

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

## BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: N-05/THUYENXUA/2025

TÊN SẢN PHẨM

**NUI GẮC + KHOAI LANG TÍM THUYỀN XƯA ĂN DẶM  
CHO CON**

**TÊN CÔNG TY** : CÔNG TY TNHH THỰC PHẨM THUYỀN XƯA

**ĐỊA CHỈ** : Tổ 2 Đường 30/4, Khu phố 1, Đặc khu Phú Quốc, Tỉnh An Giang, Việt Nam

**GIÁM ĐỐC**  
CÔNG TY  
TNHH  
THỰC PHẨM  
THUYỀN XƯA  
Đoàn Phương Ly

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

**BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM**

**Số: N-05/THUYENXUA/2025**

**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: Tổ 2 Đường 30/4, Khu phố 1, Đặc khu Phú Quốc, Tỉnh An Giang, Việt Nam

Điện thoại: 028 3824 0888

Email: luukhanh.huyen@vntrade.vn

Mã số doanh nghiệp: 1702087941

Số Giấy chứng nhận cơ sở đủ điều kiện ATTP: Giấy chứng nhận hệ thống phân tích môi trường và điểm kiểm soát tới hạn (HACCP) số VCB0258.4T2, ngày cấp: 20/08/2025, nơi cấp: Công ty cổ phần chứng nhận VinaCab, hiệu lực đến: 24/06/2027

**II. Thông tin về sản phẩm**

**1. Tên sản phẩm: NUI GẮC + KHOAI LANG TÍM THUYỀN XƯA ĂN DẶM CHO CON**

**2. Thành phần:** Bột gạo trắng (75%), bột gạo (3%), bột khoai lang tím (7,5%), tinh bột khoai mì, muối.

**3. Thời hạn sử dụng sản phẩm:** 12 tháng kể từ ngày sản xuất. Ngày sản xuất, hạn sử dụng xem trên bao bì sản phẩm.

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

- Quy cách đóng gói: Khối lượng tịnh: 180g/hộp hoặc quy cách khác của nhà sản xuất để phù hợp nhu cầu thị trường.

- Chất liệu bao bì: Sản phẩm được chứa trong hộp giấy đảm bảo vệ sinh an toàn thực phẩm theo quy định của Bộ Y Tế.

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

- Xuất xứ: Việt Nam

- Sản xuất bởi: Công ty TNHH Tinh Bột Xanh

Địa chỉ: Số 91, Khóm 2, phường Sa Đéc, tỉnh Đồng Tháp

- Đóng gói tại: Công ty TNHH Thực phẩm Thủyên Xưa

Địa chỉ sản xuất: 626A Bùi Thị Xuân, khu phố Tân Thắng, phường Tân Đông Hiệp, Thành phố Hồ Chí Minh

**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 8-1:2011/BYT:** Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm độc tố vi nấm 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
- **Thông tư 50/2016/TT-BYT:** Quy định giới hạn tối đa dư lượng thuốc bảo vệ thực vật trong thực phẩm

| STT | Tên chỉ tiêu   | Đơn vị tính | Mức tối đa |
|-----|--|-------------|------------|
| 1   | Aflatoxin B1   | µg/kg       | 5          |
| 2   | Aflatoxin tổng số                                      | µg/kg       | 10         |
| 3   | Ochratoxin A   | µg/kg       | 3          |
| 4   | Cd   | mg/kg       | 0,4        |
| 5   | Pb   | mg/kg       | 0,2        |
| 6   | Azoxystrobin   | mg/kg       | 5          |
| 7   | Chlorantraniliprole                                    | mg/kg       | 0,4        |
| 8   | Chlorpyrifos   | mg/kg       | 0,5        |
| 9   | Chlorpyrifos- Methyl                                   | mg/kg       | 0,1        |
| 10  | Clothianidin   | mg/kg       | 0,5        |
| 11  | Cycloxydim   | mg/kg       | 0,09       |
| 12  | Cyhalothrin (bao gồm lambda-cyhalothrin)               | mg/kg       | 1          |
| 13  | Cypermethrins (bao gồm alpha- and zeta - cypermethrin) | mg/kg       | 2          |
| 14  | Dichlorvos   | mg/kg       | 7          |
| 15  | Diflubenzuron  | mg/kg       | 0,01       |
| 16  | Dinotefuran  | mg/kg       | 8          |
| 17  | Etofenprox   | mg/kg       | 0,01       |

