

Số 0303/CV-NH

Hung Yên, ngày 03 tháng 03 năm 2026



THÔNG BÁO BỔ SUNG KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Kính gửi: Chi Cục An toàn vệ sinh thực phẩm Hưng Yên

Lời đầu tiên Công ty cảm ơn đến Chi cục về những hỗ trợ của Chi cục cho Công ty chúng tôi.

Tên tổ chức: **CHI NHÁNH HUNG YÊN - CÔNG TY TNHH NGUYỄN HỒNG**

Địa chỉ: Thôn Trinh xá, xã Lạc Đạo, tỉnh Hưng Yên

Điện thoại: 098.234.7776

Email: ptham.hc@gmail.com

Mã số doanh nghiệp: 0101262202 - 003

Ngày 01/08/2025 chúng tôi đã công bố sản phẩm Phô Mai Ruốc SOLSE

Số công bố: 02/NH-CNHY/2025

Nhằm giám sát và đảm bảo chất lượng sản phẩm theo đúng quy định an toàn thực phẩm, chúng tôi đã thực hiện kiểm nghiệm các chỉ tiêu vi sinh đối với sản phẩm Phô Mai Ruốc SOLSE. Kết quả kiểm nghiệm theo Phiếu số VLAB0-260209-007/1 được đính kèm theo công văn này. Do vậy, CHI NHÁNH HUNG YÊN - CÔNG TY TNHH NGUYỄN HỒNG xin trân trọng thông báo tới toàn thể các cơ quan hữu quan và người tiêu dùng được biết.

Chúng tôi xin trân trọng cảm ơn!

ĐẠI DIỆN THEO PHÁP LUẬT CỦA CÔNG TY



GIÁM ĐỐC CHI NHÁNH

Phạm Thị Châm

Số/ No.: VLAB0-260209-007/1

Ngày phát hành/ Issue date : 12/02/2026
Trang/ Page : 1/2

Tên khách hàng⁽¹⁾/ Company: **CHI NHÁNH HƯNG YÊN - CÔNG TY TNHH NGUYỄN HỒNG**
Địa chỉ⁽¹⁾/ Address: **Thôn Trịnh Xá, Xã Lạc Đạo, Tỉnh Hưng Yên, Việt Nam**
Ngày nhận mẫu/ Date of receiving: **09/02/2026**
Ngày thực hiện/ Date(s) of testing: **09/02/2026 đến 12/02/2026**
Tên mẫu⁽¹⁾/ Sample Name: **PHỒ MẠI RUỐC SOLSE**
Tình trạng mẫu/ State of sample: **Mẫu đựng trong hộp nhựa/ Sample in plastic box**

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM/ TEST RESULTS

[Xem trang kế/See next page (s)]

Ghi chú/ Notes:

(1) Thông tin do khách hàng cung cấp/ Information provided by client.

(a) Chỉ tiêu được công nhận ISO/IEC 17025:2017/ Item(s) are accredited to ISO/IEC 17025:2017.

(b) Chỉ tiêu được chỉ định của Cục Bảo vệ thực vật/ Appointed item(s) by Department of Plant Protection.

(c) Chỉ tiêu được chỉ định của Cục chăn nuôi/ Appointed item(s) by Department of Livestock Production.

(d) Chỉ tiêu được chỉ định của Bộ Nông nghiệp & Phát triển nông thôn/ Appointed item(s) by Ministry of Agriculture & Rural Development.

(e) Chỉ tiêu được chỉ định của Bộ Công thương/ Appointed item(s) by Ministry of Industry & Trade.

(s) Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ/ Items are tested by the subcontractor.

- Kết quả thử nghiệm chỉ có giá trị trên mẫu đã nhận được tại phòng thí nghiệm/ Test result(s) are valid only on submitted sample(s).

- LOQ: Giới hạn định lượng của phương pháp/ Limit of quantification.

- KPH/ ND: Không phát hiện/Not detected.

- Thời gian lưu mẫu 07 ngày kể từ ngày trả kết quả/ Sample storage time: 07 days from the date of result issuance.

- Báo cáo thử nghiệm này là một thể thống nhất, không được sao chép một phần báo cáo này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của VietLabs/ Test Report is a unified whole, no part of this test report may be reproduced without the written consent of VietLabs.

- Các chỉ tiêu được thực hiện bởi PTN VietLabs Hồ Chí Minh/ Items are performed by VietLabs Ho Chi Minh Lab.

PHỤ TRÁCH PHÒNG THÍ NGHIỆM
Officer in charge of Laboratory



Phạm Lê Tiến Khánh



Nguyễn Quốc Toàn

Ngày hiệu lực/ Effective date: 10/10/2025

VLAB-QM-LOP-023/F01

Công Ty Cổ Phần Công Nghệ VietLabs
VietLabs Technology Joint Stock Company
Số 60 đường số 2, Phường Long Trường, Thành phố Hồ Chí Minh
60 Street 2, Long Truong Ward, Ho Chi Minh City
Tel: (+84) 283 622 1669

Trung tâm phân tích/Testing Center:
Hồ Chí Minh: Số 62 đường số 2, Phường Long Trường, Thành phố Hồ Chí Minh
62 Street 2, Long Truong Ward, HCM City
Can Tho: Lô số LK5-12, Đường Số 5, Phường Long Xuyên, Thành phố Cần Thơ
LK5-12 Street 5, An Binh Ward, Can Tho City
Bạc Liêu: Số 479 Cao Văn Lầu, Phường Vĩnh Trạch, Tỉnh Cà Mau
479 Cao Van Lau Street, Vinh Trach Ward, Ca Mau Province
Ca Mau: Số 214B, Đường Nguyễn Đình Chiểu, Phường Lý Văn Lâm, Tỉnh Cà Mau
214B Nguyen Dinh Chieu Street, Ly Van Lam Ward, Ca Mau Province



Số No.: VLAB0-260209-007/1

Ngày phát hành/ Issue date : 12/02/2026
Trang/ Page : 2/2

Kết quả result

STT No.	Chỉ tiêu Parameter	Kết quả Result	Đơn vị Unit	LOQ	Phương pháp phân tích Test method
1.	Định lượng Staphylococci có phản ứng dương tính với coagulase (Staphylococcus aureus và các loài khác)/Enumeration of coagulase-positive Staphylococci (Staphylococcus aureus and other species)	<10	CFU/g	-	ISO 6888-1:2021/ Amd 1:2023(a)
2.	Định lượng Listeria monocytogenes /Enumeration of Listeria monocytogenes	<10	CFU/g	-	ISO 11290-2:2017(a)
3.	Phát hiện Salmonella spp./Detection of Salmonella spp.	KPH/ND	/25g	-	ISO 6579-1:2017/Amd 1:2020(a)

Ghi chú/ Remark(s): Đối với phương pháp thử nghiệm vi sinh – kỹ thuật đổ đĩa với hệ số pha loãng là 10, kết quả không phát hiện khuẩn lạc được báo cáo kết quả <10 CFU/g./ For the microbiological testing method – pour-plate technique with a dilution factor of 10, result of not detected colonies is reported as <10 CFU/g.

[Kết thúc báo cáo/ End of report]

VietLabs

Your Trusted Partner

Trung tâm phân tích/Testing Center: