

CHỨNG THƯ CHẤT LƯỢNG
INSPECTION CERTIFICATE
Số/No: 0821/2024/SP

- Tên hàng hóa: N46.PLUS Cà Mau
Product name: N46.PLUS CA MAU
- Khối lượng: 847.02 tấn
Quantity: 847.02 Tons
- Thông tin sản phẩm:
 - Urê bao N46. Plus xanh dương ANRD - 25Kg : 291.02 tấn
 - Urê bao N46. Plus xanh dương ANRD - 50Kg : 556.00 tấnNSX: 14/11/2024; HSD: 24 tháng kể từ NSX
Ngoại quan sản phẩm: Dạng hạt, rắn
- Xuất xứ/nơi sản xuất hàng hóa: Nhà máy Đạm Cà Mau, Xã Khánh An, Huyện U Minh, Tỉnh Cà Mau, Việt Nam
Origin of goods: Ca Mau Fertilizer Plant, Khanh An Commune, U Minh District, Ca Mau Province, Viet Nam
- Địa điểm thực hiện: Nhà máy Đạm Cà Mau, Xã Khánh An, Huyện U Minh, Tỉnh Cà Mau, Việt Nam
Place of inspection: Ca Mau Fertilizer Plant, Khanh An Commune, U Minh District, Ca Mau Province, Viet Nam
- Thời gian thực hiện: 15/11/2024 07:29:51
Time of inspection: 15/11/2024 07:29:51
- Giám định viên: Bùi Hồng Yên, Phan Hữu Lợi, Trần Quang Thoại
Inspector: Bùi Hồng Yên, Phan Hữu Lợi, Trần Quang Thoại
- Nội dung giám định: Theo TCCS 05:2024/PVCFC
Based on: The Standard TCCS 05:2024/PVCFC
- Kết quả phân tích mẫu:
Analysis results:

STT No	Tên chỉ tiêu Components	Phương pháp thử Testing Method	Đơn vị Unit	Tiêu chuẩn kỹ thuật Specifications	Kết quả Results	Ghi chú Note
1	Đạm tổng số (Nts)	TCVN 8557:2010	%	46.0	46.22	
2	Biuret - AOAC	AOAC 976.01	%	0.99	0.9	
3	Độ ẩm	TCVN 2620:2014	%	1.0	0.37	
4	N-(n-butyl) thiophosphoric triamide (NBPT)	Ref BS EN 15688:2008	mg/L	230	352.82	
5	Dicyandiamide (DCD)	Ref BS EN 15360:2007	mg/L	950	1170.93	
6	Kích thước hạt 2 - 4.5 mm	TCVN 2620:2014	%	90	97.65	

- Kết luận: Phù hợp TCCS 05:2024/PVCFC
Conclusion: In conformity with the Standard TCCS 05:2024/PVCFC

TRƯỞNG PHÒNG CÔNG NGHỆ

Manager of Process Department

Ký bởi: Nguyễn Văn Bình

Ngày ký: 18/11/2024 11:24:28

Tổ chức xác thực: PVCFC CA