0879  
CÔNG  
TY TNHH  
S.C.P  
YÊN

|    |                       |       |      |
|----|-----------------------|-------|------|
| 18 | Fipronil              | mg/kg | 0,01 |
| 19 | Glufosinate- Ammonium | mg/kg | 0,9  |
| 20 | Imazamox              | mg/kg | 0,01 |
| 21 | Imazapic              | mg/kg | 0,05 |
| 22 | Paraquat              | mg/kg | 0,05 |
| 23 | Tebuconazole          | mg/kg | 1,5  |
| 24 | Thiacloprid           | mg/kg | 0,02 |
| 25 | Trifloxystrobin       | mg/kg | 5    |

Chúng tôi xin cam kết thực hiện đầy đủ các quy định của pháp luật về an toàn thực phẩm và hoàn toàn chịu trách nhiệm về tính pháp lý của hồ sơ công bố và chất lượng, an toàn thực phẩm đối với sản phẩm đã công bố./.

An Giang, ngày 22 tháng 8 năm 2025

**ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN**

(Ký tên, đóng dấu)



Đoàn Phương Ly

Giám đốc

T.C.  
1  
ÂM  
XƯA  
KIENG

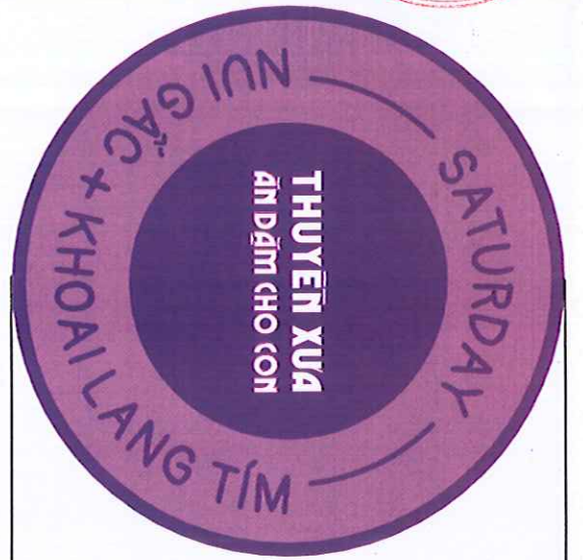
## MẪU NHÃN SẢN PHẨM DỰ KIẾN

- Tên sản phẩm:** NUI GẮC + KHOAI LANG TÍM THUYỀN XƯA ĂN DẶM CHO CON
- Thành phần:** Bột gạo trắng (75%), bột gạo (3%), bột khoai lang tím (7,5%), tinh bột khoai mì, muối.
- Hướng dẫn sử dụng, hướng dẫn bảo quản:**
  - **Hướng dẫn sử dụng:** Nấu trong nước sôi từ 10 – 12 phút
  - **Hướng dẫn bảo quản:** Để nơi khô ráo, thoáng mát, tránh ánh nắng trực tiếp
- Ngày sản xuất:** xem trên bao bì
- Hạn sử dụng:** xem trên bao bì
- Khối lượng tịnh:** xem trên bao bì.
- Thành phần dinh dưỡng:**

| BẢNG DINH DƯỠNG  |          |      |
|--|----------|------|
| Khẩu phần  |          | 100g |
| <i>Hàm lượng cho mỗi khẩu phần</i>   |          |      |
| Năng lượng   | 331 kcal |      |
| Phần trăm giá trị dinh dưỡng hàng ngày   |          |      |
| Chất béo   | 0,32g    | 1%   |
| Natri  | 188mg    | 9%   |
| Carbohydrate   | 77g      | 24%  |
| Chất đạm   | 5g       | 10%  |
| Giá trị phần trăm căn cứ trên 2000kcal/ngày. Giá trị hàng ngày của bạn có thể cao hoặc thấp hơn tùy thuộc vào năng lượng mà cơ thể cần |          |      |

- Thông tin cảnh báo:** Không sử dụng sản phẩm hết hạn
- Xuất xứ:** Việt Nam
  - Sản xuất bởi: Công ty TNHH Tinh Bột Xanh
  - Địa chỉ: Số 91, Khóm 2, phường Sa Đéc, tỉnh Đồng Tháp
  - Đóng gói tại: Công ty TNHH Thực phẩm Thuyền Xưa
  - Địa chỉ sản xuất: 626A Bùi Thị Xuân, khu phố Tân Thắng, phường Tân Đông Hiệp, Thành phố Hồ Chí Minh
- Sản phẩm của:**  
**CÔNG TY TNHH THỰC PHẨM THUYỀN XƯA**  
Địa chỉ: Tổ 2 Đường 30/4, Khu phố 1, Đặc khu Phú Quốc, Tỉnh An Giang  
Website: [www.thuyenxua.vn](http://www.thuyenxua.vn) Hotline: 0822 103 344  
Số TCB: N-05/THUYENXUA/2025





