



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



# **BẢN TỰ CÔNG BỐ**

## **NGUYÊN LIỆU NƯỚC CỐT THƠM**

**SỐ 02/PTMN/2023**

# CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

## BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 02/PTMN/2023

### 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](mailto: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: NGUYÊN LIỆU NƯỚC CỐT THƠM

2. Thành phần:

Thành phần cấu tạo: Quả thơm (70%), muối (30%).

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 là can, thùng (bồn) nhựa có thể tích thực: 19 lít, 20 lít, 25 lít, 30 lít, 200 lít, 1000 lít.

1.2 Quy cách đóng gói: Các can, thùng (bồn) nhựa đựng nước cốt thơm:

01 can x 19 lít, 01 can x 20 lít, 01 can x 25 lít, 01 can x 25 lít, 01 can x 30 lít, 01  
thùng x 200 lít, 01 thùng x 1000 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)**

**Tên sản phẩm:** NGUYÊN LIỆU NƯỚC CỐT THƠM  
**Thành phần cấu tạo:** Quả thơm (70%), muối (30%)  
**Thể tích thực:** 20 lít  
**Ngày sản xuất:** Xem trên bao bì hoặc nhãn  
**Hạn sử dụng:** 12 tháng kể từ ngày sản xuất  
**Hướng dẫn sử dụng:** Dùng làm nguyên liệu trong sản xuất thực phẩm  
**Hướng dẫn bảo quản:** Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát, tránh ánh nắng trực tiếp. Đậy kín nắp sau khi sử dụng.  
**Thông tin cảnh báo:**  
Không dùng sản phẩm hết hạn sử dụng  
Không sử dụng đối với người có khả năng mẫn cảm với các thành phần của sản phẩm  
**Lưu ý:** Hiện tượng kết tinh muối và đậm màu trong quá trình bảo quản sử dụng là hoàn toàn tự nhiên, không ảnh hưởng đến chất lượng sản phẩm.  
**Sản xuất tại:** 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, phường Phú Hải, thành phố Phan Thiết, tỉnh Bình Thuận, Việt Nam.  
Số tự công bố: 02/PTMN/2023  
Sản xuất tại Việt Nam

#### 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:

STT	TÊN CHỈ TIÊU	YÊU CẦU
1	Màu sắc	Nâu cánh gián
2	Độ trong	Trong, không bị vẩn đục
3	Mùi	Mùi thơm nhẹ, dễ chịu, đặc trưng, không có mùi lạ.
4	Vị	Không mặn chát, không có vị lạ.
5	Tạp chất nhìn thấy bằng mắt thường	Không 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/l	260 - 320

##### 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

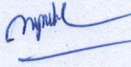

5	Staphylococcus aureus	CFU/mL	3
6	Tổng số bào tử nấm men - mốc	CFU/mL	10
7	Salmonella	PH/25mL	0

**5. Dư lượng thuốc BVTV:** Theo thông tư 50/2016/TT-BYT ban hành ngày 30/12/2016

STT	TÊN CHỈ TIÊU	ĐƠN VỊ	MỨC TỐI ĐA
1	Carbendazim	mg/L	5
2	Clothianidin	mg/L	0.01
3	Diazinon	mg/L	0.1
4	Dimethomorph	mg/L	0.01
5	Disulfoton	mg/L	0.1
6	Ethephon	mg/L	2
7	Heptachlor	mg/L	0.01
8	Metalaxyl	mg/L	0.1
9	Methidation	mg/L	0.05
10	Propiconazole	mg/L	0.02
11	Thiamethoxam	mg/L	0.01
12	Triadimefon	mg/L	5
13	Triadimenol	mg/L	5

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 16 tháng 01 năm 2023

**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

Số: 22126331

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

Ngày/ Date: 16/12/2022

Trang/page: 1/2

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

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: 09/12/2022

Ngày hẹn trả/ Date of returning result: 16/12/2022

Tên mẫu/ Sample name: NƯỚC CỐT THƠM

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	GHYĐCP Limit	Phương pháp thử Test method
01	Natri clorua (NaCl)	g/L	304	KQĐ	TCVN 1764:2008
02	Clostridium perfringens	CFU/ml	< 1,0	10	TCVN 4991:2005 (*)
03	Coliform tổng	CFU/ml	< 1,0	10 <sup>2</sup>	TCVN 6848:2007 (*)
04	Escherichia coli	MPN/ml	0	0	TCVN 6846:2007 (*)
05	Salmonella	PH/25ml	KPH	KPH	TCVN 10780-1:2017 (*)
06	Staphylococcus aureus	CFU/ml	< 1,0	3	TCVN 4830-1:2005 (*)
07	Arsen (As)	mg/L	KPH (LOD=0,01)	0,1	AOAC 986.15
08	Thủy ngân (Hg)	mg/L	KPH (LOD=0,02)	0,05	TCVN 7604:2007
09	Cadimi (Cd)	mg/L	KPH (LOD=0,01)	1,0	TCVN 10643:2014
10	Chì (Pb)	mg/L	KPH (LOD=0,01)	0,05	TCVN 10643:2014
11	Carbendazim	mg/L	KPH (LOD=0,01)	5	TĐCBTh.SK.016/2019 (Ref.AOAC 2007.01-LC/MS/MS)
12	Clothianidin	mg/L	KPH (LOD=0,005)	0,01	TĐCBTh.SK.016/2019 (Ref.AOAC 2007.01-LC/MS/MS)
13	Diazinon	mg/L	KPH (LOD=0,01)	0,1	TĐCBTh.SK.012/2019 (Ref.AOAC 2007.01-LC/MS/MS)
14	Dimethomorph	mg/L	KPH (LOD=0,005)	0,01	TĐCBTh.SK.016/2019 (Ref.AOAC 2007.01-LC/MS/MS)
15	Disulfoton	mg/L	KPH (LOD=0,01)	0,1	TĐCBTh.SK.012/2019 (Ref.AOAC 2007.01-LC/MS/MS)
16	Ethephon	mg/L	KPH (LOD=0,01)	2	TĐCBTh.SK.016/2019 (Ref.AOAC 2007.01-LC/MS/MS)

