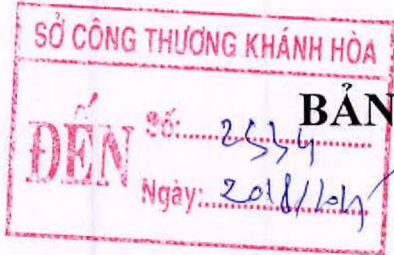




Ký bởi: SỞ
CÔNG
THƯƠNG
Ngày ký: 20-
08-2025
10:46:11
+07:00

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



BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 02/HQHB/2025

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

Tên tổ chức, cá nhân: CÔNG TY TNHH TMDV HQ HEALTH & BEAUTY

Địa chỉ mới: Thôn Ninh Quý 2, Xã Phước Hậu, Tỉnh Khánh Hoà, Việt Nam.

Địa chỉ cũ: Thôn Ninh Quý 2, Xã Phước Sơn, Huyện Ninh Phước, Tỉnh Ninh Thuận, Việt Nam.

Điện thoại: 0907730385

Mã số doanh nghiệp: 4500674639

II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên sản phẩm: YẾN CHUNG ĐÔNG TRÙNG HẠ THẢO THIÊN UY

2. Thành phần: Nước, đường phèn, đông trùng hạ thảo (250 mg/70 ml), yến khô (25 mg/70 ml)[tương đương yến sào ngâm nở (230 mg/70 ml)], chất làm dày (INS 418, INS 415, INS 327), chất ổn định (INS 407, INS 401), collagen thuỷ phân, L-lysine hydrochloride, hương liệu tổng hợp (hương yến), chất tạo màu (INS 160a(i)) tổng hợp.

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm: 24 tháng kể từ ngày sản xuất

4. Quy cách đóng gói và chất liệu bao bì

- Quy cách đóng gói: Đóng gói kín
- Thể tích thực: 70 ml/hũ, 140 ml/hũ hoặc theo yêu cầu của thị trường và được thể hiện rõ trên nhãn sản phẩm
- Chất liệu bao bì: Sản phẩm được chứa trong hũ thủy tinh, nắp siết tiếp xúc trực tiếp với thực phẩm. Bao bì sử dụng đảm bảo an toàn thực phẩm theo quy định Bộ Y Tế.

1950



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

Sản xuất tại: CHI NHÁNH CÔNG TY TNHH DƯỢC PHÚ THÀNH – NHÀ MÁY YẾN SÀO NESTGIA

Địa chỉ mới: 520/5 Nguyễn Ảnh Thủ, Phường Tân Thới Hiệp, Thành Phố Hồ Chí Minh, Việt Nam (Địa chỉ cũ: 520/5 Nguyễn Ảnh Thủ, Phường Hiệp Thành, Quận 12, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam).

Giấy chứng nhận Hệ thống quản lý an toàn thực phẩm ISO 22000 : 2018

Số hiệu chứng chỉ: 1042024005, ngày cấp: 02/12/2024, Tổ Chức Chứng Nhận AQS GLOBAL (CÔNG TY CỔ PHẦN AQS GLOBAL).

367
CÔ
/HH
} I
B
N

1900
1901
1902
1903
1904

III. Mẫu nhãn sản phẩm (Mẫu nhãn dự thảo)

Tên sản phẩm: YẾN CHUNG ĐÔNG TRÙNG HẠ THẢO THIÊN UY

Thành phần: Nước, đường phèn, đông trùng hạ thảo (250 mg/70 ml), yến khô (25 mg/70 ml)[tương đương yến sào ngâm nở (230 mg/70 ml)], chất làm dày (INS 418, INS 415, INS 327), chất ổn định (INS 407, INS 401), collagen thuỷ phân, L-lysine hydrochloride, hương liệu tổng hợp (hương yến), chất tạo màu (INS 160a(i)) tổng hợp.

Giá trị dinh dưỡng trung bình tính trong 100 ml

Chỉ tiêu	Giá trị dinh dưỡng	Đơn vị tính
Năng lượng	40.4	Kcal/100 ml
Protein	0.33	g/100 ml
Béo tổng	0.15	g/100 ml
Carbohydrate	9.41	g/100 ml
Natri	29.0	mg/100 ml
Đường tổng	8.94	g/100 ml

Hướng dẫn sử dụng: Dùng trực tiếp. Lắc đều trước khi uống, ngon hơn khi uống lạnh.

Hướng dẫn bảo quản: Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát, tránh ánh nắng trực tiếp.

Thông tin cảnh báo an toàn: Không dùng sản phẩm khi hết hạn sử dụng hoặc có bất thường về màu, mùi, vị và khi nắp có dấu hiệu bị hở gây mốc.

NSX - HSD: Xem trên bao bì

Thể tích thực: 70 ml

Số TCB: 02/HQHB/2025

Sản phẩm của: CÔNG TY TNHH TMDV HQ HEALTH & BEAUTY

Địa chỉ mới: Thôn Ninh Quý 2, Xã Phước Hậu, Tỉnh Khánh Hoà, Việt Nam.

Địa chỉ cũ: Thôn Ninh Quý 2, Xã Phước Sơn, Huyện Ninh Phước, Tỉnh Ninh Thuận, Việt Nam.

Sản xuất tại: CHI NHÁNH CÔNG TY TNHH DƯỢC PHÚ THÀNH – NHÀ MÁY YẾN SÀO NESTGIA

Địa chỉ mới: 520/5 Nguyễn Ảnh Thủ, Phường Tân Thới Hiệp, Thành Phố Hồ Chí Minh, Việt Nam

(Địa chỉ cũ: 520/5 Nguyễn Ảnh Thủ, Phường Hiệp Thành, Quận 12, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam).

Sản xuất tại Việt Nam

Thực phẩm bổ sung

SEP
VT
M
R
TU
.

IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm

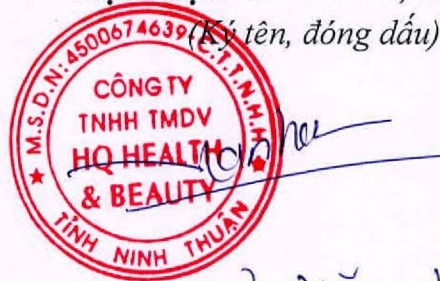
Tổ chức, cá nhân sản xuất, kinh doanh thực phẩm đạt yêu cầu an toàn thực phẩm theo:

- QCVN 8-2:2011/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm kim loại nặng trong thực phẩm.
- QCVN 6-2:2010/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với các sản phẩm đồ uống không cồn.
- Thông tư số 29/2023/TT-BYT: Thông tư hướng dẫn nội dung, cách ghi thành phần dinh dưỡng, giá trị dinh dưỡng trên nhãn 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./.

Khánh Hoà, ngày 11 tháng 08 năm 2025

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN



Đieu Văn Hiến





BẢN THÔNG TIN TIÊU CHUẨN CƠ SỞ

CÔNG TY TNHH TMDV HQ HEALTH & BEAUTY	Tên Sản phẩm: YẾN CHỪNG ĐÔNG TRÙNG HẠ THẢO THIÊN UY	Số: 02/HQHB/2025
--	---	------------------

1. Tiêu chuẩn cảm quan

STT	Chỉ tiêu	Yêu cầu
1	Trạng thái	Dạng lỏng sệt
2	Màu sắc	Màu vàng nhạt, sợi yến màu nâu nhạt
3	Mùi vị	- Mùi thơm đặc trưng của sản phẩm. - Vị ngọt, không có vị lạ.
4	Tạp chất	Không có lẫn tạp chất khác

2. Giá trị dinh dưỡng tính trong 100 ml

STT	Chỉ tiêu	Mức công bố (trong khoảng)	Đơn vị tính
1	Năng lượng	30.30 – 50.5	Kcal/100 ml
2	Protein	0.25 – 0.41	g/100 ml
3	Béo tổng	0.11 – 0.19	g/100 ml
4	Carbohydrate	7.06 – 11.76	g/100 ml
5	Natri	21.75 – 36.25	mg/100 ml
6	Đường tổng	6.71 – 11.18	g/100 ml





3. Chỉ tiêu an toàn:

3.1. Chỉ tiêu vi sinh vật: Theo QCVN 6-2:2010/BYT

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Giới hạn cho phép tối đa
1	Tổng số vi sinh vật hiếu khí	CFU/ml	10 ²
2	<i>Coliforms</i>	CFU/ml	10
3	<i>Escherichia coli</i>	CFU/ml	không được có
4	<i>Staphylococcus aureus</i>	CFU/ml	không được có
5	<i>Clostridium perfringens</i>	CFU/ml	không được có
6	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	CFU/ml	không được có
7	<i>Streptococci faecal</i>	CFU/ml	không được có
8	Tổng số nấm men - nấm mốc	CFU/ml	10

3.2. Chỉ tiêu kim loại nặng

STT	Tên	Đơn vị tính	Mức tối đa	Áp dụng theo
1	Chì (Pb)	mg/l	0.05	Theo QCVN 6-2:2010/BYT
2	Cadmi (Cd)	mg/l	1.0	Theo QCVN 8-2:2011/BYT
3	Thủy Ngân (Hg)	mg/l	0.1	

Khánh Hòa, ngày 11 tháng 08 năm 2025

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN

(Ký tên, đóng dấu)



Điền Văn Hiến





Số: 25052035/KQKN
Mã số: 2505456-4
Trang 1 | 2

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Tên khách hàng: **CÔNG TY TNHH TMDV HQ HEALTH & BEAUTY**

Địa chỉ: Thôn Ninh Quý 2, Xã Phước Sơn, Huyện Ninh Phước, Tỉnh Ninh Thuận, Việt Nam.

Tên mẫu: **YẾN CHƯNG ĐÔNG TRÙNG HẠ THẢO THIÊN UY**

Tình trạng mẫu: Mẫu thành phẩm, chứa trong lọ thủy tinh kín

Ngày nhận mẫu: 24/05/2025 Thời gian thử nghiệm: 24/05 - 02/06/2025

Ngày trả kết quả: 02/06/2025

Kết quả: Xem trang 2/2

Phụ trách Kiểm nghiệm

Lê Nguyễn Hạ My

KT. Giám Đốc
Phó Giám Đốc

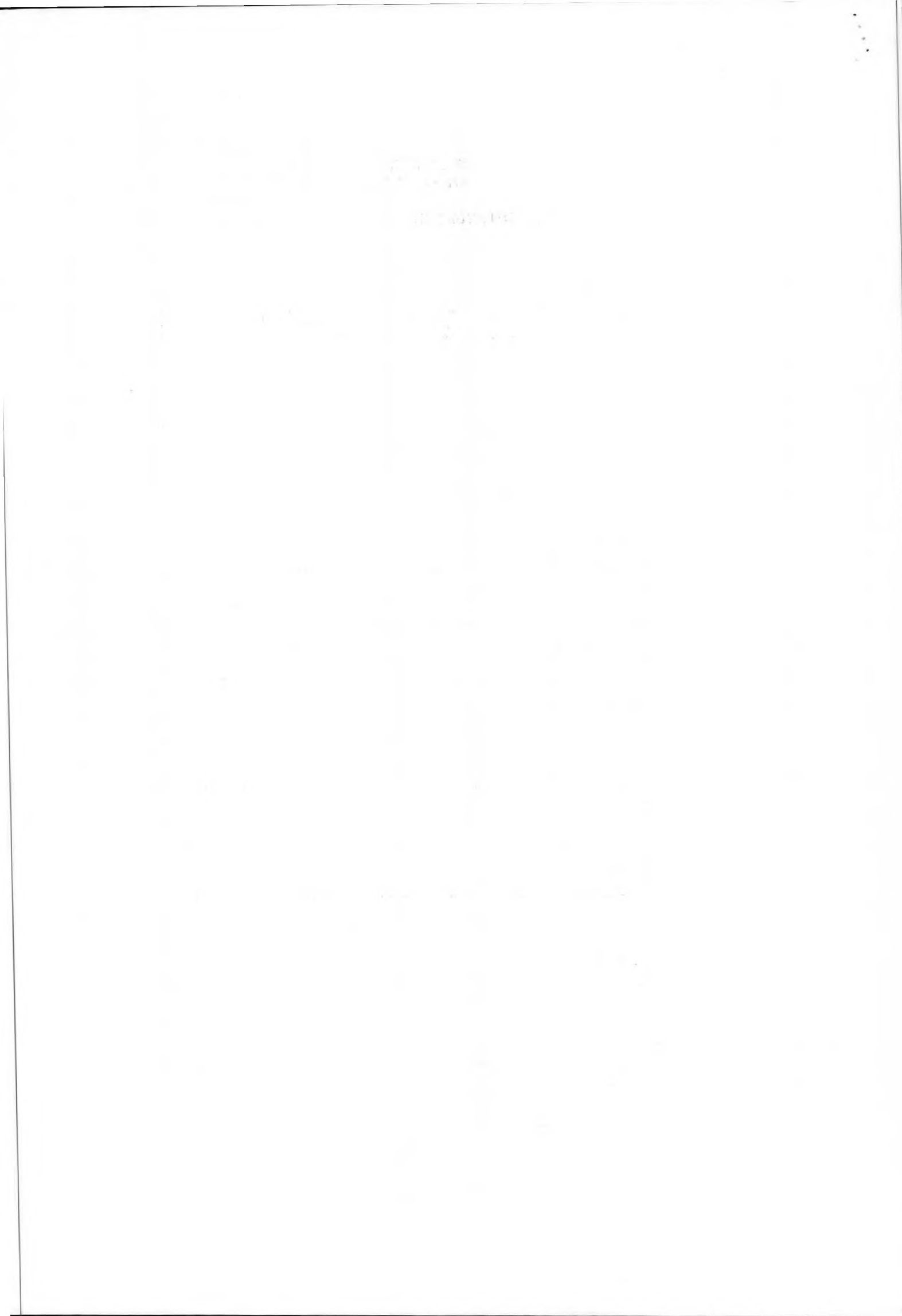


Ngô Thế Cường

- Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử/ This testing result is only valid on tested sample.
- Không được tự ý sửa đổi Phiếu kết quả thử nghiệm dưới bất cứ hình thức nào/ Do not modify the test report under any circumstances.
- Không được trích dẫn một phần Phiếu kết quả thử nghiệm trong các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích/ Do not cite any part of the test report in any activities that may cause conflict in interests.
- Thông tin về mẫu được ghi theo yêu cầu khách hàng / Information of sample is written as customer's request.
- (*): Chỉ tiêu được VILAS công nhận theo ISO/IEC 17025:2017/ (*): Parameters are accredited by VILAS (ISO/IEC 17025:2017)
- KPH: không phát hiện. LOD: Giới hạn phát hiện / ND: Not Detected. LOD: Limit of detection
- Đối với chỉ tiêu phân tích vi sinh, kết quả được biểu thị "< 10 CFU/g" hoặc "< 1 CFU/mL" hoặc "< 10 CFU/mẫu" được xem như không phát hiện / For microbiological analyte, the results were expressed "< 10 CFU/g" or "< 1 CFU/mL" or "< 10 CFU/sample" can be considered as not detection.



