



CHỨNG THƯ CHẤT LƯỢNG  
INSPECTION CERTIFICATE  
Số/No: 0653/2024/SP

- Tên hàng hóa: NPK CÀ MAU GOLD 16-16-8+TE  
Product name: NPK CÀ MAU GOLD 16-16-8+TE
- Khối lượng: 895.55 tấn  
Quantity: 895.55 Tons
- Thông tin sản phẩm:
  - NPK Cà Mau Gold 16-16-8+TE-X.Đương bao 50Kg : 242.00 tấn
  - NPK Cà Mau Gold 16-16-8+TE-Xanh lá bao 50Kg : 107.55 tấn
  - NPK Cà Mau Gold 16-16-8+TE-Màu Cam bao 50Kg : 546.00 tấnNSX: 20/09/2024; HSD: 36 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: 28/09/2024 11:48:02  
Time of inspection: 28/09/2024 11:48:02
- Giám định viên: Bùi Hồng Yên, Trần Quang Thoại  
Inspector: Bùi Hồng Yên, Trần Quang Thoại
- Nội dung giám định: Theo TCCS 63:2024/PVCFC  
Based on: The Standard TCCS 63:2024/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 5815:2018	%	16	15.07	
2	Lân hữu hiệu (P2O5hh)	TCVN 8559:2010	%	16	15.85	
3	Kali hữu hiệu (K2Ohh)	TCVN 8560:2018	%	8	8.52	
4	Bo (B)	TCVN 13263-8:2020	ppm	600	675.25	
5	Độ ẩm	TCVN 5815:2018	%	2	1.52	
6	Kẽm (Zn)	TCVN 9289:2012	ppm	1100	1313.75	

- Kết luận: Phù hợp TCCS 63:2024/PVCFC  
Conclusion: In conformity with the Standard TCCS 63:2024/PVCFC

TRƯỞNG PHÒNG CÔNG NGHỆ

Manager of Process Department

Ký bởi: Nguyễn Văn Bình

Ngày ký: 30/09/2024 13:27:39

Tổ chức xác thực: PVCFC CA