



DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN
LIST OF ACCREDITED TESTS

*(Kèm theo quyết định số: 503.2021/QĐ-VPCNCL ngày 14 tháng 09 năm 2021
của giám đốc Văn phòng Công nhận Chất lượng)*

Tên phòng thí nghiệm: **Phòng thí nghiệm và phân tích Nicotex**

Laboratory: **Nicotex Laboratory**

Cơ quan chủ quản: **Công ty Cổ Phần Nicotex**

Organization: **Nicotex Joint Stock Company**

Lĩnh vực thử nghiệm: **Hóa**

Field of testing: **Chemical**

Người quản lý/ Laboratory manager: **Lê Xuân Bình**

Người có thẩm quyền ký/ Approved signatory :

TT	Họ và tên/ Name	Phạm vi được ký/ Scope
1.	Lê Xuân Bình	Các phép thử được công nhận/ Accredited tests
2.	Nguyễn Văn Cường	

Số hiệu/ Code: **VILAS 1151**

Hiệu lực công nhận/ period of validation: **15/10/2024**

Địa chỉ /Address:

Số 114 Vũ Xuân Thiều, phường Phúc Lợi, quận Long Biên, Thành phố Hà Nội

No. 114 Vu Xuan Thieu, Phuc Loi Ward, Long Bien District, Hanoi City

Địa điểm / Location:

Số 114 Vũ Xuân Thiều, phường Phúc Lợi, quận Long Biên, Thành phố Hà Nội

No. 114 Vu Xuan Thieu, Phuc Loi Ward, Long Bien District, Hanoi City

Điện thoại/ Tel: **(+84) 24 3875 4438**

Fax: **(+84) 24 3875 4439**

Email: **lexuanbinh1310@gmail.com**

Website: **www.nicotex.vn**

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1151

Lĩnh vực thử nghiệm:
Field of testing:

Hóa
Chemical

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ Materials or product tested	Tên phép thử cụ thể/ The name of specific tests	Giới hạn định lượng (nếu có)/ Phạm vi đo Limit of quantitation (if any)/range of measurement	Phương pháp thử/ Test method
1.	Thuốc bảo vệ thực vật Pesticide	Xác định hàm lượng HEXACONAZOLE Phương pháp HPLC <i>Determination of HEXACONAZOLE</i>	1%	TCVN 8381-2010
2.		Xác định hàm lượng ALBENDAZOLE Phương pháp HPLC <i>Determination of ALBENDAZOLE</i>	1%	TC 08/2005-CL
3.		Xác định hàm lượng ISOPROTHIOLANE Phương pháp HPLC <i>Determination of ISOPROTHIOLANE</i>	1%	TCVN 8749:2011
4.		Xác định hàm lượng TRICYCLAZOLE Phương pháp HPLC <i>Determination of TRICYCLAZOLE</i>	1%	TC 08/2002-CL
5.		Xác định hàm lượng ABAMECTIN Phương pháp HPLC <i>Determination of ABAMECTIN</i>	1%	TCVN 9475:2012
6.		Xác định hàm lượng CHLORPYRIFOS ETHYL Phương pháp HPLC <i>Determination of CHLORPYRIFOS ETHYL</i>	1%	TCCS 30:2011/BVTV
7.		Xác định hàm lượng DIAFENTHIURON Phương pháp HPLC <i>Determination of DIAFENTHIURON</i>	1%	TCCS 38:2012/BVTV
8.		Xác định hàm lượng EMAMECTIN BENZOTE Phương pháp HPLC <i>Determination of EMAMECTIN BENZOATE</i>	1%	TCCS 66:2013/BVTV
9.		Xác định hàm lượng CYZOMAZINE Phương pháp HPLC <i>Determination of CYROMAZINE</i>	1%	TCVN 11731:2046

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1151

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ Materials or product tested	Tên phép thử cụ thể/ The name of specific tests	Giới hạn định lượng (nếu có)/ Phạm vi đo Limit of quantitation (if any)/range of measurement	Phương pháp thử/ Test method
10.	Thuốc bảo vệ thực vật Pesticide	Xác định hàm lượng NICLOSAMIDE Phương pháp HPLC <i>Deterination of NICLOSAMIDE</i>	1%	TCVN 12787:2019
11.		Xác định hàm lượng THIOSULTAP SODIUM Phương pháp HPLC <i>Deterination of THIOSULTAP SODIUM</i>	1%	TC 09/CL:2007
12.		Xác định hàm lượng IMIDACLOPRID Phương pháp HPLC <i>Deterination of IMIDACHLOPRID</i>	1%	TCVN 11730:2016
13.		Xác định hàm lượng THIAMETHOXAM Phương pháp HPLC <i>Deterination of THIAMETHOXAM</i>	1%	TCCS 67:2013/BVTV
14.		Xác định hàm lượng ACETOMIPRID Phương pháp HPLC <i>Deterination of ACETAMIPRID</i>	1%	TC 07/2001-CL
15.		Xác định hàm lượng DIMETHOATE Phương pháp HPLC <i>Deterination of DIMETHOATE</i>	1%	TCVN 8382:2010
16.		Xác định hàm lượng CYPERMETHRIN Phương pháp HPLC <i>Deterination of CYPERMETHRIN</i>	1%	PPT 28-LC:2019 Ref. TCVN 8143:2009
17.		Xác định hàm lượng ACETOCHLOR Phương pháp HPLC <i>Deterination of ACETOCHLOR</i>	1%	TC 08/2003-CL
18.		Xác định hàm lượng BENSULFURON METHYL Phương pháp HPLC <i>Deterination of BENSULFURON METHYL</i>	1%	TCVN 10979:2016

