

CÔNG TY CỔ PHẦN ĐƯỜNG QUẢNG NGÃI



BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM
Số: 03RB/QNS-AK/2024

ĐƯỜNG VÀNG
ĐƯỜNG AN KHÊ

2024

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

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM
Số: 03RB/QNS-AK/2024

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

Tên tổ chức, cá nhân: **CÔNG TY CỔ PHẦN ĐƯỜNG QUẢNG NGÃI**

Địa chỉ: Số 02, đường Nguyễn Chí Thanh, phường Quảng Phú, thành phố
Quảng Ngãi, tỉnh Quảng Ngãi, Việt Nam.

Điện thoại: 0255.3726110 - 0255.3726163.

Fax: 0255.3822843.

E-mail: info@qna.com.vn

Mã số doanh nghiệp: 4300205943.

Số Giấy chứng nhận cơ sở đủ điều kiện ATTP: Cơ sở đã được cấp Giấy chứng
nhận Hệ thống quản lý An toàn thực phẩm ISO 22000.

II. Thông tin về sản phẩm:

1. Tên sản phẩm: ĐƯỜNG VÀNG ĐƯỜNG AN KHÊ

2. Thành phần: Cây mía.

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm:

- 24 tháng kể từ ngày sản xuất.

- Ngày sản xuất và hạn sử dụng được in trên bao bì sản phẩm.

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

Sản phẩm được đóng gói trong các loại bao bì với khối lượng tịnh như sau:

TT	Chất liệu bao bì	Quy cách đóng gói
1	Bên ngoài bao PP, bên trong bao PE	50 kg, 1000 kg
2	Bao PE	500 g, 1 kg

- Người ta có thể đóng gói với các loại bao bì và khối lượng khác theo yêu cầu
của khách hàng, phù hợp với quy định về đo lường đối với lượng của hàng đóng gói
sẵn.

- Sản phẩm được đóng trong bao chuyên dùng, đảm bảo các yêu cầu vệ sinh an
toàn thực phẩm theo QCVN 12-1:2011/BYT.



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

Sản xuất tại Việt Nam.

Sản phẩm của Công ty Cổ phần Đường Quảng Ngãi.

Địa chỉ: Số 02, đường Nguyễn Chí Thanh, phường Quảng Phú, thành phố Quảng Ngãi, tỉnh Quảng Ngãi, Việt Nam.

Sản xuất tại: Nhà máy Đường An Khê - Chi nhánh Công ty Cổ phần Đường Quảng Ngãi.

Địa chỉ: Xã Thành An, thị xã An Khê, tỉnh Gia Lai, Việt Nam.

III. Mẫu nhãn sản phẩm (đính kèm mẫu nhãn sản phẩm).

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:

1. Quy định của các văn bản kỹ thuật:

- QCVN 8-2:2011/BYT - Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm kim loại nặng trong thực phẩm.
- Phù hợp với các quy định pháp luật hiện hành và tiêu chuẩn ngành.

2. Thông tư, Quyết định của các bộ, ngành:

- Thông tư số: 50/2016/TT-BYT, ban hành ngày 30/12/2016, Quy định giới hạn tối đa dư lượng thuốc bảo vệ thực vật trong thực phẩm.

3. Tiêu chuẩn sản phẩm của nhà sản xuất số: TCCS 03RB 2024/QNS-AK.

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.

Quảng Ngãi, ngày 06 tháng 4 năm 2024. *kh*

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN

(Ký tên, đóng dấu)



TỔNG GIÁN ĐỐC

Paul

Yô Thành Sáng

ĐƯỜNG VÀNG 50 kg || ĐƯỜNG VÀNG 50 kg || ĐƯỜNG VÀNG 50 kg || ĐƯỜNG VÀNG 50 kg || ĐƯỜNG VÀNG 50 kg

ĐƯỜNG VÀNG 50 kg || ĐƯỜNG VÀNG 50 kg || ĐƯỜNG VÀNG 50 kg || ĐƯỜNG VÀNG 50 kg || ĐƯỜNG VÀNG 50 kg



ĐƯỜNG AN KHÊ

AK SUGAR



ĐƯỜNG VÀNG

Brown Sugar

50 kg

khối lượng tịnh



SẢN XUẤT TẠI VIỆT NAM
MADE IN VIETNAM

Đường Vàng 50kg
Đường Vàng 50kg
Đường Vàng 50kg

Đường Vàng 50kg || Đường Vàng 50kg || Đường Vàng 50kg || Đường Vàng 50kg || Đường Vàng 50kg

Đường Vàng 50kg || Đường Vàng 50kg || Đường Vàng 50kg || Đường Vàng 50kg || Đường Vàng 50kg

