

ISO/IEC 17025: 2017 ĐX-2506CL25-277

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT

25/06/2025 Page 01/02

1. Tên mẫu / sản phẩm : BTP PACLOBUTRAZOL 250G/L (250SC) (840)

Name of sample

NSX: 02/06/2025

2. Mô tả mẫu

: Mẫu dạng huyền phù, đưng trong chai nhựa The suspension is contained in plastic bottle

Description 3. Số lượng mẫu

: 1 chai (250mL)

Quantity

4. Ngày nhận mẫu

: 02/06/2025

Date of receiving

5. Thời gian thử nghiệm: 05/06/2025-25/06/2025

Testing duration

6. Nơi gửi mẫu Customer

: Phòng Kỹ Thuật Technical department

7. Kết quả thử nghiệm

: Xem trang 02/02

Test result

See page 02/02

CB QUẨN LÝ CHẤT LƯỢNG SUPERVISOR





KÔNG GIÁM ĐỐC RAL DIRECTOR

LÊ VĂN SỬU

1. 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. The testing result in this report is only applied to the sample of the above formulation (semi-finished) and the finished product taken from the semi-finished product manufactured on the above stated date.

2. 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. /Do not copy partly or modify this testing result without a written agreement from Green Fields JSC.

3. 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./ The reported uncertainty is based on a standard uncertainty multiplied by a coverage factor k = 2, providing a level of confidence of approximately 95%. For more information, please contact Green Fields JSC.

4. Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu nơi gửi mẫu./ Name of sample(s) and customer are written as customer's request.

5. Các chỉ tiêu có dấu (*) là chỉ tiêu chưa được công nhân ISO/IEC 17025:2017/ Methods marked with (*) have not been accredited ISO/IEC

Lô G3-1 + G4 + MB1-4 KCN Đức Hòa 1 – Hạnh Phúc, xã Đức Hòa Đông, Huyện Đức Hòa, Tỉnh Long An Lot G3-1 + G4 + MB1-4, Duc Hoa 1 Industrial Zone - Lucky, Duc Hoa Dong Village, Duc Hoa District, Long An Province Tel: 02723778154 Fax: 02723779254 Email: dongxanh@dongxanhvn.com



CÔNG TY CỔ PHẨN ĐỒNG XANH GREEN FIELD JOINT STOCK COMPANY

ISO/IEC 17025 : 2017 ĐX-2506@L25-277 PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT

CÔNG Page 02/02

7. Ket qua thường hiệm S.C.	CHERACTOMETIKAZOL SC	CO PHAN ★
Test result: VLAT 1.0051 Telsellife 18025:2017	Phương pháp thử	Kết quả thử nghiệm
Characteristic	Test method	Test result
7.1 Ngoại quan(*),	TCNB 03:2021	Mẫu dạng huyền phù,
Appearance	EMBROS HIGH	màu trắng
7.2 Hàm lượng paclobutrazol, g/L	TC 14/CL:2006	243.4
Paclobutrazol content		
7.3 Độ tự phân tán của paclobutrazol, %	TCVN 8050:2016/	99.3
Spontaneity of dispersion of paclobutrazol	TC 14/CL:2006	
7.4 Tỷ suất lơ lửng của paclobutrazol, %	TCVN 8050:2016/	100.0
Suspensibility of paclobutrazol	TC 14/CL:2006	
7.5 Độ bọt, mL	TCVN 8050:2016	42
Foam		Alexander Alexander
7.6 Độ mịn bằng rây ướt, %	TCVN 8050:2016	0.2
Retaining on seive 75 µm	PROFESSION AND A STATE OF THE S	CONTRACTOR
7.7 Độ bền bảo quản ở 0°C trong 7 ngày,	TCVN 8382:2010	V1112
Stability of storage at 0°C in 7 days		
7.7.1 Tỷ suất lơ lửng của paclobutrazol, %	TCVN 8050:2016/	100.6
Suspensibility of paclobutrazol	TC 14/CL:2006	14-11-11
7.8 Độ bền bảo quản ở 54°C trong 14 ngày,	TCVN 8050:2016	AOSOV ANDERSON
Stability of storage at 54°C in 14 days		VLAT 1.0051
7.8.1 Ngoại quan(*),	TCNB 03:2021	Mẫu dạng huyền phù,
Appearance		màu trắng
7.8.2 Hàm lượng paclobutrazol, g/L	TC 14/CL:2006	243.1
Paclobutrazol content		
7.8.3 Tỷ suất lơ lửng của paclobutrazol, %	TCVN 8050:2016/	98.7
Suspensibility of paclobutrazol	TC 14/CL:2006	
7.8.4 Độ tự phân tán của paclobutrazol, %	TCVN 8050:2016/	100.4
Spontaneity of dispersion of paclobutrazol	TC 14/CL:2006	
7.8.5 Độ mịn bằng rây ướt, %	TCVN 8050:2016	0.1

1. 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./ The testing result in this report is only applied to the sample of the above formulation (semi-finished) and the finished product taken from the semi-finished product manufactured on the above stated date.

2. 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. /Do not copy partly or modify this testing result without a written agreement from Green Fields JSC.

3. 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./ The reported uncertainty is based on a standard uncertainty multiplied by a coverage factor k = 2, providing a level of confidence of approximately 95%. For more information, please contact Green Fields JSC.

4. Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu nơi gửi mẫu./ Name of sample(s) and customer are written as customer's request.

5. Các chỉ tiêu có dấu (*) là chỉ tiêu chưa được công nhận ISO/IEC 17025:2017/ Methods marked with (*) have not been accredited ISO/IEC 17025:2017

Lô G3-1 + G4 + MB1-4 KCN Đức Hòa 1 – Hạnh Phúc, xã Đức Hòa Đông, Huyện Đức Hòa, Tính Long An
Lot G3-1 + G4 + MB1-4, Duc Hoa 1 Industrial Zone - Lucky, Duc Hoa Dong Village, Duc Hoa District, Long An Province
Tel: 02723778154 Fax: 02723779254 Email: dongxanh@dongxanhvn.com

Retaining on seive 75 µm