

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

-----★-----

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 17/CB-TBX

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

Tên tổ chức, cá nhân: **CÔNG TY CỔ PHẦN TINH BỘT XANH**

Địa chỉ: Số 91 Khóm 2, Phường 2, Thành phố Sa Đéc, Tỉnh Đồng Tháp

Điện thoại: 089.670.8468

E-mail: info@tinhbotxanh.com

Mã số doanh nghiệp: 1402121454

Số Giấy chứng nhận HACCP: 9199293409641-HACCP

Ngày cấp: 06/09/2022, Nơi cấp: Công Ty CP Chứng nhận và Giám định Quốc tế ISOCERT

II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên sản phẩm: Nui ống dài vàng

2. Thành phần: Bột gạo trắng, tinh bột khoai mì, màu, muối ổn định.

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm: Hạn sử dụng 1 năm kể từ ngày sản xuất.

Ngày sản xuất và hạn sử dụng ghi trên nhãn sản phẩm.

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

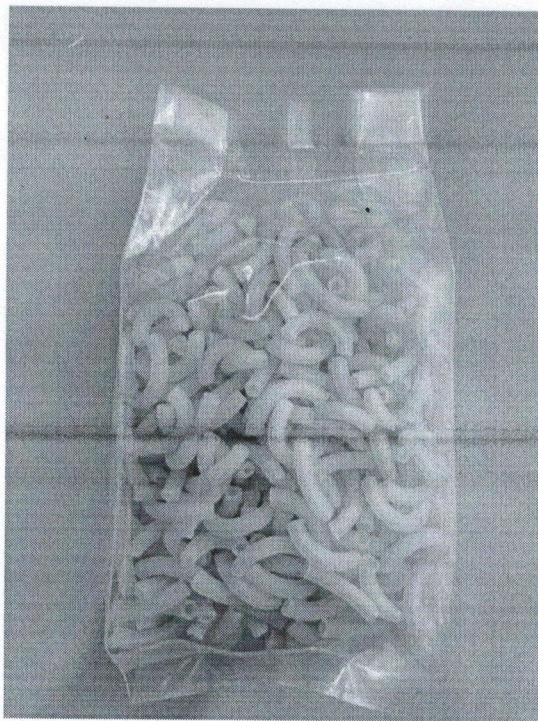
- Bao bì: Túi zip PA, phù hợp an toàn theo yêu cầu của BYT
- Khối lượng tịnh: 500 G/túi

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

- Sản xuất tại: Công Ty CP Tinh Bột Xanh
- Địa chỉ: Số 91 Khóm 2, Phường 2, Tp. Sa Đéc, Tỉnh Đồng Tháp



III. Mẫu nhãn sản phẩm:



IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm

Phù hợp với quy định an toàn thực phẩm:

- Quyết định 46/2007/QĐ-BYT, quy định giới hạn tối đa ô nhiễm sinh học và hóa học trong thực phẩm.
- QCVN 8-1:2011/BYT, quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn 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.
- QCVN 8-3:2011/BYT, quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm vi sinh vật 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.

Đồng Tháp, ngày 10 tháng 07 năm 2024





BÁO CÁO KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM ANALYSIS REPORT

Báo cáo số/Report No.: 2407009094-1
Ngày/Date: 08/07/2024

Số đơn hàng/Job Order No.:

2407009094

Tên khách hàng/Client's name:

CÔNG TY CỔ PHẦN TINH BỘT XANH/ GREEN STARCH JOINT STOCK COMPANY

Địa chỉ/Address:

Số 91 Khóm 2, Phường 2, Thành phố Sa Đéc, Tỉnh Đồng Tháp, Việt Nam/
No 91 Hamlet 2, Ward 2, Sa Dec City, Dong Thap Province, Viet Nam

Thông tin mẫu/Sample information:

NUI ÓNG DÀI VÀNG

Số niêm phong/Seal No.:

Không niêm/No seal

Mô tả mẫu/Sample description:

Mẫu chứa trong túi nhựa/ Sample contained in plastic bag

Ngày nhận mẫu/Date of sample receipt: 02/07/2024

Ngày bắt đầu phân tích/Date of Analysis Commencement: 03/07/2024

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM/ANALYSIS RESULT(S)

[Xem trang kế/See next page(s)]



Ghi chú/ Notes:

(*) Phương pháp được công nhận ISO/IEC 17025:2017 bởi tổ chức BoA./ISO/IEC 17025:2017 accredited method by BoA organisation.