PHÓ GIÁM ĐỐC PHỤ TRÁCH

CÔNG TY THỜI MỆY THÁNH VĨNH THƯƠNG MẠI

Chữ Hào

ĐƯỜNG VÀNG 1000 KG || ĐƯỜNG VÀNG 1000 KG || ĐƯỜNG VÀNG 1000 KG || ĐƯỜNG VÀNG 1000 KG || ĐƯỜNG VÀNG 1000 KG

ĐƯỜNG VÀNG 1000 KG

ĐƯỜNG VÀNG 1000 KG

ĐƯỜNG VÀNG 1000 KG



ĐƯỜNG AN KHÊ

AK SUGAR



ĐƯỜNG VÀNG

Brown Sugar

1000 kg

Khối lượng tịnh



SẢN XUẤT TẠI VIỆT NAM
MADE IN VIETNAM

ĐƯỜNG VÀNG 1000 KG
ĐƯỜNG VÀNG 1000 KG
ĐƯỜNG VÀNG 1000 KG

ĐƯỜNG VÀNG 1000 KG

ĐƯỜNG VÀNG 1000 KG

ĐƯỜNG VÀNG 1000 KG || ĐƯỜNG VÀNG 1000 KG || ĐƯỜNG VÀNG 1000 KG || ĐƯỜNG VÀNG 1000 KG || ĐƯỜNG VÀNG 1000 KG



Thái Hòa

KT3-001/SBTP42-1

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT

12/01/2024
Page 01/02

- Tên mẫu**
Name of sample : ĐƯỜNG VẰNG ĐƯỜNG AN KHÊ
- Mô tả mẫu**
Sample description : Mẫu thử nghiệm do khách hàng lấy mẫu, tên mẫu và thông tin về mẫu do khách hàng cung cấp. / *Testing sample was sampled by customer, sample name and sample information were supplied by customer.*
Mẫu đựng trong túi nhựa.
A received sample is contained in plastic bag.
- Số lượng mẫu**
Quantity : /01
- Ngày nhận mẫu**
Date of receiving : 02/01/2024
- Thời gian thử nghiệm**
Testing duration : 02/01/2024 - 12/01/2024
- Nơi gửi mẫu**
Customer : CÔNG TY CP ĐƯỜNG QUẢNG NGÃI
62 Nguyễn Chí Thanh, Phường Quảng Phú,
Thành phố Quảng Ngãi, tỉnh Quảng Ngãi, Việt Nam
- Kết quả thử nghiệm**
Test results : Xem trang 02/02 / See page

TRƯỞNG PTN THỰC PHẨM
HEAD OF FOOD TESTING LAB

Nguyễn Thành Công

TL. GIÁM ĐỐC/ PP. DIRECTOR
TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM/
HEAD OF TESTING LAB



Nguyễn Quốc Việt

KT3-001/SBTP/2-1

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

12/01/2024
 Page 02/02

1. Kết quả thử nghiệm
Test results

Tên chỉ tiêu (Parameter)	Phương pháp thử Test method	Kết quả thử nghiệm Test result
1.1. Cảm quan/ Sensory ¹⁾ • Trạng thái/ State • Màu sắc/ Color • Mùi vị/ Odor & taste	QT/TKT/124-2019	Tinh thể màu vàng nâu, kích thước tương đối đồng đều, to nhỏ, không vụn vụn/ <i>Brownish yellow crystal, relatively</i> <i>same in size, big or small</i> Tinh thể màu vàng nâu, khi pha vào nước cất cho dung dịch trong suốt <i>Brownish yellow crystal, relatively clear</i> <i>solution when adding in water</i> Tinh thể đường hoặc dung dịch đường trong nước có vị ngọt, không có mùi vị lạ <i>Crystal sugar or solution of sugar in water</i> <i>have sweet taste, free from foreign odor etc</i>
1.2. Độ ẩm tính theo khối lượng, % (Moisture content (wt%))	OS 21/3/9 - 13 (2007) ICUMSA	0,20
1.3. Hàm lượng saccharose tính theo khối lượng, % (Sucrose content (wt%))	OS 10/3/9 - 1 (2011) ICUMSA	99,0
1.4. Hàm lượng đường khử tính theo khối lượng, % (Reducing sugars content (wt%))	GB 1 - 1 (2009) ICUMSA	0,38
1.5. Độ màu ICUMSA / Colour, (IU)	GB 1/1 - 7 (2011) ICUMSA	$1,24 \times 10^3$



1) Các chỉ số cảm quan chỉ mang tính chất tham khảo để đánh giá chất lượng sản phẩm, không phải là tiêu chí để đánh giá chất lượng sản phẩm.
 2) Các chỉ số cảm quan chỉ mang tính chất tham khảo để đánh giá chất lượng sản phẩm, không phải là tiêu chí để đánh giá chất lượng sản phẩm.
 3) Các chỉ số cảm quan chỉ mang tính chất tham khảo để đánh giá chất lượng sản phẩm, không phải là tiêu chí để đánh giá chất lượng sản phẩm.
 4) Các chỉ số cảm quan chỉ mang tính chất tham khảo để đánh giá chất lượng sản phẩm, không phải là tiêu chí để đánh giá chất lượng sản phẩm.
 5) Các chỉ số cảm quan chỉ mang tính chất tham khảo để đánh giá chất lượng sản phẩm, không phải là tiêu chí để đánh giá chất lượng sản phẩm.
 6) Các chỉ số cảm quan chỉ mang tính chất tham khảo để đánh giá chất lượng sản phẩm, không phải là tiêu chí để đánh giá chất lượng sản phẩm.
 7) Các chỉ số cảm quan chỉ mang tính chất tham khảo để đánh giá chất lượng sản phẩm, không phải là tiêu chí để đánh giá chất lượng sản phẩm.
 8) Các chỉ số cảm quan chỉ mang tính chất tham khảo để đánh giá chất lượng sản phẩm, không phải là tiêu chí để đánh giá chất lượng sản phẩm.
 9) Các chỉ số cảm quan chỉ mang tính chất tham khảo để đánh giá chất lượng sản phẩm, không phải là tiêu chí để đánh giá chất lượng sản phẩm.
 10) Các chỉ số cảm quan chỉ mang tính chất tham khảo để đánh giá chất lượng sản phẩm, không phải là tiêu chí để đánh giá chất lượng sản phẩm.