STT No.	Tên chỉ tiêu Test item	Đơn vị Unit	Kết quả Test result	GHTĐCP Limit	Phương pháp thử Test method
17	Heptachlor	mg/L	KPH (LOD=0,005)	0,01	TĐCBTh.SK.011/2019 (Ref.AOAC 2007.01-GC/MS)
18	Metalaxyl	mg/L	KPH (LOD=0,01)	0,1	TĐCBTh.SK.016/2019 (Ref.AOAC 2007.01-LC/MS/MS)
19	Methidathion	mg/L	KPH (LOD=0,005)	0,05	TĐCBTh.SK.016/2019 (Ref.AOAC 2007.01-LC/MS/MS)
20	Propiconazole	mg/L	KPH (LOD=0,01)	0,02	TĐCBTh.SK.015/2019 (Ref.AOAC 2007.01-LC/MS/MS)
21	Thiamethoxam	mg/L	KPH (LOD=0,005)	0,01	TĐCBTh.SK.016/2019 (Ref.AOAC 2007.01-LC/MS/MS)
22	Triadimefon	mg/L	KPH (LOD=0,01)	5	TĐCBTh.SK.016/2019 (Ref.AOAC 2007.01-LC/MS/MS)
23	Triadimenol	mg/L	KPH (LOD=0,01)	5	TĐCBTh.SK.016/2019 (Ref.AOAC 2007.01-LC/MS/MS)
24	Cảm Quan		-Màu sắc: Màu vàng nhạt, đặc trưng của sản phẩm. -Mùi: Có mùi đặc trưng của nước cốt thơm, không có mùi lạ. -Vị: Có vị đặc trưng của nước cốt thơm, không có vị lạ. -Trạng thái: Dạng lỏng, đồng nhất.	KQĐ	Ref.TCVN 7044:2013

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

Nhận xét: Mẫu nước cốt thơm trên có các chỉ tiêu đã kiểm nghiệm nằm trong mức giới hạn tối đa cho phép theo Thông tư số 50/2016/TT-BYT "Quy định giới hạn tối đa thuốc bảo vệ thực vật trong thực phẩm" và Quyết định số 46/2007/QĐ-BYT "Quy định giới hạn tối đa ô nhiễm sinh học và hóa học trong thực phẩm".

**TRƯỞNG PHÒNG** / **CHỦ TỊCH UBND P. BÌNH HƯNG**  
Head of laboratory

**GIÁM ĐỐC**  
DIRECTOR

Nguyễn Thành Tín

TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG BÌNH HƯNG

**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

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: 23010100

**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM  
 TEST REPORT**

Ngày/Date: 16/01/2023

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: 11/01/2023

Ngày hẹn trả/ Date of returning result: 16/01/2023

Tên mẫu/ Sample name: NƯỚC CỐT THƠM

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	GHTĐCP Limit	Phương Pháp Thử Test method
01	Tổng số vi sinh vật hiếu khí	CFU/ml	7,9 x10 <sup>2</sup>	10 <sup>4</sup>	TCVN 4884-2:2015 (*)

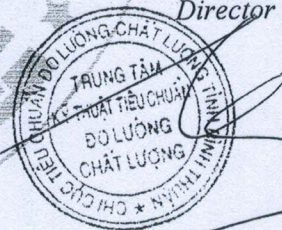
GHTĐCP: Giới hạn tối đa cho phép.

Kết luận: Mẫu nước cốt thơm 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”.

TRƯỞNG PHÒNG  
 Head of laboratory

GIÁM ĐỐC  
 Director

*(Handwritten signature of Nguyễn Thành Tín)*



Nguyễn Thành Tín

CHỨNG THỰC BẢN SAO ĐÚNG VỚI BẢN CHÍNH

Số Chứng Thực... 403 ..... Quyền số: 01-SCT/BS

Ngày..... 14-02-2023 .....

PHÓ CHỦ TỊCH UBND P. BÌNH HƯNG

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
- (\*) Chi 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.

*(Handwritten signature: Lương Đình Quát)*





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

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

Ngày/Date: 11/01/2023  
 Trang/Page: 1/1

Số: 23010020

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: 05/01/2023

Ngày hẹn trả/ Date of returning result: 12/01/2023

Tên mẫu/ Sample name: NƯỚC CỐT THƠM

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 thử nghiệm Test result	Phương pháp thử Test method
01	Định lượng tổng số bào tử nấm men, nấm mốc	CFU/ml	< 1,0	TCVN 8275-1: 2010 (*)

TRƯỞNG PHÒNG  
 Head of laboratory

Nguyễn Thành Tín

GIÁM ĐỐC  
 Director

Lương Đình Quát

CHỨNG THỰC BẢN SAO ĐÚNG VỚI BẢN CHÍNH

Số Chứng Thực..... 404 ..... Quyển số: 01-SCT/BS

Ngày..... 14-02-2023.....

PHÓ CHỦ TỊCH UBND P. BÌNH HƯNG



Huyền Thị Thùy Liên

**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.