- LOQ: Giới hạn định lượng của phương pháp/Limit of quantitation.
- Thông tin mẫu được khách hàng cung cấp/Sample information provided by clients.
- Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử/The analysis result(s) valid on tested sample only.
- Không được sao chép một phần báo cáo kết quả thử nghiệm này nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của Ban giám đốc Công ty TNHH TENTAMUS VIỆT NAM/This Analysis Report shall not be reproduced except in full, without written approval of the Board of Director of TENTAMUS VIETNAM LLC.

Phòng Kiểm nghiệm
Laboratory

LÊ NHƠN ĐỨC

Đại diện Công ty TNHH TENTAMUS VIỆT NAM
On behalf of TENTAMUS VIETNAM LLC



TRẦN LÊ MINH KHÁNH

BÁO CÁO KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM ANALYSIS REPORT

Báo cáo số/Report No.: 2407009094-1
Ngày/Date: 08/07/2024

STT/ No.	Chỉ tiêu/ Parameter	Đơn vị tính/ Unit	Kết quả/ Result	LOQ	Phương pháp/ Analysis method
1	Cadimi (Cd) /Cadmium	mg/kg	Không phát hiện/ Not detected	0.03	AOAC 2013.06 ^(*)
2	Chì (Pb) /Lead	mg/kg	Không phát hiện/ Not detected	0.04	AOAC 2013.06 ^(*)
3	Asen (As) /Arsenic	mg/kg	Không phát hiện/ Not detected	0.05	WRT/TM/EN/01.01:2019 (Ref. AOAC 2013.06) ^(*)
4	Thủy ngân (Hg) /Mercury	mg/kg	Không phát hiện/ Not detected	0.02	WRT/TM/EN/01.01:2019 (Ref. AOAC 2013.06) ^(*)
5	Ochratoxin A / Ochratoxin A	μg/kg	Không phát hiện/ Not detected	0.5	WRT/TM/LC/01.10:2019 ^(*)
6	Aflatoxin B1 /Aflatoxin B1	μg/kg	Không phát hiện/ Not detected	0.5	WRT/TM/LC/01.13:2019 ^(*)
7	Aflatoxin tổng (B1, B2, G1, G2) /Total Aflatoxin (B1, B2, G1, G2)	μg/kg	Không phát hiện/ Not detected	2	WRT/TM/LC/01.13:2019 ^(*)
8	Deoxynivalenol /Deoxynivalenol	μg/kg	Không phát hiện/ Not detected	50	WRT/TM/LC/01.20:2019 ^(*)
9	Zearalenone /Zearalenone	μg/kg	Không phát hiện/ Not detected	20	WRT/TM/LC/01.20:2019 ^(*)
10	Tổng vi sinh vật hiếu khí (30°C) /Total Plate Count (30°C)	CFU/g	< 10		ISO 4833-1:2013/ Amd 1:2022 ^(*)
11	Coliforms /Coliforms	CFU/g	< 10		ISO 4832:2006 ^(*)
12	<i>Escherichia coli</i> dương tính β-glucuronidase /β- glucuronidase positive <i>Escherichia coli</i>	CFU/g	< 10		ISO 16649-2:2001 ^(*)
13	Tổng số bào tử nấm men, nấm mốc /Total spores of yeast & mold	CFU/g	< 10		FDA/BAM CHAPTER 18:2001
14	<i>Bacillus cereus</i> giả định /Presumptive <i>Bacillus cereus</i>	CFU/g	< 10		ISO 7932:2004/ Amd 1:2020 ^(*)
15	<i>Clostridium perfringens</i> / <i>Clostridium perfringens</i>	CFU/g	< 10		TCVN 4991:2005 (ISO 7937:2004) ^(*)
16	<i>Staphylococcus aureus</i> / <i>Staphylococcus aureus</i>	CFU/g	< 10		FDA/BAM Chapter 12:2001 revision 2016 ^(*)

Tổng số chỉ tiêu/Total testing parameters: 16

[Báo cáo kết thúc/End of report]