

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 05/MML/2024

I. THÔNG TIN VỀ TỔ CHỨC, CÁ NHÂN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Tên tổ chức: CÔNG TY CỔ PHẦN MASAN MEATLIFE

Địa chỉ: Lầu 10, Tòa nhà Central Plaza, 17 Lê Duẩn, P. Bến Nghé, Quận 1, Tp.HCM, Việt Nam

Điện thoại: 1800 6828

Fax: 028 38274115

E-mail: meatdeli@mml.masangroup.com

Mã số doanh nghiệp: 0311224517

II. THÔNG TIN VỀ SẢN PHẨM

1. Tên sản phẩm: LÒNG HEO SẠCH

2. Thành phần: 100% lòng (nội tạng) heo

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm: 3 ngày trong điều kiện bảo quản nhiệt độ từ 0 °C - 4 °C và còn nguyên bao bì gốc) kể từ ngày sản xuất, tùy thuộc vào từng mã sản phẩm như được liệt kê dưới đây và được in cụ thể trên nhãn sản phẩm:

STT	Mã sản phẩm	Hạn sử dụng (ngày)	Quy cách đóng gói
(1)	Tim heo	3	Đóng khay MAP
(2)	Cật (Bầu dục) heo	3	Đóng khay MAP
(3)	Cuống họng heo	3	Đóng khay MAP
(4)	Gan heo	3	Đóng khay MAP
(5)	Tràng (Dồi trường) heo	3	Đóng khay MAP
(6)	Dạ dày (bao tử) heo	3	Đóng khay MAP
(7)	Thịt dãi heo	3	Đóng khay MAP
(8)	Lưỡi heo	3	Đóng khay MAP
(9)	Nạc má heo	3	Đóng khay MAP
(10)	Óc heo	3	Đóng khay MAP
(11)	Mũi heo	3	Đóng khay MAP
(12)	Đặc sản lòng heo: tim heo, gan heo, cật (bầu dục) heo, dạ dày (bao tử) heo, cuống họng heo	3	Đóng khay MAP
(13)	Óc tủy trạng nguyên	3	Đóng khay MAP

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

#### 4.1. Phương pháp đóng gói và khối lượng tịnh:

(i) Đóng gói sẵn, hoặc theo yêu cầu của khách hàng.

Sản phẩm được đóng gói vào bao bì kín bằng phương pháp đóng gói chân không hoặc theo Công nghệ đóng gói Oxy – Fresh (phương pháp khí quyển điều chỉnh (MAP – Modified Atmosphere Packaging)) hoặc theo yêu cầu của khách hàng.

(ii) Khối lượng tịnh của sản phẩm: ghi trên nhãn hoặc ghi theo yêu cầu của khách hàng.

#### 4.2. Chất liệu bao bì:

(i) Bao bì trực tiếp: Sản phẩm được đóng gói trong bao bì đa lớp đảm bảo yêu cầu an toàn vệ sinh thực phẩm, trong sản phẩm đóng gói có hoặc không có miếng thấm hút nước tùy phương pháp đóng gói hoặc theo yêu cầu của khách hàng;

(ii) Bao bì ngoài: Sản phẩm đã có bao bì trực tiếp có thể được đóng trong thùng carton tùy theo yêu cầu của khách hàng.

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

#### 5.1. Công ty TNHH MEATDeli HN (ký hiệu số 1)

Địa chỉ: Lô CN-02, khu Công nghiệp Đồng Văn IV, Xã Đại Cường, Huyện Kim Bảng, Tỉnh Hà Nam, Việt Nam.

#### 5.2. Công ty TNHH MEATDeli Sài Gòn (ký hiệu số 2)

Địa chỉ: Lô 2 đường Tân Đức, KCN Tân Đức, Xã Hựu Thạnh, Huyện Đức Hòa, Tỉnh Long An, Việt Nam.

### III. MẪU NHÃN SẢN PHẨM (Đính kèm mẫu nhãn sản phẩm dự kiến)

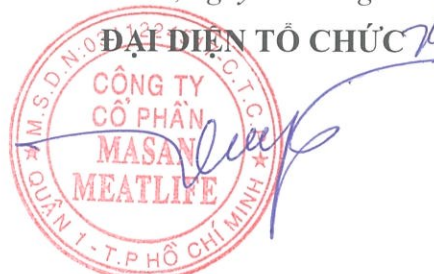
### IV. YÊU CẦU VỀ AN TOÀN THỰC PHẨM

Sản phẩm đạt yêu cầu về an toàn thực phẩm theo:

- 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 về ô nhiễm vi sinh vật trong thực phẩm;
- Thông tư số 24/2013/TT-BYT ban hành “Quy định mức giới hạn tối đa dư lượng thuốc thú y trong thực phẩm”;
- Thông tư số 50/2016/TT-BYT “Quy định giới hạn tối đa dư lượng thuốc bảo vệ thực vật trong thực phẩm”;
- Nghị định 43/2017/NĐ-CP quy định về nhãn hàng hóa.

