

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

**BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM**  
Số: 01/Công ty Cổ phần Chế Biến Thủy Hải sản Liên Thành/2021  
(TCCS: 01/LT/2021)

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

Tên tổ chức, cá nhân: **Công ty Cổ phần Chế Biến Thủy Hải sản Liên Thành.**

Địa chỉ: 243 Bến Vân Đồn, Phường 5, Quận 4, Tp. Hồ Chí Minh, Việt Nam.

Điện thoại: 028.39430790

Fax: 028.38267435

Email: lienthanh1906@gmail.com

Mã số doanh nghiệp: 0302359405

**II. Thông tin về sản phẩm:**

1. Tên sản phẩm: Nước mắm nguyên chất Liên Thành – Loại Đặc Biệt

2. Thành phần:

- Cá cơm, muối.

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm: 01 năm kể từ ngày sản xuất.

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

- Quy cách bao gói: Thể tích thực ở 20 °C từ 150 ml đến 20 lít hoặc tùy theo nhu cầu thị trường, nhu cầu kinh doanh của đơn vị và được ghi rõ trên nhãn.

- Chất liệu bao bì: Chai thủy tinh, nhựa PET, PE phù hợp sử dụng cho chứa đựng thực phẩm, đảm bảo tiêu chuẩn vệ sinh an toàn thực phẩm.

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

- Tên thương nhân: Công ty Cổ phần Chế biến Thủy Hải sản Liên Thành.

- Sản xuất tại:

+ Cơ sở 1: Phân xưởng 4 - Công ty Cổ Phần Chế biến Thủy Hải Sản Liên Thành.

D3/10 Dương Đình Cúc, Ấp 4, Xã Tân Kiên, Huyện Bình Chánh, TP.Hồ Chí Minh, Việt

Nam.

+ Cơ sở 2: Phân xưởng 5 - Công ty Cổ Phần Chế biến Thủy Hải Sản Liên Thành.

84 đường số 36, Khu phố 8, Phường Linh Đông, Quận Thủ Đức, TP.Hồ Chí Minh, Việt Nam.

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



#### 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;
- QCVN 12-1:2011/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về an toàn vệ sinh đối với bao bì, dụng cụ bằng nhựa tổng hợp tiếp xúc trực tiếp với thực phẩm;
- QCVN 12-4:2015/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về an toàn vệ sinh đối với bao bì, dụng cụ làm bằng thủy tinh, gốm, sứ và tráng men tiếp xúc trực tiếp với thực phẩm;
- Quyết Định số 46/2007/QĐ-BYT: Quy định giới hạn tối đa ô nhiễm sinh học và hóa học trong thực phẩm.

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. Hồ Chí Minh, ngày 10 tháng 01 năm 2021

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN *Zuhor*



*Nguyễn Văn Hùng Đạo*



# NƯỚC MẮM NGUYÊN CHẤT LIÊN THÀNH – LOẠI ĐẶC BIỆT

Thể tích thực: .....

## THÀNH PHẦN:

Cá cơm, muối.

Hàm lượng nitơ tổng (NTS): ..... g/L

Hàm lượng nitơ acid amin/NTS:  $\geq 40\%$

NSX: .....

HSD: 01 năm kể từ ngày sản xuất

Hướng dẫn sử dụng: Dùng làm nước chấm hoặc gia vị chế biến thức ăn.

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

*Lưu ý: Hiện tượng kết tinh muối và đậm màu trong quá trình sử dụng và bảo quản là hoàn toàn tự nhiên, không ảnh hưởng đến chất lượng sản phẩm.*

**TCCS: 01/LT/2021**

**Công ty Cổ Phần Chế Biến Thủy Hải Sản Liên Thành**

Địa chỉ văn phòng: 243 Bến Vân Đồn, Phường 5, Quận 4, TP.Hồ Chí Minh, Việt Nam.