KT3-001/SBTP/2-2

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT

12/01/2024
Page 01/01

1. Tên mẫu
Name of sample

ĐƯỜNG VÀNG ĐƯỜNG AN KHÊ

2. Mô tả mẫu
Sample description

Mẫu thử nghiệm do khách hàng lấy mẫu, tên mẫu và thông tin về mẫu do khách hàng cung cấp. / Testing sample was sampled by customer, sample name and sample information were supplied by customer.
Mẫu được đóng gói trong túi nhôm.
As received sample is contained in plastic bag.

3. Số lượng mẫu
Quantity

: 01

4. Ngày nhận mẫu
Date of receiving

: 02/01/2024

5. Thời gian thử nghiệm
Testing duration

: 03/01/2024 - 12/01/2024

6. Nơi gửi mẫu
Customer

CÔNG TY CP BƯỞNG QUẢNG NGÃI
82 Nguyễn Chí Thanh, Phường Quảng Phú,
Thành phố Quảng Ngãi, tỉnh Quảng Ngãi, Việt Nam

7. Kết quả thử nghiệm
Test results

Tên chỉ tiêu Characteristic	Phương pháp thử Test method	Kết quả thử nghiệm Test result
7.1. Hàm lượng tro toàn phần tính theo khối lượng. Content (wt) ash content (dried)	GB 10478 - D (1994) - ICUMBA	0,20

TRƯỞNG PHÒNG THỰC PHẨM
HEAD OF FOOD TESTING LAB



Nguyễn Thành Công

TL. GIÁM ĐỐC/ PE DIRECTOR
TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM/
HEAD OF TESTING LAB



Nguyễn Quốc Việt

1. Mọi kết quả thử nghiệm chỉ có giá trị khi có sự đồng ý của khách hàng và được ghi rõ trong báo cáo thử nghiệm. / All test results are only valid when approved by the customer and clearly stated in the test report.
2. Mọi thắc mắc xin liên hệ: Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 3, Đường Nguyễn Chí Thanh, Phường Quảng Phú, Thành phố Quảng Ngãi, tỉnh Quảng Ngãi, Việt Nam. / For any inquiries, please contact: Quality Assurance & Testing Center 3, Nguyễn Chí Thanh Street, Quảng Phú Ward, Quảng Ngãi City, Quảng Ngãi Province, Vietnam.
3. Mọi chi phí thử nghiệm sẽ được ghi rõ trong báo cáo thử nghiệm. / All testing fees will be clearly stated in the test report.
4. Mọi chi phí vận chuyển mẫu thử nghiệm sẽ được ghi rõ trong báo cáo thử nghiệm. / All sample transportation fees will be clearly stated in the test report.
5. Mọi chi phí lưu trữ mẫu thử nghiệm sẽ được ghi rõ trong báo cáo thử nghiệm. / All sample storage fees will be clearly stated in the test report.
6. Mọi chi phí khác sẽ được ghi rõ trong báo cáo thử nghiệm. / All other fees will be clearly stated in the test report.
7. Mọi chi phí khác sẽ được ghi rõ trong báo cáo thử nghiệm. / All other fees will be clearly stated in the test report.
8. Mọi chi phí khác sẽ được ghi rõ trong báo cáo thử nghiệm. / All other fees will be clearly stated in the test report.

KCT3-009/13UTP4(2)

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT

12/01/2024
Page 01/01

1. Tên mẫu : ĐƯỜNG VÀNG ĐƯỜNG AN KHÊ
Name of sample
2. Mô tả mẫu : Mẫu thử nghiệm do khách hàng lấy mẫu, tên mẫu và thông tin về mẫu do khách hàng cung cấp. / Testing sample was sampled by customer, sample name and sample information were supplied by customer.
Sample description
Mẫu đựng trong túi nhựa.
The received sample is contained in plastic bag.
3. Số lượng mẫu : 01
Quantity
4. Ngày nhận mẫu : 12/01/2024
Date of receiving
5. Thời gian thử nghiệm : 05/01/2024 - 12/01/2024
Testing duration
6. Nơi gửi mẫu : CÔNG TY CP ĐƯỜNG QUẢNG NGÃI
02 Nguyễn Chí Thanh, Phường Quảng Phú,
Thành phố Quảng Ngãi, tỉnh Quảng Ngãi, Việt Nam
Customer
7. Kết quả thử nghiệm :
Test results

Tên chỉ tiêu <i>Characteristic</i>	Phương pháp thử <i>Test method</i>	Kết quả thử nghiệm <i>Test results</i>
7.1. Hàm lượng chất rắn không hòa tan, mg/kg <i>Insoluble solids content</i>	GS1-34 (2017) SCU254	4,16

