

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**

**Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

**BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM**

Số: 19/Interbos/2025

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

**Tên tổ chức, cá nhân:** Công ty cổ phần Thực Phẩm và Đồ Uống Quốc Tế

**Địa chỉ:** Cụm công nghiệp sạch, xã Tân Tiến, huyện Văn Giang, tỉnh Hưng Yên

**Điện thoại:** 023213727552

**Fax:** 023213727558

Mã số doanh nghiệp: 0900276586 – Đăng ký thay đổi lần thứ: 7, ngày 06/01/2023 do sở Kế Hoạch và Đầu Tư tỉnh Hưng Yên cấp

Số Giấy chứng nhận hệ thống quản lý an toàn thực phẩm TCVN ISO 22000:2018/ISO 22000:2018 cấp bởi trung tâm chứng nhận phù hợp – QUACERT – Tổng cục tiêu chuẩn đo lường chất lượng.

**II. Thông tin về sản phẩm**

**1. Tên sản phẩm:** PHÔ MÀI NHO HÖFF.

**2. Thành phần:** Sữa (nước, kem sữa, sữa tươi, sữa bột), nước ép nho cô đặc (50 g/kg), đường, chất ổn định (1422, 466, 406, 471, 410), canxi photphat, chất điều chỉnh độ axit (270), chất tạo ngọt tự nhiên (960a), vitamin K2 tự nhiên, vitamin D3, chủng men lên men phô mai Lactococcus lactics subsp. lactis và Lactococcus lactics subsp. cremoris, enzyme chymosin.

- Sản phẩm có chứa sữa.

- Thực phẩm bổ sung.

\* **Thông tin dinh dưỡng:** theo nhãn đính kèm.

- Hàm lượng các chất không thấp hơn 80% giá trị ghi trên nhãn và không vượt quá ngưỡng dung nạp tối đa theo thông tư số 43/2014/TT-BYT.

**3. Thời hạn sử dụng sản phẩm:** 08 tháng kể từ ngày sản xuất

- NSX & HSD: in trên bao bì sản phẩm.

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

4.1 Quy cách đóng gói:

+ Khối lượng tịnh: 55 g – đối với đóng gói một hộp

+ Khối lượng tịnh: 220 g (4 hộp x 55 g) – Đối với đóng gói một vỉ



(sai số định lượng phù hợp quy định Thông tư số 21/2014/TT-BKHCN của Bộ Khoa học và Công nghệ).

#### 4.2 Chất liệu bao bì:

Sản phẩm được đóng gói trong bao bì nhựa PE/EVOH/PS đảm bảo đạt yêu cầu vệ sinh an toàn thực phẩm theo QCVN số 12-1:2011/BYT.

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

Sản xuất bởi: Công ty Cổ phần thực phẩm và đồ uống Quốc Tế

Địa chỉ: Cụm công nghiệp sạch, xã Tân Tiến, huyện Văn Giang, tỉnh Hưng Yên, Việt Nam.

#### III. Mẫu nhãn sản phẩm: (đính kèm mẫu nhãn và màng nắp 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:

- QCVN số 5-3:2010/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với các sản phẩm phomat

- TCCS số 01:2025/ITB – Tiêu chuẩn cơ sở sản phẩm Phô mai nho Höff.

- Và các văn bản quy phạm pháp luật khác có liên quan đến việc đảm bảo an toàn thực phẩm theo yêu cầu hiện hành.

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.

Hưng Yên, ngày 04 tháng 06 năm 2025



CHỦ TỊCH HĐQT  
*Nguyễn Thu Mai*



## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

### CÔNG TY CỔ PHẦN THỰC PHẨM & ĐỒ UỐNG QUỐC TẾ

Cụm Công Nghiệp Sạch, xã Tân Tiến, huyện Văn Giang  
Tỉnh Hưng Yên, Việt Nam

Mã số PO của khách hàng : NGM22501030081-HN-KA

Mã số mẫu : 743-2025-00001554

Tên mẫu :

Phô mai nho Höff

Tình trạng mẫu :

Mẫu đựng trong bao bì kín

Ngày nhận mẫu :

03/01/2025

Ngày hẹn trả kết quả khách hàng : 14/01/2025

Thời gian thử nghiệm :

