

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 01/THUYENXUA/2021

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

Tên tổ chức, cá nhân: CÔNG TY TNHH THỰC PHẨM THUYỀN XƯA

Địa chỉ: Số 8, đường Phan Nhung, Khu phố 1, thị trấn Dương Đông, huyện Phú Quốc, tỉnh Kiên Giang, Việt Nam.

Điện thoại: 028 3824 0888

Mã số doanh nghiệp: 1702087941

Số Giấy chứng nhận cơ sở đủ điều kiện ATTP: không thuộc đối tượng cấp.

II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên sản phẩm: **Nước mắm nhĩ Thuyền Xưa ăn dặm cho con 41N**

2. Thành phần: 100% cá cơm than và muối biển.

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm:

- 24 tháng kể từ ngày sản xuất.
- Ngày sản xuất, hạn sử dụng được in trên bao bì.

4. Quy cách đóng gói và chất liệu bao bì: Sản phẩm được bao gói trong chai thủy tinh với thể tích thực là 65 ml, 250 ml, ...

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

- Sản xuất tại: Doanh nghiệp Tư nhân Phú Hà

Địa chỉ: Tổ 2, Đường 30/4, Khu phố 1, Thị trấn Dương Đông, Huyện Phú Quốc, Tỉnh Kiên Giang, Việt Nam.

Xuất xứ: Việt Nam.

Số giấy chứng nhận: Giấy Chứng nhận HACCP, số: NAF15 087-HACCP/20; Ngày cấp: 24/12/2020, Nơi cấp: Trung tâm Chất lượng Nông lâm Thủy sản vùng 5.

- Đóng chai tại: CÔNG TY TNHH SX PHƯƠNG ANH BÌNH DƯƠNG

Địa chỉ: Số 1/613, Tổ 3, Khu phố Hòa Lân 2, Phường Thuận Giao, Thành phố Thuận An, Tỉnh Bình Dương, Việt Nam.

Số giấy chứng nhận: 30/2021/NNPTNT-BD; Ngày cấp/ Nơi cấp: 14/05/2021, Chi Cục Chăn nuôi, Thú y và Thủy sản tỉnh Bình Dương.

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

IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm



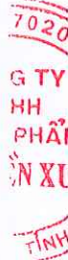
Tổ chức, cá nhân sản xuất, kinh doanh thực phẩm đạt yêu cầu về an toàn thực phẩm theo:

- **Quyết định 46/2007/QĐ-BYT** - Quy định giới hạn tối đa ô nhiễm sinh học và hóa học trong thực phẩm.
- **QCVN 8-2:2011/BYT** - Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm kim loại nặng 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./.

Ngày 26 tháng 05 năm 2021

GIÁM ĐỐC



BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM - Số: 01/THUYENXUA/2021

PHỤ LỤC: YÊU CẦU KỸ THUẬT

1. Mô tả sản phẩm: Nước mắt nhĩ Thuyền Xưa ăn dặm cho con 41N
2. Các chỉ tiêu cảm quan:

Stt	Tên chỉ tiêu	Yêu cầu
1	Trạng thái	Dạng lỏng, không tạp chất.
2	Màu sắc	Màu sắc đặc trưng của sản phẩm.
3	Mùi vị	Mùi vị đặc trưng của sản phẩm.

3. Các chỉ tiêu an toàn:

Stt	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Giới hạn tối đa
1	<i>Vi sinh</i>		
	TSVSVHK	CFU/ml	10 ⁴
	<i>Coliforms</i>	CFU/ml	10 ²
	<i>E.coli</i>	CFU/ml	Không có
	<i>S.aureus</i>	CFU/ml	3
	<i>Cl.perjringens</i>	CFU/ml	10
	<i>Salmonella</i>	/25 ml	Không có
	<i>V.parahaemolyticus</i>	CFU/ml	10
2	<i>Kim loại nặng</i>		
	Cadmi (Cd)	mg/l	1
	Chì (Pb)		2
	Thủy ngân (Hg)		0.05
	Arsen (As)		1