8.5cm

26.7cm

THUYỀN XƯA  
ĂN DẶM CHO CON

THUYỀN XƯA  
ĂN DẶM CHO CON

8.7cm

2.5cm

THÀNH PHẦN: 75% bột gạo tẻ, 3% bột nếp, 73% bột khoai lang tím, tinh bột khoai mì, muối

**BẢNG DINH DƯỠNG**

| Khuẩu phần/ Serving size                                |       | 100g     |  |
|---|-------|----------|--|
| Hàm lượng cho mỗi khẩu phần/ Amount per serving         |       | 331 Kcal |  |
| Năng lượng/ Calories                                    |       | 331 Kcal |  |
| Hàm lượng giá trị dinh dưỡng hàng ngày* % Daily Value** |       |          |  |
| Tổng chất béo/ Total Fat                                | 0.32g | 1%       |  |
| Natri/ Sodium   | 158mg | 9%       |  |
| Tổng carbohydrate/ Total Carb                           | 77g   | 24%      |  |
| Chất đạm/ Protein                                       | 5g    | 10%      |  |

\*Giá trị phân tích của sản phẩm 200g/ 100g. Giá trị phân tích của sản phẩm 100g/ 100g. Hàm lượng dinh dưỡng có thể thay đổi.

Sản phẩm của: CÔNG TY TNHH THỰC PHẨM THUYỀN XƯA  
14/2 Đường Số 4, Khu phố 1, Phường Phú Quốc, Tỉnh An Giang  
Website: www.thuyensexua.vn | Hotline: 0822.103.844  
Đông Đô tại: CÔNG TY TNHH THỰC PHẨM THUYỀN XƯA  
Đông Đô, Đường Bùi Thị Xuân, Khu phố Tân Thành, Phường Tân  
Đông Hiệp, Thành phố Hồ Chí Minh  
Sản xuất bởi: CÔNG TY TNHH TỈNH BỐT XANH  
Số 91, Phạm Văn Chí, Phường 3, Quận 11, Thành phố Hồ Chí Minh



**CÁCH BẢO QUẢN**

Để nơi khô ráo, thoáng mát, tránh ánh nắng trực tiếp

**THÔNG TIN CẢNH BÁO:**

Không sử dụng sản phẩm hết hạn  
HSD: 1 năm kể từ ngày sản xuất  
SCB: N-05/THUYensexua/2025  
XUẤT XỨ: VIỆT NAM



**Saturday**  
100% NATURAL  
GAC FRUIT + PURPLE YAM PASTA

CHỖ BÈ  
TẬP NHAI

## THÔNG BÁO KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số : 25G04GND16403-01

Ngày: 30/7/2025

**Người yêu cầu** : CÔNG TY TNHH THỰC PHẨM THUYỀN XƯA  
**Địa chỉ** : TỔ 2 ĐƯỜNG 30/4, KHU PHỐ 1, ĐẶC KHU PHÚ QUỐC, AN GIANG  
**Tên mẫu** : NUI GẮC + KHOAI LANG TÍM THUYỀN XƯA ĂN DẶM CHO CON  
**Mô tả mẫu** : MẪU NUI KHÔ, DẠNG VỎ SÒ, ĐÓNG TRONG TÚI NHỰA  
**Số lượng mẫu** : 01 MẪU  
**Thời gian kiểm tra** : 05/6/2025  
**Địa điểm kiểm tra** : TRUNG TÂM PHÂN TÍCH VÀ THỬ NGHIỆM 2 VINACONTROL TP.HỒ CHÍ MINH