STT	CHỈ TIÊU	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
01	Năng lượng	Kcal/100mL	40.4	FDA Reg. 21 CFR 101.9
02	Protein (Nx6.25)	g/100mL	0.33	KN/QTH07/2 (*)
03	Béo tổng	g/100mL	0.15	KN/QTH08 (*)
04	Carbohydrate (không bao gồm xơ tổng)	g/100mL	9.41	FDA Reg. 21 CFR 101.9
05	Natri (Na)	mg/100mL	29.0	Ref. AOAC 969.23 (*)
06	Đường tổng	g/100mL	8.94	Ref. TCVN 10327:2014 (*)
07	Chì (Pb)	mg/L	KPH (LOD=0.006)	Ref. AOAC 2015.01 (*)
08	Cadmi (Cd)	mg/L	KPH (LOD=0.006)	Ref. AOAC 2015.01 (*)
09	Thủy ngân (Hg)	mg/L	KPH (LOD=0.006)	Ref. AOAC 2015.01 (*)
10	Tổng số vi sinh vật hiếu khí	CFU/mL	KPH	ISO 4833-1:2013/ Amd 1:2022 (*)
11	Coliforms	CFU/mL	KPH	ISO 4832:2006 (*)
12	<i>Escherichia coli</i>	CFU/mL	KPH	ISO 16649-2:2001 (*)
13	<i>Staphylococcus aureus</i>	CFU/mL	KPH	AOAC 975.55 (*)
14	<i>Clostridium perfringens</i>	CFU/mL	KPH	ISO 15213-2:2023 (*)
15	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	CFU/mL	KPH	Ref. ISO 16266:2006 (*)
16	<i>Streptococci faecal</i>	CFU/mL	KPH	Ref. ISO 7899-2:2000 (*)
17	Tổng số nấm men - nấm mốc	CFU/mL	KPH	ISO 21527-1:2008 (*)





Tên mẫu: **YẾN CHUNG ĐÔNG TRÙNG HẠ THẢO THIÊN UY**

GIÁ TRỊ DINH DƯỠNG

Số khẩu phần

Khẩu phần

100mL

Giá trị dinh dưỡng trên 1 khẩu phần

Năng lượng

40

% giá trị dinh dưỡng hàng ngày *

Chất béo 0g

0%

Natri 30mg

1%

Carbohydrat 9g

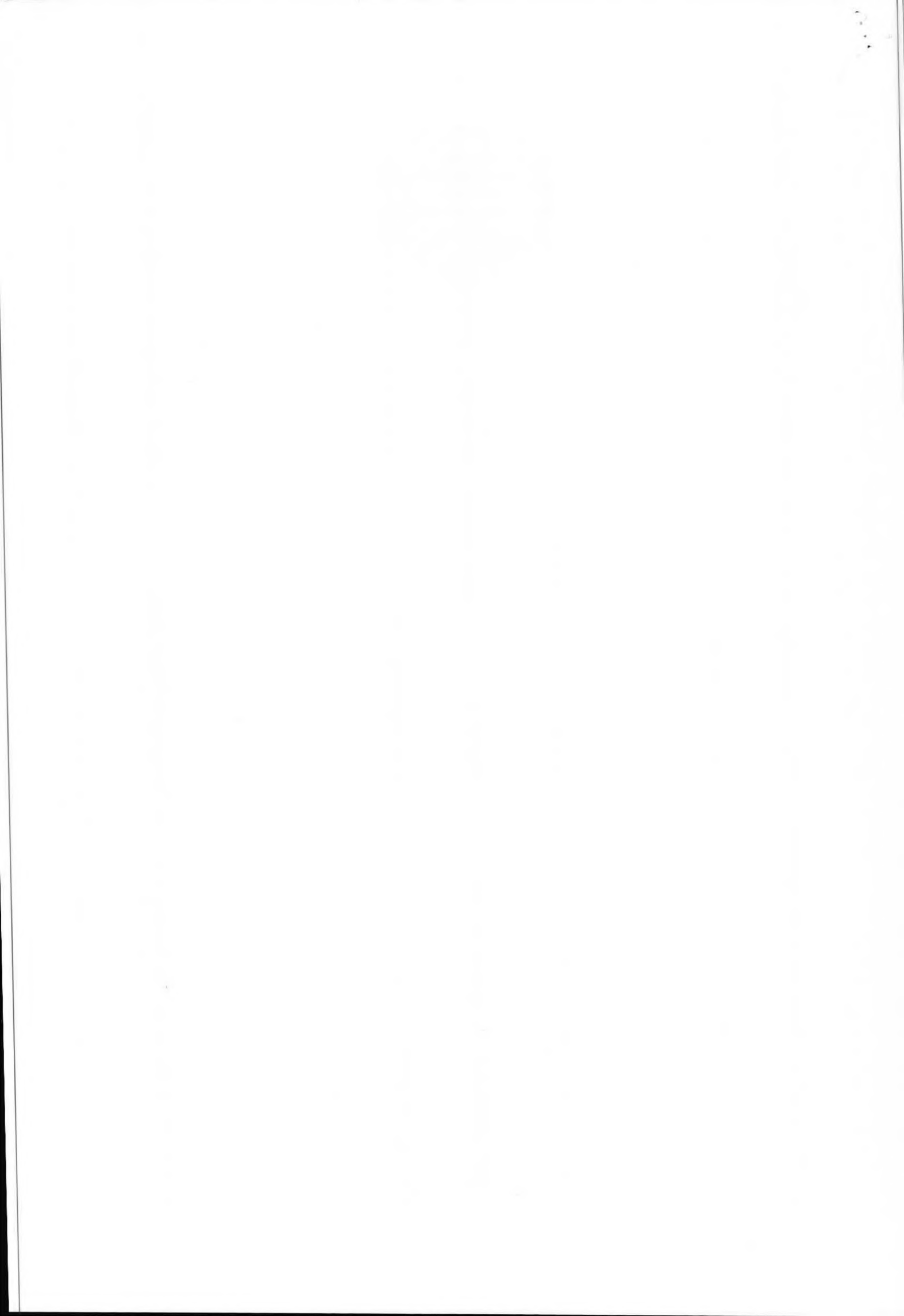
3%

Đường tổng số 9g

Chất đạm 0g

1%

* Phần trăm giá trị dinh dưỡng hàng ngày (%DV) cho biết hàm lượng dinh dưỡng trong một khẩu phần đóng góp vào chế độ ăn hàng ngày. Chế độ dinh dưỡng 2000 calories mỗi ngày được khuyến nghị sử dụng phổ biến.





GIẤY CHỨNG NHẬN

BẢN SAO

CẤP CHO ĐƠN VỊ

CÔNG TY TNHH DƯỢC PHÚ THÀNH

Trụ sở chính: 233/30 Nguyễn Duy Cung, Phường 12, Quận Gò Vấp,
Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam

Chi nhánh Công ty TNHH Dược Phú Thành – Nhà Máy Sản Xuất Yến Sào Nestgia:
520/3 Nguyễn Ảnh Thủ, Phường Hiệp Thành, Quận 12, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam

Chi nhánh Công ty TNHH Dược Phú Thành – Nhà Máy Yến Sào Nestgia:
520/5 Nguyễn Ảnh Thủ, Phường Hiệp Thành, Quận 12, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam

Chi nhánh Công ty TNHH Dược Phú Thành:
520/7 Nguyễn Ảnh Thủ, Phường Hiệp Thành, Quận 12, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam

Đã được đánh giá và phù hợp với các yêu cầu của tiêu chuẩn

ISO 22000 : 2018

Hệ thống quản lý an toàn thực phẩm

với các hoạt động chính như sau:

SẢN XUẤT VÀ KINH DOANH YẾN SÀO NGUYÊN TỔ, YẾN SÀO SƠ CHẾ, CÁC SẢN PHẨM TỪ TỔ YẾN, THỰC PHẨM BỔ SUNG TỪ TỔ YẾN

CHỨNG THỰC BẢN SAO ĐÚNG VỚI BẢN CHÍNH
Nhóm Ngành Thực Phẩm "CIV"
Số chứng thực: 031932

Số hiệu chứng chỉ: 1042024003

Ngày hiệu lực lần đầu: 02 - 12 - 2021

Quyết định số: 01/2025 SCT/BS

Ngày tháng-năm: 07-07-2025

Ngày cấp: 02 - 12 - 2024

Ngày hết hiệu lực: 01 - 12 - 2027

Công chứng viên



Nguyễn Ngọc Cẩm
Giám Đốc Điều Hành

Số 6, Đường 911A, Phường 5, Quận 8, TP. Hồ Chí Minh, Việt Nam
Số điện thoại: 028 3973 6186 | Email: info@aqsglobe.com | Website: www.aqsglobe.com



VICAS 038 - FSMS

Giá trị hiệu lực của chứng chỉ trong các năm 2025 & 2026 chỉ có giá trị sử dụng khi được đính kèm Quyết định duy trì chứng nhận dựa vào kết quả đánh giá giám sát định kỳ Hệ thống quản lý bởi AQSGLOBAL. Hiệu lực có thể được xác nhận bằng cách quét mã QR bên phải bằng điện thoại thông minh.

Chứng chỉ phải được giữ lại nếu có quyết định thu hồi.



01/01/2020

01/01/2020

CHÍNH THỰC BẢN SẠO TÍNH VỚI BẢN CHÍNH

Số chứng thực:

Ngày cấp chứng thực: 01-01-2020

Ngày cấp chứng thực: 01-01-2020

Công chứng viên



01/01/2020

SỞ KẾ HOẠCH VÀ ĐẦU TƯ
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH
PHÒNG ĐĂNG KÝ KINH DOANH

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



**GIẤY CHỨNG NHẬN ĐĂNG KÝ DOANH NGHIỆP
CÔNG TY TRÁCH NHIỆM HỮU HẠN MỘT THÀNH VIÊN**

Mã số doanh nghiệp: 0315841574

Đăng ký lần đầu: ngày 12 tháng 08 năm 2019

Đăng ký thay đổi lần thứ: 2, ngày 13 tháng 05 năm 2024

1. Tên công ty

Tên công ty viết bằng tiếng Việt: CÔNG TY TNHH DƯỢC PHÚ THÀNH

Tên công ty viết bằng tiếng nước ngoài: PHU THANH PHARMACY COMPANY LIMITED

Tên công ty viết tắt: PHU THANH PHARMACY

2. Địa chỉ trụ sở chính

233/30 Nguyễn Duy Cung, Phường 12, Quận Gò Vấp, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam

Điện thoại: 0914199966

Fax:

Email:

Website:

3. Vốn điều lệ : 6.900.000.000 đồng.

Bằng chữ: Sáu tỷ chín trăm triệu đồng

4. Thông tin về chủ sở hữu

Họ và tên: NGUYỄN VĂN THỊNH

Giới tính: Nam

Sinh ngày: 11/12/1986

Dân tộc: Kinh

Quốc tịch: Việt Nam

Loại giấy tờ pháp lý của cá nhân: Thẻ căn cước công dân

Số giấy tờ pháp lý của cá nhân: 045086002976

Ngày cấp: 28/12/2022

Nơi cấp: Cục cảnh sát quản lý hành chính về trật tự xã hội

Địa chỉ thường trú: 10.33C Chung cư Thương Mại, Phường Tân Thới Nhất, Quận 12, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam

Địa chỉ liên lạc: 10.33C Chung cư Thương Mại, Phường Tân Thới Nhất, Quận 12, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam

5. Người đại diện theo pháp luật của công ty





* Họ và tên: NGUYỄN VĂN THỊNH

Giới tính: Nam

Chức danh: Chủ tịch kiêm Tổng giám đốc

Sinh ngày: 11/12/1986 Dân tộc: Kinh

Quốc tịch: Việt Nam

Loại giấy tờ pháp lý của cá nhân: Thẻ căn cước công dân

Số giấy tờ pháp lý của cá nhân: 045086002976

Ngày cấp: 28/12/2022

Nơi cấp: Cục cảnh sát quản lý hành chính về trật tự xã hội

Địa chỉ thường trú: 10.33C Chung cư Thương Mại, Phường Tân Thới Nhất, Quận 12, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam

Địa chỉ liên lạc: 10.33C Chung cư Thương Mại, Phường Tân Thới Nhất, Quận 12, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam

CT. TRƯỞNG PHÒNG

PHÓ TRƯỞNG PHÒNG



Lê Thị Hồng Nga







**GIẤY CHỨNG NHẬN ĐĂNG KÝ HOẠT ĐỘNG
CHI NHÁNH**

Mã số chi nhánh: 0315841574-002

Đăng ký lần đầu, ngày 25 tháng 04 năm 2023

1. Tên chi nhánh:

CHI NHÁNH CÔNG TY TNHH DƯỢC PHÚ THÀNH - NHÀ MÁY YẾN SÀO NESTGIA

Tên chi nhánh viết bằng tiếng nước ngoài: BRANCH OF PHU THANH PHARMACY COMPANY LIMITED - NESTGIA'S NEST FACTORY

Tên chi nhánh viết tắt: NHÀ MÁY YẾN SÀO NESTGIA

2. Địa chỉ:

520/5 Nguyễn Ảnh Thủ, Phường Hiệp Thành, Quận 12, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam

Điện thoại: 0914199966

Fax:

Email:

Website:

3. Thông tin về người đứng đầu

Họ và tên: NGUYỄN VĂN THỊNH

Giới tính: Nam

Sinh ngày: 11/12/1986 Dân tộc: Kinh

Quốc tịch: Việt Nam

Loại giấy tờ pháp lý của cá nhân: Chứng minh nhân dân

Số giấy tờ pháp lý của cá nhân: 197191991

Ngày cấp: 26/01/2018 Nơi cấp: CA Tỉnh Quảng Trị

Địa chỉ thường trú: Thôn An Xá, Xã Trung Sơn, Huyện Gio Linh, Tỉnh Quảng Trị, Việt Nam

Địa chỉ liên lạc: 233/30 Nguyễn Duy Cung, Phường 12, Quận Gò Vấp, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam

4. Hoạt động theo ủy quyền của doanh nghiệp

Tên doanh nghiệp: CÔNG TY TNHH DƯỢC PHÚ THÀNH

Mã số doanh nghiệp: 0315841574

Địa chỉ trụ sở chính: 233/30 Nguyễn Duy Cung, Phường 12, Quận Gò Vấp, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam



Võ Thành Thơ





Ký bởi: SỞ
CÔNG
THƯƠNG
Ngày ký: 20-
08-2025
10:46:36
+07:00

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



BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 01/HQHB/2025

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

Tên tổ chức, cá nhân: **CÔNG TY TNHH TMDV HQ HEALTH & BEAUTY**

Địa chỉ mới: Thôn Ninh Quý 2, Xã Phước Hậu, Tỉnh Khánh Hoà, Việt Nam.

