

CÔNG TY

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

TNHH THƯỢNG AN GIA

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 04.../TAG.../2022

Nha Trang, ngày 10 tháng 11 năm 2022



GIẤY ĐĂNG KÝ

NỘP BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Kính gửi: Sở Công thương tỉnh Khánh Hòa

Căn cứ Nghị định số 15/2018/NĐ-CP ngày 02/02/2018 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành 1 số điều của Luật An toàn Thực phẩm trong đó có hướng dẫn về thủ tục đăng ký bản công bố sản phẩm và Nghị định 115/2018/NĐ-CP ngày 4/9/2018 về quy định xử phạt hành chính về ATTP.

Nay Công ty TNHH Thượng An Gia kính đề nghị được nộp về Sở Công thương bản Tự công bố đối với sản phẩm: **YẾN CHUNG ĐÔNG TRÙNG HẠ THẢO**

Hồ sơ gồm có:

1. Bản tự công bố sản phẩm
2. Phiếu kết quả kiểm nghiệm
3. Nội dung dự thảo ghi nhãn sản phẩm

Công ty chúng tôi cam kết chịu hoàn toàn trách nhiệm đối với tính pháp lý, an toàn chất lượng đối với sản phẩm công bố.

Rất mong nhận được sự hỗ trợ!

Xin chân thành cảm ơn



Giám đốc

(Ký tên, đóng dấu)

GIÁM ĐỐC

Nguyễn Phương Linh

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

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: *04...TAG...*/2022

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

Tên tổ chức, cá nhân: **CÔNG TY TNHH Thượng An Gia**

Địa chỉ: Thôn Xuân Nam, Xã Diên Xuân, huyện Diên Khánh, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam.

Điện thoại: 034 855 7146 Email:

Mã số doanh nghiệp: 4201 963 953

II. Thông tin về sản phẩm:

1. Tên sản phẩm: YẾN CHỪNG ĐÔNG TRÙNG HẠ THẢO

2. Thành phần: Yến sào (1g), đông trùng hạ thảo (0,5 g), nước tinh khiết, đường phèn, nước cốt lá dứa .

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm: 12 tháng kể từ ngày sản xuất.

Ngày sản xuất và hạn sử dụng in trên vỏ bao bì.

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

Chất liệu bao bì: Sản phẩm chứa trong lọ thủy tinh bên ngoài là hộp giấy. Cam kết bao bì đảm bảo vệ sinh an toàn thực phẩm theo quy định của Bộ Y tế.

Thể tích thực: 70 ml/lọ, 1 lọ/hộp, 6 lọ/ hộp hoặc thể tích thực khác theo yêu cầu của khách hàng được thể hiện rõ ràng trên nhãn sản phẩm.

5. Tên và địa chỉ cơ sở sản xuất sản phẩm (trường hợp thuê cơ sở sản xuất):

Sản xuất tại: **NHÀ MÁY CHẾ BIẾN THỰC PHẨM KIM THIÊN THỦY – CHI NHÁNH
CÔNG TY TNHH KIM THIÊN THỦY**

Địa chỉ sản xuất: Lô B3- Cụm Công nghiệp Diên Phú, xã Diên Phú, huyện Diên Khánh,
tỉnh Khánh Hòa.

Xuất xứ: Việt Nam



III. Mẫu nhãn sản phẩm: (đính kèm mẫu nhãn sản phẩm hoặc 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 6-2:2010/BYT về các sản phẩm đồ uống không cồn do Bộ trưởng Bộ Y tế ban hành.
- Nghị định 43/2017/NĐ-CP của Chính phủ về nhãn hàng hóa

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./.