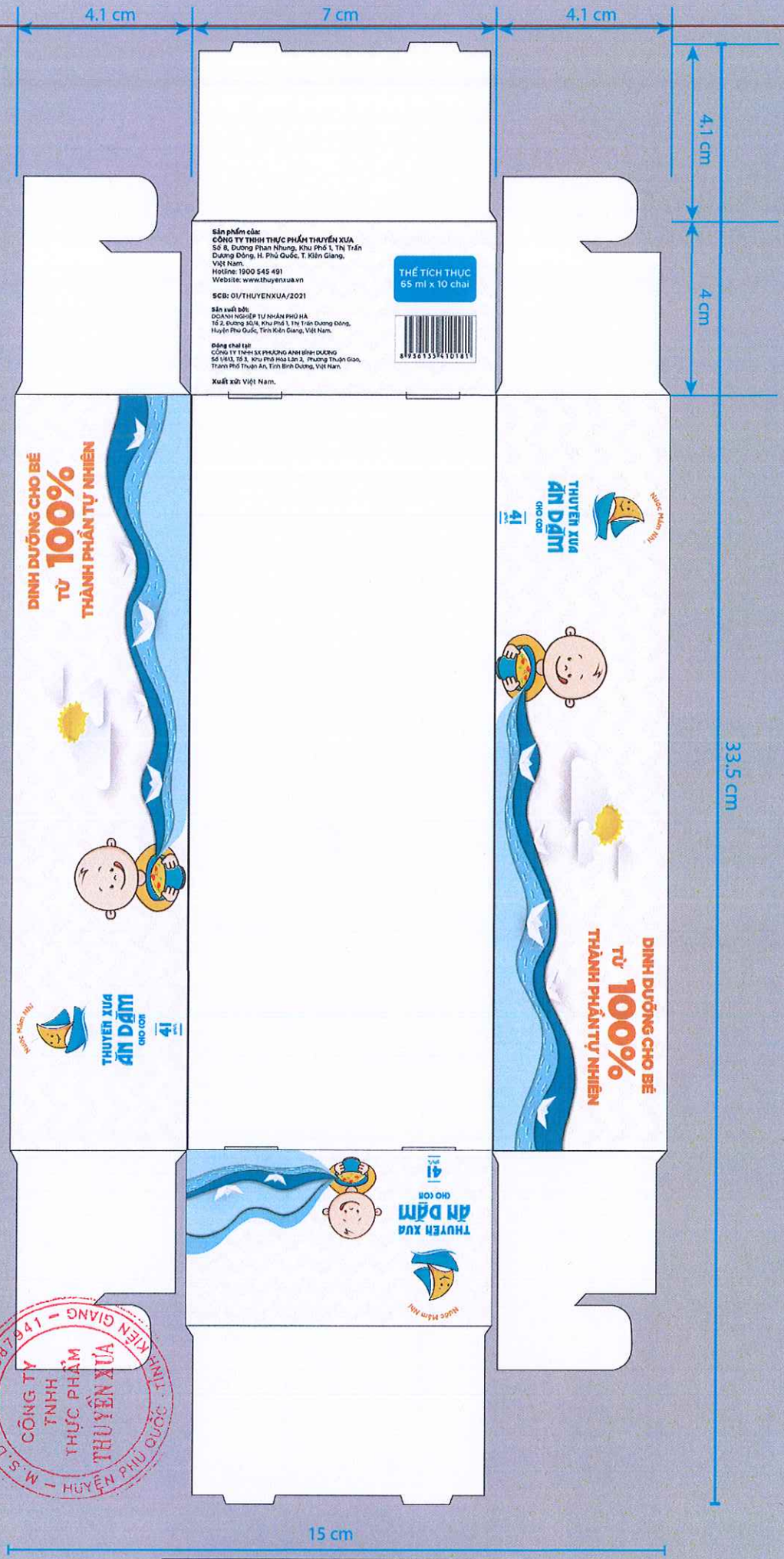


NHÃN 41N 65ML FINAL ARTWORK



Thuyền Xưa 41 Nhãn chai 65ml 28/10/2019	
---	--

TRAY 41N FINAL ARTWORK



Sản phẩm của:
 CÔNG TY TNHH THỰC PHẨM THUYỀN XUA
 Số 8, Đường Phan Nhung, Khu Phố 1, Thị Trấn
 Dương Đông, H. Phú Quốc, T. Kiên Giang,
 Việt Nam.
 Hotline: 1900 545 491
 Website: www.thuyensua.vn

THỂ TÍCH THỰC
 65 ml x 10 chai



SCB: 01/THUYENXUA/2021

Sản xuất bởi:
 CÔNG TY TNHH TƯ NHÂN PHỒ HẠ
 15/2, Đường 30/4, Khu Phố 5, Thị Trấn Dương Đông,
 Huyện Phú Quốc, Tỉnh Kiên Giang, Việt Nam.

