

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 20/GIG/2026

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

Tên tổ chức, cá nhân: CÔNG TY CỔ PHẦN GLOBAL INGREDIENT GROUP

Địa chỉ: B1.02 và B1.20 Tòa nhà Sunrise Cityview, số 33 Nguyễn Hữu Thọ, Phường Tân Hưng, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam.

Điện thoại: 1800 6922 hoặc (028) 38035555

E-mail: glofood@glofood.vn

Mã số doanh nghiệp: 0315715918

II. Thông tin về sản phẩm

- Tên sản phẩm: Nguyên liệu thực phẩm **Danica Soft Ice Mix (Hương dâu)**
- Thành phần: Nước, bột sữa gầy, đường, dầu nhân cọ đã hydro hóa hoàn toàn, xirô glucose-fructose, chất nhũ hóa (471), chất ổn định (466, 412, 407), hương liệu (dâu) nhân tạo, chất tạo màu tự nhiên (120).
- Thời hạn sử dụng sản phẩm: 12 tháng kể từ ngày sản xuất.
- Quy cách đóng gói và chất liệu bao bì:
 - Chất liệu bao bì: sản phẩm được đóng gói trong hộp giấy (Tetra pak) có lớp PE bên trong đảm bảo an toàn thực phẩm.
 - Quy cách đóng gói: Thê tích thực: 1 lít.
- Tên và địa chỉ cơ sở sản xuất sản phẩm:
 - Nhà sản xuất: Scandic Food A/S
 - Địa chỉ: Industrivej 3, DK-9830 TAARS, Denmark
 - Xuất xứ: Đan Mạch

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
- QCVN 8-3: 2012/BYT quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với 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./.

TP. Hồ Chí Minh, ngày 11 tháng 02 năm 2026

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN

(Ký tên và đóng dấu)



HỒ TẤN CƯỜNG

BẢNG THÔNG TIN CHI TIẾT SẢN PHẨM

CÔNG TY CỔ PHẦN GLOBAL INGREDIENT GROUP	Nguyên liệu thực phẩm	Số TC: 20/GIG/2026
	DANICA SOFT ICE MIX (Hương dâu)	

1. Yêu cầu kỹ thuật:

1.1. Các chỉ tiêu vi sinh vật

Thứ tự	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Giới hạn
1	<i>Enterobacteriaceae</i>	cfu/g	≤ 100
2	<i>Salmonella</i>	/25g	Không phát hiện

1.2. Các chỉ tiêu độc tố vi nấm

Thứ tự	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Giới hạn
1	Aflatoxin M1	mcg/kg	≤ 0,5

1.3. Các chỉ tiêu kim loại nặng

Thứ tự	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Giới hạn
1	Arsen (As)	mg/kg	≤ 0,5
2	Cadmi (Cd)	mg/kg	≤ 1,0
3	Chì (Pb)	mg/kg	≤ 0,02
4	Thủy ngân (Hg)	mg/kg	≤ 0,05

2. Thành phần cấu tạo: Nước, bột sữa gầy, đường, dầu nhân cọ đã hydro hóa hoàn toàn, xirô glucose-fructose, chất nhũ hóa (471), chất ổn định (466, 412, 407), hương liệu (dâu) nhân tạo, chất tạo màu tự nhiên (120).

3. Thời hạn sử dụng: 12 tháng kể từ ngày sản xuất.

4. Hướng dẫn sử dụng và bảo quản:

- Sản phẩm dùng làm kem tươi.
- Đối tượng và hàm lượng sử dụng: tùy theo nhu cầu.
- Bảo quản tại nhiệt độ ổn định từ 2 °C đến 20 °C. Bảo quản trong tủ lạnh từ 2 °C đến 8 °C tối đa 2 đến 3 ngày sau khi mở nắp. Không cấp đông.
- Lưu ý: Sản phẩm có chứa sữa.

5. Chất liệu bao bì và qui cách bao gói:

- Chất liệu bao bì: sản phẩm được đóng gói trong hộp giấy (Tetra pak) có lớp PE bên trong đảm bảo an toàn thực phẩm.
- Quy cách đóng gói: Thể tích thực: 1 lít.

