



CHỨNG THƯ CHẤT LƯỢNG  
INSPECTION CERTIFICATE  
Số/No: 0763/2024/SP

- Tên hàng hóa: UREA BIO  
Product name: UREA BIO
- Khối lượng: 77.50 tấn  
Quantity: 77.50 Tons
- Thông tin sản phẩm:
  - Urea Bio TM màu xanh lá 25kg : 22.50 tấn
  - Urea Bio TM màu xanh lá 50kg : 55.00 tấnNSX: 29/10/2024; 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: 04/11/2024 10:50:24  
Time of inspection: 04/11/2024 10:50:24
- Giám định viên: Nguyễn Đỗ Quốc Hòa, Trần Bửu Lộc  
Inspector: Nguyễn Đỗ Quốc Hòa, Trần Bửu Lộc
- Nội dung giám định: Theo TCCS 78:2024/PVCFC  
Based on: The Standard TCCS 78:2024/PVCFC
- Kết quả phân tích mẫu:  
Analysis results:

| STT<br>No | Tên chỉ tiêu<br>Components | Phương pháp thử<br>Testing Method | Đơn vị<br>Unit | Tiêu chuẩn kỹ thuật<br>Specifications | Kết quả<br>Results | Ghi chú<br>Note |
|-----------|----------------------------|-----------------------------------|----------------|---------------------------------------|--------------------|-----------------|
| 1         | Đạm tổng số (Nts)          | TCVN 8557:2010                    | %              | 46.0                                  | 46.27              |                 |
| 2         | Biuret - AOAC              | AOAC 976.01                       | %              | 1.0                                   | 0.91               |                 |
| 3         | Độ ẩm                      | TCVN 2620:2014                    | %              | 1.0                                   | 0.48               |                 |
| 4         | Bacillus spp.              | 2024-ĐCM-HD-TN-PPT-117            | CFU/g          | $1.0 \cdot 10^6$                      | $5.0 \cdot 10^6$   |                 |
| 5         | pH                         | TCVN 13263-9:2020                 |                | 5                                     | 9.02               |                 |

- Kết luận: Phù hợp TCCS 78:2024/PVCFC  
Conclusion: In conformity with the Standard TCCS 78:2024/PVCFC

TRƯỞNG PHÒNG CÔNG NGHỆ

Manager of Process Department

Ký bởi: Nguyễn Văn Bình

Ngày ký: 05/11/2024 11:25:21

Tổ chức xác thực: PVCFC CA