TRƯỞNG PIN THỰC PHẨM
HEAD OF FOOD TESTING LAB

Nguyễn Thành Công

TL GIÁM ĐỐC/ PP DIRECTOR
TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM/
HEAD OF TESTING LAB



1. Mọi chi tiết xin liên hệ phòng thí nghiệm hoặc trung tâm để được hướng dẫn chi tiết về quy trình thử nghiệm và báo cáo kết quả.
2. Mọi chi tiết xin liên hệ phòng thí nghiệm hoặc trung tâm để được hướng dẫn chi tiết về quy trình thử nghiệm và báo cáo kết quả.
3. Mọi chi tiết xin liên hệ phòng thí nghiệm hoặc trung tâm để được hướng dẫn chi tiết về quy trình thử nghiệm và báo cáo kết quả.
4. Mọi chi tiết xin liên hệ phòng thí nghiệm hoặc trung tâm để được hướng dẫn chi tiết về quy trình thử nghiệm và báo cáo kết quả.
5. Mọi chi tiết xin liên hệ phòng thí nghiệm hoặc trung tâm để được hướng dẫn chi tiết về quy trình thử nghiệm và báo cáo kết quả.
6. Mọi chi tiết xin liên hệ phòng thí nghiệm hoặc trung tâm để được hướng dẫn chi tiết về quy trình thử nghiệm và báo cáo kết quả.
7. Mọi chi tiết xin liên hệ phòng thí nghiệm hoặc trung tâm để được hướng dẫn chi tiết về quy trình thử nghiệm và báo cáo kết quả.
8. Mọi chi tiết xin liên hệ phòng thí nghiệm hoặc trung tâm để được hướng dẫn chi tiết về quy trình thử nghiệm và báo cáo kết quả.
9. Mọi chi tiết xin liên hệ phòng thí nghiệm hoặc trung tâm để được hướng dẫn chi tiết về quy trình thử nghiệm và báo cáo kết quả.
10. Mọi chi tiết xin liên hệ phòng thí nghiệm hoặc trung tâm để được hướng dẫn chi tiết về quy trình thử nghiệm và báo cáo kết quả.

KT3-0015BTP42-4

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

12/01/2024
Page 01/01

1. Tên mẫu: ĐƯỜNG VÀNG ĐƯỜNG AN KHÊ
Name of sample
2. Mô tả mẫu: Mẫu thử nghiệm do khách hàng lấy mẫu, tên mẫu và thông tin về mẫu do khách hàng cung cấp. / Testing sample was sampled by customer, sample name and sample information were supplied by customer. Mẫu được cung cấp từ nhà. / The received sample is contained in plastic bag.
Sample description
3. Số lượng mẫu: (0)
Quantity
4. Ngày nhận mẫu: 02/01/2024
Date of receiving
5. Thời gian thử nghiệm: 02/01/2024 - 12/01/2024
Testing duration
6. Nơi gửi mẫu: CÔNG TY CP ĐƯỜNG QUẢNG NGÃI
81 Nguyễn Chí Thanh, Phường Quảng Phú,
Thành phố Quảng Ngãi, tỉnh Quảng Ngãi, Việt Nam
Customer
7. Kết quả thử nghiệm:
Test results

Tên chỉ tiêu Characteristic	Đơn vị Unit	Phương pháp thử Test method	Kết quả thử nghiệm Test result
7.1. Hàm lượng sulfamoxazolone (SO ₂), Sulfamoxazolone content	mg/kg	GB 27178 - 21 (HIT) KUS-ISA	2.53

TRƯỞNG PTN THỰC PHẨM
HEAD OF FOOD TESTING LAB



Nguyễn Thành Công

TL. GIÁM ĐỐC/ PP. DIRECTOR
TRUNG TÂM THỬ NGHIỆM /
HEAD OF TESTING LAB



Ngô Quốc Việt

KT3-001/20TP4/2-5

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

12/01/2024
 Page 01/02

1. Tên mẫu
Name of sample

2. Mô tả mẫu
Sample description

3. Số lượng mẫu
Quantity

4. Ngày nhận mẫu
Date of receiving

5. Thời gian thử nghiệm
Testing duration

6. Nơi gửi mẫu
Customer

7. Kết quả thử nghiệm
Test results

ĐƯỜNG VÀNG ĐƯỜNG AN KIỀ

Mẫu thử nghiệm do khách hàng lấy mẫu, tên mẫu và thông tin về mẫu do khách hàng cung cấp. / Testing sample was sampled by customer, sample name and sample information were supplied by customer.
 Mẫu được thử nghiệm trong túi nhựa.
As received sample is contained in plastic bag
 (H)

12/01/2024

03/01/2024 - 12/01/2024

CÔNG TY CP ĐƯỜNG QUẢNG NGÃI
 82 Nguyễn Cửu Thành, Phường Quảng Phú,
 Thành phố Quảng Ngãi, tỉnh Quảng Ngãi, Việt Nam

Tên chỉ tiêu <i>Characteristic</i>	Phương pháp thử <i>Test method</i>	Giới hạn phát hiện <i>Limit of Detection</i>	Kết quả thử nghiệm <i>Test result</i>
7.1. Hàm lượng arsen tổng số <i>Total arsenic content</i>	TUVN 8427 : 2010	$1,00 \times 10^{-5}$	Không phát hiện <i>Not detected</i>
7.2. Hàm lượng chì <i>Lead content</i>	QTIN/KT3 098 : 2014 (Ref: AQAC (999-11))	$3,00 \times 10^{-5}$	Không phát hiện <i>Not detected</i>
7.3. Hàm lượng cadimi <i>Cadmium content</i>	QTIN/KT3 098 : 2014 (Ref: AQAC (999-11))	$1,00 \times 10^{-5}$	Không phát hiện <i>Not detected</i>
7.4. Hàm lượng thủy ngân <i>Mercury content</i>	QTIN/KT3 064 : 2014 (Ref: AQAC 971-21)	$1,50 \times 10^{-5}$	Không phát hiện <i>Not detected</i>
7.5. Hàm lượng đồng <i>Copper content</i>	QTIN/KT3 295 : 2021 (Ref: AQAC (999-11))	0,12	Không phát hiện <i>Not detected</i>