6. Xuất xứ, tổ chức, cá nhân chịu trách nhiệm công bố, nhập khẩu và phân phối:

- Xuất xứ:

Nhà sản xuất: Scandic Food A/S

Địa chỉ: Industrivej 3, DK-9830 TAARS, Denmark

Xuất xứ: Đan Mạch

- Tổ chức, cá nhân chịu trách nhiệm công bố chất lượng, nhập khẩu và phân phối:

CÔNG TY CỔ PHẦN GLOBAL INGREDIENT GROUP

Địa chỉ: B1.02 và B1.20 Tòa nhà Sunrise Cityview, số 33 Nguyễn Hữu Thọ, Phường Tân Hưng,
Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam.

Điện thoại: 1800 6922 hoặc (028) 38035555

TP. Hồ Chí Minh, ngày 11 tháng 02 năm 2026

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN

(Ký tên và đóng dấu)



HỒ TAN CƯỜNG



NHÃN PHỤ SẢN PHẨM

TÊN HÀNG HÓA: Nguyên liệu thực phẩm **Danica Soft Ice Mix (Hương dâu)**

THÀNH PHẦN: Nước, bột sữa gầy, đường, dầu nhân cọ đã hydro hóa hoàn toàn, xirô glucose-fructose, chất nhũ hóa (471), chất ổn định (466, 412, 407), hương liệu (dâu) nhân tạo, chất tạo màu tự nhiên (120).

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG VÀ BẢO QUẢN:

- Sản phẩm dùng làm kem tươi.
- Đối tượng và hàm lượng sử dụng: tùy theo nhu cầu.
- Bảo quản tại nhiệt độ ổn định từ 2 °C đến 20 °C. Bảo quản trong tủ lạnh từ 2 °C đến 8 °C tối đa 2 đến 3 ngày sau khi mở nắp. Không cấp đông.
- Lưu ý: Sản phẩm có chứa sữa.

NGÀY SẢN XUẤT: 12 tháng trước hạn sử dụng.

HẠN SỬ DỤNG: Sử dụng tốt nhất trước ngày: Xem “Best before” trên hộp.

THỂ TÍCH THỰC: 1 lít.

GIÁ TRỊ DINH DƯỠNG (TRÊN 100g):

Năng lượng	150 kcal
Chất béo	6,1 g
Carbohydrat	19 g
Đường tổng số	19 g
Chất đạm	3,8 g
Natri	60 mg

XUẤT XỨ, TỔ CHỨC, CÁ NHÂN CHỊU TRÁCH NHIỆM CÔNG BỐ, NHẬP KHẨU VÀ PHÂN PHỐI:

- Xuất xứ:
Nhà sản xuất: Scandic Food A/S
Địa chỉ: Industrivej 3, DK-9830 TAARS, Denmark
Xuất xứ: Đan Mạch
- Tổ chức cá nhân chịu trách nhiệm công bố, nhập khẩu và phân phối:

CÔNG TY CỔ PHẦN GLOBAL INGREDIENT GROUP

Địa chỉ: B1.02 và B1.20 Tòa nhà Sunrise Cityview, số 33 Nguyễn Hữu Thọ, Phường Tân Hưng, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam.

Điện thoại: 1800 6922 hoặc (028) 38035555

TP. Hồ Chí Minh, ngày 11 tháng 02 năm 2026

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN

(Ký tên và đóng dấu)



HỒ TÂN CƯỜNG

MẪU NHẬN SẢN PHẨM DỰ KIẾN

BẢN DỊCH
TRANSLATION

DANICA	Thông tin dinh dưỡng trên. Năng lượng	100g 620KJ/ 150Kcal		
Hỗn hợp Kem mềm	Chất béo - trong đó chất béo bão hòa Carbohydrat - trong đó đường Chất đạm Muối	6.1g 5.8g 19g 19g 3.8g 0.15g		
Dầu				
1 lít				
Mặt trước	Mặt bên (trái)	Mặt sau	Mặt bên (phải)	

Sản xuất bởi: Scandic Food A/S,
DK-7100 Vejle, Đan Mạch
www.goodfoodgroup.com

GB - Hỗn hợp kem mềm chất lượng cao hương dâu sử dụng trực tiếp cho các loại máy làm kem mềm.
Nguyên liệu: Nước, SỮA bột gầy, đường, dầu nhân cơ đã hydro hóa hoàn toàn, xirô glucose-fructose, chất nhũ hóa (E471), chất ổn định (E466, E412, E407), hương dâu, màu (E120).
Bảo quản: Chứa mớ: 12 tháng tại nhiệt độ ổn định (2-20°C). Đã mớ: 2-3 ngày trong tủ lạnh (2 đến 8°C). Không cấp đông.
Sử dụng tốt nhất trước: Xem trên bao bì.

