



BỘ Y TẾ
VIỆN KIỂM NGHIỆM THUỐC TRUNG ƯƠNG

48 Hai Bà Trưng - Hoàn Kiếm - Hà Nội - Việt Nam
ĐT: 024.38252791 - Fax: 024.38256911

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: 19/2024

ĐĂNG SÂM VIỆT NAM

(*Radix Codonopsis javanicae*)

SKS: HP0124143

Rễ phơi, sấy khô của cây Đăng sâm Việt Nam [*Codonopsis javanica* (Blume.) Hook.f.], họ Hoa chuông (Campanulaceae), 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 nâu.

III. Liên kết chuẩn

Chất chuẩn lobetyolin (NIFDC - Trung Quốc), SKS: 111732 - 201607.

IV. Kết quả phân tích

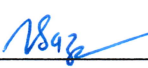
1. Bột : Thể hiện các đặc điểm bột của dược liệu Đăng sâm Việt Nam.
2. Định tính
- PUHH : Thể hiện đặc điểm phản ứng của dược liệu Đăng sâm Việt Nam.
- SKLM : Trên sắc ký đồ của dung dịch thử có vết cùng màu sắc và giá trị R_f với vết trên sắc ký đồ của dung dịch chất chuẩn lobetyolin.
3. Độ ẩm : 6,2 %.
- PP sấy, 1 g, 105 °C, 4 h.
4. Tro toàn phần : 3,1 %.
5. Tro không tan trong acid : 0,1 %.

6. Chất chiết được trong dược liệu : 77,9 %, tính theo dược liệu khô kiệt.

PP chiết nóng, dung môi là nước.

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)
	11/2025	

Hà Nội, ngày 28 tháng 10 năm 2024



Lê Quang Thảo

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