TRƯỞNG PTN THỰC PHẨM
 HEAD OF FOOD TESTING LAB



Nguyễn Thành Công

TL, GIÁM ĐỐC/PP. DIRECTOR
 TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM /
 HEAD OF TESTING LAB



Nguyễn Quốc Việt

1. Các chỉ tiêu đo lường và phương pháp thử nghiệm này chỉ áp dụng cho mục đích thông tin và không phải để đưa ra quyết định về tính an toàn của sản phẩm.
 2. Các chỉ tiêu đo lường và phương pháp thử nghiệm này chỉ áp dụng cho mục đích thông tin và không phải để đưa ra quyết định về tính an toàn của sản phẩm.
 3. Các chỉ tiêu đo lường và phương pháp thử nghiệm này chỉ áp dụng cho mục đích thông tin và không phải để đưa ra quyết định về tính an toàn của sản phẩm.
 4. Các chỉ tiêu đo lường và phương pháp thử nghiệm này chỉ áp dụng cho mục đích thông tin và không phải để đưa ra quyết định về tính an toàn của sản phẩm.
 5. Các chỉ tiêu đo lường và phương pháp thử nghiệm này chỉ áp dụng cho mục đích thông tin và không phải để đưa ra quyết định về tính an toàn của sản phẩm.
 6. Các chỉ tiêu đo lường và phương pháp thử nghiệm này chỉ áp dụng cho mục đích thông tin và không phải để đưa ra quyết định về tính an toàn của sản phẩm.
 7. Các chỉ tiêu đo lường và phương pháp thử nghiệm này chỉ áp dụng cho mục đích thông tin và không phải để đưa ra quyết định về tính an toàn của sản phẩm.
 8. Các chỉ tiêu đo lường và phương pháp thử nghiệm này chỉ áp dụng cho mục đích thông tin và không phải để đưa ra quyết định về tính an toàn của sản phẩm.
 9. Các chỉ tiêu đo lường và phương pháp thử nghiệm này chỉ áp dụng cho mục đích thông tin và không phải để đưa ra quyết định về tính an toàn của sản phẩm.
 10. Các chỉ tiêu đo lường và phương pháp thử nghiệm này chỉ áp dụng cho mục đích thông tin và không phải để đưa ra quyết định về tính an toàn của sản phẩm.

KT3-001/30TP42-9

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

12/01/2024
Page 01/01

1. Tên mẫu
Name of sample
2. Mô tả mẫu
Sample description

ĐƯỜNG VÀNG ĐƯỜNG AN KHIẾ

Mẫu thử nghiệm do khách hàng lấy mẫu, tên mẫu và thông tin về mẫu do khách hàng cung cấp. / Testing sample was sampled by customer, sample name and sample information were supplied by customer. Mẫu được trình tới như sau.
As received sample is contained in plastic bag (1)

3. Số lượng mẫu
Quantity
4. Ngày nhận mẫu
Date of receiving
5. Thời gian thử nghiệm
Testing duration
6. Nơi gửi mẫu
Customer

12/01/2024

08/01/2024 - 13/01/2024

CÔNG TY CP ĐƯỜNG QUẢNG NGÃI
82 Nguyễn Chí Thanh, Phường Quảng Phú,
Thành phố Quảng Ngãi, tỉnh Quảng Ngãi, Việt Nam

7. Kết quả thử nghiệm
Test results

Tên chỉ tiêu Characteristic	Đơn vị Unit	Phương pháp thử Test method	Kết quả thử nghiệm Test result
7.1. Tổng số vi khuẩn hiếu khí. Microbiotic bacteria	CFU/100g	GB 2713 - 41 (2011) - ICLMSA 2017	2.5×10^7
7.2. Tổng số nấm men. Total yeast	CFU/10g	GB 2713-47 (2015) - ICLMSA 2017	Nhỏ hơn 100 Less than
7.3. Tổng số nấm mốc. Total mould	CFU/10g	GB 2713-47 (2015) - ICLMSA 2017	Nhỏ hơn 100 Less than

TRƯỞNG PHÒNG THỰC PHẨM
HEAD OF FOOD TESTING LAB

Nguyễn Thành Cường

TL. GIÁM ĐỐC/ PP. DIRECTOR
TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM /
HEAD OF TESTING LAB



1. Các kết quả thử nghiệm chỉ có giá trị pháp lý khi có sự đồng ý và chữ ký của người chịu trách nhiệm về độ tin cậy của kết quả thử nghiệm.
2. Các kết quả thử nghiệm chỉ có giá trị pháp lý khi có sự đồng ý và chữ ký của người chịu trách nhiệm về độ tin cậy của kết quả thử nghiệm.
3. Mọi chi tiết xin liên hệ: Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 3, 82 Nguyễn Chí Thanh, Phường Quảng Phú, Thành phố Quảng Ngãi, tỉnh Quảng Ngãi, Việt Nam.
4. Mọi chi tiết xin liên hệ: Công ty Cổ phần Đường Quảng Ngãi, 82 Nguyễn Chí Thanh, Phường Quảng Phú, Thành phố Quảng Ngãi, tỉnh Quảng Ngãi, Việt Nam.
5. Mọi chi tiết xin liên hệ: Phòng Quản lý Chất lượng, Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 3, 82 Nguyễn Chí Thanh, Phường Quảng Phú, Thành phố Quảng Ngãi, tỉnh Quảng Ngãi, Việt Nam.
6. Mọi chi tiết xin liên hệ: Phòng Quản lý Chất lượng, Công ty Cổ phần Đường Quảng Ngãi, 82 Nguyễn Chí Thanh, Phường Quảng Phú, Thành phố Quảng Ngãi, tỉnh Quảng Ngãi, Việt Nam.
7. Mọi chi tiết xin liên hệ: Phòng Quản lý Chất lượng, Công ty Cổ phần Đường Quảng Ngãi, 82 Nguyễn Chí Thanh, Phường Quảng Phú, Thành phố Quảng Ngãi, tỉnh Quảng Ngãi, Việt Nam.