TP. Hồ Chí Minh, ngày 10 tháng 02 năm 2026

GIÀM ĐỐC

Công Ty Cổ Phần Global Ingredient Group

(*đã ký, đóng dấu*)

HỒ TÂN CƯỜNG



Tôi, Nguyễn Thị Mai Hiền, Căn cước số: 001300010089 do Bộ Công An cấp ngày 18/08/2025; cam đoan đã dịch chính xác nội dung của giấy tờ/văn bản này từ tiếng Anh sang tiếng Việt.

Ngày 10 tháng 02 năm 2026

Người dịch ký và ghi rõ họ tên

Nguyễn Thị Mai Hiền

Ngày 10 tháng 02 năm 2026 (Bằng chữ: Ngày mùng mười, tháng hai, năm hai nghìn không trăm hai mươi sáu)

Tại Văn phòng Công chứng Nguyễn Huệ, địa chỉ tại số 165 Giảng Võ, phường Ô Chợ Dừa, thành phố Hà Nội.

Tôi, **CÔNG CHỨNG VIỆN NGUYỄN HUỆ**, Công chứng viên, Văn phòng Công chứng Nguyễn Huệ, thành phố Hà Nội.

Nguyễn Thị Mím Thanh

CHỨNG THỰC

- Bà Nguyễn Thị Mai Hiền là người đã ký vào từng trang bản dịch này. Người thực hiện chứng thực đã đối chiếu chữ ký của người dịch trên bản dịch và nhận thấy phù hợp với chữ ký mẫu của công chứng viên dịch thuật đã đăng ký tại Văn phòng Công chứng Nguyễn Huệ, thành phố Hà Nội.

Văn bản chứng thực này được lập thành 4 bản gốc (mỗi bản gốc gồm 2 tờ, 2 trang), lưu 01 (một) bản gốc tại Văn phòng Công chứng Nguyễn Huệ, thành phố Hà Nội.

Số chứng thực: *16845* Quyển số: 01/2026 - SCT/CKND

Người thực hiện chứng thực

Ký, ghi rõ họ, tên và đóng dấu

CÔNG CHỨNG VIỆN



CÔNG CHỨNG VIỆN

Nguyễn Thị Mím Thanh

MẪU NHẬN SẢN PHẨM DỰ KIẾN

<p>DANICA</p> <h1>Soft Ice Mix</h1> <p>Strawberry</p> <p>1 liter</p>	<p>Nutrition information per:</p> <p>Energy 100g 620KJ/ 150kcal</p> <p>Fat 6.1g - of which saturated 5.8g</p> <p>Carbohydrate 19g -of which sugar 19g</p> <p>Protein 3.8g</p> <p>Salt 0.15g</p> <p>1 liter</p>	<p>Produced by: Scandic Food A/S, DK-7100 Vejle, Denmark www.goodfoodgroup.com</p>	<p>GB – High quality soft ice mix with strawberry flavour for direct use in soft ice machines.</p> <p>Ingredients: Water, skim MILK powder, sugar, fully hydrogenated palm kernel oil, glucose-fructose syrup, emulsifier (E471), stabilizer (E466, E412, E407), Strawberry flavouring, colour (E120).</p> <p>Storage: Unopened: 12 months at constant temperature (2 - 20°C). Opened: 2-3 days in refrigerator (2 to 8°C). Do not freeze.</p> <p>Best before: See top of pack.</p>
<p>Mặt trước</p>	<p>Mặt bên (trái)</p>	<p>Mặt sau</p>	<p>Mặt bên (phải)</p>