Điện thoại: 028.39430790 - 028.39431219

Fax: 028.38267435 - 028.39431215

E-mail: [lienthanh1906@gmail.com](mailto:lienthanh1906@gmail.com)

Sản xuất tại:

- Cơ sở 1: Phân xưởng 4 – Công ty Cổ Phần Chế Biến Thủy Hải Sản Liên Thành.

D3/10 Dương Đình Cúc, Ấp 4, Xã Tân Kiên, Huyện Bình Chánh, TP.Hồ Chí Minh, Việt Nam.

Quản lý chất lượng theo tiêu chuẩn:

- ISO 9001

- HACCP

- HALAL

Sản xuất tại Việt Nam.



Nguyễn Văn Hùng Đạo

Zachar

# NƯỚC MẮM NGUYÊN CHẤT LIÊN THÀNH – LOẠI ĐẶC BIỆT

Thể tích thực: .....

## THÀNH PHẦN:

Cá cơm, muối.

Hàm lượng nitơ tổng (NTS): ..... g/L

Hàm lượng nitơ acid amin/NTS:  $\geq 40\%$

NSX: .....

HSD: 01 năm kể từ ngày sản xuất

Hướng dẫn sử dụng: Dùng làm nước chấm hoặc gia vị chế biến thức ăn.

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

Lưu ý: *Hiện tượng kết tinh muối và đậm màu trong quá trình sử dụng và bảo quản là hoàn toàn tự nhiên, không ảnh hưởng đến chất lượng sản phẩm.*

**TCCS: 01/LT/2021**

**Công ty Cổ Phần Chế Biến Thủy Hải Sản Liên Thành**

Địa chỉ văn phòng: 243 Bến Vân Đồn, Phường 5, Quận 4, TP.Hồ Chí Minh, Việt Nam.

Điện thoại: 028.39430790 - 028.39431219

Fax: 028.38267435 - 028.39431215

E-mail: [lienthanh1906@gmail.com](mailto:lienthanh1906@gmail.com)

Sản xuất tại:

**- Cơ sở 2: Phân xưởng 5 – Công ty Cổ Phần Chế Biến Thủy Hải Sản Liên Thành.**

84 đường số 36, Khu phố 8, Phường Linh Đông, Quận Thủ Đức, TP.Hồ Chí Minh, Việt Nam.

Quản lý chất lượng theo tiêu chuẩn:

- ISO 9001

- HACCP

- HALAL

Sản xuất tại Việt Nam.



*Lyber*



TỔNG CỤC TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG  
**TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG 3**  
**QUALITY ASSURANCE & TESTING CENTER 3**

Head Office: 49 Pasteur, Dist. 1, HCMC, Vietnam

Tel: (84-28) 3829 4274 Fax: (84-28) 3829 3012

Website: [www.quatest3.com.vn](http://www.quatest3.com.vn)

Testing: No. 7, road No. 1, Bien Hoa 1 IZ, Dong Nai, Vietnam

Tel: (84-251) 383 6212 Fax: (84-251) 383 6298

E-mail: [dh.cs@quatest3.com.vn](mailto:dh.cs@quatest3.com.vn)

C5 lot, K1 road, Cat Lai IZ, Dist. 2, HCMC, Vietnam

Tel: (84-28) 3742 3160 Fax: (84-28) 3829 3012

E-mail: [dh.cs@quatest3.com.vn](mailto:dh.cs@quatest3.com.vn)

KT3-04665ATP0/1-1

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

16/06/2020  
 Trang 01/01

1. Tên mẫu : NƯỚC MẮM NGUYÊN CHẤT LIÊN THÀNH – LOẠI ĐẶC BIỆT (CƠ SỞ SẢN XUẤT – PX4 – MÃ LÔ: A019300320 – NSX: 30/03/20 – HSD: 30/03/21)
2. Mô tả mẫu : Mẫu thử nghiệm do khách hàng lấy mẫu, tên mẫu và thông tin về mẫu do khách hàng cung cấp.  
 Mẫu đựng trong chai nhựa, không nhãn hiệu.
3. Số lượng mẫu : 01
4. Ngày nhận mẫu : 05/06/2020
5. Thời gian thử nghiệm : 08/06/2020 - 16/06/2020
6. Nơi gửi mẫu : CÔNG TY CP CB THỦY HẢI SẢN LIÊN THÀNH  
 243 Bến Vân Đồn, P. 5, Q. 4, Tp. Hồ Chí Minh
7. Kết quả thử nghiệm :