Địa chỉ cũ: Thôn Ninh Quý 2, Xã Phước Sơn, Huyện Ninh Phước, Tỉnh Ninh Thuận, Việt Nam.

Điện thoại: 0907730385

Mã số doanh nghiệp: 4500674639

II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên sản phẩm: YẾN CHUNG ĐƯỜNG PHÈN THIÊN UY

2. Thành phần: Nước, đường phèn (5800 mg/70 ml), yến khô (25 mg/70 ml)[tương đương yến sào ngâm nở (230 mg/70 ml)], chất làm dày (INS 418, INS 415, INS 327), chất ổn định (INS 407, INS 401), collagen thuỷ phân, L-lysine hydrochloride, hương liệu tổng hợp (hương yến).

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm: 24 tháng kể từ ngày sản xuất

4. Quy cách đóng gói và chất liệu bao bì

- Quy cách đóng gói: Đóng gói kín
- Thể tích thực: 70 ml/hũ, 140 ml/hũ hoặc theo yêu cầu của thị trường và được thể hiện rõ trên nhãn sản phẩm
- Chất liệu bao bì: Sản phẩm được chứa trong hũ thủy tinh, nắp siết tiếp xúc trực tiếp với thực phẩm. Bao bì sử dụng đảm bảo an toàn thực phẩm theo quy định Bộ Y Tế.





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

Sản xuất tại: CHI NHÁNH CÔNG TY TNHH DƯỢC PHÚ THÀNH – NHÀ MÁY YẾN SÀO NESTGIA

Địa chỉ mới: 520/5 Nguyễn Ảnh Thủ, Phường Tân Thới Hiệp, Thành Phố Hồ Chí Minh, Việt Nam (Địa chỉ cũ: 520/5 Nguyễn Ảnh Thủ, Phường Hiệp Thành, Quận 12, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam).

Giấy chứng nhận Hệ thống quản lý an toàn thực phẩm ISO 22000 : 2018

Số hiệu chứng chỉ: 1042024005, ngày cấp: 02/12/2024, Tổ Chức Chứng Nhận AQS GLOBAL (CÔNG TY CỔ PHẦN AQS GLOBAL).

574
ÔNG
H
H
JE
NIN

27
SING
HE
28
VIV

III. Mẫu nhãn sản phẩm (Mẫu nhãn dự thảo)

Tên sản phẩm: YẾN CHUNG ĐƯỜNG PHÈN THIÊN UY

Thành phần: Nước, đường phèn (5800 mg/70 ml), yến khô (25 mg/70 ml)[tương đương yến sào ngâm nở (230 mg/70 ml)], chất làm dày (INS 418, INS 415, INS 327), chất ổn định (INS 407, INS 401), collagen thuỷ phân, L-lysine hydrochloride, hương liệu tổng hợp (hương yến).

Giá trị dinh dưỡng trung bình tính trong 100 ml

Chỉ tiêu	Giá trị dinh dưỡng	Đơn vị tính
Năng lượng	40.6	Kcal/100 ml
Protein	0.31	g/100 ml
Béo tổng	0.14	g/100 ml
Carbohydrate	9.52	g/100 ml
Natri	28.5	mg/100 ml
Đường tổng	8.94	g/100 ml

Hướng dẫn sử dụng: Dùng trực tiếp. Lắc đều trước khi uống, ngon hơn khi uống lạnh.

Hướng dẫn bảo quản: Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát, tránh ánh nắng trực tiếp.

Thông tin cảnh báo an toàn: Không dùng sản phẩm khi hết hạn sử dụng hoặc có bất thường về màu, mùi, vị và khi nắp có dấu hiệu bị hở gây mốc.

NSX - HSD: Xem trên bao bì

Thể tích thực: 70 ml

Số TCB: 01/HQHB/2025

Sản phẩm của: CÔNG TY TNHH TMDV HQ HEALTH & BEAUTY

Địa chỉ mới: Thôn Ninh Quý 2, Xã Phước Hậu, Tỉnh Khánh Hoà, Việt Nam

Địa chỉ cũ: Thôn Ninh Quý 2, Xã Phước Sơn, Huyện Ninh Phước, Tỉnh Ninh Thuận, Việt Nam

Sản xuất tại: CHI NHÁNH CÔNG TY TNHH DƯỢC PHÚ THÀNH – NHÀ MÁY YẾN SÀO NESTGIA

Địa chỉ mới: 520/5 Nguyễn Ảnh Thủ, Phường Tân Thới Hiệp, Thành Phố Hồ Chí Minh, Việt Nam (Địa chỉ cũ: 520/5 Nguyễn Ảnh Thủ, Phường Hiệp Thành, Quận 12, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam).

Sản xuất tại Việt Nam

Thực phẩm bổ sung

10
VI
OM
TIA
TU
11

IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm

Tổ chức, cá nhân sản xuất, kinh doanh thực phẩm đạt yêu cầu 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 6-2:2010/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với các sản phẩm đồ uống không cồn.
- Thông tư số 29/2023/TT-BYT: Thông tư hướng dẫn nội dung, cách ghi thành phần dinh dưỡng, giá trị dinh dưỡng trên nhãn 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./.

Khánh Hoà, ngày 11 tháng 08 năm 2025

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN

(Ký tên, đóng dấu)



Diêu Văn Hiến





BẢN THÔNG TIN TIÊU CHUẨN CƠ SỞ

CÔNG TY TNHH TMDV HQ HEALTH & BEAUTY	Tên Sản phẩm: YẾN CHUNG ĐƯỜNG PHÈN THIÊN UY	Số: 01/HQHB/2025
--	---	------------------

1. Tiêu chuẩn cảm quan

STT	Chỉ tiêu	Yêu cầu
1	Trạng thái	Dạng lỏng sệt
2	Màu sắc	Màu trắng đục, sợi yến có màu nâu nhạt
3	Mùi vị	- Mùi thơm đặc trưng của sản phẩm. - Vị ngọt, không có vị lạ.
4	Tạp chất	Không có lẫn tạp chất khác

2. Giá trị dinh dưỡng tính trong 100 ml

STT	Chỉ tiêu	Mức công bố (trong khoảng)	Đơn vị tính
1	Năng lượng	30.45 – 50.75	Kcal/100 ml
2	Protein	0.23 – 0.39	g/100 ml
3	Béo tổng	0.11 – 0.18	g/100 ml
4	Carbohydrate	7.14 – 11.9	g/100 ml
5	Natri	21.38 – 35.63	mg/100 ml
6	Đường tổng	6.71 – 11.18	g/100 ml





3. Chỉ tiêu an toàn:

3.1. Chỉ tiêu vi sinh vật: Theo QCVN 6-2:2010/BYT

4. STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Giới hạn cho phép tối đa
1	Tổng số vi sinh vật hiếu khí	CFU/ml	10 ²
2	<i>Coliforms</i>	CFU/ml	10
3	<i>Escherichia coli</i>	CFU/ml	không được có
4	<i>Staphylococcus aureus</i>	CFU/ml	không được có
5	<i>Clostridium perfringens</i>	CFU/ml	không được có
6	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	CFU/ml	không được có
7	<i>Streptococci faecal</i>	CFU/ml	không được có
8	Tổng số nấm men - nấm mốc	CFU/ml	10

3.2. Chỉ tiêu kim loại nặng

STT	Tên	Đơn vị tính	Mức tối đa	Áp dụng theo
1	Chì (Pb)	mg/l	0.05	Theo QCVN 6-2:2010/BYT
2	Cadmi (Cd)	mg/l	1.0	Theo QCVN 8-2:2011/BYT
3	Thủy Ngân (Hg)	mg/l	0.1	

Khánh Hòa, ngày 11 tháng 08 năm 2025

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN

(Ký tên, đóng dấu)

**CÔNG TY
TNHH TMDV
HQ HEALTH
& BEAUTY**

TỈNH NINH THUAN

Đấu Văn Hiến





Số: 25052034/KQKN
Mã số: 2505456-3
Trang 1 | 2

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Tên khách hàng: **CÔNG TY TNHH TMDV HQ HEALTH & BEAUTY**

Địa chỉ: Thôn Ninh Quý 2, Xã Phước Sơn, Huyện Ninh Phước, Tỉnh Ninh Thuận, Việt Nam.

Tên mẫu: **YẾN CHỨNG ĐƯỜNG PHÈN THIÊN UY**

Tình trạng mẫu: Mẫu thành phẩm, chứa trong lọ thủy tinh kín

Ngày nhận mẫu: 24/05/2025 Thời gian thử nghiệm: 24/05 - 02/06/2025

Ngày trả kết quả: 02/06/2025

Kết quả: Xem trang 2/2

Phụ trách Kiểm nghiệm

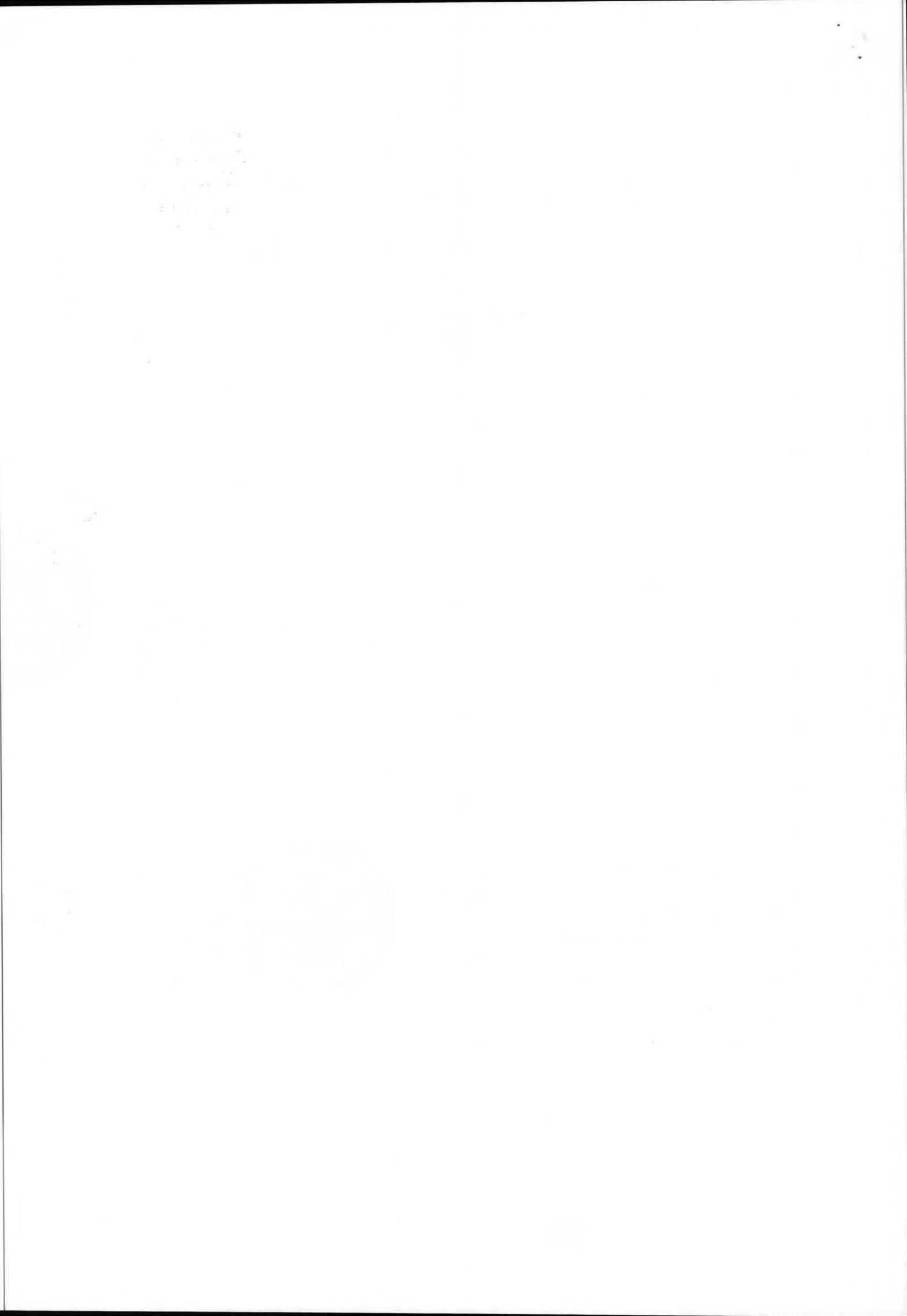
Lê Nguyễn Hạ My

KT. Giám Đốc
Phó Giám Đốc



Ngô Thế Cường

- Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử/ This testing result is only valid on tested sample.
- Không được tự ý sửa đổi Phiếu kết quả thử nghiệm dưới bất cứ hình thức nào/ Do not modify the test report under any circumstances.
- Không được trích dẫn một phần Phiếu kết quả thử nghiệm trong các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích/
Do not cite any part of the test report in any activities that may cause conflict in interests.
- Thông tin về mẫu được ghi theo yêu cầu khách hàng / Information of sample is written as customer's request.
- (*): Chỉ tiêu được VILAS công nhận theo ISO/IEC 17025:2017/ (*): Parameters are accredited by VILAS (ISO/IEC 17025:2017)
- KPH: không phát hiện. LOD: Giới hạn phát hiện / ND: Not Detected. LOD: Limit of detection
- Đối với chỉ tiêu phân tích vi sinh, kết quả được biểu thị "< 10 CFU/g" hoặc "< 1 CFU/mL" hoặc "< 10 CFU/mẫu" được xem như không phát hiện /
For microbiological analyte, the results were expressed "< 10 CFU/g" or "< 1 CFU/mL" or "< 10 CFU/sample" can be considered as not detection.