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 19 tháng 08 năm 2024



**ĐỖ THỊ THU NGÀ**

**PHỤ LỤC**  
**DANH MỤC CHỈ TIÊU VÀ MỨC CÔNG BỐ**  
(Đính kèm Bản tự công bố số 05/MML/2024)

<b>CÔNG TY CỔ PHẦN MASAN MEATLIFE</b>	<b>SẢN PHẨM</b>	<b>SỐ TCCS 05:2024/MM109</b>
	<b>LÒNG HEO SẠCH</b>	Có hiệu lực kể từ ngày hoàn tất thủ tục tự công bố và/hoặc thủ tục thông báo bằng văn bản đến cơ quan quản lý nhà nước có thẩm quyền

**1. Các chỉ tiêu cảm quan:**

<b>STT</b>	<b>Tên thành phần</b>	<b>Yêu cầu chung</b>
(1)	Tim heo	Túi tim được mở ra và được làm sạch Không bị sưng bất thường, không còn cục máu đông, các vết bầm tím và xuất huyết, không có ký sinh trùng và các nang Màu đỏ tím hoặc đỏ sậm đặc trưng Mùi dễ chịu và điển hình, không có mùi lạ
(2)	Cật (Bầu dục) heo	Quả cật săn chắc, sáng bóng. Màu đỏ tím hoặc đỏ sậm đặc trưng. Không có mùi nước tiểu
(3)	Cuống họng heo	Cuống họng heo bao gồm: cuống họng, cuống tim và thực quản, được làm sạch, lọc bỏ các hạch tịt và màng nhầy
(4)	Gan heo	Gan không có giun, ký sinh trùng và các nang Gan sáng bóng, có thể từ nâu đỏ nhạt đến nâu rất đậm với các sắc thái màu đỏ chiếm ưu thế (không có màu hơi xanh hoặc đen) Mùi dễ chịu và điển hình, không có mùi lạ
(5)	Tràng (Dồi trường) heo	Tràng (dồi trường) heo được làm sạch mỡ rìa và vết tụ máu Màu trắng đến hồng nhạt Không có tạp chất quan sát được bằng mắt Mùi đặc trưng, không có mùi lạ
(6)	Dạ dày (bao tử) heo	Dạ dày (bao tử) heo được làm sạch bên trong và bên ngoài và đã được làm sạch mỡ rìa bao quanh Màu trắng tới xám Bề mặt khô ráo, không có tạp chất quan sát được bằng mắt Mùi đặc trưng, không có mùi lạ
(7)	Thịt dãi heo	Phần thịt dãi heo được bao phủ bởi lớp màng cơ trắng trong, đan xen là các vân cơ thịt

		Mùi thịt tự nhiên, không có mùi lạ
(8)	Lưỡi heo	Màu trắng hồng tới hồng đỏ Bề mặt khô ráo, không có tạp chất quan sát được bằng mắt. Mùi thịt tự nhiên, không có mùi lạ.
(9)	Nạc má heo	Nạc má heo là phần thịt được bao phủ bởi lớp màng cơ trắng trong, đan xen là các vân cơ và thịt Mùi thịt tự nhiên, không có mùi lạ
(10)	Óc heo	Là phần óc nằm sâu phía trong hốc hộp sọ của heo, có đường chỉ máu đan xen Bề mặt khô ráo, không có tạp chất quan sát được bằng mắt Mùi thịt tự nhiên, không có mùi lạ
(11)	Mũi heo	Phần mũi heo sạch nhớt, không chứa các nốt tụ máu, hạch Thịt có màu đặc trưng Bề mặt khô ráo, không có tạp chất quan sát được bằng mắt Mùi thịt tự nhiên, không có mùi lạ
(12)	Đặc sản lòng heo	Combo bao gồm: tim heo, gan heo, cật (bầu dục) heo, dạ dày (bao tử) heo, cuống họng heo. Không có tạp chất quan sát được bằng mắt thường.
(13)	Óc tủy trạng nguyên	Combo bao gồm: óc và tủy Óc heo nguyên bộ là phần nằm sâu phía trong hộp sọ của heo, có đường chỉ máu đan xen. Tủy sống heo được cắt thành từng đoạn chiều dài 3-13cm, có hoặc không có lớp màng trắng bọc bên ngoài. Không có tạp chất quan sát được bằng mắt thường.