Đăng chái tại:
 CÔNG TY TNHH SX PHƯƠNG ANH BÌNH DƯƠNG
 Số 16/3, 35/3, Khu Phố Hòa Lạc 2, Phường Thuận Giao,
 Trảng Bàng Thuận An, Tỉnh Bình Dương, Việt Nam.
 Xuất xứ: Việt Nam.



TRAY BABY DESIGN
 65ml x 10 chai
 25/05/2021



THÙNG 41N 65ML FINAL ARTWORK



29.8 cm

18.4 cm

29.8 cm

18.4 cm

9.2 cm

13.6 cm

9.2 cm



THUYỀN XUA
CHO CON
AN DẶM
41 ml



DINH DƯỠNG CHO BÉ
TỪ 100%
TRÁNH PHỤ THU NHIÊN

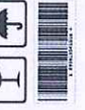


THUYỀN XUA
CHO CON
AN DẶM
41 ml

Sản phẩm của
CÔNG TY TNHH THỰC PHẨM THUYỀN XUA
Số 8, Đường Phan Nhung, Khu Phố 1, Thị Trấn
Phước Ninh, H. Phú Quốc, T. Kiên Giang,
Việt Nam.
Hotline: 1900 545 491
Website: www.thuyexua.vn

SCE 01/THUYENXUA/2021
Sản xuất bởi: Công ty TNHH Thực phẩm Thuyền Xua,
Số 8, Đường Phan Nhung, Khu Phố 1, Thị Trấn Phước Ninh,
Huyện Phú Quốc, Tỉnh Kiên Giang, Việt Nam.

Chứng chỉ đạt: Chứng nhận An toàn thực phẩm của Bộ Y tế
Số 10.112.2.1. KH. PH. NQ. LK.2. PH. CH. TH. QU. GI. GI.
Thị trấn Phước Ninh, Huyện Phú Quốc, Tỉnh Kiên Giang, Việt Nam.
Xuất xứ: Việt Nam.



65 ml x 40 chai
NET
WGT

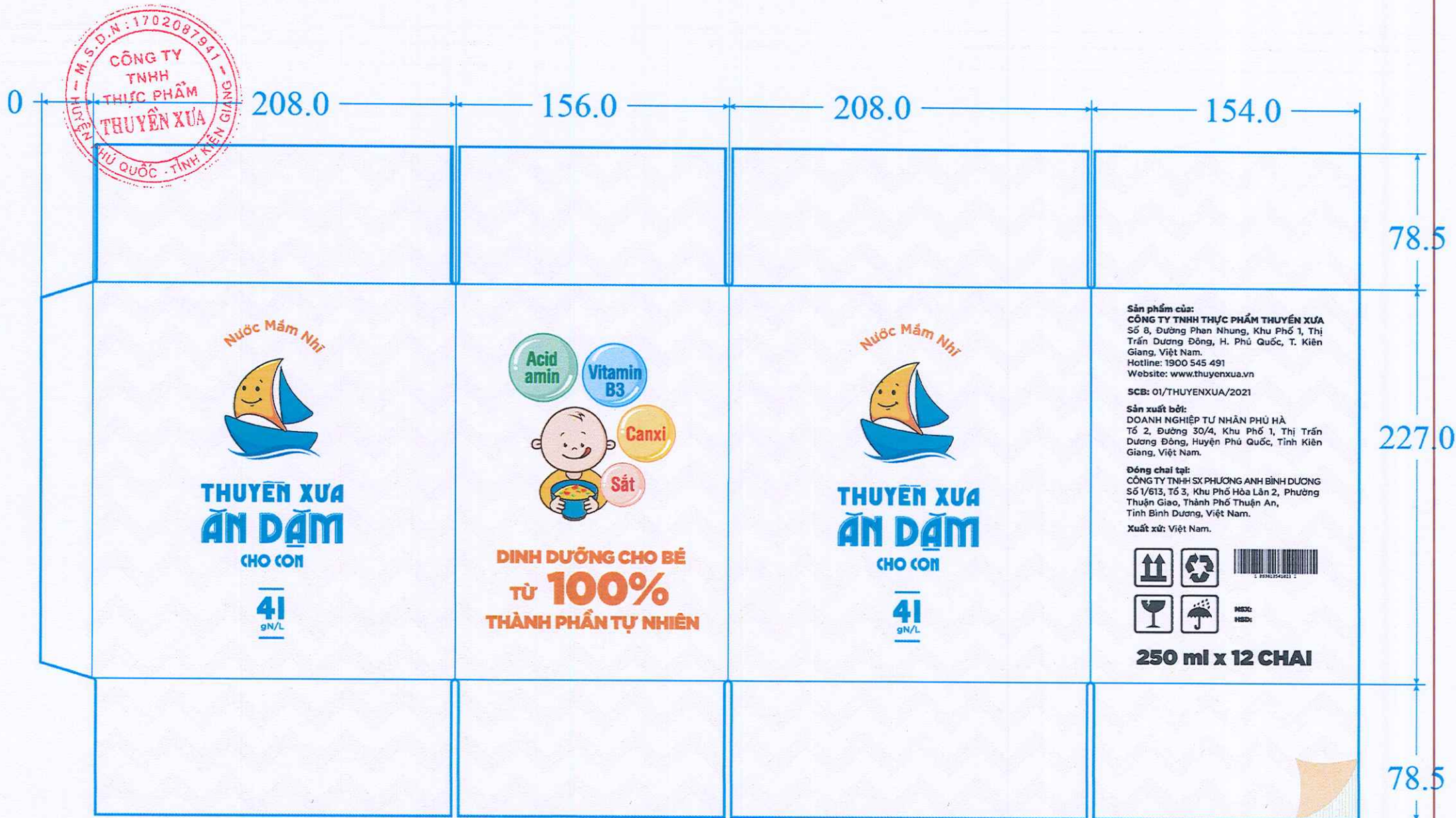
THUYEN XUA BABY
BOX DESIGN
41N_65ml x 40 BOTTLES
28/12/2019

