

Số: 514 /BVTV - KH

Hà Nội, ngày 06 tháng 3 năm 2019

**GIẤY CHỨNG NHẬN  
ĐĂNG KÝ HOẠT ĐỘNG THỬ NGHIỆM**

Căn cứ Nghị định số 107/2016/NĐ-CP ngày 01 tháng 7 năm 2016 của Chính phủ quy định về điều kiện kinh doanh dịch vụ đánh giá sự phù hợp;

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;

Xét đề nghị của Phòng Kế hoạch, Cục Bảo vệ thực vật chứng nhận:

1. Tên tổ chức:

**Công ty TNHH Wonderful Agriculture (VN)**

Địa chỉ: số HE4 đường số 10, KCN Xuyên Á, xã Mỹ Hạnh Bắc, huyện Đức Hòa, tỉnh Long An

Điện thoại: 0272 3751960

Fax: 0272 3751968

Đã đăng ký hoạt động thử nghiệm đối với ngành Nông nghiệp & Phát triển nông thôn trong lĩnh vực hóa học – đối tượng thử nghiệm chất lượng thuốc bảo vệ thực vật (*Phụ lục danh mục sản phẩm, hàng hóa và phương pháp thử kèm theo*).

2. Số đăng ký: **TN 74-19 BNN**

3. Giấy chứng nhận này có hiệu lực 05 năm kể từ ngày ký./.

**Nơi nhận:**

- Như mục 1;
- Bộ KH&CN;
- Vụ KHCN&MT- Bộ NNPTNT;
- TT Tin học&Thống kê (để đăng website Bộ);
- Phòng HTQT&TT (để đăng website Cục);
- Lưu VT, KH.

**CỤC TRƯỞNG**  
  
**Hoàng Trung**

**Phụ lục**  
**DANH MỤC SẢN PHẨM HÀNG HÓA ĐĂNG KÝ HOẠT ĐỘNG THỬ NGHIỆM**

*Ban hành kèm theo Giấy chứng nhận đăng ký hoạt động thử nghiệm số 514/BTVV-KH ngày 06 tháng 3 năm 2019 của Cục Bảo vệ thực vật.*

Stt	Tên sản phẩm	Tên chỉ tiêu thử nghiệm	Phương pháp thử
I.	Tính chất lý hóa		
1.	Thuốc Bảo vệ thực vật (dạng kỹ thuật và thành phẩm)	Độ pH	WDFVN-005 pH meter.
2.		Độ bền nhũ	CIPAC MT 36.1; Volume F-2007, p 108-109.
3.		Độ thấm ướt	CIPAC MT 53.3; Volume F-2007, p 164-166.
4.		Độ bọt	CIPAC MT 47.2; Volume F-2007, p 152-153.
5.		Sàng rây ướt	CIPAC MT 59.3; Volume F-2007, p 179-180.
6.		Độ bền bảo quản gia tốc ở nhiệt độ cao	CIPAC MT 46.3; Volume F-2007, p 128-130.
7.		Tỷ suất lơ lửng	CIPAC MT 15, MT 161, MT 168; Volume F-2007 (p 45-48, 394-398, 417-418).
8.		Khả năng độ chảy	CIPAC MT 147; Vol F-2007, p 348-349.
9.		Độ nhớt	WDFVN-007 Viscometer.
10.		Tỷ trọng	CIPAC MT 3.2, MT 3.3; Vol F-2007, p 13-18.
11.		Độ phân tán tự nhiên	CIPAC MT 160; Vol F-2007, p 391-394.
II.	Xác định hàm lượng hoạt chất		
12.	Thuốc bảo vệ thực vật (dạng kỹ thuật và thành phẩm)	Azoxystrobin	CIPAC Handbook; Vol M-2008, p 10-17.
13.		Difenoconazole	WDFVN-012 GC
14.		Eproconazole	WDFVN-014 GC
15.		Fipronil	CIPAC Handbook; Vol J-2000, p 60-65.
16.		Ginkgoic acid + Corilagil	WDFVN-065 HPLC
17.		Imidacloprid	CIPAC Handbook; Vol H-1998, p 185-193.
18.		Iprodione	CIPAC Handbook; Vol G-1995; p.98-104



*Thư*

Stt	Tên sản phẩm	Tên chỉ tiêu thử nghiệm	Phương pháp thử
19.	Thuốc Bảo vệ thực vật (dạng kỹ thuật và thành phẩm)	m-Pentadecadynyl resoreinol	WDFVN-001 HPLC
20.		Paclobutrazol	WDFVN-032 GC
21.		Thiamethoxam	WDFVN-001 HPLC
22.		Trifloxystrobin	WDFVN-045 GC

*Thg*