KT3-00018TP42-3

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

12/01/2024
Page 01/02

1. Tên mẫu / Name of sample : ĐƯỜNG VÀNG ĐƯƠNG AN KHÉ
2. Mô tả mẫu / Sample description : Mẫu thử nghiệm do khách hàng lấy mẫu, tên mẫu và thông tin về mẫu do khách hàng cung cấp. / Testing sample was sampled by customer, sample name and sample information were supplied by customer.
Mẫu đang trong túi nhựa.
As received sample is contained in plastic bag.
3. Số lượng mẫu / Quantity : 01
4. Ngày nhận mẫu / Date of receiving : 02/01/2024
5. Thời gian thử nghiệm / Testing duration : 02/01/2024 - 02/01/2024
6. Nơi gửi mẫu / Customer : CÔNG TY CP ĐƯỜNG QUẢNG NGÃI
6E Nguyễn Chí Thanh, Phường Quảng Phú,
Thành phố Quảng Ngãi, tỉnh Quảng Ngãi, Việt Nam
7. Kết quả thử nghiệm / Test results : Xem trang / See page 02/02

TRƯỞNG PTN THỰC PHẨM
HEAD OF FOOD TESTING LAB

Nguyễn Thành Công

TL GIÁM ĐỐC/PP, DIRECTOR
TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM
HEAD OF TESTING LAB



Nguyễn Quốc Việt

K17-00H/SBTPM2-7

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

12/01/2024
 Page 02/02



7. Kết quả thử nghiệm
 Test results

Tên chỉ tiêu Characteristic		Phương pháp thử Test method	Phạm vi đo Range of measurement (%)	Kết quả thử nghiệm Test result
7.1. Hàm lượng aflatoxin B1 Aflatoxin B1 content	µg/kg	TCVN 7596 : 2007	0,75	Không phát hiện Not detected
7.2. Hàm lượng aflatoxin Aflatoxin content	ng/kg	TCVN 7596 : 2007		
• B1			0,75	Không phát hiện Not detected
• B2			0,75	Không phát hiện Not detected
• G1			0,75	Không phát hiện Not detected
• G2			0,75	Không phát hiện Not detected

QUATEST 3

1. Các chỉ số thử nghiệm chỉ mang tính chất tham khảo và không thể thay thế cho các phương pháp phân tích định lượng khác.
 2. Các chỉ số thử nghiệm chỉ mang tính chất tham khảo và không thể thay thế cho các phương pháp phân tích định lượng khác.
 3. Các chỉ số thử nghiệm chỉ mang tính chất tham khảo và không thể thay thế cho các phương pháp phân tích định lượng khác.
 4. Các chỉ số thử nghiệm chỉ mang tính chất tham khảo và không thể thay thế cho các phương pháp phân tích định lượng khác.
 5. Các chỉ số thử nghiệm chỉ mang tính chất tham khảo và không thể thay thế cho các phương pháp phân tích định lượng khác.
 6. Các chỉ số thử nghiệm chỉ mang tính chất tham khảo và không thể thay thế cho các phương pháp phân tích định lượng khác.
 7. Các chỉ số thử nghiệm chỉ mang tính chất tham khảo và không thể thay thế cho các phương pháp phân tích định lượng khác.
 8. Các chỉ số thử nghiệm chỉ mang tính chất tham khảo và không thể thay thế cho các phương pháp phân tích định lượng khác.

KT-0001/SBT/PAQ-3

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT

12/01/2024
Page 01/02

1. Tên mẫu
Name of sample

ĐƯỜNG VÀNG ĐƯỜNG AN KHÊ

2. Mô tả mẫu
Sample description

Mẫu thử nghiệm do khách hàng lấy mẫu, tên mẫu và thông tin về mẫu do khách hàng cung cấp. / Testing sample was sampled by customer, sample name and sample information were supplied by customer.
Mẫu được trưng bày tại phòng. / As received sample is contained in plastic bag.

3. Số lượng mẫu
Quantity

01

4. Ngày nhận mẫu
Date of receiving

02/01/2024

5. Thời gian thử nghiệm
Testing duration

03/01/2024 - 03/01/2024

6. Nơi gửi mẫu
Customer

CÔNG TY CP ĐƯỜNG QUẢNG NGÃI
82 Nguyễn Chí Thanh, Phường Quảng Phú,
Thành phố Quảng Ngãi, tỉnh Quảng Ngãi, Việt Nam