STT	CHỈ TIÊU	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
01	Năng lượng	Kcal/100mL	40.6	FDA Reg. 21 CFR 101.9
02	Protein (Nx6.25)	g/100mL	0.31	KN/QTH07/2 (*)
03	Béo tổng	g/100mL	0.14	KN/QTH08 (*)
04	Carbohydrate (không bao gồm xơ tổng)	g/100mL	9.52	FDA Reg. 21 CFR 101.9
05	Natri (Na)	mg/100mL	28.5	Ref. AOAC 969.23 (*)
06	Đường tổng	g/100mL	8.94	Ref. TCVN 10327:2014 (*)
07	Chì (Pb)	mg/L	KPH (LOD=0.006)	Ref. AOAC 2015.01 (*)
08	Cadmi (Cd)	mg/L	KPH (LOD=0.006)	Ref. AOAC 2015.01 (*)
09	Thủy ngân (Hg)	mg/L	KPH (LOD=0.006)	Ref. AOAC 2015.01 (*)
10	Tổng số vi sinh vật hiếu khí	CFU/mL	KPH	ISO 4833-1:2013/ Amd 1:2022 (*)
11	Coliforms	CFU/mL	KPH	ISO 4832:2006 (*)
12	<i>Escherichia coli</i>	CFU/mL	KPH	ISO 16649-2:2001 (*)
13	<i>Staphylococcus aureus</i>	CFU/mL	KPH	AOAC 975.55 (*)
14	<i>Clostridium perfringens</i>	CFU/mL	KPH	ISO 15213-2:2023 (*)
15	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	CFU/mL	KPH	Ref. ISO 16266:2006 (*)
16	<i>Streptococci faecal</i>	CFU/mL	KPH	Ref. ISO 7899-2:2000 (*)
17	Tổng số nấm men - nấm mốc	CFU/mL	KPH	ISO 21527-1:2008 (*)

1911
1912
1913



Số: 25052034/KQKN
Mã số: 2505456-3

Tên mẫu: **YÊN CHUNG ĐƯỜNG PHÈN THIÊN UY**

GIÁ TRỊ DINH DƯỠNG

Số khẩu phần

Khẩu phần **100mL**

Giá trị dinh dưỡng trên 1 khẩu phần

Năng lượng **40**

% giá trị dinh dưỡng hàng ngày *

Chất béo 0g **0%**

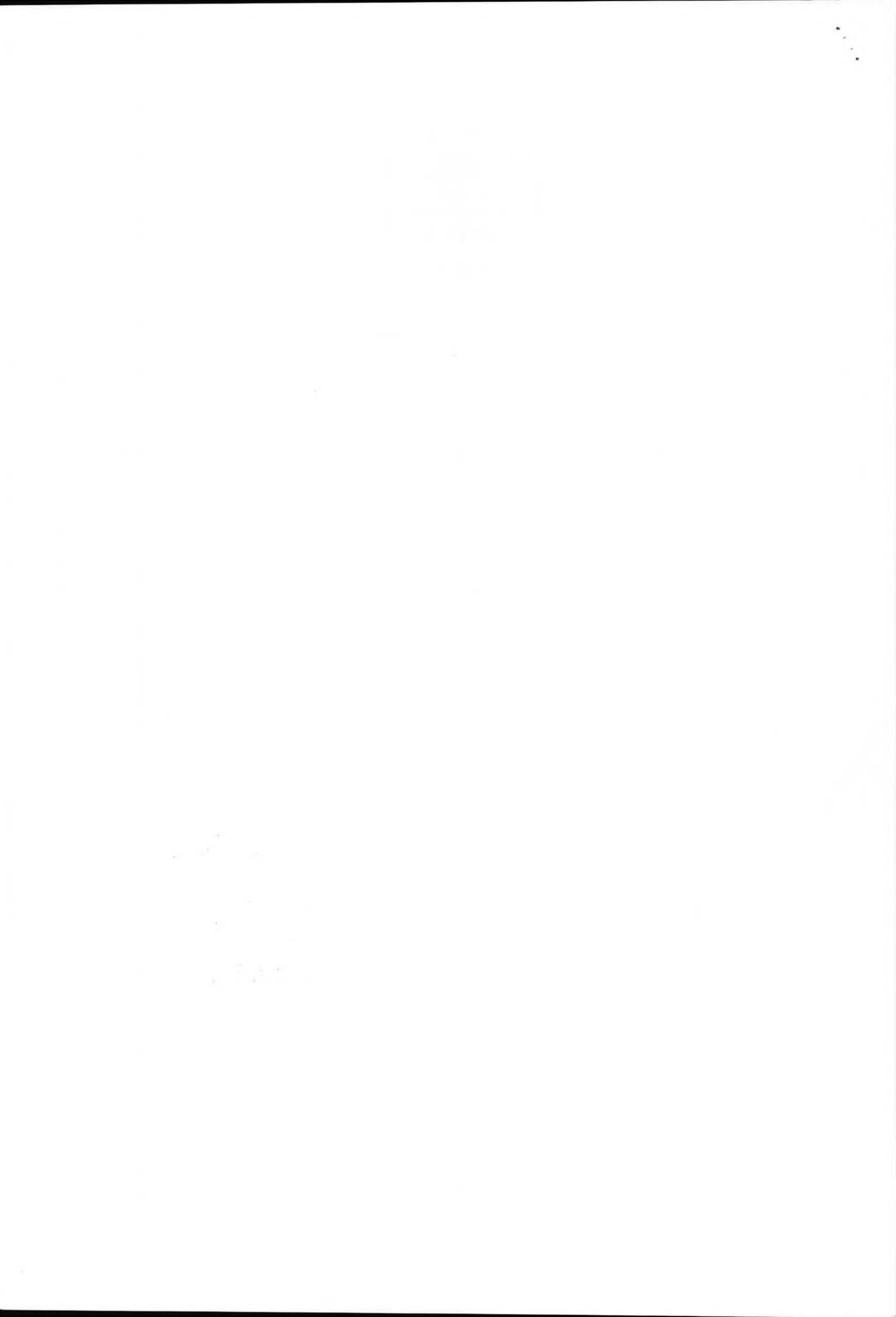
Natri 30mg **1%**

Carbohydrat 10g **3%**

Đường tổng số 9g

Chất đạm 0g **1%**

* Phần trăm giá trị dinh dưỡng hàng ngày (%DV) cho biết hàm lượng dinh dưỡng trong một khẩu phần đóng góp vào chế độ ăn hàng ngày. Chế độ dinh dưỡng 2000 calories mỗi ngày được khuyến nghị sử dụng phổ biến.



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



Ký bởi: SỞ
CÔNG
THƯƠNG
Ngày ký: 20-
08-2025
1046604
+07900



BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 03/HQHB/2025

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

Tên tổ chức, cá nhân: CÔNG TY TNHH TMDV HQ HEALTH & BEAUTY

Địa chỉ mới: Thôn Ninh Quý 2, Xã Phước Hậu, Tỉnh Khánh Hoà, Việt Nam.

Địa chỉ cũ: Thôn Ninh Quý 2, Xã Phước Sơn, Huyện Ninh Phước, Tỉnh Ninh Thuận, Việt Nam.

Điện thoại: 0907730385

Mã số doanh nghiệp: 4500674639

II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên sản phẩm: YẾN CHUNG KIDS THIÊN UY

2. Thành phần: Nước, đường phèn, yến khô (25 mg/70 ml)[tương đương yến sào ngâm nở (230 mg/70 ml)], chất làm dày (INS 418, INS 415, INS 327), chất ổn định (INS 407, INS 401), taurine, L-lysine hydrochloride, hương liệu tổng hợp (hương vanilla).

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm: 24 tháng kể từ ngày sản xuất

4. Quy cách đóng gói và chất liệu bao bì

- Quy cách đóng gói: Đóng gói kín
- Thể tích thực: 70 ml/hũ, 140 ml/hũ hoặc theo yêu cầu của thị trường và được thể hiện rõ trên nhãn sản phẩm
- Chất liệu bao bì: Sản phẩm được chứa trong hũ thủy tinh, nắp siết tiếp xúc trực tiếp với thực phẩm. Bao bì sử dụng đảm bảo an toàn thực phẩm theo quy định Bộ Y Tế.





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

Sản xuất tại: CHI NHÁNH CÔNG TY TNHH DƯỢC PHÚ THÀNH – NHÀ MÁY YẾN SÀO NESTGIA

Địa chỉ mới: 520/5 Nguyễn Ảnh Thủ, Phường Tân Thới Hiệp, Thành Phố Hồ Chí Minh, Việt Nam (Địa chỉ cũ: 520/5 Nguyễn Ảnh Thủ, Phường Hiệp Thành, Quận 12, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam).

Giấy chứng nhận Hệ thống quản lý an toàn thực phẩm ISO 22000 : 2018

Số hiệu chứng chỉ: 1042024005, ngày cấp: 02/12/2024, Tổ Chức Chứng Nhận AQS GLOBAL (CÔNG TY CỔ PHẦN AQS GLOBAL).

100
100
100
100
100
100

III. Mẫu nhãn sản phẩm (Mẫu nhãn dự thảo)

Tên sản phẩm: YẾN CHUNG KIDS THIÊN UY

Thành phần: Nước, đường phèn, yến khô (25 mg/70 ml)[tương đương yến sào ngâm nở (230 mg/70 ml)], chất làm dày (INS 418, INS 415, INS 327), chất ổn định (INS 407, INS 401), taurine, L-lysine hydrochloride, hương liệu tổng hợp (hương vanilla).

Giá trị dinh dưỡng trung bình tính trong 100 ml

Chỉ tiêu	Giá trị dinh dưỡng	Đơn vị tính
Năng lượng	47.1	Kcal/100 ml
Protein	0.34	g/100 ml
Béo tổng	0.13	g/100 ml
Carbohydrate	11.1	g/100 ml
Natri	27.5	mg/100 ml
Đường tổng	10.5	g/100 ml

Hướng dẫn sử dụng: Dùng trực tiếp. Lắc đều trước khi uống, ngon hơn khi uống lạnh.

Hướng dẫn bảo quản: Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát, tránh ánh nắng trực tiếp.

Thông tin cảnh báo an toàn: Không dùng sản phẩm khi hết hạn sử dụng hoặc có bất thường về màu, mùi, vị và khi nắp có dấu hiệu bị hở gây mốc.

NSX - HSD: Xem trên bao bì

Thể tích thực: 70 ml

Số TCB: 03/HQHB/2025

Sản phẩm của: CÔNG TY TNHH TMDV HQ HEALTH & BEAUTY

Địa chỉ mới: Thôn Ninh Quý 2, Xã Phước Hậu, Tỉnh Khánh Hoà, Việt Nam.

Địa chỉ cũ: Thôn Ninh Quý 2, Xã Phước Sơn, Huyện Ninh Phước, Tỉnh Ninh Thuận, Việt Nam.

Sản xuất tại: CHI NHÁNH CÔNG TY TNHH DƯỢC PHÚ THÀNH – NHÀ MÁY YẾN SÀO NESTGIA

Địa chỉ mới: 520/5 Nguyễn Ảnh Thủ, Phường Tân Thới Hiệp, Thành Phố Hồ Chí Minh, Việt Nam
(Địa chỉ cũ: 520/5 Nguyễn Ảnh Thủ, Phường Hiệp Thành, Quận 12, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam).

Sản xuất tại Việt Nam

Thực phẩm bổ sung

539
GT
TMD
ALT
VUT
+ IV

IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm

Tổ chức, cá nhân sản xuất, kinh doanh thực phẩm đạt yêu cầu 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 6-2:2010/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với các sản phẩm đồ uống không cồn.
- Thông tư số 29/2023/TT-BYT: Thông tư hướng dẫn nội dung, cách ghi thành phần dinh dưỡng, giá trị dinh dưỡng trên nhãn 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./.

