

**CHỨNG THƯ CHẤT LƯỢNG**  
**INSPECTION CERTIFICATE**  
Số/No: 0693/2023/SP

- Tên hàng hóa: NPK CÀ MAU 18-16-8+TE  
Product name: NPK CA MAU 18-16-8+TE
- Khối lượng: 563.90 tấn  
Quantity
- Thông tin sản phẩm:  
- NPK Cà Mau 18-16-8+TE bao 50Kg : 563.90 tấn  
NSX: 20/11/2023; 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 Ward, 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: Camau Fertilizer Factory - Hamlet 6, Khanh An Commue, U Minh District, Ca Mau Province, Vietnam
- Thời gian thực hiện: 25/11/2023 12:35:58  
Time of inspection
- Giám định viên: Phan Hữu Lợi, Trần Quang Thoại  
Inspector
- Nội dung giám định: Theo TCCS 46:2023/PVCFC  
Based on: The Standard TCCS 46:2023/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	%	18	17.0	
2	Lân hữu hiệu (P2O5hh)	TCVN 8559:2010	%	16	15.27	
3	Kali hữu hiệu (K2Ohh)	TCVN 8560:2018	%	8	8.43	
4	Canxi (Ca)	TCVN 9284:2018	%	2.2	2.62	
5	Magiê (Mg)	TCVN 9285:2018	%	1.2	1.46	
6	Kẽm (Zn)	TCVN 9289:2012	ppm	500	584.0	
7	Bo (B)	TCVN 13263-8:2020	ppm	400	532.0	
8	Độ ẩm	TCVN 5815:2018	%	2	0.8	
9	Tổng hàm lượng NPK	Phương pháp tính toán	%	0	40.26	

- Kết luận: Phù hợp TCCS 46:2023/PVCFC  
Conclusion In conformity with the Standard TCCS 46:2023/PVCFC

**PHÓ TRƯỞNG PHÒNG CNATCL**

Deputy Manager of Process - Safety- Quality Assurance Department  
Ký bởi: Nguyễn Hoàng Đờm  
Ngày ký: 29/11/2023 11:02:06  
Tổ chức xác thực: PVCFC CA