

Số: /QĐ-BVTV-KHTH

Hà Nội, ngày tháng năm 2025

## QUYẾT ĐỊNH

### VỀ VIỆC BAN HÀNH TIÊU CHUẨN CƠ SỞ ĐỢT 1 NĂM 2025

### CỤC TRƯỞNG CỤC BẢO VỆ THỰC VẬT

Căn cứ Luật Tiêu chuẩn và Quy chuẩn kỹ thuật ngày 29 tháng 6 năm 2006 Quốc hội nước Cộng hòa xã hội chủ nghĩa Việt Nam;

Căn cứ Quyết định số 4188/QĐ-BNN-TCCB ngày 11 tháng 10 năm 2023 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Cục Bảo vệ thực vật;

Căn cứ Quyết định số 590/BVTV-KHTH ngày 15/3/2024 và công văn số 1008 /BVTV-KHTH ngày 09/5/2024 của Cục Bảo vệ thực vật về việc giao nhiệm vụ xây dựng tiêu chuẩn cơ sở đợt 2 và đợt 4 năm 2024;

Căn cứ Quyết định số 2846/QĐ-BVTV-KHTH ngày 19/12/2024 của Cục Bảo vệ thực vật về việc thành lập hội đồng nghiệm thu tiêu chuẩn cơ sở năm 2024 (đợt 6);

Căn cứ công văn số 18/KĐKNPB-KĐCLDL ngày 10/02/2025 của Trung tâm Kiểm định và Khảo nghiệm thuốc bảo vệ thực vật phía Bắc; công văn số 01/KĐKNTPN-KĐ ngày 06/01/2025 của Trung tâm Kiểm định và Khảo nghiệm thuốc bảo vệ thực vật phía Nam về việc đề nghị ban hành tiêu chuẩn cơ sở năm 2025;

Xét đề nghị của Hội đồng nghiệm thu tiêu chuẩn cơ sở năm 2024 (đợt 6) và Trưởng phòng Kế hoạch, Tổng hợp,

## QUYẾT ĐỊNH:

**Điều 1.** Ban hành 19 tiêu chuẩn cơ sở về lĩnh vực kiểm định thuốc bảo vệ thực vật tại phụ lục ban hành kèm theo Quyết định này.

**Điều 2.** Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.

**Điều 3.** Phòng Kế hoạch, Tổng hợp, Trung tâm Kiểm định và Khảo nghiệm thuốc bảo vệ thực vật phía Bắc, Trung tâm Kiểm định và Khảo nghiệm thuốc bảo vệ thực vật phía Nam, các tổ chức và cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

#### Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Cục trưởng (để b/c);
- Phòng HTQT và TT (đăng website);
- Phòng Thuốc BVTV;
- Phòng Pháp chế, Thanh Tra;
- Lưu: VT, KHTH.

**KT. CỤC TRƯỞNG**  
**PHÓ CỤC TRƯỞNG**

**Nguyễn Quý Dương**

**PHỤ LỤC. DANH SÁCH TIÊU CHUẨN CƠ SỞ BAN HÀNH ĐỢT 1 -  
NĂM 2025**

*(Kèm theo Quyết định số /QĐ-BVTV-KHTH ngày tháng năm 2025  
của Cục trưởng Cục Bảo vệ thực vật)*