Khánh Hòa, ngày 11 tháng 08 năm 2025

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN



Điền Văn Hiến





BẢN THÔNG TIN TIÊU CHUẨN CƠ SỞ

CÔNG TY TNHH TMDV HQ HEALTH & BEAUTY	Tên Sản phẩm: YÊN CHUNG KIDS THIÊN UY	Số: 03/HQHB/2025
---	--	------------------

1. Tiêu chuẩn cảm quan

STT	Chỉ tiêu	Yêu cầu
1	Trạng thái	Dạng lỏng sệt
2	Màu sắc	Màu trắng đục, sợi yến có màu nâu nhạt
3	Mùi vị	- Mùi thơm đặc trưng của sản phẩm. - Vị ngọt, không có vị lạ.
4	Tạp chất	Không có lẫn tạp chất khác

2. Giá trị dinh dưỡng tính trong 100 ml

STT	Chỉ tiêu	Mức công bố (trong khoảng)	Đơn vị tính
1	Năng lượng	35.33 – 58.88	Kcal/100 ml
2	Protein	0.26 – 0.43	g/100 ml
3	Béo tổng	0.10 – 0.16	g/100 ml
4	Carbohydrate	8.33 – 13.88	g/100 ml
5	Natri	20.63 – 34.38	mg/100 ml
6	Đường tổng	7.88 – 13.13	g/100 ml





3. Chỉ tiêu an toàn:

3.1. Chỉ tiêu vi sinh vật: Theo QCVN 6-2:2010/BYT

4. STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Giới hạn cho phép tối đa
1	Tổng số vi sinh vật hiếu khí	CFU/ml	10 ²
2	<i>Coliforms</i>	CFU/ml	10
3	<i>Escherichia coli</i>	CFU/ml	không được có
4	<i>Staphylococcus aureus</i>	CFU/ml	không được có
5	<i>Clostridium perfringens</i>	CFU/ml	không được có
6	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	CFU/ml	không được có
7	<i>Streptococci faecal</i>	CFU/ml	không được có
8	Tổng số nấm men - nấm mốc	CFU/ml	10

3.2. Chỉ tiêu kim loại nặng

STT	Tên	Đơn vị tính	Mức tối đa	Áp dụng theo
1	Chì (Pb)	mg/l	0.05	Theo QCVN 6-2:2010/BYT
2	Cadmi (Cd)	mg/l	1.0	Theo QCVN 8-2:2011/BYT
3	Thủy Ngân (Hg)	mg/l	0.1	

Khánh Hòa, ngày 11 tháng 08 năm 2025

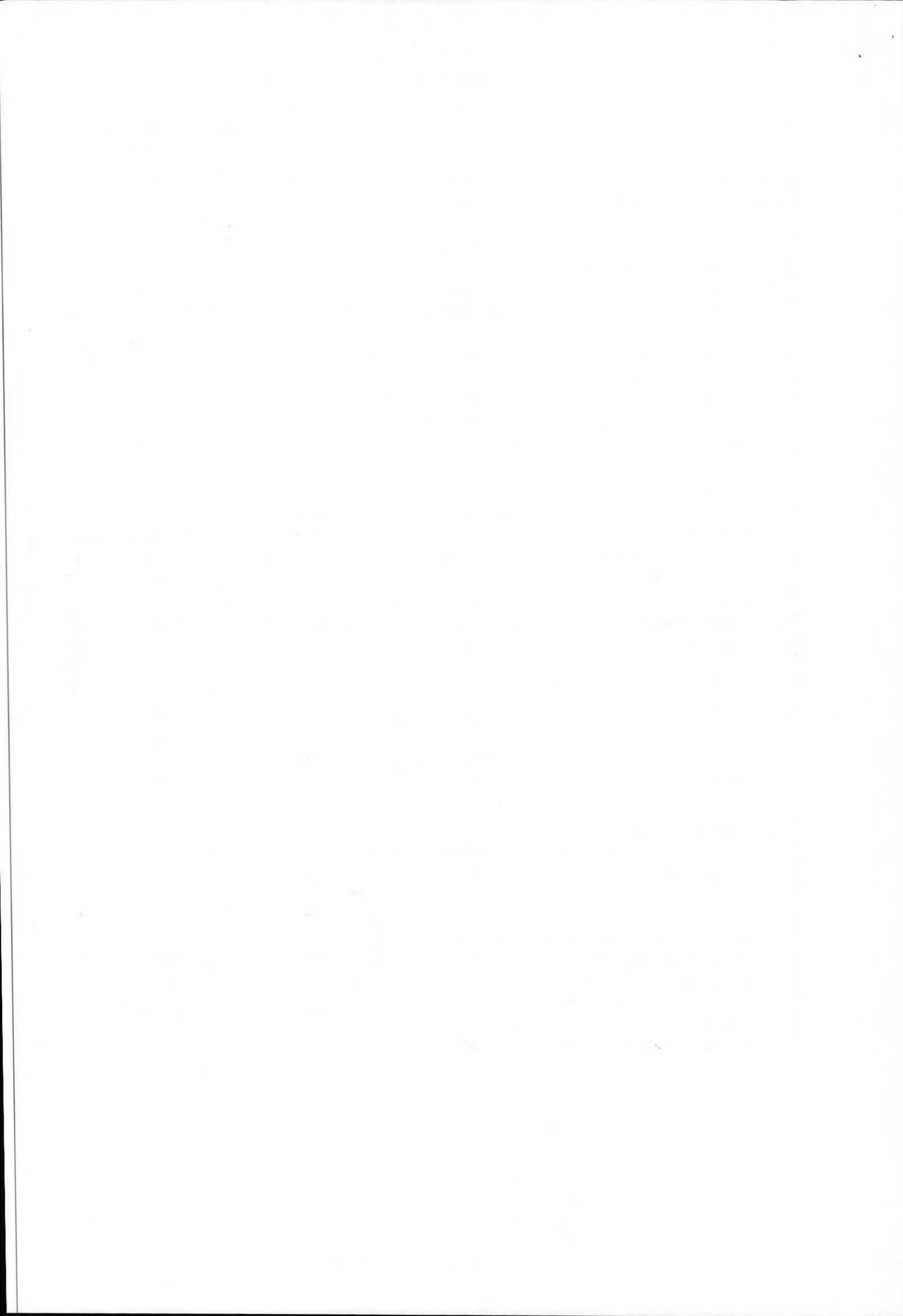
ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN

(Ký tên, đóng dấu)



Điền Văn Hiến

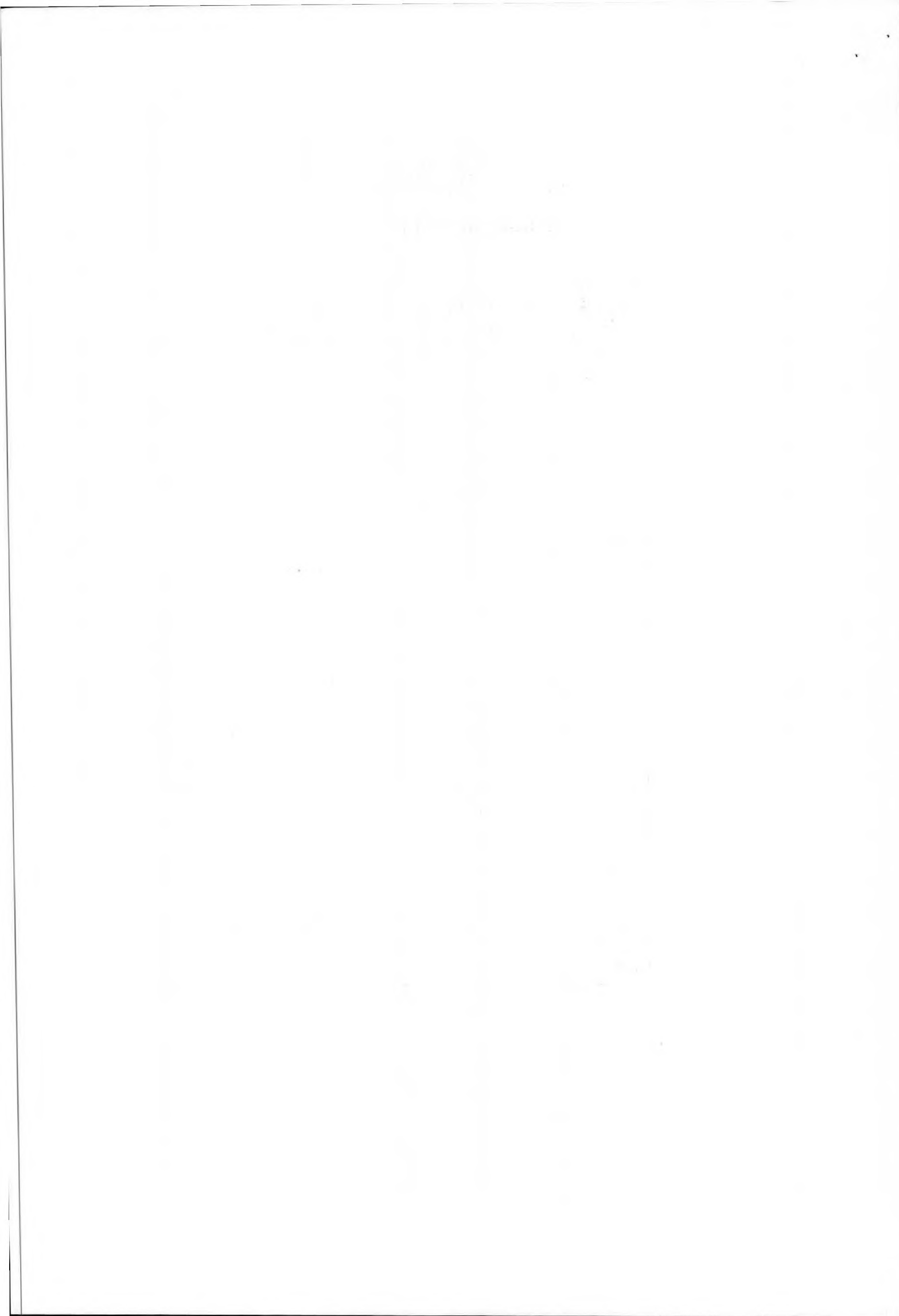






Số: 25052032/KQKN
Mã số: 2505456-1
Trang 2/2

STT	CHỈ TIÊU	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
01	Năng lượng	Kcal/100mL	47.1	FDA Reg. 21 CFR 101.9
02	Protein (Nx6.25)	g/100mL	0.34	KN/QTH07/2 (*)
03	Béo tổng	g/100mL	0.13	KN/QTH08 (*)
04	Carbohydrate (không bao gồm xơ tổng)	g/100mL	11.1	FDA Reg. 21 CFR 101.9
05	Natri (Na)	mg/100mL	27.5	Ref. AOAC 969.23 (*)
06	Đường tổng	g/100mL	10.5	Ref. TCVN 10327:2014 (*)
07	Chì (Pb)	mg/L	KPH (LOD=0.006)	Ref. AOAC 2015.01 (*)
08	Cadmi (Cd)	mg/L	KPH (LOD=0.006)	Ref. AOAC 2015.01 (*)
09	Thủy ngân (Hg)	mg/L	KPH (LOD=0.006)	Ref. AOAC 2015.01 (*)
10	Tổng số vi sinh vật hiếu khí	CFU/mL	KPH	ISO 4833-1:2013/ Amd 1:2022 (*)
11	Coliforms	CFU/mL	KPH	ISO 4832:2006 (*)
12	<i>Escherichia coli</i>	CFU/mL	KPH	ISO 16649-2:2001 (*)
13	<i>Staphylococcus aureus</i>	CFU/mL	KPH	AOAC 975.55 (*)
14	<i>Clostridium perfringens</i>	CFU/mL	KPH	ISO 15213-2:2023 (*)
15	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	CFU/mL	KPH	Ref. ISO 16266:2006 (*)
16	<i>Streptococci faecal</i>	CFU/mL	KPH	Ref. ISO 7899-2:2000 (*)
17	Tổng số nấm men - nấm mốc	CFU/mL	KPH	ISO 21527-1:2008 (*)



Số: 25052032/KQKN
Mã số: 2505456-1
Tên mẫu: **YẾN CHỪNG KIDS THIÊN UY**

GIÁ TRỊ DINH DƯỠNG

Số khẩu phần

Khẩu phần

100mL

Giá trị dinh dưỡng trên 1 khẩu phần

Năng lượng

45

% giá trị dinh dưỡng hàng ngày *

Chất béo 0g

0%

Natri 30mg

1%

Carbohydrat 11g

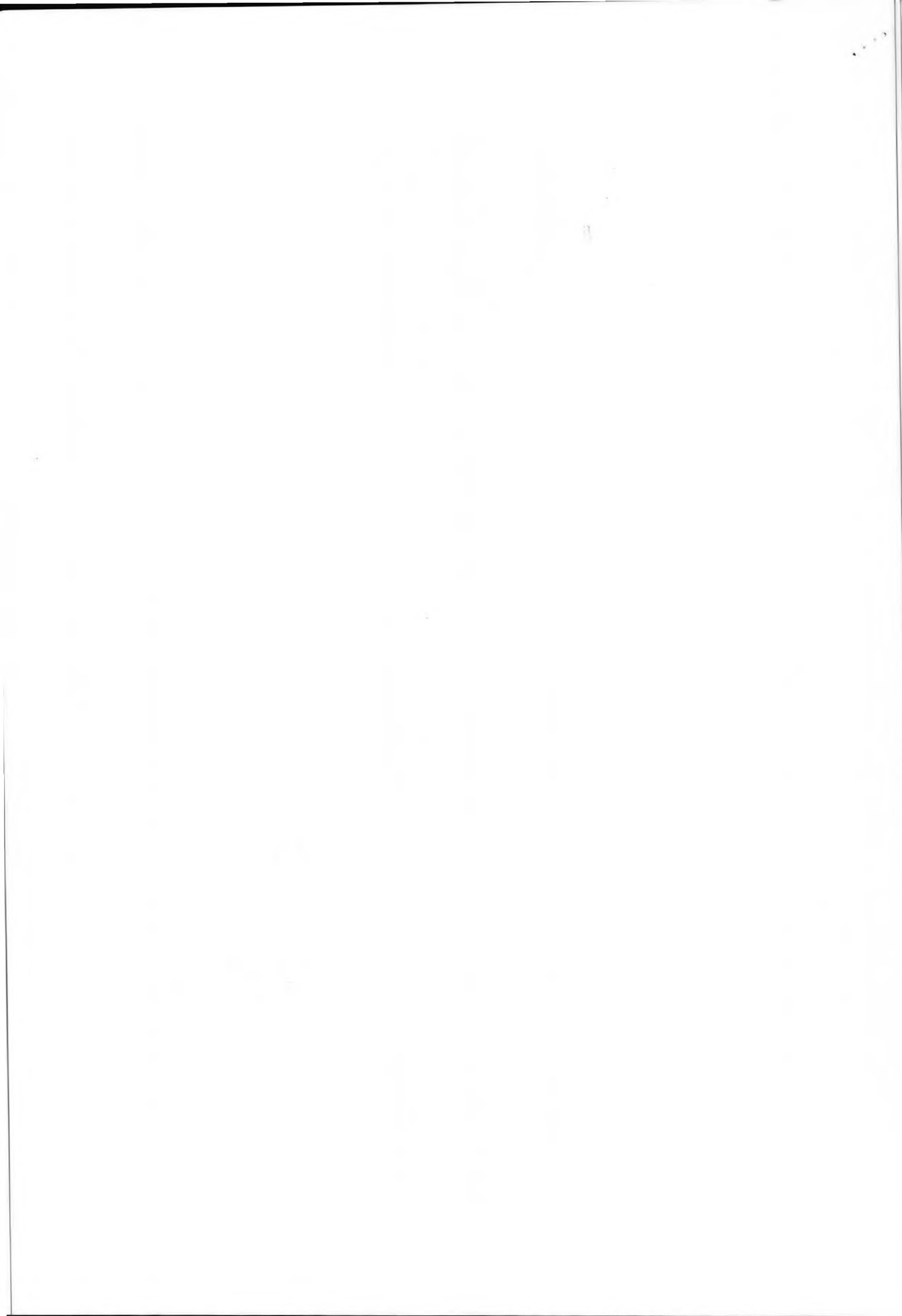
3%

Đường tổng số 11g

Chất đạm 0g

1%

* Phần trăm giá trị dinh dưỡng hàng ngày (%DV) cho biết hàm lượng dinh dưỡng trong một khẩu phần đóng góp vào chế độ ăn hàng ngày. Chế độ dinh dưỡng 2000 calories mỗi ngày được khuyến nghị sử dụng phổ biến.