Tên chỉ tiêu	Phương pháp thử	Kết quả thử nghiệm
7.1. Hàm lượng nitơ toàn phần, g/L	TCVN 3705:1990	42,3
7.2. Hàm lượng nitơ amoniac so với nitơ toàn phần, %	QTTN/KT3 214:2018 (Ref: TCVN 3706:1990) & TCVN 3705:1990	6,38
7.3. Hàm lượng nitơ axit amin so với nitơ toàn phần, %	QTTN/KT3 216:2018 (Ref: TCVN 5107:2018) & TCVN 3705:1990	64,5
7.4. Hàm lượng muối ăn (NaCl), g/L	TCVN 3701:2009	247
7.5. pH	CODEX STAN 302-2011	5,18

TRƯỞNG PTN THỰC PHẨM

Nguyễn Thành Công

TL. GIÁM ĐỐC  
 TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM



Ngô Quốc Việt

1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu do khách hàng gửi đến và không phải là giấy chứng nhận sản phẩm.

Test results are valid for the namely submitted sample(s) only, and this is not a certificate of product.

2. Không được trích sao một phần phiếu kết quả thử nghiệm này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Trung tâm Kỹ thuật 3.

This Test Report shall not be reproduced, except in full, without the written permission by Quatest 3.



TỔNG CỤC TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG  
**TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG 3**  
**QUALITY ASSURANCE & TESTING CENTER 3**

Head Office: 49 Pasteur, Dist. 1, HCMC, Vietnam

Tel: (84-28) 3829 4274

Fax: (84-28) 3829 3012

Website: [www.quatest3.com.vn](http://www.quatest3.com.vn)

Testing:

No. 7, road No. 1, Bien Hoa 1 IZ, Dong Nai, Vietnam

Tel: (84-251) 383 6212

Fax: (84-251) 383 6298

E-mail: [dh.cs@quatest3.com.vn](mailto:dh.cs@quatest3.com.vn)

C5 lot, K1 road, Cat Lai IZ, Dist. 2, HCMC, Vietnam

Tel: (84-28) 3742 3160

Fax: (84-28) 3829 3012

E-mail: [dh.cs@quatest3.com.vn](mailto:dh.cs@quatest3.com.vn)

KT3-04665ATP0/1-2

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

16/06/2020

Trang 01/01

1. Tên mẫu : NƯỚC MẮM NGUYÊN CHẤT LIÊN THÀNH – LOẠI ĐẶC BIỆT (CƠ SỞ SẢN XUẤT – PX4 – MÃ LÔ: A019300320 – NSX: 30/03/20 – HSD: 30/03/21)
2. Mô tả mẫu : Mẫu thử nghiệm do khách hàng lấy mẫu, tên mẫu và thông tin về mẫu do khách hàng cung cấp.  
Mẫu đựng trong chai nhựa, không nhãn hiệu.
3. Số lượng mẫu : 01
4. Ngày nhận mẫu : 05/06/2020
5. Thời gian thử nghiệm : 08/06/2020 - 16/06/2020
6. Nơi gửi mẫu : CÔNG TY CP CB THỦY HẢI SẢN LIÊN THÀNH  
243 Bến Vân Đồn, P. 5, Q. 4, Tp. Hồ Chí Minh
7. Kết quả thử nghiệm :