03/01/2025 - 10/01/2025

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ
1	VD389 VD (a) <i>Listeria monocytogenes</i>	cfu/ g	ISO 11290-2:2017	Không phát hiện (LOD=10)
2	VD580 VD (a) <i>Staphylococci có phản ứng dương tính coagulase</i>	cfu/ g	ISO 6888-1:2021/ Amd 1:2023	Không phát hiện (LOD=10)
3	VD129 VD (a) Carbohydrat	g/ 100 g	FAO Food and Nutrition paper 77 Chapter 2/section 2.3:2003	14.0
4	VD162 VD (a) Béo	g/ 100 g	TCVN 8181:2009 (ISO 1735:2004)	10.19
5	VD262 VD (a) Protein	g/ 100 g	TCVN 8099-1:2015 (ISO 8968-1:2014)	2.94
6	VD543 VD Năng lượng	kcal/ 100 g	FAO 2003 77	160
7	VD555 VD Chất béo (tính theo chất khô)	%	TCVN 8181:2009 (ISO 1735:2004)	36.1
8	VD241 VD (a) pH (dung dịch 10%)		EVN-R-RD-2-TP-5846 (Ref. AOAC 943.02)	4.78
9	VD126 VD (a) Canxi (Ca)	mg/ 100 g	TCVN 6269:2008 (ISO 8070:2007)	248
10	VD279 VD (a) Natri (Na)	mg/ 100 g	EVN-R-RD-2-TP-3500 (Ref. AOAC 969.23)	70.2
11	VD640 VD (a) Aflatoxin M1	mg/ kg	EVN-R-RD-1-TP-5628 (Ref. ISO 14501:2007)	Không phát hiện (LOD=10)
12	VD2FE VD (a) Spiramycin	µg/ kg	EVN-R-RD-1-TP-11852 (Ref. Waters application note – 720005887 EN) & CLG MRM 1.08)	Không phát hiện (LOD=5)
13	VD020 VD (a) Melamine	mg/ kg	EVN-R-RD-1-TP-5633 (GC-MS)	Không phát hiện (LOD=0.05)
14	VD831 VD Vitamin D3	µg/ 100 g	LC-MS/MS	0.75
15	VD4A2 VD (a) Aldrin và dieldrin (Tổng)	mg/ kg	EVN-R-RD-1-TP-4848 & 16205 (Ref. EN 15662:2018)	Không phát hiện (LOD=0.003)
16	VD38J VD (a) Benzylpenicillin / Procaine benzylpenicillin	µg/ kg	EVN-R-RD-1-TP-4847 (LC-MS/MS)	Không phát hiện (LOD=2)



## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Mã số mẫu : 743-2025-00001554

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ
17	VD4WB VD (a) Chì (Pb)	mg/ kg	AOAC 2015.01	Không phát hiện (LOD=0.003)
18	VD38I VD (a) Chlortetracycline/Oxytetracycline/Tetracycline	µg/ kg	EVN-R-RD-1-TP-4847 (LC-MS/MS)	Không phát hiện (LOD=20)
19	VD4A1 VD (a) Cyfluthrin	mg/ kg	EVN-R-RD-1-TP-4848 & 16205 (Ref. EN 15662:2018)	Không phát hiện (LOD=0.003)
20	VD3A5 VD (a) DDT	mg/ kg	EVN-R-RD-1-TP-4848 & 16205 (Ref. EN 15662:2018)	Không phát hiện (LOD=0.003)
21	VD4P0 VD (a) Đường tổng	g/ 100 g	EVN-R-RD-2-TP-4978 (Ref. AOAC 977.20)	11.4
22	VD4P0 VD (a) Fructose	g/ 100 g	EVN-R-RD-2-TP-4978 (Ref. AOAC 977.20)	1.48
23	VD4P0 VD (a) Sucrose	g/ 100 g	EVN-R-RD-2-TP-4978 (Ref. AOAC 977.20)	4.30
24	VD3A7 VD (a) Endosulfan	mg/ kg	EVN-R-RD-1-TP-4848 & 16205 (Ref. EN 15662:2018)	Không phát hiện (LOD=0.003)
25	VD2NT VD (a) Gentamicin	µg/ kg	EVN-R-RD-1-TP-11544 (Ref. EuroProxima Gentamycin Art. No.: 5111GEN)	Không phát hiện (LOD=10)
26	VDG3K VD (a) Streptomycin / Dihydrostreptomycin	µg/ kg	EVN-R-RD-1-TP-11543 (Ref. RIDASCREEN® Streptomycin Art. No. R3104)	Không phát hiện (LOD=5)
27	VDGB6 VD Vitamin K2	µg/ 100 g	EVN-R-RD-1-TP-5640 (Ref. TCVN 8974-2011, GB 5009.158-2016)	4.2

LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp.