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



Ký bởi: SỞ
CÔNG
THƯƠNG
Ngày ký: 20-
08-2025
10645537
+07900



BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 04/HQHB/2025

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

Tên tổ chức, cá nhân: **CÔNG TY TNHH TMDV HQ HEALTH & BEAUTY**

Địa chỉ mới: Thôn Ninh Quý 2, Xã Phước Hậu, Tỉnh Khánh Hoà, Việt Nam.

Địa chỉ cũ: Thôn Ninh Quý 2, Xã Phước Sơn, Huyện Ninh Phước, Tỉnh Ninh Thuận, Việt Nam.

Điện thoại: 0907730385

Mã số doanh nghiệp: 4500674639

II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên sản phẩm: YẾN CHUNG NHÂN SÂM THIÊN UY

2. Thành phần: Nước, đường phèn, nhân sâm (120 mg/70 ml), yến khô (25 mg/70 ml)[trương đương yến sào ngâm nở (230 mg/70 ml)], chất làm dày (INS 418, INS 415, INS 327), chất ổn định (INS 407, INS 401), collagen thuỷ phân, L-lysine hydrochloride, hương liệu tổng hợp (hương yến).

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm: 24 tháng kể từ ngày sản xuất

4. Quy cách đóng gói và chất liệu bao bì

- Quy cách đóng gói: Đóng gói kín
- Thê tích thực: 70 ml/hũ, 140 ml/hũ hoặc theo yêu cầu của thị trường và được thể hiện rõ trên nhãn sản phẩm
- Chất liệu bao bì: Sản phẩm được chứa trong hũ thủy tinh, nắp siết tiếp xúc trực tiếp với thực phẩm. Bao bì sử dụng đảm bảo an toàn thực phẩm theo quy định Bộ Y Tế.





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

Sản xuất tại: CHI NHÁNH CÔNG TY TNHH DƯỢC PHÚ THÀNH – NHÀ MÁY YẾN SÀO NESTGIA

Địa chỉ mới: 520/5 Nguyễn Ảnh Thủ, Phường Tân Thới Hiệp, Thành Phố Hồ Chí Minh, Việt Nam (Địa chỉ cũ: 520/5 Nguyễn Ảnh Thủ, Phường Hiệp Thành, Quận 12, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam).

Giấy chứng nhận Hệ thống quản lý an toàn thực phẩm ISO 22000 : 2018

Số hiệu chứng chỉ: 1042024005, ngày cấp: 02/12/2024, Tổ Chức Chứng Nhận AQS GLOBAL (CÔNG TY CỔ PHẦN AQS GLOBAL).

BY THE
4th
OF
1900

III. Mẫu nhãn sản phẩm (Mẫu nhãn dự thảo)

Tên sản phẩm: YẾN CHUNG NHÂN SÂM THIÊN UY

Thành phần: Nước, đường phèn, nhân sâm (120 mg/70 ml), yến khô (25 mg/70 ml)[tương đương yến sào ngâm nở (230 mg/70 ml)], chất làm dày (INS 418, INS 415, INS 327), chất ổn định (INS 407, INS 401), collagen thuỷ phân, L-lysine hydrochloride, hương liệu tổng hợp (hương yến).

Giá trị dinh dưỡng trung bình tính trong 100 ml

Chỉ tiêu	Giá trị dinh dưỡng	Đơn vị tính
Năng lượng	40.0	Kcal/100 ml
Protein	0.33	g/100 ml
Béo tổng	0.13	g/100 ml
Carbohydrate	9.36	g/100 ml
Natri	28.4	mg/100 ml
Đường tổng	8.95	g/100 ml

Hướng dẫn sử dụng: Dùng trực tiếp. Lắc đều trước khi uống, ngon hơn khi uống lạnh.

Hướng dẫn bảo quản: Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát, tránh ánh nắng trực tiếp.

Thông tin cảnh báo an toàn: Không dùng sản phẩm khi hết hạn sử dụng hoặc có bất thường về màu, mùi, vị và khi nắp có dấu hiệu bị hở gây mốc.

NSX - HSD: Xem trên bao bì

Thể tích thực: 70 ml

Số TCB: 04/HQHB/2025

Sản phẩm của: CÔNG TY TNHH TMDV HQ HEALTH & BEAUTY

Địa chỉ mới: Thôn Ninh Quý 2, Xã Phước Hậu, Tỉnh Khánh Hoà, Việt Nam

Địa chỉ cũ: Thôn Ninh Quý 2, Xã Phước Sơn, Huyện Ninh Phước, Tỉnh Ninh Thuận, Việt Nam

Sản xuất tại: CHI NHÁNH CÔNG TY TNHH DƯỢC PHÚ THÀNH – NHÀ MÁY YẾN SÀO NESTGIA

Địa chỉ mới: 520/5 Nguyễn Ảnh Thủ, Phường Tân Thới Hiệp, Thành Phố Hồ Chí Minh, Việt Nam
(Địa chỉ cũ: 520/5 Nguyễn Ảnh Thủ, Phường Hiệp Thành, Quận 12, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam).

Sản xuất tại Việt Nam

Thực phẩm bổ sung

39°C
TY
MDV
ALTH
UTY
THY

SE
VI
MOM
AIIA
TU
/

1912

IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm


Tổ chức, cá nhân sản xuất, kinh doanh thực phẩm đạt yêu cầu 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 6-2:2010/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với các sản phẩm đồ uống không cồn.
- Thông tư số 29/2023/TT-BYT: Thông tư hướng dẫn nội dung, cách ghi thành phần dinh dưỡng, giá trị dinh dưỡng trên nhãn 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./.

Khánh Hòa, ngày 11 tháng 08 năm 2025

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN

(Ký tên, đóng dấu)

Điền Văn Hiến





BẢN THÔNG TIN TIÊU CHUẨN CƠ SỞ

CÔNG TY TNHH TMDV HQ HEALTH & BEAUTY	Tên Sản phẩm: YẾN CHUNG NHÂN SÂM THIÊN UY	Số: 04/HQHB/2025
---	---	------------------

1. Tiêu chuẩn cảm quan

STT	Chỉ tiêu	Yêu cầu
1	Trạng thái	Dạng lỏng sệt
2	Màu sắc	Màu trắng đục, sợi yến có màu nâu nhạt
3	Mùi vị	- Mùi thơm đặc trưng của sản phẩm. - Vị ngọt, không có vị lạ.
4	Tạp chất	Không có lẫn tạp chất khác

2. Giá trị dinh dưỡng tính trong 100 ml

STT	Chỉ tiêu	Mức công bố (trong khoảng)	Đơn vị tính
1	Năng lượng	30.0 – 50.0	Kcal/100 ml
2	Protein	0.25 – 0.41	g/100 ml
3	Béo tổng	0.10 – 0.16	g/100 ml
4	Carbohydrate	7.02 – 11.7	g/100 ml
5	Natri	21.30 – 35.5	mg/100 ml
6	Đường tổng	6.71 – 11.19	g/100 ml





3. Chỉ tiêu an toàn:

3.1. Chỉ tiêu vi sinh vật: Theo QCVN 6-2:2010/BYT

4. STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Giới hạn cho phép tối đa
1	Tổng số vi sinh vật hiếu khí	CFU/ml	10 ²
2	<i>Coliforms</i>	CFU/ml	10
3	<i>Escherichia coli</i>	CFU/ml	không được có
4	<i>Staphylococcus aureus</i>	CFU/ml	không được có
5	<i>Clostridium perfringens</i>	CFU/ml	không được có
6	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	CFU/ml	không được có
7	<i>Streptococci faecal</i>	CFU/ml	không được có
8	Tổng số nấm men - nấm mốc	CFU/ml	10

3.2. Chỉ tiêu kim loại nặng

STT	Tên	Đơn vị tính	Mức tối đa	Áp dụng theo
1	Chì (Pb)	mg/l	0.05	Theo QCVN 6-2:2010/BYT
2	Cadmi (Cd)	mg/l	1.0	Theo QCVN 8-2:2011/BYT
3	Thủy Ngân (Hg)	mg/l	0.1	

Khánh Hòa, ngày 11 tháng 08 năm 2025

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN

(Ký tên, đóng dấu)



Điền Văn Hiến





KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Tên khách hàng: **CÔNG TY TNHH TMDV HQ HEALTH & BEAUTY**

Địa chỉ: Thôn Ninh Quý 2, Xã Phước Sơn, Huyện Ninh Phước, Tỉnh Ninh Thuận, Việt Nam.