Tên chỉ tiêu	Phương pháp thử	Giới hạn phát hiện	Kết quả thử nghiệm
7.1. Hàm lượng chì, mg/L	QTTN/KT3 083:2012 (Ref: AOAC (973.35))	$3,00 \times 10^{-2}$	Không phát hiện
7.2. Hàm lượng cadimi, mg/L	QTTN/KT3 083:2012 (Ref: AOAC (973.35))	$3,00 \times 10^{-2}$	Không phát hiện
7.3. Hàm lượng asen vô cơ, mg/L	QTTN/KT3 177:2017 (Ref: EN 16278:2012)	0,05	Không phát hiện
7.4. Hàm lượng thủy ngân, mg/L	QTTN/KT3 064:2016 (Ref: AOAC (971.21))	$1,50 \times 10^{-2}$	Không phát hiện

TRƯỞNG PTN THỰC PHẨM

Nguyễn Thành Công

TL. GIÁM ĐỐC  
 TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM



Ngô Quốc Việt

1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu do khách hàng gửi đến và không phải là giấy chứng nhận sản phẩm.

Test results are valid for the namely submitted sample(s) only, and this is not a certificate of product.

2. Không được trích sao một phần phiếu kết quả thử nghiệm này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Trung tâm Kỹ thuật 3.

This Test Report shall not be reproduced, except in full, without the written permission by Quatest 3.



SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ TP. HỒ CHÍ MINH  
DEPARTMENT OF SCIENCE AND TECHNOLOGY

TRUNG TÂM DỊCH VỤ PHÂN TÍCH THÍ NGHIỆM TP. HỒ CHÍ MINH  
CENTER OF ANALYTICAL SERVICES AND EXPERIMENTATION HCMC



Mã số mẫu/ Sample code  
BN12006.03090538  
MM12006.030905381

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT

BMKD 03/1 - LBH 01  
Ngày/ Date: 10/06/2020

Tên khách hàng/ Customer : CÔNG TY CỔ PHẦN CHẾ BIẾN THỦY HẢI SẢN LIÊN THÀNH  
Địa chỉ/ Address : 243 BÊN VÂN ĐỒN, PHƯỜNG 5, QUẬN 4, THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH  
Tên mẫu/ Name of sample : NƯỚC MẮM NGUYÊN CHẤT LIÊN THÀNH - LOẠI ĐẶC BIỆT (CƠ SỞ SẢN XUẤT - PX4 - MÃ LÔ: A019300320 - NSX: 30/03/20 - HSD: 30/03/21)  
Số lượng/ Quantity : 1  
Mô tả mẫu/ Sample description : Dạng lỏng  
Ngày nhận mẫu/ Date of receiving : 03/06/2020  
Ngày hẹn trả KH/ Date of issue : 10/06/2020

STT/ No	Chỉ tiêu kiểm nghiệm/ Parameters	Đơn vị tính/ Unit	Kết quả/ Result	Phương pháp/ Test method
1	Clostridium perfringens	CFU/mL	< 01	ISO 7937:2004 (*)
2	Coliforms	CFU/mL	< 01	ISO 4832:2006 (*)
3	Escherichia coli	CFU/mL	< 01	ISO 16649-2:2001 (*)
4	Salmonella spp.	/25mL	Không phát hiện	TCVN 8342:2010 (*)
5	Staphylococcus aureus	CFU/mL	< 01	ISO 6888-1:1999/Amd.1. 2003 (*)
6	Tổng số vi sinh vật hiếu khí (TPC)	CFU/mL	7,2x10 <sup>3</sup>	ISO 4833-1:2013 (*)
7	Vibrio parahaemolyticus	/25mL	Không phát hiện	ISO 21872-1:2017 (*)

(\*) Phương pháp được VILAS công nhận/ Method is accredited by VILAS.

Theo phương pháp thử, kết quả được biểu thị nhỏ hơn 10 CFU/g hoặc nhỏ hơn 1 CFU/ml khi không có khuẩn lạc mọc trên đĩa/  
According to the test method, the result is expressed as less than 10 CFU/g or less than 1 CFU/ml when the dish contains no colony.

