



Số: 37902/PKN-VKNQG

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
TEST REPORT

1. Tên mẫu: Thực phẩm bảo vệ sức khỏe NAMEXIN
Sản xuất tại: Công ty TNHH Medistar Việt Nam
Số lô: 011121
2. Mã số mẫu: 112110001/DV.1
3. Mô tả mẫu: Nguyên hộp 6 vỉ x 10 viên - Số lượng: 3
NSX: 05/11/2021 - HSD: 04/11/2024; Không có mẫu lưu
4. Số lượng mẫu: 01 mẫu
5. Thời gian lưu mẫu: Không có
6. Ngày nhận mẫu: 15/11/2021
7. Thời gian thử nghiệm: 15/11/2021 - 22/11/2021
8. Nơi gửi mẫu: Công ty Cổ phần Dược phẩm NAMEX
Địa chỉ: Số 123, Tổ 57 Xóm Mới, Huyện Thanh Trì, Hà Nội
9. Kết quả thử nghiệm: Các chỉ tiêu Hóa lý và Vi sinh vật

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả
9.1*	Salmonella	/25g	TCVN 10780-1:2017	KPH
9.2*	Tổng số vi sinh vật hiếu khí	CFU/g	TCVN 4884-1:2015	KPH (LOD: 1 CFU/g)
9.3*	Cl.perfringens	CFU/g	TCVN 4991:2005	KPH (LOD: 1 CFU/g)
9.4*	Coliforms	CFU/g	TCVN 6848:2007	KPH (LOD: 1 CFU/g)
9.5*	E. coli	CFU/g	TCVN 7924-2:2008	KPH (LOD: 1 CFU/g)
9.6*	Tổng số bào tử nấm men, nấm mốc	CFU/g	TCVN 8275-2:2010	KPH (LOD: 1 CFU/g)
9.7*	Hàm lượng Vitamin E (DL alpha tocopheryl acetat)	mg/viên	NIFC.02.M.21 (LC-MS/MS)	11,2
9.8*	Khối lượng trung bình viên (tính cả vỏ nang)	mg/viên	NIFC.05.M.198	567
9.9*	Hàm lượng Biotin	µg/viên	NIFC.04.M.106 (LC-MS/MS)	250
9.10*	Hàm lượng Cadmi	ppm	NIFC.03.M.45 (ICP-MS)	0,033
9.11*	Hàm lượng Chì	ppm	NIFC.03.M.45 (ICP-MS)	0,38
9.12*	Hàm lượng Thủy ngân	ppm	NIFC.03.M.45 (ICP-MS)	< LOQ (LOQ: 0,010 ppm)
9.13*	Hàm lượng Kẽm	mg/viên	NIFC.03.M.19 (ICP-OES)	5,35
9.14	Định tính Collagen (tính theo 4-hydroxy proline)	-	NIFC.05.M.125 (HPLC)	Dương tính
9.15	Định tính Hà thủ ô đỏ (Fallopia multiflora)	-	NIFC.05.M.488	Dương tính
9.16	Định tính đỗ đen (Vigna cylindrical)	-	NIFC.05.M.770	Dương tính

1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thí nghiệm/ This report is only valid for the above sample
2. Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Viện Kiểm Nghiệm ATVSTPQG/ This report shall not be reproduced partly without the written approval of NIFC
3. Thông tin về mẫu và khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu/ Information of sample and customer is written as customer's request
4. (*) Phép thử được công nhận phù hợp theo yêu cầu của ISO/IEC 17025/ Method is accredited in accordance with ISO/IEC 17025
5. Không nhận khiếu nại trong trường hợp không có mẫu lưu hoặc hết thời hạn lưu mẫu theo quy định/ Complaints shall not be resolved in case the storage sample is unavailable or out of storage time.



