

CHI CỤC AN TOÀN VỆ SINH THỰC PHẨM	
CÔNG	Số: 131... ngày 01/4/2021
VĂN	CHUYÊN
ĐẾN	Lãnh đạo CC..... Phòng..... V. Lưu hồ..... Sao.....

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

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM
Số: 02/HIEUTHAONGUYEN/2021

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

Tên tổ chức, cá nhân: **CÔNG TY TNHH DVTM - GẠO SẠCH HIẾU THẢO NGUYỄN**

Địa chỉ: Thôn Trai Trang, Thị trấn Yên Mỹ, Huyện Yên Mỹ, Tỉnh Hưng Yên, Việt Nam

Điện thoại: Fax:

E-mail:

Mã số doanh nghiệp: 0901032896

Số Giấy chứng nhận cơ sở đủ điều kiện ATTP: 15/2018/NNPTNT-0321

Ngày cấp/Nơi cấp: Ngày 04 tháng 05 năm 2018/CHI CỤC QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG NÔNG LÂM SẢN & THỦY SẢN TỈNH HƯNG YÊN

(đối với cơ sở thuộc đối tượng phải cấp Giấy chứng nhận cơ sở đủ điều kiện an toàn thực phẩm theo quy định)

II. Thông tin về sản phẩm

- Tên sản phẩm: **Gạo nếp**
- Thành phần: Gạo nếp 100%
- Thời hạn sử dụng sản phẩm: 90 ngày kể từ ngày sản xuất.
Ngày sản xuất, hạn sử dụng xem trên bao bì.
Hướng dẫn bảo quản: Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát, tránh ánh sáng trực tiếp
- Quy cách đóng gói và chất liệu bao bì:
Quy cách đóng gói: Khối lượng tịnh: 10 kg, 25 kg, 50 kg
Sản phẩm được đóng gói trong bao bì tài đảm bảo vệ sinh An toàn thực phẩm theo quy định của bộ Y Tế
- Tên và địa chỉ cơ sở sản xuất sản phẩm (trường hợp thuê cơ sở sản xuất):

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:

Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia số:

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; QCVN 8-3:2012/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về 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.

Hung Yên, ngày 31 tháng 03 năm 2021
Đại diện tổ chức, cá nhân

(đồng dấu, ký tên)



GIÁM ĐỐC
Đỗ Văn Hùng

0328
CÔNG T
TNHH
M - GAO
UTHẢO NG
MỸ - T. H

MẪU NHÃN SẢN PHẨM

GAO NẾP

Thành phần: Gạo nếp 100%

Ngày sản xuất, hạn sử dụng xem trên bao bì.

Khối lượng tịnh: 10 kg, 25 kg, 50 kg

Hướng dẫn sử dụng: Vo rửa 1-2 lần, cho nước vào với tỉ lệ vừa đủ. Nấu chín trước khi sử dụng.

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

Tổ chức, cá nhân sản xuất và chịu trách nhiệm về chất lượng sản phẩm: CÔNG TY TNHH DVTM - GẠO SẠCH HIẾU THẢO NGUYỄN

Địa chỉ: Thôn Trai Trang, Thị trấn Yên Mỹ, Huyện Yên Mỹ, Tỉnh Hưng Yên, Việt Nam

Xuất xứ: Việt Nam



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

Mã số/ Ref. No: DVB210300571-2

Trang/ Page No: 1/2

- Tên khách hàng/ Client's Name** : CÔNG TY TNHH DỊCH VỤ THƯƠNG MẠI - GẠO SẠCH HIẾU THẢO NGUYỄN
- Địa chỉ/ Client's Address** : Thôn Trai Trang, Thị trấn Yên Mỹ, Huyện Yên Mỹ, Tỉnh Hưng Yên, Việt Nam
- Ngày nhận mẫu/ Date sample(s) received** : 19/03/2021
- Ngày phân tích mẫu/ Date of Performance of Test** : 19/03/2021
- Ngày trả kết quả/ Date of Issue** : 24/03/2021
- Thông tin mẫu/ Name of Sample** : GẠO NÉP
- Mô tả mẫu/ Sample Description** : Mẫu gạo chứa trong túi nhựa
- Ghi chú/ Note** :
- Bảng kết quả/ Results Table** :