7. Kết quả thử nghiệm
Test results

Xem trang 02/02 / See page

TRƯỞNG PHÒNG THỰC PHẨM
HEAD OF FOOD TESTING LAB



Nguyễn Thành Công

TL. GIÁM ĐỐC/ PR. DIRECTOR
TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM/
HEAD OF TESTING LAB



Ngô Quốc Việt

1. Mọi chi tiết xin liên hệ phòng Quản lý chất lượng để được hướng dẫn chi tiết về các quy định và thủ tục thử nghiệm và lấy kết quả thử nghiệm theo quy định.
2. Mọi chi tiết xin liên hệ phòng Quản lý chất lượng để được hướng dẫn chi tiết về các quy định và thủ tục thử nghiệm và lấy kết quả thử nghiệm theo quy định.
3. Mọi chi tiết xin liên hệ phòng Quản lý chất lượng để được hướng dẫn chi tiết về các quy định và thủ tục thử nghiệm và lấy kết quả thử nghiệm theo quy định.
4. Mọi chi tiết xin liên hệ phòng Quản lý chất lượng để được hướng dẫn chi tiết về các quy định và thủ tục thử nghiệm và lấy kết quả thử nghiệm theo quy định.
5. Mọi chi tiết xin liên hệ phòng Quản lý chất lượng để được hướng dẫn chi tiết về các quy định và thủ tục thử nghiệm và lấy kết quả thử nghiệm theo quy định.
6. Mọi chi tiết xin liên hệ phòng Quản lý chất lượng để được hướng dẫn chi tiết về các quy định và thủ tục thử nghiệm và lấy kết quả thử nghiệm theo quy định.
7. Mọi chi tiết xin liên hệ phòng Quản lý chất lượng để được hướng dẫn chi tiết về các quy định và thủ tục thử nghiệm và lấy kết quả thử nghiệm theo quy định.
8. Mọi chi tiết xin liên hệ phòng Quản lý chất lượng để được hướng dẫn chi tiết về các quy định và thủ tục thử nghiệm và lấy kết quả thử nghiệm theo quy định.
9. Mọi chi tiết xin liên hệ phòng Quản lý chất lượng để được hướng dẫn chi tiết về các quy định và thủ tục thử nghiệm và lấy kết quả thử nghiệm theo quy định.
10. Mọi chi tiết xin liên hệ phòng Quản lý chất lượng để được hướng dẫn chi tiết về các quy định và thủ tục thử nghiệm và lấy kết quả thử nghiệm theo quy định.

KT3-001/SHTP42-S

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT

12/01/2024
 Page 02/02



3. Kết quả thử nghiệm (Test results) :

Tên chỉ tiêu Characteristic	Phương pháp thử Test method	Giới hạn phát hiện Limit of Detection	Kết quả thử nghiệm Test result
7.1. Hàm lượng thuốc bảo vệ thực vật - mg/kg Pesticide content			
• 2,4-D	EN 15662:2018	0,01	Không phát hiện Not detected
• Aldicarb	EN 15662:2018	0,01	Không phát hiện Not detected
• Acetamiprid	EN 15662:2018	0,01	Không phát hiện Not detected
• Carbofuran	EN 15662:2018	0,01	Không phát hiện Not detected
• Cyfluthrin (bao gồm lambda-cyhalothrin)	EN 15662:2018	0,01	Không phát hiện Not detected
• Cypermethrin (bao gồm sigma- and zeta - cypermethrin)	EN 15662:2018	0,05	Không phát hiện Not detected
• Ethiofencarb	EN 15662:2018	0,01	Không phát hiện Not detected
• Propiconazole	EN 15662:2018	0,01	Không phát hiện Not detected
• Tebufenozide	EN 15662:2018	0,01	Không phát hiện Not detected
• Chlorantraniliprole	EN 15662:2018	0,005	Không phát hiện Not detected
• Clothianidin	QTTN/CT3 272-2020	0,005	Không phát hiện Not detected
• Diazinon	QTTN/CT3 272-2020	0,05	Không phát hiện Not detected
• Glyphosate	QTTN/CT3 274-2020	0,005	Không phát hiện Not detected
• Imidacloprid	QTTN/CT3 272-2020	0,005	Không phát hiện Not detected
• Isocarbendazoles	QTTN/CT3 272-2020	0,005	Không phát hiện Not detected
• Metazachlor	QTTN/CT3 272-2020	0,005	Không phát hiện Not detected
• Novaluron	EN 15662:2018	0,005	Không phát hiện Not detected
• Triazophos-ethyl	QTTN/CT3 272-2020	0,0025	Không phát hiện Not detected

1. Mọi chi tiết xin liên hệ: Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 3, số 10 Đường Nguyễn Văn Linh, Quận Bình Thạnh, TP. HCM. Điện thoại: 028.3511.1111. Website: www.qatest3.vn

2. Mọi chi tiết xin liên hệ: Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 3, số 10 Đường Nguyễn Văn Linh, Quận Bình Thạnh, TP. HCM. Điện thoại: 028.3511.1111. Website: www.qatest3.vn

3. Mọi chi tiết xin liên hệ: Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 3, số 10 Đường Nguyễn Văn Linh, Quận Bình Thạnh, TP. HCM. Điện thoại: 028.3511.1111. Website: www.qatest3.vn

4. Mọi chi tiết xin liên hệ: Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 3, số 10 Đường Nguyễn Văn Linh, Quận Bình Thạnh, TP. HCM. Điện thoại: 028.3511.1111. Website: www.qatest3.vn

5. Mọi chi tiết xin liên hệ: Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 3, số 10 Đường Nguyễn Văn Linh, Quận Bình Thạnh, TP. HCM. Điện thoại: 028.3511.1111. Website: www.qatest3.vn