## 2. Các chỉ tiêu vi sinh vật

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Kế hoạch lấy mẫu		Giới hạn cho phép (CFU/g)	
			n	c	m	M
1	Tổng vi khuẩn hiếu khí	CFU/g	5	2	$5 \times 10^5$	$5 \times 10^6$
2	<i>Escherichia coli</i>	CFU/g	5	2	$5 \times 10^2$	$5 \times 10^3$
3	<i>Salmonella</i>	Âm tính hoặc dương tính/25g	5	0	Âm tính	

- *n*: số mẫu cần lấy từ lô hàng để kiểm nghiệm.
- *c*: số mẫu tối đa cho phép có kết quả kiểm nghiệm nằm giữa *m* và *M*.
- *m*: giới hạn dưới, nếu trong *n* mẫu kiểm nghiệm tất cả các kết quả không vượt quá giá trị *m* là đạt.
- *M*: giới hạn trên, nếu trong *n* mẫu kiểm nghiệm chỉ 01 mẫu cho kết quả vượt quá giá trị *M* là không đạt

**3. Hàm lượng kim loại nặng**

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Mức tối đa
1	Chì (Pb)	mg/kg	0,5
2	Cadmi (Cd) trong gan lợn	mg/kg	0,5
3	Cadmi (Cd) trong thận lợn	mg/kg	1.0

4. **Dư lượng thuốc thú y:** phù hợp với quy định trong Thông tư số 24/2013/TT-BYT ban hành “Quy định mức giới hạn tối đa dư lượng thuốc thú y trong thực phẩm”.
5. **Dư lượng thuốc bảo vệ thực vật:** phù hợp với quy định trong Thông tư số 50/2016/TT-BYT “Quy định giới hạn tối đa dư lượng thuốc bảo vệ thực vật trong thực phẩm”.



Deji



# LÒNG HEO SẠCH Signature

Tiêu chuẩn Âu  
Tươi ngon mềm mịn



NGUỒN HEO KHỎE  
3 KHÔNG

- ✓ Không dịch lỏng
- ✓ Không chất béo trong
- ✓ Không dư lượng kháng sinh\*

ĐÓNG GÓI OXY FRESH

- ✓ Thịt tiếp xúc 'thịt'
- ✓ Duy trì độ tươi ngon

THỊT SẠCH KHÔNG AI CHAM



\*... Quy định của Bộ Y tế Việt Nam

Sản phẩm chất lượng của CÔNG TY CỔ PHẦN MASA MEAT LIFE  
Lầu 10, Tòa nhà Central Plaza, số 17 Lê Duẩn, P. Bến Nghé, Q.1, TP. Hồ Chí Minh, Việt Nam  
Khối lượng tịnh, MSX, HSD, xem trên nhãn phụ

Thành phần: 100% lòng (nội tạng) heo Bảo quản từ 0°C - 4°C Nấu chín trước khi sử dụng

Lưu ý: không sử dụng sản phẩm khi bao bì bị hỏng hoặc hết hạn sử dụng. Bỏ miếng thấm nước trong khay trước khi chế biến (nếu có)

TCCS: 05/2024/MM1109, BNM/C00894. Tư vấn khách hàng: 1800 6828. Xuất xứ: Việt Nam

**MEAT**  
**Deji**



**LÒNG  
HEO  
SẠCH**  
*Signature*  
*Ừi mứi chuẩn Âu*  
*Tứi ngon mềm mịng*

**NGUỒN HEO KHỎE**  
**3 KHÔNG**

- ✓ Không dịch bệnh
- ✓ Không chất tăng trọng
- ✓ Không dư lượng kháng sinh\*

**ĐÓNG GỖ OXY FRESH**



- ✓ Thịt tiếp xúc "thở"
- ✓ Duy trì độ tươi ngon

**THỊT SẠCH KHÔNG AI CHAM\***



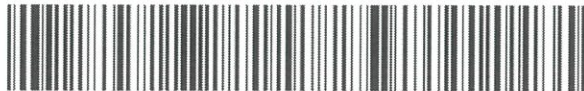

\* QR Code mã QR để xem thông tin.

Sản phẩm chất lượng của: CÔNG TY CỔ PHẦN MASA MEATLIFE  
Lầu 10, tòa nhà Central Plaza, số 17 Lê Duẩn, P. Bến Nghé, Q.1, TP. Hồ Chí Minh, Việt Nam.  
Khối lượng tịnh, NSX, HSD: xem trên nhãn phụ.