Nha Trang, ngày 10 tháng 11 năm 2022



Nguyễn Phương Linh

GIÁM ĐỐC

Nguyễn Phương Linh





DỰ THẢO NHÃN:
YẾN CHUNG ĐÔNG TRÙNG HẠ THẢO

	Thông tin
Tên sản phẩm	YẾN CHUNG ĐÔNG TRÙNG HẠ THẢO
Thành phần	Yến sào (1g), đông trùng hạ thảo (0,5 g), nước tinh khiết, đường phèn, nước cốt lá dứa .
Định lượng	Thể tích thực: 70 ml/lọ, 1 lọ /hộp, 6 lọ/ hộp hoặc thể tích thực khác theo yêu cầu của khách hàng được thể hiện rõ ràng trên nhãn sản phẩm.
Hướng dẫn sử dụng	Sản phẩm dùng trực tiếp, lắc nhẹ trước khi sử dụng. Ngon hơn khi uống lạnh.
Hướng dẫn bảo quản	Nơi khô ráo, thoáng mát, tránh ánh nắng chiếu trực tiếp.
Thông tin cảnh báo	Không sử dụng sản phẩm quá hạn sử dụng hoặc bao bì không nguyên vẹn.
NSX HSD	NSX: In trên bao bì. HSD: 12 tháng kể từ ngày sản xuất.
Thông tin cảnh báo	Không sử dụng sản phẩm quá hạn sử dụng hoặc bao bì không nguyên vẹn.
Xuất xứ	Việt Nam
Thương nhân chịu trách nhiệm	Công ty TNHH Thượng An Gia Địa chỉ: Thôn Xuân Nam, Xã Diên Xuân, huyện Diên Khánh, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam.
Nơi sản xuất	Sản xuất tại: Nhà Máy Chế Biến Thực Phẩm Kim Thiên Thủy- Chi Nhánh Công Ty TNHH Kim Thiên Thủy. Địa chỉ: Lô B3- Cụm Công nghiệp Diên Phú, xã Diên Phú, huyện Diên Khánh, tỉnh Khánh Hòa.



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 BN32210.06145458 MM32210.061454589	KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT	BMKD 03/1 - LBH 01 Ngày/ Date: 27/10/2022
---	---	--

Tên khách hàng/ Customer : **CÔNG TY TNHH THƯỢNG AN GIA**
 Địa chỉ/ Address : **THÔN XUÂN NAM, XÃ DIÊN XUÂN, HUYỆN DIÊN KHÁNH, TỈNH KHÁNH HÒA**
 Tên mẫu/ Name of sample : **YẾN CHUNG ĐÔNG TRÙNG HẠ THẢO**
 Số lượng/ Quantity : **1**
 Mô tả mẫu/ Sample description : **Mẫu đựng trong lọ thủy tinh. (Chuẩn bị mẫu: Chuyển mẫu vào bao lọc vô trùng và tiến hành đông nhất mẫu. Sau đó dùng dung dịch lỏng thu được để tiến hành phân tích)**
 Ngày nhận mẫu/ Date of receiving : **06/10/2022**
 Ngày hẹn trả KH/ Date of issue : **17/10/2022**

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	Pseudomonas aeruginosa	CFU/mL	< 01	ISO 16266:2006 (*)
5	Staphylococcus aureus	CFU/mL	< 01	ISO 6888-1:1999/Amd.1. 2003 (*)
6	Streptococci faecal	CFU/mL	< 01	ISO 7899-2:2000 (*)
7	Tổng nấm men, nấm mốc	CFU/mL	< 01	ISO 21527-1:2008 (*)
8	Tổng số vi sinh vật hiếu khí (TPC)	CFU/mL	< 01	ISO 4833-1:2013 (*)

(*) Phương pháp được VILAS công nhận/ Method is accredited by VILAS.
 Theo phương pháp thử, kết quả được biểu thị bằng số lượng đơn vị khuẩn lạc 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

(Signature)
Th.S Trương Huỳnh Anh Vũ

Ngày.....tháng.....năm 2022
PHÓ CHỦ TỊCH UBND XÃ VINH NGỌC
TL.GIÁM ĐỐC/ PP.DIRECTOR
TRƯỞNG PHÒNG/ HEAD OF DIVISION



(Signature)
Trần Đình Hiệp

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.