Ký tên

**CHỨNG THỰC BẢN SAO ĐÚNG VỚI BẢN CHÍNH**  
Số chứng thực.....316.....Quyển số.....01.....SCT/BS

Ngày: **21-02-2025**

**T/M UBND XÃ TÂN TIẾN**

Trần Thị Mỹ Dung  
Giám đốc Chi nhánh Hà Nội

**PHÓ CHỦ TỊCH**  
*Nguyễn Thùy Liên*

Lý Hoàng Hải  
Tổng Giám Đốc

Bản kết quả được xác nhận điện tử bởi Trần Thị Mỹ Dung 17/01/2025, và được phê duyệt điện tử bởi Lý Hoàng Hải 17/01/2025.



**PHÓ CHỦ TỊCH**  
*Nguyễn Thùy Liên*



## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

### Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử do khách hàng cung cấp, Thông tin mẫu và thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng. Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến Công ty TNHH Eurofins SẮC KÝ HẢI ĐĂNG trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.

Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.

Hết thời hạn lưu mẫu, Công ty TNHH Eurofins SẮC KÝ HẢI ĐĂNG không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.

Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa Công ty TNHH Eurofins SẮC KÝ HẢI ĐĂNG và khách hàng; và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tải tại [www.eurofins.vn/vn/eurofins-tai-viet-nam/eurofins-sac-ky-hai-dang/dieu-khoan-va-dieu-kiem-chung-ve-cung-cap-dich-vu/](http://www.eurofins.vn/vn/eurofins-tai-viet-nam/eurofins-sac-ky-hai-dang/dieu-khoan-va-dieu-kiem-chung-ve-cung-cap-dich-vu/).

Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.

Các phương pháp bắt đầu với ký tự EVN; A39; N79; EHC là phương pháp nội bộ do PTN Eurofins SẮC KÝ HẢI ĐĂNG xây dựng.

Tất cả các phương pháp (như AOAC, phương pháp nội bộ,...) không được công bố năm ban hành đều là phiên bản mới nhất tại thời điểm kiểm nghiệm.

Các phép thử bắt đầu bởi ký tự "VD", "VE", "VW" và không có ký tự "EXT" đi kèm được thực hiện tại phòng thí nghiệm Eurofins SẮC KÝ HẢI ĐĂNG.

(a): được công nhận theo ISO/IEC 17025:2017 VIAS 238.





M.S.D.N: 0900276586 C.T.C.P  
 CÔNG TY CỔ PHẦN  
 THỰC PHẨM  
 VÀ ĐỒ UỐNG  
 QUỐC TẾ  
 H. VẠN GIANG - T. HƯNG YÊN

Interbos  
 Since 2007

GRAPE  
 CHEESE

**Höff**  
 Grape Cheese

**PHÔ MAI NHO**

Giúp phát triển hệ xương  
 Hỗ trợ tăng chiều cao  
*phô mai nho*

CANXI  
 VITAMIN  
 D3, K2

40 x 6 mm  
 8 mm

Interbos  
 Since 2007

GRAPE  
 CHEESE

**Höff**  
 Grape Cheese

**PHÔ MAI NHO**

CANXI  
 VITAMIN  
 D3, K2

**PHÔ MAI NHO - GRAPE CHEESE**

**THÔNG TIN DINH DƯỠNG**  
**NUTRITION FACTS**

Thông tin dinh dưỡng/100 g/Amount per 100 g\* %RDI\*\*

Năng lượng/Energy	162 kcal	
Chất béo/Fat	10.0g	
Carbohydrat/Total Carbohydrate	14.8g	
Đường/Mg of Total Sugar	11.0g	
Chất đạm/Protein	1.0g	
Vitamin D3	0.7 µg	14 %
Vitamin K2	5.0 µg	38 %
Canxi/Calcium	217 mg	43 %
Natri/Sodium	70 mg	

\*Giá trị dinh dưỡng có thể thay đổi theo thời gian.  
 \*\*%RDI là phần trăm giá trị dinh dưỡng hàng ngày dựa trên chế độ ăn uống tiêu chuẩn của người trưởng thành.