Thành phần: 100% lòng (nội tạng) heo  Bảo quản từ 0°C - 4°C  Mousse chín trước khi sử dụng  
Lưu ý: Không sử dụng sản phẩm khi bao bì bị hỏng hoặc hết hạn sử dụng. Bỏ miếng thấm nước trong khay trước khi chế biến (nếu có).

TCCS: 05:2024/MM109, BNMMC00834. Tư vấn khách hàng: 1800 6828. Xuất xứ: Việt Nam.

# MẪU TEM CÂN LÒNG HEO SẠCH SIGNATURE

1		
		
2		
Khối lượng tịnh:	3	9 
Đơn giá (đ/kg):	4	
Thành tiền (đ):	5	
Ngày sản xuất:	6	
Hạn sử dụng:	7	
MTX: 8		10

Thông tin các vị trí được đánh số từ 1 đến 10 sẽ thay đổi tùy vào từng sản phẩm và sẽ được in phun khi sản xuất

<b>Tim heo chuẩn ngon (S)</b>		
		
266246004623150722		
Khối lượng tịnh:	<b>525</b> g	N 
Đơn giá (đ/kg):	233,900	
Thành tiền (đ):	<b>122,798</b>	
Ngày sản xuất:	28/07/2022	
Hạn sử dụng:	30/07/2022	
MTX: 107784872855678895P9		KTVSTY 26-01-01

Mẫu đầy đủ lưu thông trên thị trường





Số: 34064/PKN-VKNQG

**PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**  
**TEST REPORT**

1. Tên mẫu: LÒNG HEO SẠCH  
2. Mã số mẫu: 08248964/DV.1  
3. Mô tả mẫu: Mẫu đựng trong túi nilon buộc chun, 500 g/túi. Nhiệt độ mẫu tại thời điểm nhận là 0 °C. Số lượng: 4. NSX: Không có - HSD: Không có  
4. Số lượng mẫu: 01 mẫu  
5. Thời gian lưu mẫu: Không có mẫu lưu  
6. Ngày nhận mẫu: 05/08/2024  
7. Thời gian thử nghiệm: 05/08/2024 - 13/08/2024  
8. Nơi gửi mẫu: CÔNG TY CỔ PHẦN MASAN MEAT LIFE  
Địa chỉ: Lầu 10, Tòa nhà Central Plaza, Số 17 Lê Duẩn,  
Phường Bến Nghé, Quận 1, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam  
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*	<i>Escherichia coli</i>	CFU/g	TCVN 7924-2:2008	KPH (LOD: 1)
9.2*	<i>Salmonella</i> spp.	/25g	TCVN 10780-1:2017	KPH (eLOD <sub>50</sub> : 1)
9.3*	Tổng số vi sinh vật hiếu khí	CFU/g	TCVN 4884-1:2015	2,7 x 10 <sup>3</sup>
9.4*	Hàm lượng Cadmi	mg/kg	AOAC 2015.01 (ICP-MS)	0,030
9.5*	Hàm lượng Chì	mg/kg	AOAC 2015.01 (ICP-MS)	< LOQ (LOQ: 0,010)
9.6	Hàm lượng Cysteamin	mg/kg	NIFC.04.M.020 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,1)
9.7*	Hàm lượng Melamin	mg/kg	NIFC.04.M.058 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,05)
9.8	Hàm lượng Porcine Somatotropin	µg/kg	NIFC.05.M.221 (ELISA)	< LOQ (LOQ: 15,0)
9.9	Hàm lượng 19 Nor-testosterone	µg/kg	NIFC.04.M.115 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 10)
9.10	Hàm lượng 2,4 - D	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.11	Hàm lượng Abamectin	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.12	Hàm lượng Acephate	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.13	Hàm lượng Acetamiprid	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.14*	Hàm lượng Albendazole	µg/kg	NIFC.04.M.010 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 1,0)

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. (\*) Phương pháp 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 Thiện 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, TP. Thủ Đức, 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: 085 929 9595 Email: vkn@nifc.gov.vn Website: http://www.nifc.gov.vn

