mg/L	KPH (LOD=0,01)	1,0	AOAC 986.15
18	Thủy ngân (Hg)	mg/L	KPH (LOD=0,02)	0,05	TCVN 7604:2007

STT No.	Tên chỉ tiêu Test item	Đơn vị Unit	Kết Quả Test result	GHTĐCP Limit	Phương Pháp Thử Test method
19	Lipid	g/100ml	KPH (LOD=0,10)	KQĐ	Ref.TCVN 4331:2001
20	Năng lượng	Kj/100ml Kcal/100ml	47,57 11,36	KQĐ	Ref.TCVN 8762:2011
21	Aflatoxin tổng	µg/Kg	KPH (LOD=2,0)	10	TĐCBTh.SK.006/2019 (LC/MS/MS)
22	Carbonhydrate	g/100ml	0,80	KQĐ	Ref.AOAC 996.06
23	Cảm quan		Màu sắc: Đặc trưng của sản phẩm. Trạng thái: Trong, không bị vẩn đục, không lắng cặn. Mùi: Thơm đặc trưng của nước tương, không có mùi lạ, mùi mốc. Vị: Ngọt của đậm, không có vị lạ. Tạp chất nhìn thấy bằng mắt thường: Không có.	Màu sắc: Đặc trưng của sản phẩm. Trạng thái: Chất lỏng Trong, không bị vẩn đục, không lắng cặn. Mùi: Thơm đặc trưng của nước tương, không có mùi lạ, mùi mốc. Vị: Ngọt của đậm, không có vị lạ, vị đắng nồng. Tạp chất nhìn thấy bằng mắt thường: Không có.	TCVN 3215:1979

GHTĐCP: Giới hạn tối đa cho phép; KQĐ: Không quy định.

Nhận xét: Mẫu nước tương trên có các chỉ tiêu đã kiểm nằm trong mức giới hạn tối đa cho phép theo Quyết định số 46/2007/QĐ-BYT "Quy định giới hạn tối đa ô nhiễm sinh học và hóa học trong thực phẩm"; quy chuẩn QCVN 8-2:2011/BYT "Quy định giới hạn ô nhiễm kim loại nặng trong thực phẩm" và TCVN 1763:2008 "Nước tương".

TRƯỞNG PHÒNG
Head of laboratory

CHỨNG THỰC BẢN SAO ĐÚNG VỚI BẢN CHÍNH

Số chứng thực 2840. Quyền số 01 SCT/BS

Ngày 19 tháng 12 năm 20

GIÁM ĐỐC

TRUNG TÂM ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

CHỦ TỊCH

Nguyễn Thành Tín

Lương Đình Quát

Ghi chú/Remark:

- Kết quả thử nghiệm chỉ có giá trị trên mẫu thử/Test result are valid only for test sample
- Thời gian lưu mẫu 5 ngày (kể từ ngày hẹn trả kết quả)/Sample storing period is 5 days (As from the date of this report's promulgation).
- Không được trích sao một phần kết quả thử nghiệm nếu không được sự đồng ý của Trung tâm/This test report shall not be reproduced except in full, without the approval of Technical Center of standards metrology and quality.
- Tất cả thông tin về mẫu thử nghiệm do khách hàng cung cấp/The following sample(s) was/were submitted and identified by client
- (*): Chỉ tiêu được VILAS công nhận/Items are accredited by VILAS. (TP): Kết quả được thực hiện bởi nhà thầu phụ/Items are tested by subcontractor
- LOD: Giới hạn phát hiện/Limit of detection. KPH: Không phát hiện/Not detected.



VILAS 266

VIMCERTS 129

CHI CỤC TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG BÌNH THUẬN
 BINH THUAN BRANCH OF STANDARDS METROLOGY AND QUALITY
 TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG
 TECHNICAL CENTER OF STANDARDS METROLOGY AND QUALITY
 ISO/IEC 17025 - ISO 9001

BẢN SAO

Head Office: Xuan An Residential Area, Xuan An Ward, Phan Thiet City, Binh Thuan Province Tel: 0252.3822390 - 0908.700.379 Website: tdcbinhthuan.vn

Số: 22115491

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

Ngày/Date: 02/12/2022

Trang/Page: 1/1

Nơi gửi mẫu/ Client: CÔNG TY CỔ PHẦN CHẾ BIẾN VÀ XUẤT KHẨU NƯỚC MẮM PHAN THIẾT
 - MŨI NÉ

Địa chỉ/ Address: LÔ 47-48 KHU CHẾ BIẾN NƯỚC MẮM, PHƯỜNG PHÚ HẢI, THÀNH PHỐ
 PHAN THIẾT, TỈNH BÌNH THUẬN

Ngày nhận mẫu/ Sample receiving date: 22/11/2022

Ngày hẹn trả/ Date of returning result: 02/12/2022

Tên mẫu/ Sample name: NƯỚC TƯƠNG

Mô tả mẫu/ Sample description: Mẫu trong chai nhựa Số lượng/ Quantity:

01

STT No.	Tên chỉ tiêu Test item	Đơn vị Unit	Kết Quả Test result	GHTĐCP Limit	Phương Pháp Thử Test method
01	3-MCPD	mg/kg	KPH (LOD=0,01)	Δ	CASE.SK.0015 (GC/MS/MS)(*)(TP)

GHTĐCP: Giới hạn tối đa cho phép.

Nhận xét: Mẫu nước tương trên cơ các chỉ tiêu đã kiểm nằm trong mức giới hạn tối đa cho phép theo Quyết định số 11/2005/QĐ-BYT về việc ban hành Quy định về hàm lượng 3MCPD trong nước tương, xì dầu, dầu hào".

TRƯỞNG PHÒNG
 Head of laboratory

GIÁM ĐỐC
 Director

(Handwritten signature of Nguyễn Thành Tín)

(Handwritten signature of Lương Đình Quát)

Nguyễn Thành Tín

Lương Đình Quát

CHỨNG THỰC BẢN SAO ĐÚNG VỚI BẢN CHÍNH

Số chứng thực: 284/2022 Quyền số: 01 SCT/RS

Ngày: 19 tháng 12 năm 2022

CHỦ TỊCH



Võ Hoài Vũ

Ghi chú/Remark:

- Kết quả thử nghiệm chỉ có giá trị trên mẫu thử/Test result are valid only for test sample
- Thời gian lưu mẫu 5 ngày (kể từ ngày hẹn trả kết quả)/Sample storing period is 5 days (As from the date of this report's promulgation).
- Không được trích sao một phần kết quả thử nghiệm nếu không được sự đồng ý của Trung tâm/This test report shall not be reproduced except in full, without the approval of Technical Center of standards metrology and quality.
- Tất cả thông tin về mẫu thử nghiệm do khách hàng cung cấp/The following sample(s) was/were submitted and identified by client
- (*) Chỉ tiêu được VILAS công nhận/Items are accredited by VILAS. (TP): Kết quả được thực hiện bởi nhà thầu phụ/Items are tested by subcontractor
- LOD: Giới hạn phát hiện/Limit of detection. KPH: Không phát hiện/ Not detected.