<b>TT</b>	<b>Tên tiêu chuẩn</b>	<b>Số hiệu tiêu chuẩn</b>	<b>Phương thức xây dựng</b>	<b>Lĩnh vực</b>
1	Thuốc bảo vệ thực vật – Xác định hàm lượng hoạt chất Cholecalciferol bằng phương pháp sắc ký lỏng hiệu năng cao	TCCS 891: 2025/BVTV	Xây dựng mới	Kiểm định thuốc BVTV
2	Thuốc bảo vệ thực vật – Xác định hàm lượng hoạt chất Spiroxamine bằng phương pháp sắc ký khí	TCCS 892: 2025/BVTV	Xây dựng mới	Kiểm định thuốc BVTV
3	Thuốc bảo vệ thực vật – Xác định hàm lượng hoạt chất Pyriminobac methyl bằng phương pháp sắc ký lỏng hiệu năng cao	TCCS 893: 2025/BVTV	Xây dựng mới	Kiểm định thuốc BVTV
4	Thuốc bảo vệ thực vật – Xác định hàm lượng hoạt chất Tripyrasulfone bằng phương pháp sắc ký lỏng hiệu năng cao	TCCS 894: 2025/BVTV	Xây dựng mới	Kiểm định thuốc BVTV
5	Thuốc bảo vệ thực vật – Xác định hàm lượng hoạt chất Fluroxypyr bằng phương pháp sắc ký lỏng hiệu năng cao	TCCS 895: 2025/BVTV	Xây dựng mới	Kiểm định thuốc BVTV
6	Thuốc bảo vệ thực vật – Xác định hàm lượng hoạt chất Polyoxyethylene methyl polysiloxane bằng phương pháp sắc ký khí	TCCS 896: 2025/BVTV	Xây dựng mới	Kiểm định thuốc BVTV
7	Thuốc bảo vệ thực vật – Xác định hàm lượng hoạt chất Rimsulfuron bằng phương pháp sắc ký lỏng hiệu năng cao	TCCS 897: 2025/BVTV	Xây dựng mới	Kiểm định thuốc BVTV
8	Thuốc bảo vệ thực vật – Xác định hàm lượng hoạt chất Pyrisoxazole bằng phương pháp sắc ký lỏng hiệu năng cao	TCCS 898: 2025/BVTV	Xây dựng mới	Kiểm định thuốc BVTV
9	Thuốc bảo vệ thực vật – Xác định hàm lượng hoạt chất Fluoxapiprolin bằng phương pháp sắc ký lỏng hiệu năng cao	TCCS 899: 2025/BVTV	Xây dựng mới	Kiểm định thuốc BVTV

<b>TT</b>	<b>Tên tiêu chuẩn</b>	<b>Số hiệu tiêu chuẩn</b>	<b>Phương thức xây dựng</b>	<b>Lĩnh vực</b>
10	Thuốc bảo vệ thực vật – Xác định hàm lượng hoạt chất Fluopimomide bằng phương pháp sắc ký lỏng hiệu năng cao	TCCS 900: 2025/BVTV	Xây dựng mới	Kiểm định thuốc BVTV
11	Thuốc bảo vệ thực vật – Xác định hàm lượng hoạt chất Pinoxaden bằng phương pháp sắc ký lỏng hiệu năng cao	TCCS 901: 2025/BVTV	Xây dựng mới	Kiểm định thuốc BVTV
12	Thuốc bảo vệ thực vật – Xác định hàm lượng hoạt chất Sodium hexafluorosilicate bằng phương pháp chuẩn độ	TCCS 902: 2025/BVTV	Xây dựng mới	Kiểm định thuốc BVTV
13	Thuốc bảo vệ thực vật – Xác định hàm lượng hoạt chất Potassium dichromate bằng phương pháp quang kế ngọn lửa	TCCS 903: 2025/BVTV	Xây dựng mới	Kiểm định thuốc BVTV
14	Thuốc bảo vệ thực vật – Xác định hàm lượng hoạt chất Chromium trioxide bằng phương pháp quang phổ UV- VIS	TCCS 904: 2025/BVTV	Xây dựng mới	Kiểm định thuốc BVTV
15	Thuốc bảo vệ thực vật – Xác định hàm lượng hoạt chất Sodium fluoride bằng phương pháp chuẩn độ	TCCS 905: 2025/BVTV	Xây dựng mới	Kiểm định thuốc BVTV
16	Thuốc bảo vệ thực vật – Xác định hàm lượng hoạt chất Disodium Phosphonate bằng phương pháp quang phổ UV- VIS.	TCCS 906: 2025/BVTV	Xây dựng mới	Kiểm định thuốc BVTV
17	Thuốc bảo vệ thực vật – Xác định hàm lượng hoạt chất Calcium polysulfide bằng phương pháp chuẩn độ	TCCS 907: 2025/BVTV	Xây dựng mới	Kiểm định thuốc BVTV
18	Thuốc bảo vệ thực vật – Xác định hàm lượng hoạt chất Folic acid bằng phương pháp sắc ký lỏng hiệu năng cao	TCCS 908: 2025/BVTV	Xây dựng mới	Kiểm định thuốc BVTV
19	Thuốc bảo vệ thực vật – Xác định hàm lượng hoạt chất Nucleotide bằng phương pháp sắc ký lỏng hiệu năng cao	TCCS 909: 2025/BVTV	Xây dựng mới	Kiểm định thuốc BVTV