

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự Do - Hạnh Phúc

CHẾ ĐỘ AN TOÀN VỆ SINH THỰC PHẨM

CÔNG
VĂN
ĐẾN

Số SA.....ngày 06/09/2025

CHUYÊN

Lãnh đạo CC.....

Phòng.....

Sao.....

BẢN TỰ CÔNG BỐ

Tên sản phẩm: Mứt vải

Tên tổ chức: CÔNG TY TNHH NHẬP KHẨU VÀ THƯƠNG MẠI DỊCH VỤ THANH HOA

Địa chỉ: Thôn Nho Lâm, Xã Yên Mỹ, Tỉnh Hưng Yên, Việt Nam

Điện thoại: 0973 259 107

Mã số doanh nghiệp: 0901148795

Thành phần hồ sơ:

1. Bản tự công bố sản phẩm
2. Tiêu chuẩn nhà sản xuất
3. Mẫu tem nhãn sản phẩm dự kiến
4. kết quả kiểm nghiệm sản phẩm
5. Đăng ký kinh doanh

Tháng 09 năm 2025



TIÊU CHUẨN CƠ SỞ CỦA NHÀ SẢN XUẤT

Số: 58/TCCS/2025

1. Chỉ tiêu cảm quan:

- Trạng thái: Mứt vải có mùi và vị thơm của quả vải

- Màu: Trắng đục

- Mùi, vị: Mùi thơm tự nhiên, vị ngọt.

2. Giá trị dinh dưỡng trong 100g sản phẩm:

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính trong 100g	Mức công bố
1	Năng lượng	Kj/100g	217 ± 20%
2	Chất đạm	g/100g	≤0.5
3	Chất béo	g/100g	≤0.5
4	Carbohydrat	g/100g	53.9 ± 20%
5	Natri	mg/100g	23.9 ± 20%

3. Chỉ tiêu độc tố vi nấm theo QCVN 8-1:2011/BYT:

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Mức tối đa
1	Aflatoxin B1	µg/kg	2
2	Aflatoxin tổng số	µg/kg	4

4. Chỉ tiêu kim loại nặng theo QCVN 8-2:2011/BYT:

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Mức tối đa
1	Arsen (As)	µg/kg	1
2	Chì (Pb)	µg/kg	2
3	Cadimi (Cd)	µg/kg	0.2

5. Chỉ tiêu vi sinh vật:

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Mức tối đa
1	Tổng số vi sinh vật hiếu khí	CFU/ml	10 ⁴
2	Tổng số bào tử nấm men, mốc	CFU/ml	10 ³
3	Định lượng E. Coli	CFU/ml	10

6. Phụ gia thực phẩm: Theo thông tư 24/2019/TT-BYT của Bộ Y tế quy định về quản lý và sử dụng phụ gia thực phẩm.

7. Hướng dẫn sử dụng, hướng dẫn bảo quản

- Hướng dẫn sử dụng:

Dùng trong pha chế đồ uống

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

8. Thông tin cảnh báo: Không sử dụng sản phẩm khi đã hết hạn.

Sản phẩm không dành cho trẻ em dưới 3 tuổi.

9. Số tự công bố: 58/TH/2025

10. Xuất xứ: Trung Quốc.

Hung Yên, ngày 4 tháng 10 năm 2025

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN



Tổng giám Đốc

NGUYỄN QUANG ĐẠT

CHỨC AN TOÀN VỆ SINH THỰC PHẨM

Số...DA...ngày...06/10/2025...
CÔNG CHUYỂN

Lãnh đạo CC.....
Phòng.....

Sao.....

CÔNG
VĂN
ĐẾN

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự Do - Hạnh Phúc

BẢN TỰ CÔNG BỐ

Tên sản phẩm: Mứt đào vàng

Tên tổ chức: CÔNG TY TNHH NHẬP KHẨU VÀ THƯƠNG MẠI DỊCH VỤ THANH HOA

Địa chỉ: Thôn Nho Lâm, Xã Yên Mỹ, Tỉnh Hưng Yên, Việt Nam

Điện thoại: 0973 259 107

Mã số doanh nghiệp: 0901148795

Thành phần hồ sơ:

1. Bản tự công bố sản phẩm
2. Tiêu chuẩn nhà sản xuất
3. Mẫu tem nhãn sản phẩm dự kiến
4. kết quả kiểm nghiệm sản phẩm
5. Đăng ký kinh doanh

Tháng 09 năm 2025



TIÊU CHUẨN CƠ SỞ CỦA NHÀ SẢN XUẤT

Số: 57/TCCS/2025

1. Chỉ tiêu cảm quan:

- Trạng thái: Mút đào vàng có mùi và vị thơm của quả đào.
- Màu: Vàng
- Mùi, vị: Mùi thơm tự nhiên, vị ngọt.

2. Giá trị dinh dưỡng trong 100g sản phẩm:

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính trong 100g	Mức công bố
1	Năng lượng	Kj/100g	226 ± 20%
2	Chất đạm	g/100g	≤0.5
3	Chất béo	g/100g	≤0.5
4	Carbohydrat	g/100g	55.8 ± 20%
5	Natri	mg/100g	98.6 ± 20%

3. Chỉ tiêu độc tố vi nấm theo QCVN 8-1:2011/BYT:

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Mức tối đa
1	Aflatoxin B1	µg/kg	2
2	Aflatoxin tổng số	µg/kg	4

4. Chỉ tiêu kim loại nặng theo QCVN 8-2:2011/BYT:

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Mức tối đa
1	Arsen (As)	µg/kg	1
2	Chì (Pb)	µg/kg	2
3	Cadimi (Cd)	µg/kg	0.2

5. Chỉ tiêu vi sinh vật:

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Mức tối đa
1	Tổng số vi sinh vật hiếu khí	CFU/ml	10 ⁴
2	Tổng số bào tử nấm men, mốc	CFU/ml	10 ³
3	Định lượng E. Coli	CFU/ml	10

6. Phụ gia thực phẩm: Theo thông tư 24/2019/TT-BYT của Bộ Y tế quy định về quản lý và sử dụng phụ gia thực phẩm.

7. Hướng dẫn sử dụng, hướng dẫn bảo quản

- Hướng dẫn sử dụng:

Dùng trong pha chế đồ uống

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

8. Thông tin cảnh báo: Không sử dụng sản phẩm khi đã hết hạn.

Sản phẩm không dành cho trẻ em dưới 3 tuổi.

9. Số tự công bố: 57/TH/2025

10. Xuất xứ: Trung Quốc.

Hưng Yên, ngày 4 tháng 10 năm 2025

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN



Tổng giám Đốc

NGUYỄN QUANG ĐẠT