STT/ No.	Chỉ Tiêu Thử Nghiệm/ Testing Analysis(s)	Kết Quả/ Result (s)	Đơn Vị/ Unit	GHPH/ LOD	Phương Pháp Thử/ Test Method
1	Năng lượng / Calories	337	kcal/100g	-	Calculate (included testing fat, carbohydrate, protein, food composition)
2	Đạm tổng (*) / Total protein (*)	6.89	%	-	TS-KT-HCB-001:2018
3	Carbohydrate (*) / Carbohydrate (*)	75.8	%	-	TS-KT-HCB-004:2020
4	Béo tổng (*) / Total fat (*)	0.64	%	-	TS-KT-HCB-002:2018
5	Độ ẩm (*) / Moisture (*)	12.3	%	-	TS-KT-HCB-005:2018
6	Tro tổng (*) / Total Ash (*)	0.44	%	-	TS-KT-HCB-006:2018
7	Chì (Pb) (*) / Lead (Pb) (*)	Không phát hiện/ Not Detected	mg/kg	0.003	TS-KT-QP-02:2018(Ref. TCVN 10912:2015 AOAC 2015.01 FDA 4.7 version 1.1 (3/2015))
8	Cadimi (Cd) (*) / Cadmium (Cd) (*)	Không phát hiện/ Not Detected	mg/kg	0.007	TS-KT-QP-02:2018(Ref. TCVN 10912:2015 AOAC 2015.01 FDA 4.7 version 1.1 (3/2015))
9	Aflatoxin B ₁ (*) / Aflatoxin B ₁ (*)	Không phát hiện/ Not Detected	µg/kg	0.45	TS-KT-SK-38:2019 (Ref. TCVN 10638:2014)
10	Aflatoxin (tổng B ₁ ,B ₂ ,G ₁ ,G ₂) (*) / Aflatoxin (sum of B ₁ ,B ₂ ,G ₁ ,G ₂) (*)	Không phát hiện/ Not Detected	µg/kg	0.45	TS-KT-SK-38:2019 (Ref. TCVN 10638:2014)
11	Tổng số vi sinh vật hiếu khí (*) / Total aerobic microorganisms (*)	3.3 x 10 ²	CFU/g	10	TCVN 4884-1:2015 (ISO 4833-1:2013)

TSL SCIENCE CO.,LTD

Trụ sở HCM: 592A Cộng Hòa, Phường 13, Quận Tân Bình, TP Hồ Chí Minh, Việt Nam

Chi nhánh Cà Mau: Số 11 Đường 3/2, Phường 5, TP Cà Mau, Việt Nam

Chi nhánh Hà Nội: Số 17, Liên kế shophouse D1 tại khu D, Khu đô thị mới Lê Trọng Tấn, Phường Dương Nội, Quận Hà Đông, TP Hà Nội, Việt Nam

Telephone: (+84) 28.3810.4336

Website: <http://tsl-net.com.vn>

- Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử nhận được từ khách hàng, tên mẫu theo khách hàng gửi / Testing results in this test report are valid only for the sample(s) as received, sample's name as indicated of client.
- Báo cáo này không được sao chép một cách không đầy đủ hoặc không có sự chấp thuận của TSL./ This report will not be reproduced except in full, without approval of TSL.

TS-TTCL-7.8/BM-04

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

Mã số/ Ref. No: DVB210300571-2

Trang/ Page No: 2/2

STT/ No.	Chỉ Tiêu Thử Nghiệm/ Testing Analysis(s)	Kết Quả/ Result (s)	Đơn Vị/ Unit	GHPH/ LOD	Phương Pháp Thử/ Test Method
12	Escherichia coli (*) / Escherichia coli (*)	Không phát hiện/ Not Detected	CFU/g	10	TCVN 7924-2:2008 (ISO 16649-2:2001)
13	Clostridium perfringens (*) / Clostridium perfringens (*)	Không phát hiện/ Not Detected	CFU/g	10	TCVN 4991:2005 (ISO 7937:2004)
14	Tổng số bào tử nấm men nấm mốc / Total spores of yeasts and moulds	Không phát hiện/ Not Detected	CFU/g	10	Ref. TCVN 8275-2 : 2010 (ISO 21527-2 : 2008)

Chú thích/ Remarks:

- (*): Chỉ tiêu thuộc phạm vi công nhận ISO/IEC 17025:2017/ (*): Items are currently within the ISO/IEC 17025:2017 accreditation scope.
- (**): Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ./ (**): Items are tested by subcontractor.
- 3.LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp./ Limited of detection.

PHỤ TRÁCH KỸ THUẬT
TECHNICAL MANAGER



NGUYỄN HỮU TRUYỀN

GIÁM ĐỐC
DIRECTOR



HỒ THỊ THANH PHƯƠNG

TSL SCIENCE CO.,LTD

Trụ sở HCM: 592A Cộng Hòa, Phường 13, Quận Tân Bình, TP Hồ Chí Minh, Việt Nam

Chi nhánh Cà Mau: Số 11 Đường 3/2, Phường 5, TP Cà Mau, Việt Nam

Chi nhánh Hà Nội: Số 17, Liên kề shophouse D1 tại khu D, Khu đô thị mới Lê Trọng Tấn, Phường Dương Nội, Quận Hà Đông, TP Hà Nội, Việt Nam

Telephone: (+84) 28.3810.4336

Website: <http://tsl-net.com.vn>

- Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử nhận được từ khách hàng, tên mẫu theo khách hàng gửi / Testing results in this test report are valid only for the sample(s) as received, sample's name as indicated of client.
- Báo cáo này không được sao chép một cách không đầy đủ hoặc không có sự chấp thuận của TSL./ This report will not be reproduced except in full, without approval of TSL.

TS-TTCL-7.8/BM-04