TP. Hồ Chí Minh, ngày 10 tháng 02 năm 2026

GIÁM ĐỐC

CÔNG TY TẬP ĐÓNG DẦU

CỔ PHẦN

GLOBAL INGREDIENT GROUP

QUẬN 7 - TP. HỒ CHÍ MINH

HỒ TẤN CƯỜNG



**KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
ANALYTICAL RESULTS**



VILAS 357

BN: 251031028

Trang/ Page: 1 / 1

Tên khách hàng : CÔNG TY CỔ PHẦN GLOBAL INGREDIENT GROUP

Client name : GLOBAL INGREDIENT GROUP CORPORATION

Địa chỉ : B1.02 và B1.20 Tòa nhà Sunrise Cityview, số 33 Nguyễn Hữu Thọ, Phường Tân Hưng, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam

Address : B1.02 and B1.20, Sunrise Cityview Building, No. 33 Nguyen Huu Tho, Tan Hung Ward, Ho Chi Minh City, Vietnam

Mã số mẫu / Sample ID : 251031028-1

Tên mẫu / Name of Sample : Nguyên liệu thực phẩm Danica Soft Ice Mix (Hương dâu)

Nhà sản xuất (Manufacturer): Scandic Food A/S

Xuất xứ (Origin): Đan Mạch

Mô tả mẫu / Sample description : Mẫu đựng trong hộp giấy/ Sample in paper box

Nền mẫu / Matrix : Thực phẩm/ Food

Ngày nhận mẫu / Date of sample received : 31 / 10 / 2025

Thời gian phân tích/Time of analysis : 31 / 10 / 2025 - 08 / 11 / 2025

Ngày trả kết quả / Date of result delivered : 08 / 11 / 2025

Chỉ tiêu phân tích Parameter	Kết quả Result	Đơn vị Unit	LOD	Phương pháp Method
Aflatoxin M1	KPH/ N.D	µg/kg	0.15	HD.TN.217: 2021 (Ref. Anal. Bioanal Chem. (2010) 397:765-776) (*)

Ghi chú / Note:

KPH / N.D: Không phát hiện / Not Detected; LOD: Giới hạn phát hiện / Limit of Detection.

(*) Phương pháp được Vilas (ISO/IEC 17025:2017) công nhận / The method is accredited by Bureau of Accreditation (VILAS) (ISO/IEC 17025:2017)

Phụ trách phòng thí nghiệm
Officer in charge of laboratory

M.S. Trinh Thi Minh Nguyet

Giám đốc
Director



MBA. Nguyen Thi Kieu Hanh

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
ANALYTICAL RESULTS



VILAS 357

BN: 251031028

Trang/ Page: 1 / 1

Tên khách hàng : CÔNG TY CỔ PHẦN GLOBAL INGREDIENT GROUP
Client name : GLOBAL INGREDIENT GROUP CORPORATION
Địa chỉ : B1.02 và B1.20 Tòa nhà Sunrise Cityview, số 33 Nguyễn Hữu Thọ, Phường Tân Hưng, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam
Address : B1.02 and B1.20, Sunrise Cityview Building, No. 33 Nguyen Huu Tho, Tan Hung Ward, Ho Chi Minh City, Vietnam

Mã số mẫu / Sample ID : 251031028-1
Tên mẫu / Name of Sample : Nguyên liệu thực phẩm Danica Soft Ice Mix (Hương dâu)
Nhà sản xuất (Manufacturer): Scandic Food A/S
Xuất xứ (Origin): Đan Mạch

Mô tả mẫu / Sample description : Mẫu đựng trong hộp giấy/ Sample in paper box
Nền mẫu / Matrix : Thực phẩm/ Food
Ngày nhận mẫu / Date of sample received : 31 / 10 / 2025
Thời gian phân tích/Time of analysis : 31 / 10 / 2025 - 08 / 11 / 2025
Ngày trả kết quả / Date of result delivered : 08 / 11 / 2025

Chỉ tiêu phân tích Parameter	Kết quả Result	Đơn vị Unit	LOD	Phương pháp Method
As (Arsen tổng) (Total Arsenic)	KPH/ N.D	mg/kg	0.015	HD.TN.062:2019 (Ref. AOAC 2015.01) (*)
Cd (Cadimi) (Cadmium)	KPH/ N.D	mg/kg	0.015	HD.TN.062:2019 (Ref. AOAC 2015.01) (*)
Hg (Thủy ngân) (Mercury)	KPH/ N.D	mg/kg	0.015	HD.TN.062:2019 (Ref. AOAC 2015.01) (*)
Pb (Chì) (Lead)	KPH/ N.D	mg/kg	0.015	HD.TN.062:2019 (Ref. AOAC 2015.01) (*)

Ghi chú / Note:

KPH / N.D: Không phát hiện / Not Detected; LOD: Giới hạn phát hiện / Limit of Detection.