Phụ trách phòng thử nghiệm/  
Officer in charge of laboratory

*Lsmnt*

ThS. Lương Sơn Tùng

TL. GIÁM ĐỐC/ PP. DIRECTOR  
TRƯỞNG PHÒNG/ HEAD OF DIVISION



Đoàn Thị Bội Hạnh

1/ KẾT QUẢ NÀY CHỈ CÓ GIÁ TRỊ TRÊN MẪU THỬ/ THIS RESULT IS ONLY VALID ON TESTED SAMPLE.

2/ Thông tin về mẫu được ghi theo yêu cầu của khách hàng/ The sample information is written as customer's request.

3/ Không được sao chép toàn bộ hoặc một phần kết quả này dưới bất kỳ hình thức nào nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của CASE/

No fully or partial of this result may be reproduced in any form without prior permission in writing from CASE.

TRỤ SỞ CHÍNH

☎ 02 Nguyễn Văn Thủ, P. Đa Kao, Q. 1, TP. HCM

☎ 18001105

☎ (84.28) 3911 7216

CN CẦN THƠ

☎ F2.67 - F2.68, Đường số 6, KDC 586, P. Phú Thứ, Cái Răng, Cần Thơ

☎ (84.292) 3918216 - 217 - 218

☎ (84.292) 3918219

VP ĐẠI DIỆN MIỀN TRUNG

☎ STH2718, Đường 8E, KĐT Lê Hồng Phong II, P. Phước Hải, Nha Trang, Khánh Hòa

☎ (84.258) 246 5255

☎ (84.258) 246 5355



TỔNG CỤC TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG  
**TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG 3**  
**QUALITY ASSURANCE & TESTING CENTER 3**

Head Office: 49 Pasteur, Dist. 1, HCMC, Vietnam Tel: (84-28) 3829 4274 Fax: (84-28) 3829 3012 Website: [www.quatest3.com.vn](http://www.quatest3.com.vn)  
 Testing: No. 7, road No. 1, Bien Hoa 1 IZ, Dong Nai, Vietnam Tel: (84-251) 383 6212 Fax: (84-251) 383 6298 E-mail: [dh.cs@quatest3.com.vn](mailto:dh.cs@quatest3.com.vn)  
 C5 lot, K1 road, Cat Lai IZ, Dist. 2, HCMC, Vietnam Tel: (84-28) 3742 3160 Fax: (84-28) 3829 3012 E-mail: [dh.cs@quatest3.com.vn](mailto:dh.cs@quatest3.com.vn)

KT3-04665ATP0/2-1

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

16/06/2020  
 Trang 01/01

1. Tên mẫu : NƯỚC MẮM NGUYÊN CHẤT LIÊN THÀNH – LOẠI ĐẶC BIỆT (CƠ SỞ SẢN XUẤT – PX5 – MÃ LÔ: B009260520 – NSX: 26/05/20 – HSD: 26/05/21)
2. Mô tả mẫu : Mẫu thử nghiệm do khách hàng lấy mẫu, tên mẫu và thông tin về mẫu do khách hàng cung cấp.  
 Mẫu đựng trong chai nhựa, không nhãn hiệu.
3. Số lượng mẫu : 01
4. Ngày nhận mẫu : 05/06/2020
5. Thời gian thử nghiệm : 08/06/2020 - 16/06/2020
6. Nơi gửi mẫu : CÔNG TY CP CB THỦY HẢI SẢN LIÊN THÀNH  
 243 Bến Vân Đồn, P. 5, Q. 4, Tp. Hồ Chí Minh
7. Kết quả thử nghiệm :

