



DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN
LIST OF ACCREDITED TESTS

(Kèm theo quyết định số: / QĐ - VPCNCL ngày tháng 04 năm 2024
của giám đốc Văn phòng Công nhận Chất lượng)

Tên phòng thí nghiệm: **Trung tâm Dịch vụ Kỹ thuật và Huấn luyện Nghiệp vụ Chất lượng
Nông lâm Thủy sản**

Laboratory: **The center for technical services and professional training in agro-forestry-
fishery quality**

Tổ chức/Cơ quan chủ quản: **Chi cục Quản lý Chất lượng Nông lâm sản và Thủy sản tỉnh Thái Nguyên**

Organization: **Thai Nguyen province department of agriculture, forestry and fishery quality
assurance**

Lĩnh vực thử nghiệm: **Hóa**

Field of testing: **Chemical**

Người quản lý: **Lê Phương Hạnh**

Laboratory manager:

Số hiệu/ Code: **VILAS 1098**

Hiệu lực công nhận/ Period of Validation: **Kể từ ngày / 04 / 2024 đến ngày 21 / 05 / 2029**

Địa chỉ/ Address: **Tổ 15, phường Phan Đình Phùng, thành phố Thái Nguyên, tỉnh Thái Nguyên**

Địa điểm/Location: **Tổ 15, phường Phan Đình Phùng, thành phố Thái Nguyên, tỉnh Thái Nguyên**

Điện thoại/ Tel: **0208 3852 507**

Fax:

E-mail: **Trungtamdvkn.thainguyen@gmail.com**

Website:

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1098

Lĩnh vực thử nghiệm: Hóa

Field of testing: Chemical

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The name of specific tests</i>	Giới hạn định lượng (nếu có)/ Phạm vi đo <i>Limit of quantitation (if any)/range of measurement</i>	Phương pháp thử/ <i>Test method</i>
1.	Thịt <i>Meat</i>	Xác định hàm lượng các chất nhóm β -agonist (Clenbuterol, Salbutamol, Ractopamine) Phương pháp LC-MS/MS <i>Determination of the concentration of substances of β-agonist group (Clenbuterol, Salbutamol, Ractopamine) LC-MS/MS method</i>	Clenbuterol: 0,2 $\mu\text{g}/\text{kg}$ Salbutamol, Ractopamine: 1 $\mu\text{g}/\text{kg}$	PP03:2024
2.	Rau, củ, quả <i>Vegetable</i>	Xác định hàm lượng một số chất thuốc bảo vệ thực vật (BVTV) nhóm Carbamate (Fenobucarb, Methiocarb, Carbaryl, Aldicarb, Methyomy, Carbosulfan) Phương pháp LC-MS/MS <i>Determination of the content of some pesticides (plant protection) of the Carbamate group (Fenobucarb, Methiocarb, Carbaryl, Aldicarb, Methyomy, Carbosulfan) LC-MS/MS method</i>	15 $\mu\text{g}/\text{kg}$ Mỗi chất/ <i>each compound</i>	PP08:2021
3.	Thịt <i>Meat</i>	Xác định hàm lượng các chất kháng sinh nhóm Quinolone Ciprofloxacin, Difloxacin, Danofloxacin, Enrofloxacin, Norfloxacin, Oxolinic, Sarafloxacin, Flumequin, Ofloxacin) Phương pháp LC-MS/MS <i>Determination of the content of antibiotics of Quinolone group Ciprofloxacin, Difloxacin, Danofloxacin, Enrofloxacin, Norfloxacin, Oxolinic, Sarafloxacin, Flumequin, Ofloxacin) LC-MS/MS method</i>	3,0 $\mu\text{g}/\text{kg}$ Mỗi chất/ <i>each compound</i>	PP09:2021

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1098

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The name of specific tests</i>	Giới hạn định lượng (nếu có)/ Phạm vi đo <i>Limit of quantitation (if any)/range of measurement</i>	Phương pháp thử/ <i>Test method</i>
4.	Rau, củ, quả, chè <i>Vegetable, tea</i>	<p>Xác định hàm lượng một số chất thuốc bảo vệ thực vật (BVTV) nhóm Carbamate (Fenobucarb, Methiocarb, Carbaryl); Nhóm Lân hữu cơ (Methidathion, Quinalphos, Thionazin, Dimethoate, Phorate, Sulfotep, Chlorpyrifos); Nhóm Clor hữu cơ (Endosulfan (alpha_Endosulfan, Beta_Endosulfan), Aldrin, Dieldrin, Methoxychlor, Chlorothalonil, trans-Chlordane); Nhóm Cúc tổng hợp (Cyfluthrin, Fenvalerate (Fenvalerate 1 và Fenvalerate 2), Permethrin (Cis_Permethrin, Trans_Permethrin), Cypermethrin, Fenpropathrin, Bifenthrin)</p> <p>Phương pháp GC-MS</p> <p><i>Determination of the content of some plant protection substances (plant protection) of the Carbamate group (Fenobucarb, Methiocarb, Carbaryl); Organic phosphorus group (Methidathion, Quinalphos, Thionazin, Dimethoate, Phorate, Sulfotep, Chlorpyrifos); The organic chloride group (Endosulfan (alpha_Endosulfan, Beta_Endosulfan), Aldrin, Dieldrin, Methoxychlor, Chlorothalonil, trans-Chlordane); The group of Chrysanthemum (Cyfluthrin, Fenvalerate (Fenvalerate 1 and Fenvalerate 2), Permethrin (Cis_Permethrin, Trans_Permethrin), Cypermethrin, Fenpropathrin, Bifenthrin)</i></p> <p><i>GC-MS method</i></p>	<p>20 µg/kg</p> <p>Mỗi chất/<i>each compound</i></p>	PP07:2021

Ghi chú/Note:

PP...: Phương pháp do phòng thử nghiệm xây dựng/ *Laboratory developed method*

Trường hợp Trung tâm Dịch vụ Kỹ thuật và Huấn luyện Nghiệp vụ Chất lượng Nông lâm Thủy sản cung cấp dịch vụ thử nghiệm chất lượng sản phẩm, hàng hoá thì Trung tâm Dịch vụ Kỹ thuật và Huấn luyện Nghiệp vụ Chất lượng Nông lâm Thủy sản phải đăng ký hoạt động và được cấp giấy chứng nhận đăng ký hoạt động theo quy định của pháp luật trước khi cung cấp dịch vụ này/ *It is mandatory for the The center for technical services and professional training in agro-forestry-fishery quality that provides product quality testing services must register their activities and be granted a certificate of registration according to the law before providing the service*