**THỰC PHẨM ĐÓ SÙNG**  
 Thành phần: Sữa tươi, kem tươi, sữa hạt, sữa bột, nước ép nho cô đặc (50 g/kg), đường, chất ổn định (1412, 466, 471, 476), canxi phosphate, chất điều chỉnh độ axit (330), chất tạo ngọt tự nhiên (960a), vitamin K2 tự nhiên, vitamin D3, chúng cũng bao gồm phô mai Lactococcus lactis subsp. lactis và Lactococcus lactis subsp. cremoris, enzyme chymosin. Sản phẩm có chứa sữa.  
**Ingredients:** Milk (evaporated, cream), fresh milk, milk powder, concentrated grape (50 g/kg), sugar, stabilisers (1412, 466, 471, 476), calcium phosphate, acidulant (330), natural sweetener (960a), vitamin K2 natural, vitamin D3, Lactococcus lactis subsp. lactis, Lactococcus lactis subsp. cremoris, enzyme chymosin.  
 Contains: Milk.

**HƯỚNG DẪN BẢO QUẢN VÀ SỬ DỤNG:**  
 • Bảo quản: Nhiệt độ 4°C - 10°C/ Store at 4°C - 10°C.  
 • HSY, HSD: xem trên nắp sản phẩm/ PRO, EXP: see on the lid.  
 • Sản phẩm sử dụng 1 lần/ Product for one-time using.  
 • Sử dụng từ 1-3 hộp mỗi ngày/ Take 1-3 cups per day.  
 • Đối tượng sử dụng: Trẻ em từ 1 tuổi trở lên.

Khối lượng tịnh:  
**220 g (4 hộp x 55 g)**

Sản xuất bởi: CÔNG TY CỔ PHẦN THỰC PHẨM & ĐỒ UỐNG QUỐC TẾ  
 Địa chỉ: Các Xã Lạc, xã Tân Sơn, huyện Tân Châu, tỉnh Hưng Yên, Việt Nam.  
 Made by: INTERNATIONAL FOOD AND BEVERAGE CO.  
 Add: Các Xã Lạc, xã Tân Sơn, huyện Tân Châu, tỉnh Hưng Yên, Việt Nam.  
 Sản xuất theo GDS 01/2015/010. \*Khai báo Việt Nam. Made in Vietnam.  
 Hotline: 1800 999863 - Website: www.hoeff.vn

132mm



65

65

Interbos **GRAPE CHEESE**

# Höff

Grape Cheese

**PHÔ MAI NHỎ**

Giúp phát triển hệ xương  
Hỗ trợ tăng chiều cao

*phô mai nhỏ*

khối lượng tịnh: 55 g

CANXI VITAMIN D3, K2

Barcode: 936076550847

Interbos **GRAPE CHEESE**

# Höff

Grape Cheese

**PHÔ MAI NHỎ**

Giúp phát triển hệ xương  
Hỗ trợ tăng chiều cao

*phô mai nhỏ*

khối lượng tịnh: 55 g

CANXI VITAMIN D3, K2

Barcode: 936076550847

65

Interbos **GRAPE CHEESE**

# Höff

Grape Cheese

**PHÔ MAI NHỎ**

Giúp phát triển hệ xương  
Hỗ trợ tăng chiều cao

*phô mai nhỏ*

khối lượng tịnh: 55 g

CANXI VITAMIN D3, K2

Barcode: 936076550847

Interbos **GRAPE CHEESE**

# Höff

Grape Cheese

**PHÔ MAI NHỎ**

Giúp phát triển hệ xương  
Hỗ trợ tăng chiều cao

*phô mai nhỏ*

khối lượng tịnh: 55 g

CANXI VITAMIN D3, K2

Barcode: 936076550847

65

130

130