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1151

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ Materials or product tested	Tên phép thử cụ thể/ The name of specific tests	Giới hạn định lượng (nếu có)/ Phạm vi đo Limit of quantitation (if any)/range of measurement	Phương pháp thử/ Test method
19.	Thuốc bảo vệ thực vật Pesticide	Xác định hàm lượng QUINCLORAC Phương pháp HPLC <i>Deterination of QUINCLORAC</i>	1%	TCVN 10981:2016
20.		Xác định hàm lượng BUTACHLOR Phương pháp HPLC <i>Deterination of BUTACHLOR</i>	1%	PPT 10-LC:2018 Ref. TCVN 11735:2016)
21.		Xác định hàm lượng ATRAZINE Phương pháp HPLC <i>Deterination of ATRAZINE</i>	1%	PPT 12-LC:2018 Ref. TCVN 10161:2013
22.		Xác định hàm lượng AMETRYL Phương pháp HPLC <i>Deterination of AMETRYL</i>	1%	PPT 13-LC:2018 Ref. TCVN 12567:2018)
23.		Xác định hàm lượng GLUFOSINATE AMMONIUM Phương pháp HPLC <i>Deterination of GLUFOSINATE AMMONIUM</i>	1%	TCCS 203:2014/BVTV
24.		Xác định hàm lượng CYHALOFOP BUTYL Phương pháp HPLC <i>Deterination of CYHALOFOP BUTYL</i>	1%	PPT 23-LC:2019 Ref. TC 01/CL:2004
25.		Xác định hàm lượng PRETILACHLOR Phương pháp HPLC <i>Deterination of PRETILACHLOR</i>	1%	PPT 24-LC:2019 Ref. TCVN 8144:2009
26.		Xác định hàm lượng FENCLORIM Phương pháp HPLC <i>Deterination of FENCLORIM</i>	1%	PPT 25-LC:2019 Ref. TCVN 8144:2009
27.		Xác định hàm lượng PYRAZOSULFURON ETHYL Phương pháp HPLC <i>Deterinatrion of PYRAXOSULFURON ETHYL</i>	1%	TCCS 32:2011/BVTV

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1151

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ Materials or product tested	Tên phép thử cụ thể/ The name of specific tests	Giới hạn định lượng (nếu có)/ Phạm vi đo Limit of quantitation (if any)/range of measurement	Phương pháp thử/ Test method
28.	Thuốc bảo vệ thực vật Pesticide	Xác định hàm lượng CHLORANTRANILIPROLE Phương pháp HPLC <i>Determination of CHLORANTRANILIPROLE HPLC method</i>	1%	TCVN 12476:2018
29.	Thuốc BVTV dạng WP, WG, SC, SE, OD Pesticide formulations WP, WG, SC, SE, OD	Xác định tỷ suất lơ lửng <i>Determination of suspensibility</i>	-	TCVN 8050:2016
30.	Thuốc BVTV dạng WP Pesticide formulations WP	Xác định độ thấm ướt <i>Determination of wettability</i>	-	TCVN 8050:2016
31.	Thuốc BVTV dạng WP, WG, SC, SE, OD Pesticide formulations WP, WG, SC, SE, OD	Xác định độ tạo bọt <i>Determination of persistent foam</i>	-	TCVN 8050:2016
32.	Thuốc BVTV dạng EC, ME, SE, OD Pesticide formulations EC, ME, SE, OD	Xác định độ bền nhũ tương <i>Determination of emulsion stability</i>	-	TCVN 8382:2010

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1151

Ghi chú/ Note:

- PPT...: Phương pháp do phòng thí nghiệm xây dựng/ *Laboratory developed method*
- TCVN: Tiêu chuẩn quốc gia.
- TC../CL../TCCS: Tiêu chuẩn cơ sở Cục Bảo vệ thực vật.
- BVTV: Bảo vệ thực vật
- EC (*Emulsifiable concentrate*): Thuốc bảo vệ thực vật dạng sữa đậm đặc
- EW (*Emulsion oil in water*): Thuốc bảo vệ thực vật dạng sữa dầu trong nước
- ME (*Micro emulsion*): Thuốc bảo vệ thực vật dạng vi sữa
- SC (*Suspension concentrate*): Thuốc bảo vệ thực vật dạng huyền phù đậm đặc
- SL (*Soluble liquid*): Thuốc bảo vệ thực vật dạng dung dịch đậm đặc tan trong nước
- SP (*Soluble powder*): Thuốc bảo vệ thực vật dạng bột hòa tan trong nước
- WG (*Wettable granule*): Thuốc bảo vệ thực vật dạng hạt phân tán trong nước
- WP (*Wettable powder*): Thuốc bảo vệ thực vật dạng bột thấm nước
- OD (*Oil-dispersible*): Thuốc bảo vệ thực vật dạng dầu phân tán trong nước.