RU SỐ CHÍNH CN CẦN THƠ VP ĐẠI DIỆN MIỀN TRUNG
 7) 02 Nguyễn Văn Thủ, P. Đa Kao, Q. 1, TP. HCM | F: 2.67 - F.2.68, Đường số 6, KDC 586, P. Phú Thứ, Cái Răng, Cần Thơ | S: STH2718, Đường 8E, KĐT Lê Hồng Phong II, P. Phước Hải, Nhà Trang, Khánh Hòa
 J 18001105 | (84.292) 3918217 - 3918 218 | (84.258) 246 5255
 (84.28) 3911 7216 | kinhdoanhcantho@case.vn ; nhanmaucancho@case.vn ; | (84.258) 246 5355
 casehcm@case.vn | ketoancancho@case.vn | vanphongmien trung@case.vn
 case.com.vn



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



VIMCERTS
147

Mã số mẫu/ Sample code BN32210.06145458 MM32210.0614545810	KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT	BMKD 03/1 - LBH 01 Ngày/ Date: 27/10/2022
--	---	--

Tên khách hàng/ Customer : **CÔNG TY TNHH THƯỢNG AN GIA**
Địa chỉ/ Address : **THÔN XUÂN NAM, XÃ DIÊN XUÂN, HUYỆN DIÊN KHÁNH, TỈNH KHÁNH HÒA**
Tên mẫu/ Name of sample : **YẾN CHUNG ĐÔNG TRÙNG HẠ THẢO**
Số lượng/ Quantity : 1
Mô tả mẫu/ Sample description : **Mẫu đựng trong lọ thủy tinh.**
Ngày nhận mẫu/ Date of receiving : 06/10/2022
Ngày hẹn trả KH/ Date of issue : 17/10/2022

STT/ No	Chỉ tiêu kiểm nghiệm/ Parameters	Đơn vị tính/ Unit	Kết quả/ Result	Phương pháp/ Test method
1	Aflatoxin B1	µg/kg	Không phát hiện, MDL = 0,1	CASE.SK.0018 (HPLC) (*)
2	Aflatoxin B1, B2, G1, G2	µg/kg	Aflatoxin B1: Không phát hiện, MDL = 0,1 Aflatoxin B2: Không phát hiện, MDL = 0,1 Aflatoxin G1: Không phát hiện, MDL = 0,1 Aflatoxin G2: Không phát hiện, MDL = 0,1	CASE.SK.0018 (HPLC) (*)

(*) Phương pháp được VILAS công nhận/ Method is accredited by VILAS.
MDL Ngưỡng phát hiện của phương pháp/ Method Detection Limit.

Phụ trách phòng thử nghiệm/
Officer in charge of laboratory

Nguyễn Lâm Kiều Diễm

CHỨNG THỰC BẢN SAO ĐÚNG VỚI BẢN CHÍNH
Số chứng thực..... 00 005 33 7
Ngày..... 10 11 2022 tháng năm 20.....
PHÓ CHỦ TỊCH UBND XÃ VINH NGỌC



Trần Đình Hiệp

Nguyễn Trọng Đạo

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 | CN CẦN THƠ: F2.67 - F2.68, Đường số 6, KDC 586, P. Phú Thứ, Cái Răng, Cần Thơ | VP ĐẠI DIỆN MIỀN TRUNG: STH2718, Đường 8E, KDT Lê Hồng Phong II, P. Phước Hải, Nha Trang, Khánh Hòa
☎ 18001105 | ☎ (84.292) 3918217 - 3918 218 | ☎ (84.258) 246 5255
✉ casehcm@case.vn | ✉ kinhdoanhcantho@case.vn; nhanmaucanthon@case.vn; ketoancanthon@case.vn | ✉ (84.258) 246 5355
✉ case.com.vn | ✉ vanphongmienntrung@case.vn