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả
9.15	Hàm lượng Aldicarb	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.16	Hàm lượng Aldrin	mg/kg	NIFC.04.M.135 (GC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,01)
9.17	Hàm lượng Aminocyclopyrachlor	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.18	Hàm lượng Aminopyralid	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.19	Hàm lượng Amitraz	mg/kg	NIFC.04.M.135 (GC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,01)
9.20*	Hàm lượng Amoxicillin	µg/kg	NIFC.04.M.004 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,3)
9.21	Hàm lượng Avilamycin	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.22*	Hàm lượng Azaperone	µg/kg	NIFC.04.M.010 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 3,0)
9.23	Hàm lượng Azoxystrobin	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.24	Hàm lượng Bacitracin Zn	µg/kg	NIFC.04.M.011 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 15)
9.25	Hàm lượng Benzovindiflupyr	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.26*	Hàm lượng Benzyl penicilin	µg/kg	NIFC.04.M.010 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,5)
9.27	Hàm lượng Beta-cyfluthrin	mg/kg	NIFC.04.M.135 (GC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,01)
9.28	Hàm lượng Bifenazate	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.29	Hàm lượng Bifenthrin	mg/kg	NIFC.04.M.135 (GC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,01)
9.30	Hàm lượng Bitertanol	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.31	Hàm lượng Buprofezin	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.32*	Hàm lượng Carazolol	µg/kg	NIFC.04.M.010 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 3,0)
9.33	Hàm lượng Carbadox	µg/kg	NIFC.04.M.010 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 15)
9.34	Hàm lượng Carbaryl	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.35	Hàm lượng Carbendazim	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.36	Hàm lượng Carbofuran	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)

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 Thuận Duật, P. Mai Dịch, Q. Cầu Giấy, Hà Nội, Việt Nam  
VP1/ Rep. Office 1: Phòng A102, Cổng B Cảng Cát Lái, số 1295B Nguyễn Thị Định, P. Cát Lái, TP. Thủ Đức, 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: 085 929 9595 Email: vkn@nifc.gov.vn Website: http://www.nifc.gov.vn

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả
9.37	Hàm lượng Carbosulfan	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.38	Hàm lượng Carbuterol	µg/kg	NIFC.04.M.015 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 15)
9.39*	Hàm lượng Ceftiofur	µg/kg	NIFC.04.M.010 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 1,0)
9.40*	Hàm lượng Chloramphenicol	µg/kg	NIFC.04.M.002 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,03)
9.41	Hàm lượng Chlorantraniliprole	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.42	Hàm lượng Chlordane	mg/kg	NIFC.04.M.135 (GC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,01)
9.43	Hàm lượng Chlormequat	mg/kg	NIFC.04.M.026 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,01)
9.44	Hàm lượng Chlorothalonil	mg/kg	NIFC.04.M.135 (GC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,01)
9.45	Hàm lượng Chlorpropham	mg/kg	NIFC.04.M.135 (GC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,01)
9.46	Hàm lượng Chlorpyrifos	mg/kg	NIFC.04.M.135 (GC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,01)
9.47	Hàm lượng Chlorpyrifos-methyl	mg/kg	NIFC.04.M.135 (GC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,01)
9.48*	Hàm lượng Chlortetracyclin	µg/kg	NIFC.04.M.001 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 5,0)
9.49	Hàm lượng Cimaterol	µg/kg	NIFC.04.M.015 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 15)
9.50*	Hàm lượng Clenbuterol	µg/kg	NIFC.04.M.015 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,03)
9.51	Hàm lượng Clethodim	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.52	Hàm lượng Clofentezine	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.53	Hàm lượng Clothianidin	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.54*	Hàm lượng Colistin	µg/kg	NIFC.04.M.014 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 10)
9.55	Hàm lượng Cyantraniliprole	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.56	Hàm lượng Cycloxydim	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.57	Hàm lượng Cyflumetofen	mg/kg	NIFC.04.M.135 (GC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,01)
9.58	Hàm lượng Cyfluthrin	mg/kg	NIFC.04.M.135 (GC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,01)

- 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
- 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
- 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
- (\*) Phép thử được công nhận phù hợp theo yêu cầu của ISO/IEC 17025/ Method is accredited in accordance with ISO/IEC 17025
- 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 Thuận Duật, P. Mai Dịch, Q. Cầu Giấy, Hà Nội, Việt Nam  
VP1/ Rep. Office 1: Phòng A102, Cổng B Cảng Cát Lái, số 1295B Nguyễn Thị Định, P. Cát Lái, TP. Thủ Đức, 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: 085 929 9595 Email: vkn@nifc.gov.vn Website: http://www.nifc.gov.vn