### KẾT QUẢ

| STT | Tên chỉ tiêu thử nghiệm                         | Đơn vị | Kết quả thử nghiệm                            | Phương pháp thử   |
|-----|---|--------|---|---|
| 1.  | Aflatoxin B1                                    | µg/kg  | Không phát hiện<br>(LOD: 0,2)                 | PP-3.1.6-HPLC-TT2 (2023) (*)<br>(Ref: AOAC 990.33,<br>Instruction Manual AflaTest<br>WB- VICAM) |
| 2.  | Hàm lượng Aflatoxin tổng số<br>(B1, B2, G1, G2) | µg/kg  | Không phát hiện<br>(LOD: 0,2 cho mỗi<br>chất) | PP-3.1.6-HPLC-TT2 (2023) (*)<br>(Ref: AOAC 990.33,<br>Instruction Manual AflaTest<br>WB- VICAM) |
| 3.  | Ochratoxin A                                    | µg/kg  | Không phát hiện<br>(LOD: 0,15)                | PP-3.2.1-HPLC-TT2 (2023) (*)<br>(Ref: Instruction Manual<br>OchraTest WB- VICAM)                |
| 4.  | Hàm lượng Cadimi (Cd)                           | mg/kg  | < 0,03 (LOQ)                                  | TCVN 10912:2015 (*)<br>(EN 15763:2009)  |
| 5.  | Hàm lượng Chì (Pb)                              | mg/kg  | < 0,01 (LOQ)                                  | TCVN 10912:2015 (*)<br>(EN 15763:2009)  |
| 6.  | Azoxystrobin                                    | mg/kg  | Không phát hiện<br>(LOD 0,003)                | PP-4.6-LCMSMS-TT2<br>(Ref: AOAC 2007.01)  |
| 7.  | Chlorantraniliprole                             | mg/kg  | Không phát hiện<br>(LOD 0,003)                | PP-4.6-LCMSMS-TT2<br>(Ref: AOAC 2007.01)  |
| 8.  | Chlorpyrifos                                    | mg/kg  | Không phát hiện<br>(LOD 0,003)                | PP-4.2-GC-TT2<br>(Ref: AOAC 2007.01)  |
| 9.  | Chlorpyrifos-methyl                             | mg/kg  | Không phát hiện<br>(LOD 0,003)                | PP-4.2-GC-TT2<br>(Ref: AOAC 2007.01)  |
| 10. | Clothianidin                                    | mg/kg  | Không phát hiện<br>(LOD 0,003)                | PP-4.6-LCMSMS-TT2<br>(Ref: AOAC 2007.01)  |



|     |   |       |                                 |  |
|-----|---|-------|---------------------------------|--|
| 11. | Cyloxydim   | mg/kg | Không phát hiện<br>(LOD 0,003)  | PP-4.6-LCMSMS-TT2<br>(Ref: AOAC 2007.01) |
| 12. | Cyhalothrin (bao gồm lambda-Cyhalothrin)            | mg/kg | Không phát hiện<br>(LOD 0,003)  | PP-4.2-GC-TT2<br>(Ref: AOAC 2007.01)     |
| 13. | Cypermethrins (bao gồm alpha- và zeta-Cypermethrin) | mg/kg | Không phát hiện<br>(LOD 0,003)  | PP-4.2-GC-TT2<br>(Ref: AOAC 2007.01)     |
| 14. | Dichlorvos  | mg/kg | Không phát hiện<br>(LOD 0,003)  | PP-4.6-LCMSMS-TT2<br>(Ref: AOAC 2007.01) |
| 15. | Diflubenzuron                                       | mg/kg | Không phát hiện<br>(LOD 0,003)  | PP-4.6-LCMSMS-TT2<br>(Ref: AOAC 2007.01) |
| 16. | Dinotefuran   | mg/kg | Không phát hiện<br>(LOD 0,003)  | PP-4.6-LCMSMS-TT2<br>(Ref: AOAC 2007.01) |
| 17. | Etofenprox  | mg/kg | Không phát hiện<br>(LOD 0,003)  | PP-4.2-GC-TT2<br>(Ref: AOAC 2007.01)     |
| 18. | Fipronil  | mg/kg | Không phát hiện<br>(LOD 0,003)  | PP-4.6-LCMSMS-TT2<br>(Ref: AOAC 2007.01) |
| 19. | Glufosinate – Ammonium (**)                         | mg/kg | Không phát hiện<br>(LOD: 0,05)  | CASE.SK.0135 (2018) (*)                  |
| 20. | Imazamox (**)                                       | mg/kg | Không phát hiện<br>(LOD: 0,003) | CASE.SK.0114 (2017)                      |
| 21. | Imazapic  | mg/kg | Không phát hiện<br>(LOD 0,003)  | PP-4.6-LCMSMS-TT2<br>(Ref: AOAC 2007.01) |
| 22. | Paraquat  | mg/kg | Không phát hiện<br>(LOD 0,003)  | EURL/QuPPE-Method Ver6                   |
| 23. | Tebuconazole  | mg/kg | Không phát hiện<br>(LOD 0,003)  | PP-4.6-LCMSMS-TT2<br>(Ref: AOAC 2007.01) |
| 24. | Thiacloprid   | mg/kg | Không phát hiện<br>(LOD 0,003)  | PP-4.6-LCMSMS-TT2<br>(Ref: AOAC 2007.01) |
| 25. | Trifloxystrobin                                     | mg/kg | Không phát hiện<br>(LOD 0,003)  | PP-4.2-GC-TT2<br>(Ref: AOAC 2007.01)     |


