

Số: 201 /QĐ-BVTV-KH

Hà Nội, ngày 19 tháng 07 năm 2023

## **QUYẾT ĐỊNH**

### **Về việc thay đổi, bổ sung phạm vi chỉ định lĩnh vực thử nghiệm**

#### **CỤC TRƯỞNG CỤC BẢO VỆ THỰC VẬT**

Căn cứ Quyết định số 928/QĐ-BNN-TCCB ngày 24 tháng 3 năm 2017 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 Luật Chất lượng sản phẩm hàng hóa ngày 21 tháng 11 năm 2007;

Căn cứ Nghị định số 132/2008/NĐ-CP ngày 31 tháng 12 năm 2008 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều Luật chất lượng sản phẩm, hàng hóa và Nghị định 74/2018/NĐ-CP ngày 15/5/2018 sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 132/2008/NĐ-CP ngày 31/12/2008 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Chất lượng sản phẩm, hàng hóa và Nghị định số 154/2018/NĐ-CP ngày 09 tháng 11 năm 2018 sửa đổi, bổ sung, bãi bỏ một số quy định về điều kiện đầu tư, kinh doanh trong lĩnh vực quản lý nhà nước của Bộ Khoa học và Công nghệ và một số quy định về kiểm tra chuyên ngành;

Căn cứ Thông tư số 21/2015/BNNPTNT ngày 08 tháng 6 năm 2015 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn về quản lý thuốc bảo vệ thực vật;

Căn cứ Thông tư số 12/2018/TT-BNNPTNT ngày 05 tháng 10 năm 2018 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn về Ban hành quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng thuốc bảo vệ thực vật;

Theo đề nghị của Trưởng phòng Kế hoạch.

## **QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Thay đổi, bổ sung phạm vi chỉ định tổ chức thử nghiệm lĩnh vực thuốc bảo vệ thực vật đối với Phòng thử nghiệm Hóa thuộc Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 3 (địa chỉ: Số 7 Đường số 1, khu Công nghiệp Biên Hòa 1, tỉnh Đồng Nai; Điện thoại: 02838294274, Fax: 02838293012). Phương pháp thử được chỉ định thay đổi, bổ sung chi tiết tại phụ lục ban hành kèm theo Quyết định này.

**Điều 2.** Quyết định này có hiệu lực đến ngày 07 tháng 6 năm 2027.



**Điều 3.** Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 3 có trách nhiệm thực hiện việc thử nghiệm phục vụ quản lý nhà nước khi có yêu cầu, phải tuân thủ các quy định, hướng dẫn của cơ quan nhà nước có thẩm quyền và chịu hoàn toàn trách nhiệm về kết quả đánh giá sự phù hợp do đơn vị mình thực hiện.

**Điều 4.** Giám đốc Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 3 và các cơ quan, tổ chức có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

**Nơi nhận:**

- Như Điều 4;
- Cục trưởng (để báo cáo);
- Tổng cục TCĐLCL (để biết);
- Vụ KH CN & MT (để biết);
- TT Tin học & TK (đăng website);
- Phòng HTQT & TT (đăng website Cục);
- Phòng thuốc BVTV, TTPC (để phối hợp);
- Lưu VT, KH.



**Nguyễn Thị Thu Hương**

**PHỤ LỤC**  
**DANH MỤC PHƯƠNG PHÁP THỬ THAY ĐỔI, BỔ SUNG**  
*(Ban hành kèm theo Quyết định số 801 /QĐ-BVTV-KH ngày 19 tháng 04 năm 2023*  
*của Cục Bảo vệ thực vật)*

Stt	Tên chỉ tiêu thử nghiệm	LOQ	Phương pháp thử được chỉ định
<b>I. Tính chất lý hoá</b>			
1.	Độ hoà tan và độ bền dung dịch	-	TCVN 8050:2016
2.	Độ bền nhũ tương	-	TCVN 8382:2010
3.	Độ bền bảo quản ở nhiệt độ cao 54 °C trong 14 ngày	-	TCVN 8050:2016
4.	Độ bền ở nhiệt độ 0 °C trong 7 ngày	-	TCVN 8382:2010
5.	Độ bền pha loãng	-	TCVN 9476:2012
6.	Độ bền phân tán	-	TCVN 8750:2014
7.	Độ bọt	-	TCVN 8050:2016
8.	Độ mịn (thử rây ướt)	-	TCVN 8050:2016
9.	Độ phân tán	-	CIPAC Vol F, MT 174, p.435
10.	Độ thấm ướt	-	TCVN 8050:2016
11.	Độ tự phân tán	-	TCVN 8050:2016
12.	Hàm lượng nước	0,1 %	TCVN 8050:2016
13.	pH	-	CIPAC Vol J, MT75-3, 2000
14.	Tỷ suất lơ lửng	-	TCVN 8050:2016
15.	Khối lượng riêng (tỷ trọng)	-	TCVN 8050:2016
<b>II. Xác định hàm lượng hoạt chất thuốc bảo vệ thực vật</b>			
16.	Acetochlor	0,1 %	TC 08/2003-CL
17.	Atrazine	0,1 %	TCVN 10161:2013
18.	Bensulfuron methyl	0,1 %	TCVN 10979:2016
19.	Bifenthrin	0,1 %	TCCS 282:2015/BVTV
20.	Bismethiazol	0,1 %	TCCS 37:2012/BVTV
21.	Bispyribac sodium	0,1 %	TC 115:2000/CL
22.	Bronopol	0,1 %	TCCS 445:2016/BVTV
23.	Carbaryl	0,1 %	TCCS 72:2013/BVTV
24.	Chlorfenapyr	0,1 %	TCVN 12475:2018
25.	Chlorfluazuron	0,1 %	TCCS 198:2014/BVTV
26.	Chlorothalonil	0,1 %	TCVN 8145:2009
27.	Copper hydroxide	0,1 %	TCVN 10157:2013