Tên chỉ tiêu	Phương pháp thử	Kết quả thử nghiệm
7.1. Hàm lượng nitơ toàn phần, g/L	TCVN 3705:1990	42,7
7.2. Hàm lượng nitơ amoniac so với nitơ toàn phần, %	QTTN/KT3 214:2018 (Ref: TCVN 3706:1990) & TCVN 3705:1990	6,35
7.3. Hàm lượng nitơ axit amin so với nitơ toàn phần, %	QTTN/KT3 216:2018 (Ref: TCVN 5107:2018) & TCVN 3705:1990	62,5
7.4. Hàm lượng muối ăn (NaCl), g/L	TCVN 3701:2009	249
7.5. pH	CODEX STAN 302-2011	5,21

TRƯỞNG PTN THỰC PHẨM

Nguyễn Thành Công

TL. GIÁM ĐỐC  
 TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM



Ngô Quốc Việt





TỔNG CỤC TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG  
**TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG 3**  
**QUALITY ASSURANCE & TESTING CENTER 3**

Head Office: 49 Pasteur, Dist. 1, HCMC, Vietnam Tel: (84-28) 3829 4274 Fax: (84-28) 3829 3012 Website: [www.quatest3.com.vn](http://www.quatest3.com.vn)  
 Testing: No. 7, road No. 1, Bien Hoa 1 IZ, Dong Nai, Vietnam Tel: (84-251) 383 6212 Fax: (84-251) 383 6298 E-mail: [dh.cs@quatest3.com.vn](mailto:dh.cs@quatest3.com.vn)  
 C5 lot, K1 road, Cat Lai IZ, Dist. 2, HCMC, Vietnam Tel: (84-28) 3742 3160 Fax: (84-28) 3829 3012 E-mail: [dh.cs@quatest3.com.vn](mailto:dh.cs@quatest3.com.vn)

KT3-04665ATP0/2-2

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

16/06/2020  
 Trang 01/01

1. Tên mẫu : NƯỚC MẮM NGUYÊN CHẤT LIÊN THÀNH – LOẠI ĐẶC BIỆT (CƠ SỞ SẢN XUẤT – PX5 – MÃ LÔ: B009260520 – NSX: 26/05/20 – HSD: 26/05/21)
2. Mô tả mẫu : Mẫu thử nghiệm do khách hàng lấy mẫu, tên mẫu và thông tin về mẫu do khách hàng cung cấp.  
 Mẫu đựng trong chai nhựa, không nhãn hiệu.
3. Số lượng mẫu : 01
4. Ngày nhận mẫu : 05/06/2020
5. Thời gian thử nghiệm : 08/06/2020 - 16/06/2020
6. Nơi gửi mẫu : CÔNG TY CP CB THỦY HẢI SẢN LIÊN THÀNH  
 243 Bến Vân Đồn, P. 5, Q. 4, Tp. Hồ Chí Minh
7. Kết quả thử nghiệm :

Tên chỉ tiêu		Phương pháp thử	Giới hạn phát hiện	Kết quả thử nghiệm
7.1. Hàm lượng chì,	mg/L	QTTN/KT3 083:2012 (Ref: AOAC (973.35))	$3,00 \times 10^{-2}$	Không phát hiện
7.2. Hàm lượng cadimi,	mg/L	QTTN/KT3 083:2012 (Ref: AOAC (973.35))	$3,00 \times 10^{-2}$	Không phát hiện
7.3. Hàm lượng asen vô cơ,	mg/L	QTTN/KT3 177:2017 (Ref: EN 16278:2012)	0,05	Không phát hiện
7.4. Hàm lượng thủy ngân,	mg/L	QTTN/KT3 064:2016 (Ref: AOAC (971.21))	$1,50 \times 10^{-2}$	Không phát hiện

TRƯỞNG PTN THỰC PHẨM

Nguyễn Thành Công

TL. GIÁM ĐỐC  
 TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM



Ngô Quốc Việt



SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ TP. HỒ CHÍ MINH  
DEPARTMENT OF SCIENCE AND TECHNOLOGY

TRUNG TÂM DỊCH VỤ PHÂN TÍCH THÍ NGHIỆM TP. HỒ CHÍ MINH  
CENTER OF ANALYTICAL SERVICES AND EXPERIMENTATION HCMC



Mã số mẫu/ Sample code BN12006.16080859 MM12006.160808591	<b>KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM</b> TEST REPORT	BMKD 03/1 - LBH 01 Ngày/ Date: 22/06/2020
---	--	--