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 BN32210.06145458 MM32210.0614545810	KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT	BMKD 03/1 - LBH 01 Ngày/ Date: 27/10/2022
--	---	--

Tên khách hàng/ Customer : **CÔNG TY TNHH THƯỢNG AN GIA**
Địa chỉ/ Address : **THÔN XUÂN NAM, XÃ DIÊN XUÂN, HUYỆN DIÊN KHÁNH, TỈNH KHÁNH HÒA**
Tên mẫu/ Name of sample : **YẾN CHUNG ĐÔNG TRÙNG HẠ THẢO**
Số lượng/ Quantity : **1**
Mô tả mẫu/ Sample description : **Mẫu đựng trong lọ thủy tinh.**
Ngày nhận mẫu/ Date of receiving : **06/10/2022**
Ngày hẹn trả KH/ Date of issue : **17/10/2022**

STT/ No	Chỉ tiêu kiểm nghiệm/ Parameters	Đơn vị tính/ Unit	Kết quả/ Result	Phương pháp/ Test method
1	Pb	mg/L	Không phát hiện, MDL = 0,05	CASE.TN.0018 (Ref. AOAC 999.11) (*)
2	Tỷ trọng	.	1,0361 (20°C)	TCVN 8907:2011 (*)
3	4-Hydroxyproline	mg/100mL	6,87 (< MQL = 30)	CASE.SK.0183 (Ref. TCVN 8764:2012)
4	Adenosine	mg/kg	3,42	CASE.SK.0093
5	Amino acid	.	Xem đính kèm	CASE.SK.0183 (Ref. TCVN 8764:2012) (*)
6	Amino acid	mg/100mL	102,76	CASE.SK.0183 (Ref. TCVN 8764:2012) (*)
7	Cordycepin	mg/kg	1,62	CASE.SK.0093
8	Tổng Cystine và Cysteine	mg/100mL	12,1 (< MQL = 30)	CASE.SK.0183 (Ref. TCVN 8764:2012) (*)

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

MDL Ngưỡng phát hiện của phương pháp/ Method Detection Limit.

MQL Ngưỡng định lượng của phương pháp/ Method Quantification Limit.

Phụ trách phòng thử nghiệm/
Officer in charge of laboratory

Nguyễn Lâm Kiều Diễm

CHỨNG THỰC BẢN SAO ĐÚNG VỚI BẢN GỐC/ PP.DIRECTOR
Số chứng thực..... 00 00 1852 TRƯỞNG PHÒNG/ HEAD OF DIVISION

Ngày..... 10/11/2022 tháng năm 20.....

PHÓ CHỦ TỊCH UBND XÃ VĨNH NGỌC



Trần Đình Hiệp

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

✉ casehcm@case.vn

CN CẦN THƠ

☎ F2.67 - F2.68, Đường số 6, KDC 596, P. Phú Thứ, C. Răng, Cần Thơ

☎ (84.292) 3918217 - 3918 218

✉ kinhdoanhcantho@case.vn

✉ ketoancancho@case.vn

☎ case.com.vn

VP ĐẤT ĐIỀN 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

✉ vanphongmien trung@case.vn

Nguyễn Trọng Đạo



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

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM/ TEST REPORT
BN32210.06145458/ MM32210.0614545810

STT No.	Nhóm Group	Chỉ tiêu kiểm nghiệm Parameters	Kết quả Result	Đơn vị Unit	Phương pháp Method
1	Acid amin	Alanine	11,90	mg/100mL	CASE.SK.0183 (Ref. TCVN 8764:2012) (*)
2		Arginine	18,87		
3		Aspartic acid	5,95		
4		Glutamic acid	11,86		
5		Glycine	16,68		
6		Histidine	6,40		
7		Isoleucine	4,91		
8		Leucine	-		
9		Lysine	5,83		
10		Methionine	0,68		
11		Phenylalanine	-		
12		Proline	4,83		
13		Serine	9,10		
14		Threonine	0,73		
15		Tyrosine	-		
16		Valine	5,02		
Tổng/Sum			102,76		