Stt	Tên chỉ tiêu thử nghiệm	LOQ	Phương pháp thử được chỉ định
28.	Copper sulfate	0,1 %	TCVN 10159:2013
29.	Cyantraniliprole	0,1 %	TCCS 304:2015/BVTV
30.	Cyhalofop butyl	0,1 %	TC 01/2004-CL
31.	Cymoxanil	0,1 %	TCVN 11732:2016
32.	Cyromazine	0,1 %	TCVN 11731:2016
33.	Cyproconazole	0,1 %	TC 04/2002-CL
34.	Deltamethrin	0,1 %	TCVN 8750:2014
35.	Dimethoate	0,1 %	TCVN 8382:2010
36.	Dimethomorph	0,1 %	TC 11/CL:2006
37.	Dinotefuran	0,1 %	TC 12/CL:2006
38.	Diuron	0,1 %	TC 96:1998/CL
39.	Ethoxysulfuron	0,1 %	TC 93/98-CL
40.	Eugenol	0,1 %	TCCS 315:2015/BVTV
41.	Fenclorim	0,1 %	TCCS 640:2017/BVTV
42.	Fenitrothion	0,1 %	TC 11/2007-CL
43.	Fenobucarb	0,1 %	TCVN 8983:2011
44.	Fenoxanil	0,1 %	TCCS 03:2009/BVTV
45.	Fenpropathrin	0,1 %	TC 89/98-CL
46.	Flusilazole	0,1 %	TCVN 8386:2010
47.	Fosetyl aluminium	0,1 %	TCVN 10985:2016
48.	Gibberellic acid	0,1 %	TC 10/2002-CL
49.	Glufosinate ammonium	0,1 %	TCCS 203:2014/BVTV
50.	Hexaconazole	0,1 %	TCVN 8381:2010
51.	Hexythiazox	0,1 %	TCCS 326:2015/BVTV
52.	Imidacloprid	0,1 %	TCVN 11730:2016
53.	Isoprothiolane	0,1 %	TCVN 8749:2014
54.	Kresoxim methyl	0,1 %	TCCS 331:2015/BVTV
55.	Lambda cyhalothrin	0,1 %	TCVN 12477:2018
56.	Lufenuron	0,1 %	TCVN 11734:2016
57.	Mandipropamid	0,1 %	TCCS 333:2015/BVTV
58.	Matrine	0,1 %	TCCS 435:2016/BVTV
59.	Metalaxyl	0,1 %	TCCS 4:2009/BVTV
60.	Metaldehyde	0,1 %	TC 09/CL:2004

Stt	Tên chỉ tiêu thử nghiệm	LOQ	Phương pháp thử được chỉ định
61.	Metolachlor	0,1 %	TC 104/99-CL
62.	Nitenpyram	0,1 %	TCCS 74:2013/BVTV
63.	Oxadiazon	0,1 %	TCCS 219:2014/BVTV
64.	Oxolinic acid	0,1 %	TCVN 10164:2013
65.	Paclobutrazol	0,1 %	TC 14/2006-CL
66.	Penoxsulam	0,1 %	TC 04:2007/CL
67.	Phenthoate	0,1 %	TCVN 10163:2013
68.	Pretilachlor	0,1 %	TCVN 8144:2009
69.	Profenofos	0,1 %	TCVN 10987:2016
70.	Propanil	0,1 %	TCVN 10162:2013
71.	Propargite	0,1 %	TCVN 9479:2012
72.	Propiconazole	0,1 %	TCVN 11733 :2016
73.	Propineb	0,1 %	TCVN 9480:2012
74.	Pymetrozine	0,1 %	TCCS 13:2010/BVTV
75.	Pyribenzoxim	0,1 %	TCCS 03:2006
76.	Pyridaben	0,1 %	TC 02/2003-CL
77.	Quinalphos	0,1 %	TC 01/2003-CL
78.	Quinclorac	0,1 %	TCVN 10981:2016
79.	Quizalofop Pethyl	0,1 %	TC 07/2003-CL
80.	Sulfur	0,1 %	TCVN 8984:2011
81.	Tebuconazole	0,1 %	TCVN 9482:2012
82.	Tebufenozide	0,1 %	TCCS 213:2014/BVTV
83.	Thiacloprid	0,1 %	TCCS 5:2009/BVTV
84.	Thiamethoxam	0,1 %	TCCS 67:2013/BVTV
85.	Thiobencarb	0,1 %	TCCS 226:2014/BVTV
86.	Tricyclazole	0,1 %	TC 08/2002-CL
87.	Zineb	0,1 %	TCVN 9478:2012