



BỘ Y TẾ
VIỆN KIỂM NGHIỆM THUỐC TRUNG ƯƠNG

48 Hai Bà Trưng - Hoàn Kiếm - Hà Nội - Việt Nam
ĐT: +84.24.38252791 - Fax: +84.24.38256911

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc



CHỨNG CHỈ PHÂN TÍCH
DƯỢC LIỆU CHUẨN DƯỢC ĐIỂN VIỆT NAM

Số: 02/2023

CÁT SÂM

(Radix Millettiae speciosae)

SKS: HP0123127

Rễ củ đã phơi, sấy khô của cây Cát sâm (*Millettia speciosa* Champ.), họ Đậu (Fabaceae), đã được nghiền thành bột.

I. Mục đích sử dụng

Sử dụng trong phép thử định tính bằng phương pháp sắc ký lớp mỏng.

II. Mô tả: Bột màu vàng nhạt.

III. Liên kết chuẩn

Dược liệu chuẩn Cát sâm (NIFDC - Trung Quốc), SKS: 121209-202004.

IV. Kết quả phân tích

1. Bột : Thể hiện các đặc điểm bột của dược liệu Cát sâm

2. Định tính

Phương pháp quang học : Dưới ánh sáng tử ngoại, bột dược liệu có màu trắng sáng.

Phương pháp hóa học : Thể hiện đặc điểm phản ứng hóa học của dược liệu Cát sâm.

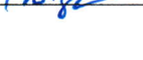
Phương pháp SKLM : Sắc ký đồ dung dịch thử có các vết có cùng màu sắc và giá trị R_f với các vết trên sắc ký đồ của dung dịch dược liệu chuẩn Cát sâm.

3. Độ ẩm : 10,0 %.

PP sấy (1 g, 105 °C, 5 h)

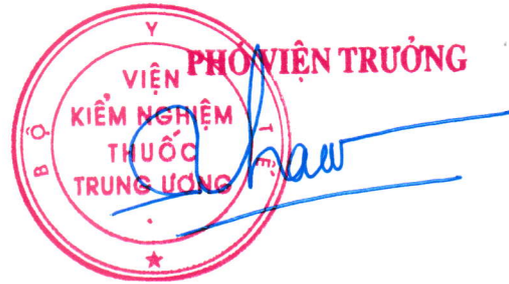
V. Hướng dẫn sử dụng: Không sấy trước khi dùng.

VI. Bảo quản: Nhiệt độ 2 - 8 °C, tránh ánh sáng.

Kiểm tra định kỳ		
Đã kiểm tra	Kiểm tra lần sau	Phụ trách khoa (ký)
	03/2024	
03/2024	03/2025	
03/2025	03/2026	
03/2026	03/2028	

Hà Nội, ngày 20 tháng 03 năm 2023

VIỆN TRƯỞNG



Lê Quang Thảo

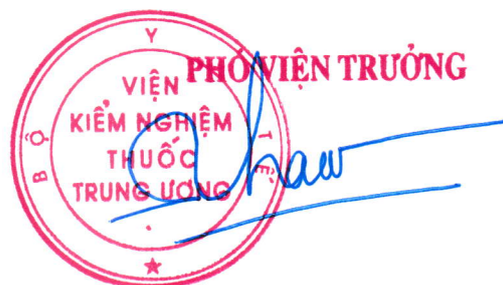
Các thông tin về dược liệu chuẩn có thể tra cứu theo địa chỉ: <http://www.nidqc.gov.vn>

VI. Bảo quản: Nhiệt độ 2 - 8 °C, tránh ánh sáng.

Kiểm tra định kỳ		
Đã kiểm tra	Kiểm tra lần sau	Phụ trách khoa (ký)
	03/2024	
03/2024	03/2025	
03/2025	03/2026	
03/2026	03/2028	

Hà Nội, ngày 20 tháng 03 năm 2023

VIỆN TRƯỞNG



Lê Quang Thảo

Các thông tin về dược liệu chuẩn có thể tra cứu theo địa chỉ: <http://www.nidqc.gov.vn>