(*) Phương pháp được Vilas (ISO/IEC 17025:2017) công nhận / The method is accredited by Bureau of Accreditation (VILAS) (ISO/IEC 17025:2017)

Phụ trách phòng thí nghiệm
Officer in charge of laboratory

M.S. Trinh Thi Minh Nguyet

Giám đốc
Director



MBA. Nguyen Thi Kieu Hanh

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
ANALYTICAL RESULTS



VILAS 357

BN: 251031028

Trang/ Page: 1 / 1

Tên khách hàng : CÔNG TY CỔ PHẦN GLOBAL INGREDIENT GROUP

Client name : GLOBAL INGREDIENT GROUP CORPORATION

Địa chỉ : B1.02 và B1.20 Tòa nhà Sunrise Cityview, số 33 Nguyễn Hữu Thọ, Phường Tân Hưng, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam

Address : B1.02 and B1.20, Sunrise Cityview Building, No. 33 Nguyen Huu Tho, Tan Hung Ward, Ho Chi Minh City, Vietnam

Mã số mẫu / Sample ID : 251031028-1

Tên mẫu / Name of Sample : Nguyên liệu thực phẩm Danica Soft Ice Mix (Hương dâu)

Nhà sản xuất (Manufacturer): Scandic Food A/S

Xuất xứ (Origin): Đan Mạch

Mô tả mẫu / Sample description : Mẫu đựng trong hộp giấy/ Sample in paper box

Nền mẫu / Matrix : Thực phẩm/ Food

Ngày nhận mẫu / Date of sample received : 31 / 10 / 2025

Thời gian phân tích/Time of analysis : 31 / 10 / 2025 - 08 / 11 / 2025

Ngày trả kết quả / Date of result delivered : 08 / 11 / 2025

Chỉ tiêu phân tích Parameter	Kết quả Result	Đơn vị Unit	LOD	Phương pháp Method
Enterobacteriaceae	<10	CFU/g		ISO 21528-2:2017 (*)
Salmonella spp.	Không phát hiện	/25g		ISO 6579-1:2017/Amd.1:2020 (*)

Ghi chú / Note:

KPH / N.D: Không phát hiện / Not Detected; LOD: Giới hạn phát hiện / Limit of Detection.

(*) Phương pháp được Vilas (ISO/IEC 17025:2017) công nhận / The method is accredited by Bureau of Accreditation (VILAS) (ISO/IEC 17025:2017)

Theo phương pháp thử, kết quả được biểu thị nhỏ hơn 10 CFU/g (<10 CFU/g) khi không có khuẩn lạc mọc trên đĩa

According to the test method, the result is expressed as less than 10 CFU/g (<10 CFU/g) when the dish contains no colony

Phụ trách phòng thí nghiệm
Officer in charge of laboratory

M.S. Trinh Thi Minh Nguyet

Giám đốc
Director



MBA. Nguyen Thi Kieu Hanh

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
ANALYTICAL RESULTS



VILAS 357

BN: 251031028

Trang/ Page: 1 / 1

Tên khách hàng : CÔNG TY CỔ PHẦN GLOBAL INGREDIENT GROUP
Client name : GLOBAL INGREDIENT GROUP CORPORATION
Địa chỉ : B1.02 và B1.20 Tòa nhà Sunrise Cityview, số 33 Nguyễn Hữu Thọ, Phường Tân Hưng,
Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam
Address : B1.02 and B1.20, Sunrise Cityview Building, No. 33 Nguyen Huu Tho, Tan Hung Ward,
Ho Chi Minh City, Vietnam

Mã số mẫu / Sample ID : 251031028-2
Tên mẫu / Name of Sample : Nguyên liệu thực phẩm Danica Soft Ice Mix (Hương dâu)
Nhà sản xuất (Manufacturer): Scandic Food A/S
Xuất xứ (Origin): Đan Mạch

