

CHỨNG THƯ CHẤT LƯỢNG
INSPECTION CERTIFICATE
Số/No: 0494/2024/SP

- Tên hàng hóa: NPK CÀ MAU 16-16-8+TE
Product name: NPK CA MAU 16-16-8+TE
- Khối lượng: 942.80 tấn
Quantity: 942.80 Tons
- Thông tin sản phẩm:
 - NPK Cà Mau 16-16-8+TE bao 50Kg : 404.00 tấn
 - NPK Cà Mau 16-16-8+TE xanh lá bao 50Kg : 538.80 tấnNSX: 23/06/2024; 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: 24/06/2024 10:47:08
Time of inspection: 24/06/2024 10:47:08
- 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 43:2024/PVCFC
Based on: The Standard TCCS 43:2024/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	15.33	
2	Lân hữu hiệu (P2O5hh)	TCVN 8559:2010	%	16	15.29	
3	Kali hữu hiệu (K2Ohh)	TCVN 8560:2018	%	8	8.64	
4	Bo (B)	TCVN 13263-8:2020	ppm	500	598.0	
5	Độ ẩm	TCVN 9297:2012	%	2	1.34	
6	Kẽm (Zn)	TCVN 9289:2012	ppm	1000	1306.75	

- Kết luận: Phù hợp TCCS 43:2024/PVCFC
Conclusion: In conformity with the Standard TCCS 43:2024/PVCFC

TRƯỞNG PHÒNG CÔNG NGHỆ

Manager of Process Department

Ký bởi: Nguyễn Văn Bình

Ngày ký: 25/06/2024 13:30:02

Tổ chức xác thực: PVCFC CA