NHÃN 41N 250ML FINAL ARTWORK



<p>THUYEN XUA BABY LABEL DESIGN 41N 250ml 27/05/2020</p>	
--	--

THÙNG 41N 250ML FINAL ARTWORK



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Mã số mẫu	743-2021-00038127
Mã số kết quả	AR-21-VD-041909-01-VI / EUVNHC-00134432



CÔNG TY TNHH THỰC PHẨM THUYỀN XƯA

Số 8 Phan Nhung, Khu phố 1, Thị trấn Dương Đông
Huyện Phú Quốc
Tỉnh Kiên Giang
Việt Nam

Tên mẫu:	Nước mắm nhĩ Thuyền Xưa ăn dặm cho con 41N
Tình trạng mẫu:	Mẫu thành phẩm
Ngày nhận mẫu :	06/05/2021
Thời gian thử nghiệm:	06/05/2021 - 14/05/2021
Ngày hẹn trả kết quả khách hàng:	13/05/2021
Mã số PO của khách hàng :	ZG4L210506507

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ
1	VD333 VD (a) <i>Clostridium perfringens</i>	cfu/ml	TCVN 4991:2005 (ISO 7937:2004)	Không phát hiện (LOD=1)
2	VD344 VD (a) <i>Coliforms</i>	cfu/ml	TCVN 6848:2007 (ISO 4832:2006)	Không phát hiện (LOD=1)
3	VD369 VD (a)(d) <i>Salmonella spp.</i>	/25 ml	TCVN 10780-1:2017 (ISO 6579-1:2017)	Không phát hiện
4	VD374 VD (a) <i>Staphylococcus aureus</i>	cfu/ml	AOAC 975.55	Không phát hiện (LOD=1)
5	VD0G4 VD (a) <i>Tổng số vi sinh vật hiếu khí</i>	cfu/ml	TCVN 4884-1: 2015 (ISO 4833-1:2013)	9.8x10 ²
6	VD0G7 VD (a)(d) <i>Escherichia coli</i>	cfu/ml	TCVN 7924-2:2008 (ISO 16649-2:2001)	Không phát hiện (LOD=1)
7	VD1ZM VD <i>Vibrio parahaemolyticus</i>	cfu/ml	TCVN 5648:1992 mod.	Không phát hiện (LOD=1)
8	VD222 VD (a) Nitơ	g/l	TCVN 3705:1990	41.1
9	VD231 VD (a) Nitơ-amoniac (NH ₃ -N)	g/l	TCVN 3706:1990	6.23
10	VD232 VD (a) Nitơ Amin-Amoniac	g/l	TCVN 3707:1990	29.9
11	VD976 VD Nitrogen-Ammonia/Total Nitrogen	%	TCVN 3705:1990; TCVN 3706:1990	15.2
12	VD2DU VD (a) Vitamin B ₃ (as Niacin)	mg/100 ml	EN 15652 2009 mod.	102.7
13	VD049 VD (d) Alanin (Tổng)	g/100 ml	Phương pháp nội bộ (EHC-TP1-044) (GC-FID)	1.37
14	VD049 VD (d) Acid aspartic (Tổng)	g/100 ml	Phương pháp nội bộ (EHC-TP1-044) (GC-FID)	2.10
15	VD049 VD (d) Cystine/Cysteine (tổng)	g/100 ml	Phương pháp nội bộ (EHC-TP1-044) (GC-FID)	Phát hiện vết (<0.1)