Mô tả mẫu / Sample description : Mẫu đựng trong hộp giấy/ Sample in paper box
Nền mẫu / Matrix : Thực phẩm/ Food
Ngày nhận mẫu / Date of sample received : 31 / 10 / 2025
Thời gian phân tích/Time of analysis : 31 / 10 / 2025 - 08 / 11 / 2025
Ngày trả kết quả / Date of result delivered : 08 / 11 / 2025

Chỉ tiêu phân tích Parameter	Kết quả Result	Đơn vị Unit	LOD	Phương pháp Method
Enterobacteriaceae	<10	CFU/g		ISO 21528-2:2017 (*)
Salmonella spp.	Không phát hiện	/25g		ISO 6579-1:2017/Amd.1:2020 (*)

Ghi chú / Note:

KPH / N.D: Không phát hiện / Not Detected; LOD: Giới hạn phát hiện / Limit of Detection.

(*) Phương pháp được Vilas (ISO/IEC 17025:2017) công nhận / The method is accredited by Bureau of Accreditation (VILAS) (ISO/IEC 17025:2017)
Theo phương pháp thử, kết quả được biểu thị nhỏ hơn 10 CFU/g (<10 CFU/g) khi không có khuẩn lạc mọc trên đĩa
According to the test method, the result is expressed as less than 10 CFU/g (<10 CFU/g) when the dish contains no colony

Phụ trách phòng thí nghiệm
Officer in charge of laboratory

M.S. Trinh Thi Minh Nguyet



Giám đốc
Director

MBA. Nguyen Thi Kieu Hanh

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
ANALYTICAL RESULTS



VILAS 357

BN: 251031028

Trang/ Page 1 / 1

Tên khách hàng : CÔNG TY CỔ PHẦN GLOBAL INGREDIENT GROUP

Client name : GLOBAL INGREDIENT GROUP CORPORATION

Địa chỉ : B1.02 và B1.20 Tòa nhà Sunrise Cityview, số 33 Nguyễn Hữu Thọ, Phường Tân Hưng, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam

Address : B1.02 and B1.20, Sunrise Cityview Building, No. 33 Nguyen Huu Tho, Tan Hung Ward, Ho Chi Minh City, Vietnam

Mã số mẫu / Sample ID : 251031028-1

Tên mẫu / Name of Sample : Nguyên liệu thực phẩm Danica Soft Ice Mix (Hương dâu)

Nhà sản xuất (Manufacturer): Scandic Food A/S

Xuất xứ (Origin): Đan Mạch

Mô tả mẫu / Sample description : Mẫu đựng trong hộp giấy/ Sample in paper box

Nền mẫu / Matrix : Thực phẩm/ Food

Ngày nhận mẫu / Date of sample received : 31 / 10 / 2025

Thời gian phân tích / Time of analysis : 31 / 10 / 2025 - 12 / 11 / 2025

Ngày trả kết quả / Date of result delivered : 12 / 11 / 2025

Chỉ tiêu phân tích Parameter (s)	Kết quả Result	Đơn vị Unit	LOD	Phương pháp Method
Carbohydrate (Không bao gồm Xơ)	21.1	g/100g		Calculated Value (FAO, Food&Nutrition P. 77, 2003)
Sugars Total (Glucose, Fructose, Sucrose, Maltose, Lactose)	18.9	g/100g		HD.TN.384 (Ref.DIN 10758) (HPLC-ELSD)
Chất béo (Total Fat)	6.06	g/100g		HD.TN.023: 2017 (Ref. AOAC 996.06) (*)
Chất đạm (Protein) (Nx6.38)	3.78	g/100g		HD.TN.038:2021 (Ref. AOAC 928.08) (*)
Na (Natri) (Sodium)	71.4	mg/100g		HD.TN.465:2024 (Ref. AOAC 999.11) (*)
Năng lượng (Energy)	154	Kcal/100g		Calculated Value (FAO, Food&Nutrition P. 77, 2003)

Ghi chú / Note:

KPH / N.D: Không phát hiện / Not - Detected; LOD: Giới hạn phát hiện / Limit of Detection.

(*) Phương pháp được Vilas (ISO/IEC 17025:2017) công nhận / The method is accredited by Bureau of Accreditation (VILAS) (ISO/IEC 17025:2017)

Phụ trách phòng thí nghiệm
Officer in charge of laboratory

M.S. Trinh Thi Minh Nguyet

Giám đốc
Director



MBA. Nguyen Thi Kieu Hanh