---KẾT THÚC/ FINISH---

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
✉ casehcm@case.vn

CN CẦN THƠ

F2.67 - F2.68, Đường số 6, KDC 586, P. Phú Thứ, Cái Răng, Cần Thơ
☎ (84.292) 3918217 - 3918 218

✉ kinhdoanhcantho@case.vn ; nhanmaucancho@case.vn ;
ketoancancho@case.vn
✉ case.com.vn

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
✉ vanphongmienTrung@case.vn



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



VIMCERTS
147

Mã số mẫu/ Sample code BN32210.26155500 MM32210.261555001	KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT	BMKD 03/1 - LBH 01 Ngày/ Date: 04/11/2022
---	---	--

Tên khách hàng/ Customer : **CÔNG TY TNHH THƯỢNG AN GIA**
Địa chỉ/ Address : **THÔN XUÂN NAM, XÃ DIÊN XUÂN, HUYỆN DIÊN KHÁNH, TỈNH KHÁNH HÒA**
Tên mẫu/ Name of sample : **YẾN CHỪNG ĐÔNG TRÙNG HẠ THẢO**
Số lượng/ Quantity : **1**
Mô tả mẫu/ Sample description : **Mẫu đựng trong lọ thủy tinh.**
Ngày nhận mẫu/ Date of receiving : **26/10/2022**
Ngày hẹn trả KH/ Date of issue : **03/11/2022**

STT/ No	Chỉ tiêu kiểm nghiệm/ Parameters	Đơn vị tính/ Unit	Kết quả/ Result	Phương pháp/ Test method
1	Amino acid	.	2542,43 mg/100ml ; Chi tiết Xem đính kèm	CASE.SK.0183 (Ref. TCVN 8764:2012)(*)

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

Phụ trách phòng thử nghiệm/
Officer in charge of laboratory

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

Phu Minh Loan

CHỨNG THỰC BẢN SAO ĐÚNG VỚI BẢN CHÍNH
Số chứng thực..... Quyền số..... SGT/BS
Ngày..... tháng..... năm 20.....
PHÓ CHỦ TỊCH UBND XÃ VĨNH NGỌC



Nguyễn Hoàng Ngọc Hân



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

casehcm@case.vn

CN CẦN THƠ

F267 - F268, Đường số 6, KDC 586, P. Phú Thứ, Cái Răng, Cần Thơ

(84.292) 3918217 - 3918 218

kinhdoanhcantho@case.vn ; nhanmaucanthon@case.vn ;

ketoancanthon@case.vn

case.com.vn

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

vanphongmien trung@case.vn



CASE

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

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM/ TEST REPORT

BN32210.26155500/ MM32210.261555001

STT No.	Nhóm Group	Chỉ tiêu kiểm nghiệm Parameters	Kết quả Result	Đơn vị Unit	Phương pháp Method
1	Acid amin	Alanine	261,92	mg/100mL	CASE.SK.0183 (Ref. TCVN 8764:2012) (*)
2		Arginine	202,52		
3		Aspartic acid	167,37		
4		Glutamic acid	316,46		
5		Glycine	650,69		
6		Histidine	15,06		
7		Isoleucine	43,34		
8		Leucine	86,52		
9		Lysine	118,44		
10		Methionine	3,66		
11		Phenylalanine	48,05		
12		Proline	397,83		
13		Serine	100,28		
14		Threonine	55,18		
15		Tyrosine	11,24		
16		Valine	63,87		
Tổng/Sum			2542,43		

---KẾT THÚC/ FINISH---

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

casehcm@case.vn

CN CẦN THƠ

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

(84.292) 3918217 - 3918 218

kinhdoanhcantho@case.vn; nhanmaucanthon@case.vn;

ketoancanthon@case.vn

case.com.vn

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

vanphongmien trung@case.vn