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả
9.59	Hàm lượng Cyhalothrin	mg/kg	NIFC.04.M.135 (GC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,01)
9.60	Hàm lượng Cypermethrin	mg/kg	NIFC.04.M.135 (GC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,01)
9.61	Hàm lượng Cyproconazole	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.62	Hàm lượng Cyprodinil	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.63	Hàm lượng Cyromazine	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.64*	Hàm lượng Danofloxacin	µg/kg	NIFC.04.M.006 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 1,0)
9.65	Hàm lượng DDT	mg/kg	NIFC.04.M.135 (GC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,01)
9.66	Hàm lượng Deltamethrin	mg/kg	NIFC.04.M.135 (GC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,01)
9.67*	Hàm lượng Dexamethasone	µg/kg	NIFC.04.M.010 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,05)
9.68	Hàm lượng Diazinon	mg/kg	NIFC.04.M.135 (GC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,01)
9.69	Hàm lượng Dicamba	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.70	Hàm lượng Dichlobenil	mg/kg	NIFC.04.M.135 (GC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,01)
9.71	Hàm lượng Dichlorvos	mg/kg	NIFC.04.M.135 (GC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,01)
9.72*	Hàm lượng Diethylstilbestrol	µg/kg	NIFC.04.M.115 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 10)
9.73	Hàm lượng Difenoconazole	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.74	Hàm lượng Diflubenzuron	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.75*	Hàm lượng Dihydrostreptomycin	µg/kg	NIFC.04.M.003 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 15)
9.76	Hàm lượng Dimethenamid-P	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.77	Hàm lượng Dimethipin	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.78	Hàm lượng Dimethoate	mg/kg	NIFC.04.M.135 (GC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,01)
9.79	Hàm lượng Dimethomorph	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.80	Hàm lượng Dimetridazole	µg/kg	NIFC.04.M.010 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 3,0)

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 Thành 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, TP. Thủ Đức, 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: 085 929 9595 Email: vkn@nifc.gov.vn Website: http://www.nifc.gov.vn

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả
9.81	Hàm lượng Dinotefuran	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.82	Hàm lượng Diphenylamine	mg/kg	NIFC.04.M.135 (GC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,01)
9.83	Hàm lượng Diquat	mg/kg	NIFC.04.M.026 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,01)
9.84	Hàm lượng Dithianon	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.85	Hàm lượng Dithiocarbamate	mg/kg	NIFC.04.M.205 (GC-MS)	KPH (LOD: 0,01)
9.86*	Hàm lượng Doramectin	µg/kg	NIFC.04.M.010 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 3,0)
9.87	Hàm lượng Emamectin benzoate	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.88	Hàm lượng Endosulfan	mg/kg	NIFC.04.M.135 (GC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,01)
9.89	Hàm lượng Ethephon	mg/kg	NIFC.04.M.026 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,01)
9.90	Hàm lượng Ethoprophos	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.91	Hàm lượng Etofenprox	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.92	Hàm lượng Etoxazole	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.93	Hàm lượng Famoxadone	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.94*	Hàm lượng Febantel	µg/kg	NIFC.04.M.010 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 1,0)
9.95	Hàm lượng Fenamidone	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.96	Hàm lượng Fenamiphos	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.97	Hàm lượng Fenarimol	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.98	Hàm lượng Fenbuconazole	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.99	Hàm lượng Fenbutatin oxide	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.100	Hàm lượng Fenhexamid	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.101	Hàm lượng Fenitrothion	mg/kg	NIFC.04.M.135 (GC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,01)
9.102	Hàm lượng Fenoterol	µg/kg	NIFC.04.M.015 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 15)

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 Thiện Duật, P. Mai Dịch, Q. Cầu Giấy, Hà Nội, Việt Nam  
VP1/ Rep. Office 1: Phòng A102, Cổng B Cảng Cát Lái, số 1295B Nguyễn Thị Định, P. Cát Lái, TP. Thủ Đức, 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: 085 929 9595 Email: vkn@nifc.gov.vn Website: http://www.nifc.gov.vn