**PHÓ GIÁM ĐỐC BAN 4**
**Hoàng Đức Hiệp**

MS VNC1058

Thông tin về mẫu được ghi theo yêu cầu của khách hàng. Các kết quả chỉ có giá trị trên mẫu thử nghiệm, dựa vào năng lực và hiểu biết tốt nhất của chúng tôi tại thời điểm thử nghiệm. Hết thời hạn lưu mẫu, Vinacontrol không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.

(\*) Phép thử được công nhận VILAS (ISO/IEC 17025); (\*\*) Phép thử sử dụng nhà thầu phụ; (#) phép thử được các Bộ, ngành chỉ định; LOD: giới hạn phát hiện. LOQ: giới hạn định lượng



## THÔNG BÁO KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số : 25G04GND16403-02

Ngày: 30/7/2025

Người yêu cầu : CÔNG TY TNHH THỰC PHẨM THUYỀN XƯA  
Địa chỉ : TỔ 2 ĐƯỜNG 30/4, KHU PHỐ 1, ĐẶC KHU PHÚ QUỐC, AN GIANG  
Tên mẫu : NUI GẮC + KHOAI LANG TÍM THUYỀN XƯA ĂN DẶM CHO CON  
Mô tả mẫu : MẪU NUI KHÔ, DẠNG VỎ SÒ, ĐÓNG TRONG TÚI NHỰA  
Số lượng mẫu : 01 MẪU  
Thời gian kiểm tra : 05/6/2025  
Địa điểm kiểm tra : TRUNG TÂM PHẦN TÍCH VÀ THỬ NGHIỆM 2 VINACONTROL TP.HỒ CHÍ MINH

### KẾT QUẢ

| STT | Tên chỉ tiêu thử nghiệm   | Đơn vị    | Kết quả thử nghiệm | Phương pháp thử                                |
|-----|---------------------------|-----------|--------------------|--|
| 1.  | Năng lượng dinh dưỡng     | Kcal/100g | 331                | VNCHCM-A54<br>(Ref. TCVN 7088:2015)            |
| 2.  | Hàm lượng chất béo        | g/100g    | 0,32               | VNCHCM-A46 (2023) (*)<br>(Ref. TCVN 4592:1988) |
| 3.  | Hàm lượng Protein(N*6,25) | g/100g    | 5,00               | VNCHCM-A49 (2023) *)<br>(Ref. AOAC 920.87)     |
| 4.  | Hàm lượng cacbohydrat     | g/100g    | 77,0               | VNCHCM-A129                                    |
| 5.  | Hàm lượng Natri (Na)      | mg/100g   | 188                | PP-109-NT-TT2 (*)<br>(Ref AOAC 2011.14)        |

PHÓ GIÁM ĐỐC BAN 4



Hoàng Đức Hiệp

MS VNC1058

Thông tin về mẫu được ghi theo yêu cầu của khách hàng. Các kết quả chỉ có giá trị trên mẫu thử nghiệm, dựa vào năng lực và hiểu biết tốt nhất của chúng tôi tại thời điểm thử nghiệm. Hết thời hạn lưu mẫu, Vinacontrol không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.

(\*) Phép thử được công nhận VILAS (ISO/IEC 17025); (\*\*) Phép thử sử dụng nhà thầu phụ; (#) phép thử được các Bộ, ngành chỉ định; LOD: giới hạn phát hiện. LOQ: giới hạn định lượng



This certificate/report is the intellectual property of Vinacontrol; issued solely to Vinacontrol's Client on the basis of agreed requirements between Vinacontrol and Client; and, in accordance with the "General Terms and Conditions of Service" published at <http://www.vinacontrol.com.vn/cat/general-terms-and-conditions>. Any unauthorized copy, alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is illegal and violators may be prosecuted to the law.

Chứng thư/kết quả này là tài sản trí tuệ thuộc sở hữu của Vinacontrol, được phát hành dành riêng cho khách hàng của Vinacontrol, trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa Vinacontrol và khách hàng; và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tải tại <http://www.vinacontrol.com.vn/cat/dieu-khoan-chung>. Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.