BỘ Y TẾ
VIỆN KIỂM NGHIỆM AN TOÀN VỆ SINH THỰC PHẨM QUỐC GIA
NATIONAL INSTITUTE FOR FOOD CONTROL (NIFC)

Trụ sở chính/ Head Office: 65 Phạm Thân Duật, P. Mai Dịch, Q. Cầu Giấy, Hà Nội, Việt Nam
VP1/ Rep. Office 1: Phòng A102, Công B Cảng Cát Lái, số 1295B Nguyễn Thị Định, P. Cát Lái, Q2, TP. HCM, Việt Nam
VP2/ Rep. Office 2: Số 1 Ngô Quyền, P. Đông Hải 1, Q. Hải An, TP. Hải Phòng, Việt Nam
Hotline: 19001065 Email: kttn@nifc.gov.vn Website: http://www.nifc.gov.vn

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả
9.17	Hàm lượng L-Cystine	mg/viên	NIFC.05.M.104 (HPLC)	298

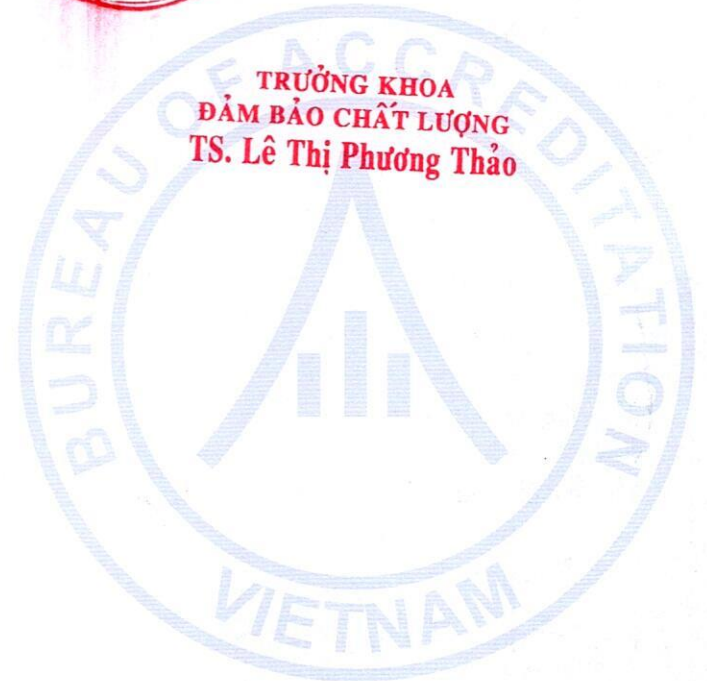
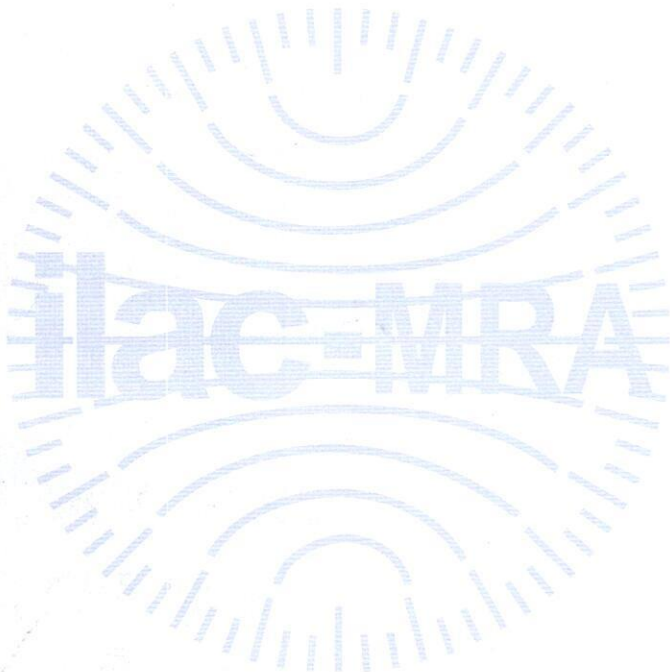
Ghi chú: KPH - Không phát hiện (nghĩa là dưới ngưỡng phát hiện của phương pháp thử-LOD)

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2021

TUQ.VIÊN TRƯỞNG



TRƯỜNG KHOA
ĐẢM BẢO CHẤT LƯỢNG
TS. Lê Thị Phương Thảo



VILAS 203

1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thí nghiệm/ This report is only valid for the above sample
2. Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Viện Kiểm Nghiệm ATVSTPQG/ This report shall not be reproduced partly without the written approval of NIFC
3. Thông tin về mẫu và khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu/ Information of sample and customer is written as customer's request
4. (*) Phép thử được công nhận phù hợp theo yêu cầu của ISO/IEC 17025/ Method is accredited in accordance with ISO/IEC 17025
5. Không nhận khiếu nại trong trường hợp không có mẫu lưu hoặc hết thời hạn lưu mẫu theo quy định/ Complaints shall not be resolved in case the storage sample is unavailable or out of storage time.