

**Phụ lục Dữ liệu hình ảnh thiết lập chuẩn Thục địa**  
(*Radix Rehmanniae glutinosae praeparata*)

**1. Hình ảnh Dược liệu**

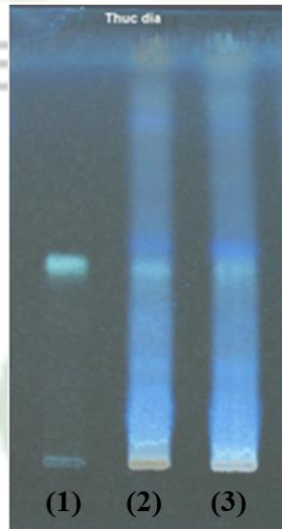


**2. Hình ảnh sắc ký lớp mỏng**

Pha tĩnh: Silica gel 60F<sub>254</sub>.

Pha động: Ethyl acetat – methanol – acid formic (16:0,5:2)

Thuốc thử: Dung dịch 2-aminoethyl diphenylborinat 1 % trong methanol



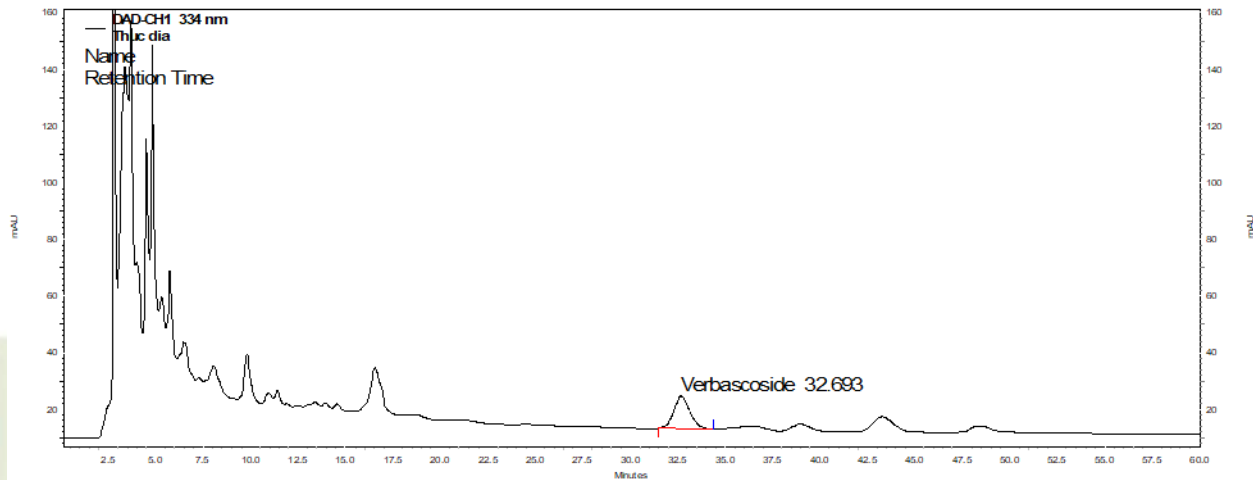
**Quan sát 366nm**

(1): Chất chuẩn verbascosid (USP), SKS: F050Y0

(2): Dược liệu chuẩn Thục địa (NIFDC – Trung Quốc), SKS: 121196-201406

(3): Thục địa, SKS: HP0221077

**Phụ lục Dữ liệu hình ảnh thiết lập chuẩn Thục địa**  
(*Radix Rehmanniae glutinosae praeparata*)



Cột RP18 (250 x 4,6 mm; 5 $\mu$ m)

Pha động: Acetonitril – acid acetic 0,1% (16 : 84 )

Tốc độ dòng: 0,8 ml/min

Thể tích tiêm: 20  $\mu$ l

Bước sóng phát hiện: 334 nm

Herbal  
REFERENCE STANDARD