



## PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: ĐX-1507CL25-042

Trang 1/2

1. Tên mẫu/sản phẩm

: BTP TRICYCLAZOLE 220G/L + HEXACONAZOLE 30G/L (250SC)

NSX: 20/01/2025 (493)

2. Mô tả mẫu

: Mẫu dạng huyền phù, đựng trong chai nhựa

3. Lượng mẫu

: 250mL

4. Ngày nhận mẫu

: 20/01/2025

5. Thời gian thử nghiệm: 28/06/2025-15/07/2025

6. Nơi gửi mẫu

: Phòng Kỹ Thuật

7. Kết quả thử nghiệm : Xem trang 2/2

CB QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG

TRẦN THANH XUÂN

Tây Ninh, ngày 15 tháng 07 năm 2025

PHÓ TÔNG GIÁM ĐỐC

PHAM BACH VÂN

<sup>1.</sup> Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thử của lô hàng sản xuất (BTP) nêu trên và lô thành phẩm lấy nguyên liệu từ BTP có ngày sản xuất nêu trên.

<sup>2.</sup> Không được trích sao một phần kết quả này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Công ty Cổ phần Đồng Xanh.

<sup>3.</sup> Độ không đảm bảo đo mở rộng ước lượng được tính với K=2, mức tin cậy 95%. Khách hàng có thể liên hệ theo địa chỉ phía trên để biết thêm thông tin.

<sup>4.</sup> Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu nơi gửi mẫu.

<sup>5.</sup> Các chi tiêu có dấu (\*) là chi tiêu chưa được công nhận ISO/IEC 17025:2017.





PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM Số: ĐX-1507CL25-002649008

Trang 2/2

DÔNên Xchi diệu	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả thử nghiệm
7.1 Ngoại quan TANH - T. THE	en gr <del>i</del> th ti	TCNB 03:2021(*)	Mẫu dạng huyền phù, màu cam
7.2 Hàm lượng tricyclazole	g/L	TC 08/2002-CL	223.6
7.3 Hàm lượng hexaconazole	g/L	TCVN 8381:2010	28.9
7.4 Tỷ suất lơ lửng của tricyclazole	%	TCVN 8050:2016/ TC 08/2002-CL	98.1
7.5 Tỷ suất lơ lửng của hexaconazole	%	TCVN 8050:2016/ TCVN 8381:2010	97.6
7.6 Độ tự phân tán của tricyclazole	%	TCVN 8050:2016/ TC 08/2002-CL	88.3
7.7 Độ tự phân tán của hexaconazole	%	TCVN 8050:2016/ TCVN 8381:2010	93.6
7.8 Độ mịn bằng rây ướt	%	TCVN 8050:2016	0.4
7.9 Độ bọt	mL	TCVN 8050:2016	42
7.10 Độ bền bảo quản ở 0°C trong 7 ngày	-	TCVN 8382:2010	_
7.10.1 Tỷ suất lơ lựng của tricyclazole	%	TCVN 8050:2016/ TC 08/2002-CL	98.4
7.10.2 Tỷ suất lơ lửng của hexaconazole	%	TCVN 8050:2016/ TCVN 8381:2010	97.2
7.11 Độ bền bảo quản ở 54°C trong 14 ngày	-	TCVN 8050:2016	-
7.11.1 Ngoại quan	-	TCNB 03:2021(*)	Mẫu dạng huyền phù, màu cam
7.11.2 Hàm lượng tricyclazole	g/L	TC 08/2002-CL	219.1
7.11.3 Hàm lượng hexaconazole	g/L	TCVN 8381:2010	28.4
7.11.4 Độ tự phân tán của tricyclazole	%	TCVN 8050:2016/ TC 08/2002-CL	83.1
7.11.5 Độ tự phân tán của hexaconazole	%	TCVN 8050:2016/ TCVN 8381:2010	82.9
7.11.6 Tỷ suất lơ lửng của hexaconazole	%	TCVN 8050:2016/ TCVN 8381:2010	96.0
7.11.7 Tỷ suất lơ lửng của tricyclazole	%	TCVN 8050:2016/ TC 08/2002-CL	99.1
7.11.8 Độ mịn bằng rây ướt	%	TCVN 8050:2016	0.4

<sup>1.</sup> Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thử của lô hàng sản xuất (BTP) nêu trên và lô thành phẩm lấy nguyên liệu từ BTP có ngày sản xuất nêu trên.

4. Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu nơi gửi mẫu.

BM-QT-19-01

Lần ban hành: 03

Ngày ban hành: 01/07/2025

Không được trích sao một phần kết quả này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Công ty Cổ phần Đồng Xanh.
Độ không đảm bảo đo mở rộng ước lượng được tính với K=2, mức tin cậy 95%. Khách hàng có thể liên hệ theo địa chỉ phía trên để biết thêm thông tin.

<sup>5.</sup> Các chỉ tiêu có dấu (\*) là chỉ tiêu chưa được công nhận ISO/IEC 17025:2017.