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả
9.103	Hàm lượng Fenpropathrin	mg/kg	NIFC.04.M.135 (GC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,01)
9.104	Hàm lượng Fenpropimorph	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.105	Hàm lượng Fenpyroximate	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.106	Hàm lượng Fenvalerate	mg/kg	NIFC.04.M.135 (GC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,01)
9.107	Hàm lượng Fipronil	mg/kg	NIFC.04.M.135 (GC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,01)
9.108*	Hàm lượng Flubendazole	µg/kg	NIFC.04.M.010 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 1,0)
9.109	Hàm lượng Flubendiamide	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.110	Hàm lượng Fludioxonil	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.111	Hàm lượng Flufenoxuron	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.112*	Hàm lượng Flumequine	µg/kg	NIFC.04.M.006 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 1,0)
9.113	Hàm lượng Flumethrin	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.114	Hàm lượng Fluopicolide	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.115	Hàm lượng Fluopyram	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.116	Hàm lượng Flusilazole	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.117	Hàm lượng Flutolanil	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.118	Hàm lượng Fluxapyroxad	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.119	Hàm lượng Furazolidone	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.120*	Hàm lượng Gentamicin	µg/kg	NIFC.04.M.003 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 15)
9.121	Hàm lượng Glufosinate-ammonium	mg/kg	NIFC.04.M.026 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,01)
9.122	Hàm lượng Glyphosate	mg/kg	NIFC.04.M.026 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,01)
9.123	Hàm lượng Haloxyfop	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.124	Hàm lượng Hexythiazox	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)

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 Thành Duật, P. Mai Dịch, Q. Cầu Giấy, Hà Nội, Việt Nam  
VP1/ Rep. Office 1: Phòng A102, Cổng B Cảng Cát Lái, số 1295B Nguyễn Thị Định, P. Cát Lái, TP. Thủ Đức, 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: 085 929 9595 Email: vkn@nifc.gov.vn Website: http://www.nifc.gov.vn

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả
9.125	Hàm lượng Imazamox	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.126	Hàm lượng Imazapic	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.127	Hàm lượng Imazapyr	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.128	Hàm lượng Imidacloprid	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.129	Hàm lượng Indoxacarb	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.130	Hàm lượng Isopyrazam	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.131	Hàm lượng Isoxaflutole	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.132*	Hàm lượng Ivermectin	µg/kg	NIFC.04.M.010 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 3,0)
9.133	Hàm lượng Kresoxim-methyl	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.134*	Hàm lượng Levamisole	µg/kg	NIFC.04.M.010 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 3,0)
9.135*	Hàm lượng Lincomycin	µg/kg	NIFC.04.M.010 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 1,0)
9.136	Hàm lượng Lindan	mg/kg	NIFC.04.M.135 (GC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,01)
9.137	Hàm lượng MCPA	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.138	Hàm lượng Mesotrione	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.139	Hàm lượng Metaflumizone	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.140	Hàm lượng Methamidophos	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.141	Hàm lượng Methidathion	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.142	Hàm lượng Methomyl	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.143	Hàm lượng Methoprene	mg/kg	NIFC.04.M.135 (GC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,01)
9.144	Hàm lượng Methoxyfenozide	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.145	Hàm lượng Methyl-testosterone	µg/kg	NIFC.04.M.115 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 10)
9.146	Hàm lượng Metrafenone	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)

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 Thành Duật, P. Mai Dịch, Q. Cầu Giấy, Hà Nội, Việt Nam  
VP1/ Rep. Office 1: Phòng A102, Cổng B Cảng Cát Lái, số 1295B Nguyễn Thị Định, P. Cát Lái, TP. Thủ Đức, 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: 085 929 9595 Email: vkn@nifc.gov.vn Website: http://www.nifc.gov.vn

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả
9.147	Hàm lượng Metronidazole	µg/kg	NIFC.04.M.010 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 3,0)
9.148	Hàm lượng Myclobutanil	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.149*	Hàm lượng Narasin	µg/kg	NIFC.04.M.010 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 3,0)
9.150*	Hàm lượng Neomycin	µg/kg	NIFC.04.M.003 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 15)
9.151*	Hàm lượng Nhóm Nitrofurán (AOZ, AMOZ, AHD, SEM)	µg/kg	NIFC.04.M.009 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,15)
9.152	Hàm lượng Novaluron	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.153	Hàm lượng Olaquinox	µg/kg	NIFC.04.M.010 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 15)
9.154	Hàm lượng Oxamyl	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.155	Hàm lượng Oxydemeton-methyl	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.156	Hàm lượng Paraquat	mg/kg	NIFC.04.M.026 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,01)
9.157	Hàm lượng Penconazole	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.158	Hàm lượng Penthioopyrad	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.159	Hàm lượng Permethrin	mg/kg	NIFC.04.M.135 (GC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,01)
9.160	Hàm lượng Phorate	mg/kg	NIFC.04.M.135 (GC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,01)
9.161	Hàm lượng Phosmet	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.162	Hàm lượng Phoxim	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.163	Hàm lượng Piperonyl butoxide	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.164	Hàm lượng Pirimicarb	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.165	Hàm lượng Pirimiphos methyl	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.166	Hàm lượng Prochloraz	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.167	Hàm lượng Profenofos	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.168	Hàm lượng Propamocarb	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)