Tên khách hàng/ Customer : CÔNG TY CỔ PHẦN CHẾ BIẾN THỦY HẢI SẢN LIÊN THÀNH  
Địa chỉ/ Address : 243 BẾN VÂN ĐỒN, PHƯỜNG 5, QUẬN 4, THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH  
Tên mẫu/ Name of sample : NƯỚC MẮM NGUYÊN CHẤT LIÊN THÀNH - LOẠI ĐẶC BIỆT (CƠ SỞ SẢN XUẤT - PX5 - MÃ LÔ: B009260520 - NSX: 26/05/20 - HSD: 26/05/21)  
Số lượng/ Quantity : 1  
Mô tả mẫu/ Sample description : Lỏng, màu nâu, chai nhựa kín.  
Ngày nhận mẫu/ Date of receiving : 16/06/2020  
Ngày hẹn trả KH/ Date of issue : 23/06/2020

STT/ No	Chỉ tiêu kiểm nghiệm/ Parameters	Đơn vị tính/ Unit	Kết quả/ Result	Phương pháp/ Test method
1	Clostridium perfringens	CFU/mL	< 01	ISO 7937:2004 (*)
2	Coliforms	CFU/mL	< 01	ISO 4832:2006 (*)
3	Escherichia coli	CFU/mL	< 01	ISO 16649-2:2001 (*)
4	Salmonella spp.	/25mL	Không phát hiện	TCVN 8342:2010 (*)
5	Staphylococcus aureus	CFU/mL	< 01	ISO 6888-1:1999/Amd.1.2003 (*)
6	Tổng số vi sinh vật hiếu khí (TPC)	CFU/mL	2,0x10 <sup>2</sup>	ISO 4833-1:2013 (*)
7	Vibrio parahaemolyticus	/25mL	Không phát hiện	ISO 21872-1:2017 (*)

(\*) Phương pháp được VILAS công nhận/ Method is accredited by VILAS.

Theo phương pháp thử, kết quả được biểu thị nhỏ hơn 10 CFU/g hoặc nhỏ hơn 1 CFU/ml khi không có khuẩn lạc mọc trên đĩa/  
According to the test method, the result is expressed as less than 10 CFU/g or less than 1 CFU/ml when the dish contains no colony.

Phụ trách phòng thử nghiệm/  
Officer in charge of laboratory

Th.S. Vũ Hàn Giang

TL.GIÁM ĐỐC/ PP.DIRECTOR  
TRƯỞNG PHÒNG/ HEAD OF DIVISION



Trương Huỳnh Anh Vũ

1/ KẾT QUẢ NÀY CHỈ CÓ GIÁ TRỊ TRÊN MẪU THỬ/ THIS RESULT IS ONLY VALID ON TESTED SAMPLE.

2/ Thông tin về mẫu được ghi theo yêu cầu của khách hàng/ The sample information is written as customer's request.

3/ Không được sao chép toàn bộ hoặc một phần kết quả này dưới bất kỳ hình thức nào nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của CASE/  
No fully or partial of this result may be reproduced in any form without prior permission in writing from CASE.

TRỤ SỞ CHÍNH

02 Nguyễn Văn Thủ, P. Đa Kao, Q. 1, TP. HCM

18001105

(84.28) 3911 7216

CN CẦN THƠ

F2.67 - F2.68, Đường số 6, KDC S86, P. Phú Thứ, Cái Răng, Cần Thơ

(84.292) 3918216 - 217 - 218

(84.292) 3918219

VP ĐẠI DIỆN MIỀN TRUNG

STH2718, Đường 8E, KĐT Lê Hồng Phong II, P. Phước Hải, Nha Trang, Khánh Hòa

(84.258) 246 5255

(84.258) 246 5355