Tên mẫu: **YẾN CHUNG NHÂN SÂM THIÊN UY**

Tình trạng mẫu: Mẫu thành phẩm, chứa trong lọ thủy tinh kín

Ngày nhận mẫu: 24/05/2025

Thời gian thử nghiệm: 24/05 - 02/06/2025

Ngày trả kết quả: 02/06/2025

Kết quả: Xem trang 2/2

Phụ trách Kiểm nghiệm

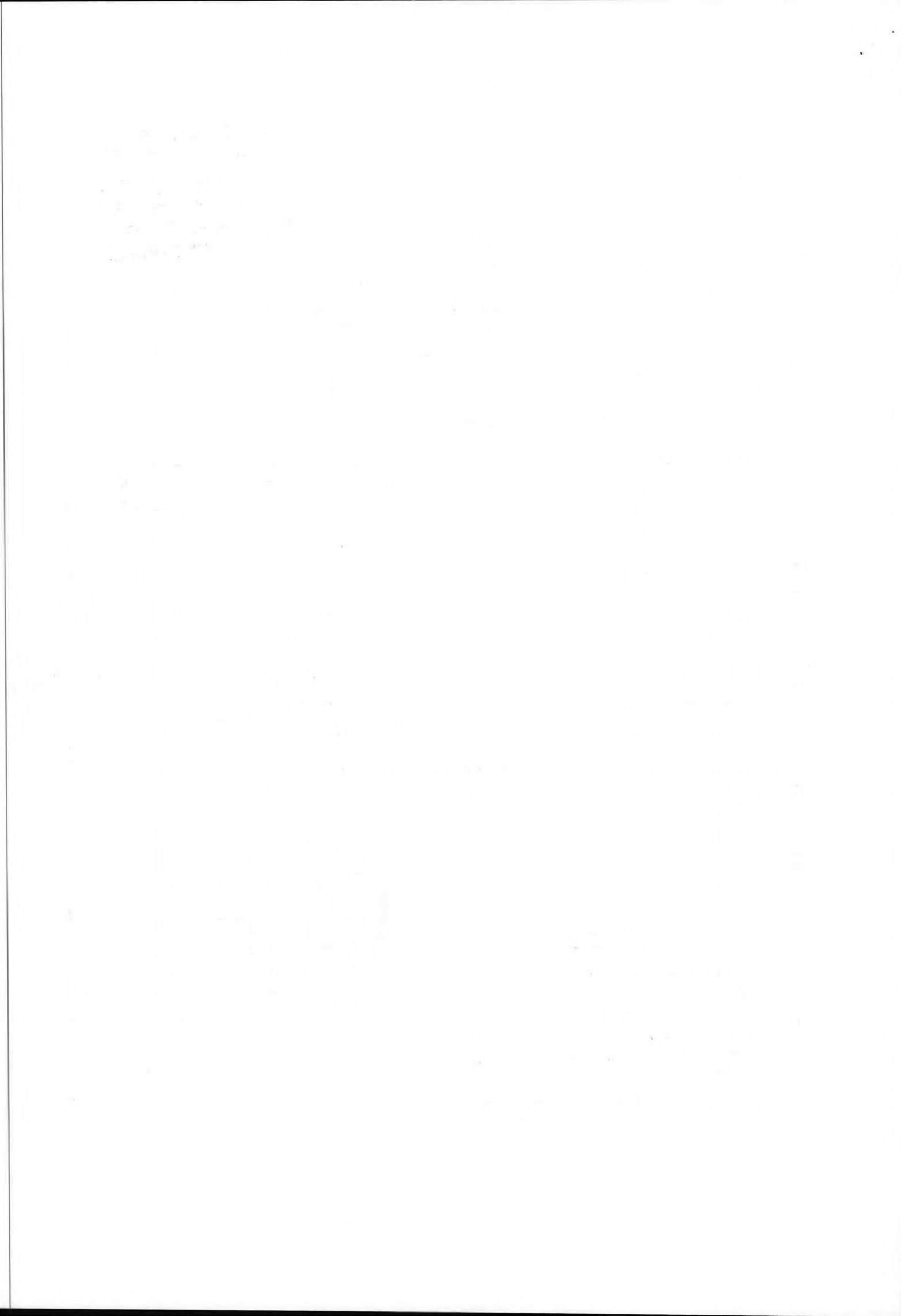
Lê Nguyễn Hạ My

KT. Giám Đốc
Phó Giám Đốc



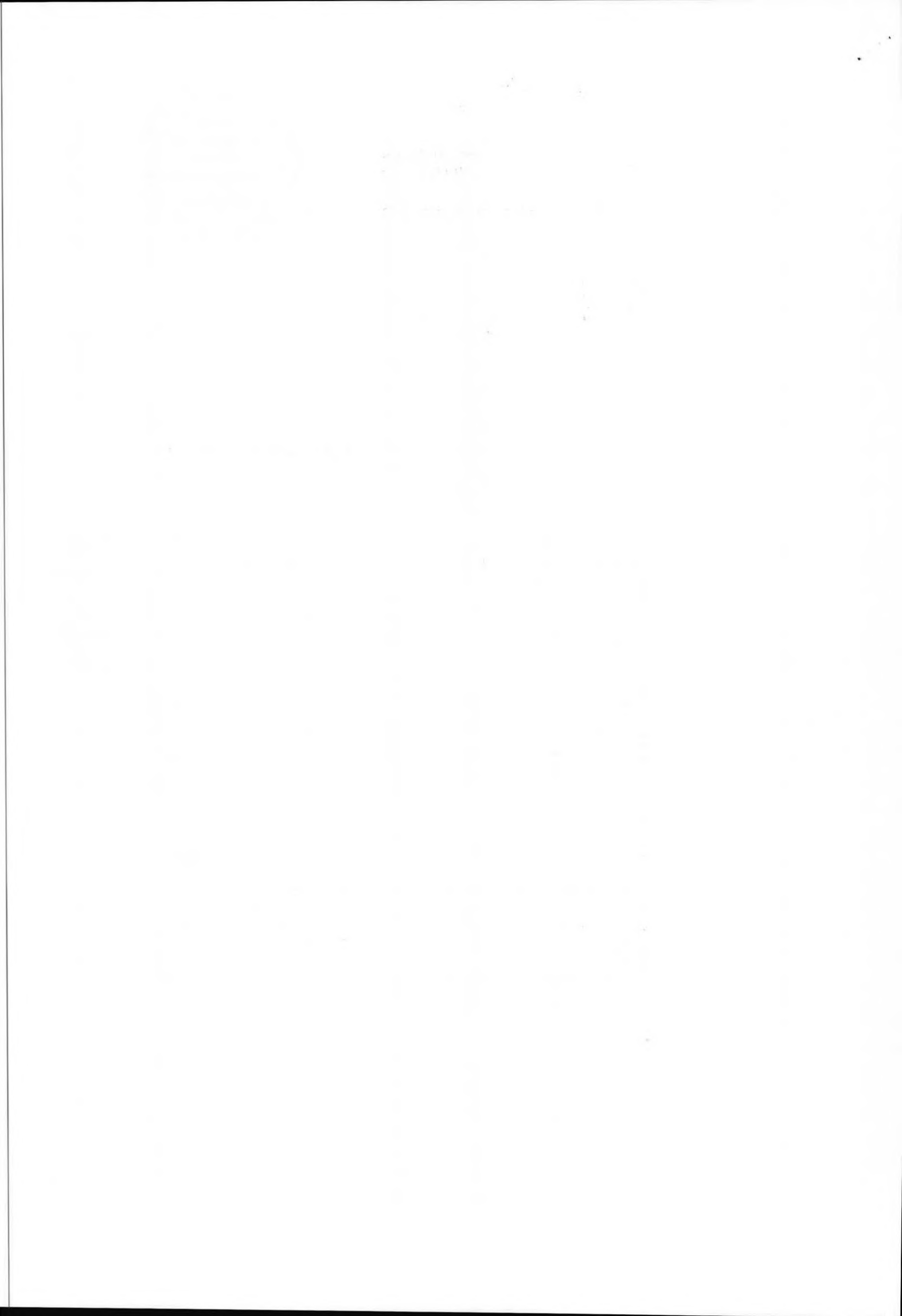
Ngô Thế Cường

- Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử/ This testing result is only valid on tested sample.
- Không được tự ý sửa đổi Phiếu kết quả thử nghiệm dưới bất cứ hình thức nào/ Do not modify the test report under any circumstances.
- Không được trích dẫn một phần Phiếu kết quả thử nghiệm trong các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích/ Do not cite any part of the test report in any activities that may cause conflict in interests.
- Thông tin về mẫu được ghi theo yêu cầu khách hàng / Information of sample is written as customer's request.
- (*): Chỉ tiêu được VILAS công nhận theo ISO/IEC 17025:2017/ (*): Parameters are accredited by VILAS (ISO/IEC 17025:2017)
- KPH: không phát hiện. LOD: Giới hạn phát hiện / ND: Not Detected. LOD: Limit of detection
- Đối với chỉ tiêu phân tích vi sinh, kết quả được biểu thị "< 10 CFU/g" hoặc "< 1 CFU/mL" hoặc "< 10 CFU/mẫu" được xem như không phát hiện / For microbiological analyte, the results were expressed "< 10 CFU/g" or "< 1 CFU/mL" or "< 10 CFU/sample" can be considered as not detection.





STT	CHỈ TIÊU	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
01	Năng lượng	Kcal/100mL	40.0	FDA Reg. 21 CFR 101.9
02	Protein (Nx6.25)	g/100mL	0.33	KN/QTH07/2 (*)
03	Béo tổng	g/100mL	0.13	KN/QTH08 (*)
04	Carbohydrate (không bao gồm xơ tổng)	g/100mL	9.36	FDA Reg. 21 CFR 101.9
05	Natri (Na)	mg/100mL	28.4	Ref. AOAC 969.23 (*)
06	Đường tổng	g/100mL	8.95	Ref. TCVN 10327:2014 (*)
07	Chì (Pb)	mg/L	KPH (LOD=0.006)	Ref. AOAC 2015.01 (*)
08	Cadmi (Cd)	mg/L	KPH (LOD=0.006)	Ref. AOAC 2015.01 (*)
09	Thủy ngân (Hg)	mg/L	KPH (LOD=0.006)	Ref. AOAC 2015.01 (*)
10	Tổng số vi sinh vật hiếu khí	CFU/mL	KPH	ISO 4833-1:2013/ Amd 1:2022 (*)
11	Coliforms	CFU/mL	KPH	ISO 4832:2006 (*)
12	<i>Escherichia coli</i>	CFU/mL	KPH	ISO 16649-2:2001 (*)
13	<i>Staphylococcus aureus</i>	CFU/mL	KPH	AOAC 975.55 (*)
14	<i>Clostridium perfringens</i>	CFU/mL	KPH	ISO 15213-2:2023 (*)
15	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	CFU/mL	KPH	Ref. ISO 16266:2006 (*)
16	<i>Streptococci faecal</i>	CFU/mL	KPH	Ref. ISO 7899-2:2000 (*)
17	Tổng số nấm men - nấm mốc	CFU/mL	KPH	ISO 21527-1:2008 (*)





Số: 25052033/KQKN
Mã số: 2505456-2

Tên mẫu: **YÊN CHUNG NHÂN SÂM THIÊN UY**

GIÁ TRỊ DINH DƯỠNG

Số khẩu phần

Khẩu phần 100mL

Giá trị dinh dưỡng trên 1 khẩu phần

Năng lượng 40

% giá trị dinh dưỡng hàng ngày *

Chất béo 0g 0%

Natri 30mg 1%

Carbohydrat 9g 3%

Đường tổng số 9g

Chất đạm 0g 1%

* Phần trăm giá trị dinh dưỡng hàng ngày (%DV) cho biết hàm lượng dinh dưỡng trong một khẩu phần đóng góp vào chế độ ăn hàng ngày. Chế độ dinh dưỡng 2000 calories mỗi ngày được khuyến nghị sử dụng phổ biến.



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



Ký bởi: SỞ
CỘNG
THƯƠNG
Ngày ký: 20-
08-2025
1975429
+0700



BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 05/HQHB/2025

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

Tên tổ chức, cá nhân: **CÔNG TY TNHH TMDV HQ HEALTH & BEAUTY**

Địa chỉ mới: Thôn Ninh Quý 2, Xã Phước Hậu, Tỉnh Khánh Hoà, Việt Nam.

Địa chỉ cũ: Thôn Ninh Quý 2, Xã Phước Sơn, Huyện Ninh Phước, Tỉnh Ninh Thuận, Việt Nam.

Điện thoại: 0907730385

Mã số doanh nghiệp: 4500674639

II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên sản phẩm: YẾN CHUNG TÁO ĐỎ THIÊN UY

2. Thành phần: Nước, đường phèn, táo đỏ (3900 mg/70 ml), yến khô (25 mg/70 ml)[trương dương yến sào ngâm nở (230 mg/70 ml)], chất làm dày (INS 418, INS 415, INS 327), chất ổn định (INS 407, INS 401), collagen thủy phân, L-lysine hydrochloride, hương liệu tổng hợp (hương yến).

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm: 24 tháng kể từ ngày sản xuất

4. Quy cách đóng gói và chất liệu bao bì

- Quy cách đóng gói: Đóng gói kín
- Thể tích thực: 70 ml/hũ, 140 ml/hũ hoặc theo yêu cầu của thị trường và được thể hiện rõ trên nhãn sản phẩm
- Chất liệu bao bì: Sản phẩm được chứa trong hũ thủy tinh, nắp siết tiếp xúc trực tiếp với thực phẩm. Bao bì sử dụng đảm bảo an toàn thực phẩm theo quy định Bộ Y Tế.





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

Sản xuất tại: CHI NHÁNH CÔNG TY TNHH DƯỢC PHÚ THÀNH – NHÀ MÁY YẾN SÀO NESTGIA

Địa chỉ mới: 520/5 Nguyễn Ảnh Thủ, Phường Tân Thới Hiệp, Thành Phố Hồ Chí Minh, Việt Nam (Địa chỉ cũ: 520/5 Nguyễn Ảnh Thủ, Phường Hiệp Thành, Quận 12, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam).

Giấy chứng nhận Hệ thống quản lý an toàn thực phẩm ISO 22000 : 2018

Số hiệu chứng chỉ: 1042024005, ngày cấp: 02/12/2024, Tổ Chức Chứng Nhận AQS GLOBAL (CÔNG TY CỔ PHẦN AQS GLOBAL).

363

GT

TM

EA

AL

/H

III. Mẫu nhãn sản phẩm (Mẫu nhãn dự thảo)

Tên sản phẩm: YÊN CHUNG TÁO ĐỎ THIÊN UY

Thành phần: Nước, đường phèn, táo đỏ (3900 mg/70 ml), yến khô (25 mg/70 ml)[(trương đương yến sào ngâm nở (230 mg/70 ml)], chất làm dày (INS 418, INS 415, INS 327), chất ổn định (INS 407, INS 401), collagen thuỷ phân, L-lysine hydrochloride, hương liệu tổng hợp (hương yến).

Giá trị dinh dưỡng trung bình tính trong 100 g

Chỉ tiêu	Giá trị dinh dưỡng	Đơn vị tính
Năng lượng	49.0	Kcal/100 g
Protein	0.49	g/100 g
Béo tổng	0.12	g/100 g
Carbohydrate	11.5	g/100 g
Natri	25.9	mg/100 g
Đường tổng	11.2	g/100 g

Hướng dẫn sử dụng: Dùng trực tiếp. Lắc đều trước khi uống, ngon hơn khi uống lạnh.

Hướng dẫn bảo quản: Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát, tránh ánh nắng trực tiếp.

Thông tin cảnh báo an toàn: Không dùng sản phẩm khi hết hạn sử dụng hoặc có bất thường về màu, mùi, vị và khi nắp có dấu hiệu bị hở gây mốc.

NSX - HSD: Xem trên bao bì

Thể tích thực : 70 ml

Số TCB: 05/HQHB/2025

Sản phẩm của: CÔNG TY TNHH TMDV HQ HEALTH & BEAUTY

Địa chỉ mới: Thôn Ninh Quý 2, Xã Phước Hậu, Tỉnh Khánh Hoà, Việt Nam

Địa chỉ cũ: Thôn Ninh Quý 2, Xã Phước Sơn, Huyện Ninh Phước, Tỉnh Ninh Thuận, Việt Nam

Sản xuất tại: CHI NHÁNH CÔNG TY TNHH DƯỢC PHÚ THÀNH – NHÀ MÁY YẾN SÀO NESTGIA

Địa chỉ mới: 520/5 Nguyễn Ảnh Thủ, Phường Tân Thới Hiệp, Thành Phố Hồ Chí Minh, Việt Nam
(Địa chỉ cũ: 520/5 Nguyễn Ảnh Thủ, Phường Hiệp Thành, Quận 12, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam).

Sản xuất tại Việt Nam

Thực phẩm bổ sung

Y
VC
HT
YT
HT

IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm

Tổ chức, cá nhân sản xuất, kinh doanh thực phẩm đạt yêu cầu 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.
- Thông tư số 29/2023/TT-BYT: Thông tư hướng dẫn nội dung, cách ghi thành phần dinh dưỡng, giá trị dinh dưỡng trên nhãn thực phẩm.
- Theo tiêu chuẩn nhà sản xuất số: 05/DPT-HQHB/2025

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./.