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 Thiện 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, TP. Thủ Đức, 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: 085 929 9595 Email: vkn@nifc.gov.vn Website: http://www.nifc.gov.vn

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả
9.169	Hàm lượng Propargite	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.170	Hàm lượng Propiconazole	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.171	Hàm lượng Prothioconazole	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.172	Hàm lượng Pyraclostrobin	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.173	Hàm lượng Pyrimethanil	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.174	Hàm lượng Pyriproxyfen	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.175	Hàm lượng Quinoxifen	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.176*	Hàm lượng Ractopamin	µg/kg	NIFC.04.M.015 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,03)
9.177	Hàm lượng Saflufenacil	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.178*	Hàm lượng Salbutamol	µg/kg	NIFC.04.M.015 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,03)
9.179	Hàm lượng Sedaxane	mg/kg	NIFC.04.M.135 (GC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,01)
9.180*	Hàm lượng Spectinomycin	µg/kg	NIFC.04.M.003 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 15)
9.181	Hàm lượng Spinetoram	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.182	Hàm lượng Spinosad	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.183*	Hàm lượng Spiramycin	µg/kg	NIFC.04.M.010 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 1,0)
9.184	Hàm lượng Spirodiclofen	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.185	Hàm lượng Spirotetramat	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.186*	Hàm lượng Sulfadimidine	µg/kg	NIFC.04.M.010 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 1,0)
9.187	Hàm lượng Sulfoxaflor	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.188	Hàm lượng Tebuconazole	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.189	Hàm lượng Tebufenozide	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.190	Hàm lượng Terbufos	mg/kg	NIFC.04.M.135 (GC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,01)

- 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
- 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
- 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
- (\* ) Phép thử được công nhận phù hợp theo yêu cầu của ISO/IEC 17025/ Method is accredited in accordance with ISO/IEC 17025
- 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 Thiện Duật, P. Mai Dịch, Q. Cầu Giấy, Hà Nội, Việt Nam  
VP1/ Rep. Office 1: Phòng A102, Cổng B Cảng Cát Lái, số 1295B Nguyễn Thị Định, P. Cát Lái, TP. Thủ Đức, 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: 085 929 9595 Email: vkn@nifc.gov.vn Website: http://www.nifc.gov.vn

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả
9.191	Hàm lượng Terbutaline	µg/kg	NIFC.04.M.015 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 15)
9.192	Hàm lượng Thiabendazole	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.193	Hàm lượng Thiacloprid	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.194	Hàm lượng Thiamethoxam	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.195*	Hàm lượng Tilmicosin	µg/kg	NIFC.04.M.010 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 3,0)
9.196	Hàm lượng Triadimefon	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.197	Hàm lượng Triadimenol	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.198	Hàm lượng Trifloxystrobin	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.199	Hàm lượng Triflumizole	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.200	Hàm lượng Triforine	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.201	Hàm lượng Trinexapac-ethyl	mg/kg	NIFC.04.M.135 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,003)
9.202*	Hàm lượng Tylosin	µg/kg	NIFC.04.M.010 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 1,0)
9.203*	Chỉ số Peroxit	meq/kg	NIFC.02.M.81	0
9.204	Định tính H <sub>2</sub> S	-	TCVN 3699:1990	Âm tính
9.205*	Hàm lượng Auramine O	µg/kg	NIFC.02.M.367 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,3)
9.206*	Hàm lượng NH <sub>3</sub>	mg/100g	NIFC.02.M.160 (Ref. TCVN 3706:1990)	17,2
9.207*	pH	-	NIFC.05.M.196	6,10

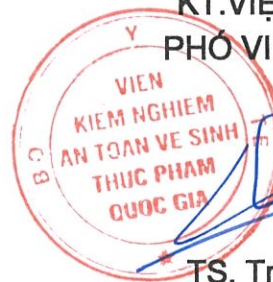
Ghi chú: eLOD<sub>50</sub> là giới hạn phát hiện LOD<sub>50</sub> ước tính với xác suất phát hiện là 50%

LOQ - Giới hạn định lượng của phương pháp thử

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

Hà Nội, ngày 13 tháng 08 năm 2024

KT.VIỆN TRƯỞNG  
PHÓ VIỆN TRƯỞNG



TS. Trần Cao Sơn

- 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
- 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
- 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
- (\*) Phương pháp được công nhận phù hợp theo yêu cầu của ISO/IEC 17025/ Method is accredited in accordance with ISO/IEC 17025
- 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.