6. Mọi chi tiết xin liên hệ: Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 3, số 10 Đường Nguyễn Văn Linh, Quận Bình Thạnh, TP. HCM. Điện thoại: 028.3511.1111. Website: www.qatest3.vn

7. Mọi chi tiết xin liên hệ: Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 3, số 10 Đường Nguyễn Văn Linh, Quận Bình Thạnh, TP. HCM. Điện thoại: 028.3511.1111. Website: www.qatest3.vn

8. Mọi chi tiết xin liên hệ: Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 3, số 10 Đường Nguyễn Văn Linh, Quận Bình Thạnh, TP. HCM. Điện thoại: 028.3511.1111. Website: www.qatest3.vn

9. Mọi chi tiết xin liên hệ: Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 3, số 10 Đường Nguyễn Văn Linh, Quận Bình Thạnh, TP. HCM. Điện thoại: 028.3511.1111. Website: www.qatest3.vn

10. Mọi chi tiết xin liên hệ: Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 3, số 10 Đường Nguyễn Văn Linh, Quận Bình Thạnh, TP. HCM. Điện thoại: 028.3511.1111. Website: www.qatest3.vn

KTL-000148TP424

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

12/01/2024
 Page 01/01

1. Tên mẫu: **ĐƯỜNG VÀNG ĐƯỜNG AN KHÉ**
Name of sample
2. Mô tả mẫu: **Mẫu thử nghiệm do khách hàng lấy mẫu, tên mẫu và thông tin về mẫu do khách hàng cung cấp. / Testing sample was sampled by customer, sample name and sample information were supplied by customer. Mẫu đựng trong túi nhựa. / As received sample is contained in plastic bag.**
Sample description
3. Số lượng mẫu: **01**
Quantity
4. Ngày nhận mẫu: **02/01/2024**
Date of receiving
5. Thời gian thử nghiệm: **05/01/2024 - 13/01/2024**
Testing duration
6. Nơi gửi mẫu: **CÔNG TY CP BƯỞNG QUẢNG NGÃI
 82 Nguyễn Chí Thanh, Phường Quảng Phú,
 Thành phố Quảng Ngãi, tỉnh Quảng Ngãi, Việt Nam**
Customer
7. Kết quả thử nghiệm:
Test results

Tên chỉ tiêu <i>Characteristic</i>	Phương pháp thử <i>Test method</i>	Giới hạn phát hiện <i>Limit of Detection</i>	Kết quả thử nghiệm <i>Test result</i>
T1. Thử nghiệm (Mức Giới Hạn) lượng Phát hiện (Chỉ số) dựa vật dựa vào gen mlc (DNA - Lact gene) <i>Detection of plant DNA based on mlc gene (DNA - Lact gene)</i>	QTINVT1 133 - 2016 <i>Real time PCR</i>	10 copies	Không phát hiện <i>Not detected</i>

TRƯỞNG PTN THỰC PHẨM
 HEAD OF FOOD TESTING LAB



Nguyễn Thành Công

TL. GIÁM ĐỐC / PR. DIRECTOR
 TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM /
 HEAD OF TESTING LAB



Ngô Quốc Việt

1. Mọi kết quả thử nghiệm chỉ có giá trị pháp lý khi được cấp chứng chỉ và báo cáo thử nghiệm theo quy định của pháp luật.
 2. Mọi chi tiết xin liên hệ: Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 3, số 15 Đường Nguyễn Chí Thanh, Phường Quảng Phú, Thành phố Quảng Ngãi, tỉnh Quảng Ngãi, Việt Nam.
 3. Mọi chi tiết xin liên hệ: Phòng Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 3, số 15 Đường Nguyễn Chí Thanh, Phường Quảng Phú, Thành phố Quảng Ngãi, tỉnh Quảng Ngãi, Việt Nam.
 4. Mọi chi tiết xin liên hệ: Phòng Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 3, số 15 Đường Nguyễn Chí Thanh, Phường Quảng Phú, Thành phố Quảng Ngãi, tỉnh Quảng Ngãi, Việt Nam.
 5. Mọi chi tiết xin liên hệ: Phòng Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 3, số 15 Đường Nguyễn Chí Thanh, Phường Quảng Phú, Thành phố Quảng Ngãi, tỉnh Quảng Ngãi, Việt Nam.
 6. Mọi chi tiết xin liên hệ: Phòng Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 3, số 15 Đường Nguyễn Chí Thanh, Phường Quảng Phú, Thành phố Quảng Ngãi, tỉnh Quảng Ngãi, Việt Nam.
 7. Mọi chi tiết xin liên hệ: Phòng Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 3, số 15 Đường Nguyễn Chí Thanh, Phường Quảng Phú, Thành phố Quảng Ngãi, tỉnh Quảng Ngãi, Việt Nam.
 8. Mọi chi tiết xin liên hệ: Phòng Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 3, số 15 Đường Nguyễn Chí Thanh, Phường Quảng Phú, Thành phố Quảng Ngãi, tỉnh Quảng Ngãi, Việt Nam.
 9. Mọi chi tiết xin liên hệ: Phòng Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 3, số 15 Đường Nguyễn Chí Thanh, Phường Quảng Phú, Thành phố Quảng Ngãi, tỉnh Quảng Ngãi, Việt Nam.
 10. Mọi chi tiết xin liên hệ: Phòng Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 3, số 15 Đường Nguyễn Chí Thanh, Phường Quảng Phú, Thành phố Quảng Ngãi, tỉnh Quảng Ngãi, Việt Nam.