Khánh Hòa, ngày 11 tháng 08 năm 2025

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN

(Ký tên, đóng dấu)



BẢN THÔNG TIN TIÊU CHUẨN CƠ SỞ

CÔNG TY TNHH TMDV HQ HEALTH & BEAUTY	Tên Sản phẩm: YẾN CHUNG TẢO ĐỎ THIÊN UY	Số: 05/DPT-HQHB/2025
--	---	----------------------

1. Tiêu chuẩn cảm quan

STT	Chỉ tiêu	Yêu cầu
1	Trạng thái	Dạng lỏng sệt
2	Màu sắc	Màu nâu nhạt, sợi yến có màu nâu nhạt
3	Mùi vị	- Mùi thơm đặc trưng của sản phẩm. - Vị ngọt, không có vị lạ.
4	Tạp chất	Không có lẫn tạp chất khác

2. Giá trị dinh dưỡng tính trong 100 g

STT	Chỉ tiêu	Mức công bố (trong khoảng)	Đơn vị tính
1	Năng lượng	36.75 – 61.25	Kcal/100 g
2	Protein	0.37 – 0.61	g/100 g
3	Béo tổng	0.09 – 0.15	g/100 g
4	Carbohydrate	8.63 – 14.38	g/100 g
5	Natri	19.43 – 32.38	mg/100 g
6	Đường tổng	8.40 – 14.0	g/100 g





090 97 48 37

3. Chỉ tiêu an toàn:

3.1. Chỉ tiêu vi sinh vật: Theo tiêu chuẩn nhà sản xuất

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Giới hạn cho phép tối đa
1	Tổng số vi sinh vật hiếu khí	CFU/g	10 ²
2	Coliforms	CFU/g	10
3	<i>Escherichia coli</i>	CFU/g	không được có
4	<i>Staphylococcus aureus</i>	CFU/g	không được có
5	<i>Clostridium perfringens</i>	CFU/g	không được có
6	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	CFU/g	không được có
7	<i>Streptococci faecal</i>	CFU/g	không được có
8	Tổng số nấm men - nấm mốc	CFU/g	10

3.2. Chỉ tiêu kim loại nặng

STT	Tên	Đơn vị tính	Mức tối đa	Áp dụng theo
1	Chì (Pb)	mg/kg	3.0	Theo QCVN 8-2:2011/BYT
2	Cadmi (Cd)	mg/kg	1.0	
3	Thủy Ngân (Hg)	mg/kg	0.1	

Khánh Hòa, ngày 11 tháng 08 năm 2025

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN

(Ký tên, đóng dấu)



Đấu Văn Hiến





Số: 2506077/KQKN
Mã số: 2505519
Trang 1 | 2

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Tên khách hàng: **CÔNG TY TNHH TMDV HQ HEALTH & BEAUTY**

Địa chỉ: Thôn Ninh Quý 2, Xã Phước Sơn, Huyện Ninh Phước, Tỉnh Ninh Thuận, Việt Nam.

Tên mẫu: **YẾN CHƯNG TÁO ĐỎ THIÊN UY**

Tình trạng mẫu: Mẫu thành phẩm, chứa trong lọ thủy tinh kín

Ngày nhận mẫu: 27/05/2025 Thời gian thử nghiệm: 27/05 - 04/06/2025

Ngày trả kết quả: 04/06/2025

Kết quả: Xem trang 2/2

Phụ trách Kiểm nghiệm

Lê Nguyễn Hạ My

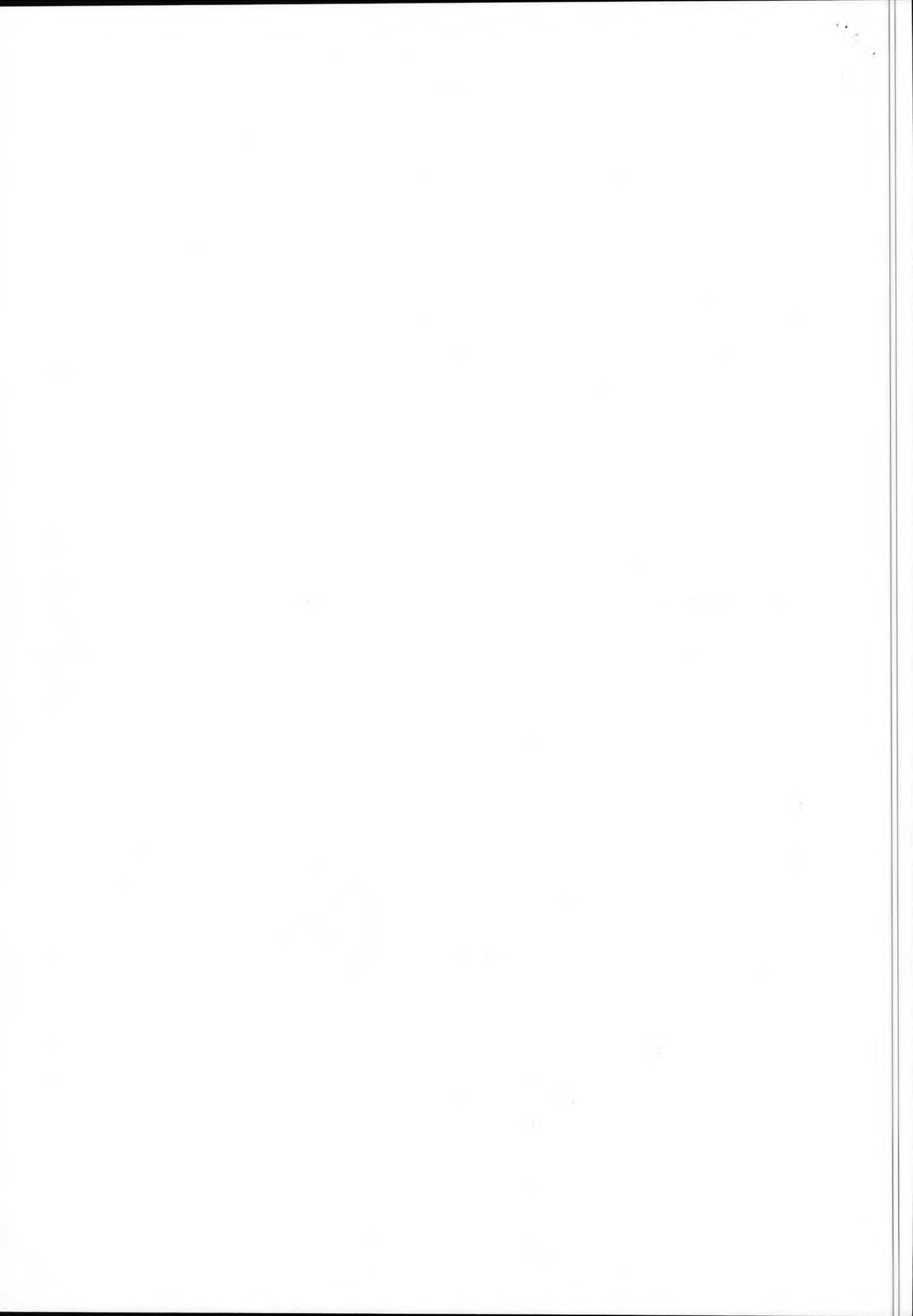
KT. Giám Đốc

Phó Giám Đốc



Ngô Thế Cường

- Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử/ This testing result is only valid on tested sample.
- Không được tự ý sửa đổi Phiếu kết quả thử nghiệm dưới bất cứ hình thức nào/ Do not modify the test report under any circumstances.
- Không được trích dẫn một phần Phiếu kết quả thử nghiệm trong các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích/ Do not cite any part of the test report in any activities that may cause conflict in interests.
- Thông tin về mẫu được ghi theo yêu cầu khách hàng / Information of sample is written as customer's request.
- (*): Chỉ tiêu được VILAS công nhận theo ISO/IEC 17025:2017/ (*) : Parameters are accredited by VILAS (ISO/IEC 17025:2017)
- KPH: không phát hiện. LOD: Giới hạn phát hiện / ND: Not Detected. LOD: Limit of detection
- Đối với chỉ tiêu phân tích vi sinh, kết quả được biểu thị "< 10 CFU/g" hoặc "< 1 CFU/mL" hoặc "< 10 CFU/mẫu" được xem như không phát hiện / For microbiological analyte, the results were expressed "< 10 CFU/g" or "< 1 CFU/mL" or "< 10 CFU/sample" can be considered as not detection.





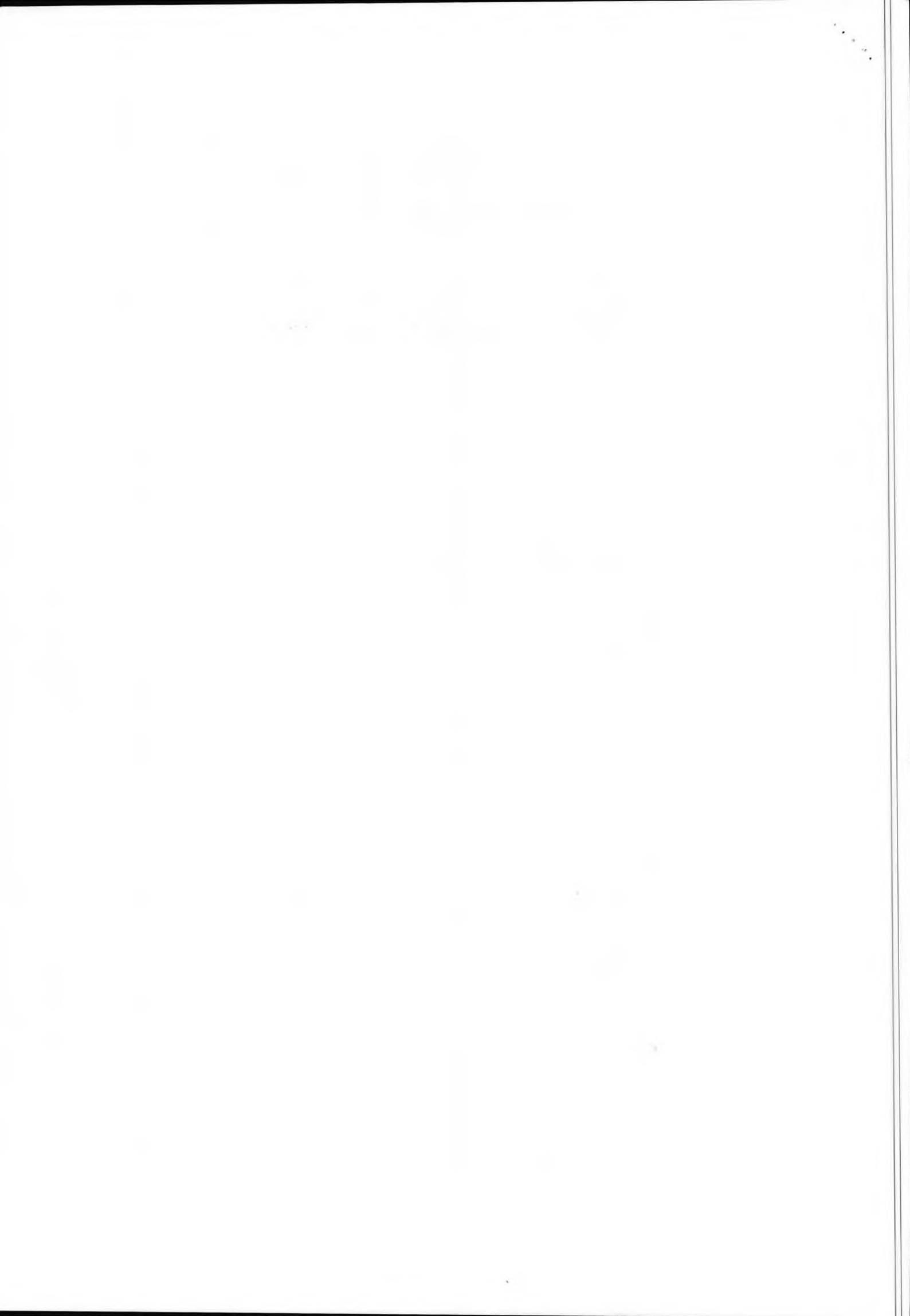
Số: 2506077/KQKN

Mã số: 2505519

Trang 2/12

STT	CHỈ TIÊU	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
01	Năng lượng	Kcal/100g	49.0	FDA Reg. 21 CFR 101.9
02	Protein (Nx6.25)	g/100g	0.49	KN/QTH07/2 (*)
03	Béo tổng	g/100g	0.12	KN/QTH08 (*)
04	Carbohydrate (không bao gồm xơ tổng)	g/100g	11.5	FDA Reg. 21 CFR 101.9
05	Natri (Na)	mg/100g	25.9	Ref. AOAC 969.23 (*)
06	Đường tổng	g/100g	11.2	Ref. TCVN 10327:2014 (*)
07	Chì (Pb)	mg/kg	KPH (LOD=0.006)	Ref. AOAC 2015.01 (*)
08	Cadmi (Cd)	mg/kg	KPH (LOD=0.006)	Ref. AOAC 2015.01 (*)
09	Thủy ngân (Hg)	mg/kg	KPH (LOD=0.006)	Ref. AOAC 2015.01 (*)
10	Tổng số vi sinh vật hiếu khí	CFU/g	KPH	ISO 4833-1:2013/ Amd 1:2022 (*)
11	Coliforms	CFU/g	KPH	ISO 4832:2006 (*)
12	<i>Escherichia coli</i>	CFU/g	KPH	ISO 16649-2:2001 (*)
13	<i>Staphylococcus aureus</i>	CFU/g	KPH	AOAC 975.55 (*)
14	<i>Clostridium perfringens</i>	CFU/g	KPH	ISO 15213-2:2023 (*)
15	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	CFU/g	KPH	Ref. ISO 16266:2006 (*)
16	<i>Streptococci faecal</i>	CFU/g	KPH	Ref. ISO 7899-2:2000 (*)
17	Tổng số nấm men - nấm mốc	CFU/g	KPH	ISO 21527-1:2008 (*)







Số: 2506077/KQKN
Mã số: 2505519

Tên mẫu: **YÊN CHUNG TÁO ĐỎ THIÊN UY**

GIÁ TRỊ DINH DƯỠNG

Số khẩu phần

Khẩu phần

100g

Giá trị dinh dưỡng trên 1 khẩu phần

Năng lượng

50

% giá trị dinh dưỡng hàng ngày *

Chất béo 0g

0%

Natri 25mg

1%

Carbohydrat 12g

4%

Đường tổng số 11g

Chất đạm < 1g

1%

* Phần trăm giá trị dinh dưỡng hàng ngày (%DV) cho biết hàm lượng dinh dưỡng trong một khẩu phần đóng góp vào chế độ ăn hàng ngày. Chế độ dinh dưỡng 2000 calories mỗi ngày được khuyến nghị sử dụng phổ biến.