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ
16	VD049 VD (d) Acid glutamic (tổng)	g/100 ml	Phương pháp nội bộ (EHC-TP1-044) (GC-FID)	2.43
17	VD049 VD (d) Glycin (Tổng)	g/100 ml	Phương pháp nội bộ (EHC-TP1-044) (GC-FID)	1.78
18	VD049 VD (d) Histidin (Tổng)	g/100 ml	Phương pháp nội bộ (EHC-TP1-044) (GC-FID)	0.83
19	VD049 VD (d) 4-Hydroxyprolin (Tổng)	g/100 ml	Phương pháp nội bộ (EHC-TP1-044) (GC-FID)	Không phát hiện (LOD=0.02)
20	VD049 VD (d) Isoleucin (Tổng)	g/100 ml	Phương pháp nội bộ (EHC-TP1-044) (GC-FID)	0.52
21	VD049 VD (d) Leucin (Tổng)	g/100 ml	Phương pháp nội bộ (EHC-TP1-044) (GC-FID)	0.42
22	VD049 VD (d) Lysin (Tổng)	g/100 ml	Phương pháp nội bộ (EHC-TP1-044) (GC-FID)	2.40
23	VD049 VD (d) Methionine (Tổng)	g/100 ml	Phương pháp nội bộ (EHC-TP1-044) (GC-FID)	0.26
24	VD049 VD (d) Phenylalanin (Tổng)	g/100 ml	Phương pháp nội bộ (EHC-TP1-044) (GC-FID)	0.52
25	VD049 VD (d) Prolin (Tổng)	g/100 ml	Phương pháp nội bộ (EHC-TP1-044) (GC-FID)	0.60
26	VD049 VD (d) Serin (Tổng)	g/100 ml	Phương pháp nội bộ (EHC-TP1-044) (GC-FID)	1.06
27	VD049 VD (d) Threonin (Tổng)	g/100 ml	Phương pháp nội bộ (EHC-TP1-044) (GC-FID)	1.50
28	VD049 VD (d) Tyrosin (Tổng)	g/100 ml	Phương pháp nội bộ (EHC-TP1-044) (GC-FID)	0.16
29	VD049 VD (d) Valin (Tổng)	g/100 ml	Phương pháp nội bộ (EHC-TP1-044) (GC-FID)	1.16
30	VD049 VD (d) Amino acid (tổng)	g/100 ml	Phương pháp nội bộ (EHC-TP1-044) (GC-FID)	17.2
31	VD242 VD (a) pH		TCVN 7806:2007 (ISO 1842:1991)	5.53
32	VD270 VD (a) Muối (NaCl)	g/l	TCVN 3701:2009	257
33	VD882 VD N-acid amin/ N tổng	%	TCVN 3705:1990; TCVN 5107:2018	57.7
34	VD1NF VD (a) Nitơ-acid amin	g/l	TCVN 5107:2018	23.7
35	VD128 VD (a) Canxi (Ca)	mg/l	Phương pháp nội bộ (EVN-R-RD-2-TP-3507) (Ref. AOAC 968.08 (2011))	255
36	VD890 VD (a) Sắt (Fe)	mg/l	Phương pháp nội bộ (EVN-R-RD-2-TP-5254) (Ref. AOAC 2015.01)	18.2
37	VD859 VD (a) Thủy ngân (Hg)	mg/l	AOAC 2015.01	Không phát hiện (LOD=0.01)

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ
38	VD853 VD (a) Cadmi (Cd)	mg/l	AOAC 2015.01	0.07
39	VD854 VD (a) Chì (Pb)	mg/l	AOAC 2015.01	Không phát hiện (LOD=0.04)
40	VD900 VD (a) Arsen vô cơ (As)	mg/l	Phương pháp nội bộ (EVN-R-RD-2-TP-3601) (Ref IMEP-41& AOAC 2015.01)	Không phát hiện (LOD=0.02)

LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp

Ký tên



Nguyễn Thị Phương Vĩ
Trưởng Phòng Dịch Vụ Phân Tích

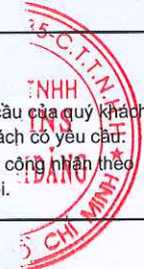


Lý Hoàng Hải
Tổng Giám Đốc

Bản kết quả được xác nhận điện tử bởi Nguyễn Thị Phương Vĩ 18/05/2021

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. "VD": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm Công ty TNHH Eurofins Sacký Hải Đăng. (a) chú thích rằng các phép thử này được công nhận theo ISO/IEC 17025:2017 VILAS 238. (d) chú thích rằng các phép thử này được công nhận theo Chứng Nhận Phòng Thử Nghiệm Thức Ăn Chăn Nuôi.



TRUNG TÂM CHẤT LƯỢNG NÔNG LÂM THỦY SẢN VÙNG 5
NATIONAL AGRO-FORESTRY-FISHERIES QUALITY ASSURANCE DEPARTMENT - BRANCH 5



VICAS 033-FSMS



GIẤY CHỨNG NHẬN **CERTIFICATE**

Số/No.: **NAFI5 087-HACCP/20**

Chứng nhận hệ thống HACCP của/
Certify that the HACCP System of:

DOANH NGHIỆP TƯ NHÂN PHÚ HÀ **PHU HA PRIVATE ENTERPRISE**

Địa chỉ/Address: tổ 2, đường 30/4, khu phố 1, thị trấn Dương Đông, huyện Phú Quốc,
tỉnh Kiên Giang, Việt Nam
group 2, 30/4 street, quarter 1, Duong Dong town, Phu Quoc district, Kien Giang province,
Vietnam

Cho lĩnh vực hoạt động/For the following activities:

SẢN XUẤT NƯỚC MẮM **Production of Fish Sauce**

Đã được đánh giá và phù hợp với các yêu cầu của tiêu chuẩn/
Has been assessed and found to conform with the requirements of the following standard:

TCVN 5603 : 2008
CAC/RCP 1-1969, Rev. 4-2003
U.S. FDA HACCP rules in 21 CFR Part 123

Giấy chứng nhận có giá trị từ ngày/ This certificate is valid from :
24/12/2020 đến/to : 23/12/2023

GIÁM ĐỐC

DIRECTOR OF NAFIQAD 5



Ngô Văn Đàm

Ngày cấp/Date issued: 24/12/2020 (Quyết định số/Decision No: 324/QĐ-TTCL5)

TRUNG TÂM CHẤT LƯỢNG NÔNG LÂM THỦY SẢN VÙNG 5

Địa chỉ: 57 Phan Ngọc Hiền, Phường 6, Thành phố Cà Mau, tỉnh Cà Mau, Việt Nam

Điện thoại: 0290.3838268, Fax: 0290.3830063, Email: branch5.nafi@mard.gov.vn, Web: nafiqa5.gov.vn

SỞ NÔNG NGHIỆP VÀ PTNT
TỈNH BÌNH DƯƠNG
CHI CỤC CHĂN NUÔI,
THÚ Y VÀ THỦY SẢN

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

GIẤY CHỨNG NHẬN CƠ SỞ ĐỦ ĐIỀU KIỆN AN TOÀN THỰC PHẨM

CHI CỤC CHĂN NUÔI, THÚ Y VÀ THỦY SẢN TỈNH BÌNH DƯƠNG

CHỨNG NHẬN

Cơ sở: CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT PHƯƠNG ANH BÌNH DƯƠNG

Mã số: 3700404130

Địa chỉ: Số 1/613, tổ 3, khu phố Hoà Lân 2, phường Thuận Giao, thành phố Thuận An, tỉnh Bình Dương

Điện thoại: 0274 384 4251 Fax:

Đủ điều kiện an toàn thực phẩm để sản xuất, kinh doanh sản phẩm:

1. Đóng gói nông sản, gia vị, nước mắm...
2. Sản xuất bánh tráng, bánh phở, hủ tiếu, miến, nui, bún khô, mì.

Số cấp: 30/2021/NNPTNT-BD

Có hiệu lực đến ngày 16 tháng 08 năm 2021

Và thay thế Giấy chứng nhận số: 23/2020/NNPTNT-BD cấp ngày 10 tháng 08 năm 2020

Bình Dương, ngày 14 tháng 05 năm 2021

CHI CỤC TRƯỞNG



Trần Phú Cường