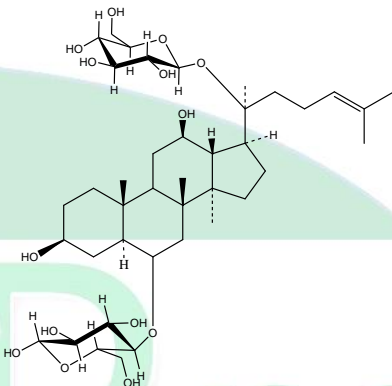


## CHỨNG NHẬN PHÂN TÍCH (COA)

<p>Tên sản phẩm : <b>GINSENOSIDE Rg1</b>  <i>6,20-Di-O-β-D-glucopyranoside- Dammar-24-ene-12-ol</i></p> <p>Công thức phân tử : <b>C<sub>42</sub>H<sub>72</sub>O<sub>14</sub></b>          Số CAS : 22427-39-0          Mã SP : PG02-18          Số lô : PG02_0615</p>	<p>Công thức cấu tạo :</p> 
<p>Mô tả : Dạng bột, màu trắng          Tính chất : Tan tốt trong MeOH, DMSO          Hàm lượng : 98.3 % (HPLC/DAD)          Ứng dụng : Phân tích, tổng hợp, thử nghiệm sinh học          Nguồn gốc : Phân lập từ Nhân sâm (<i>Panax ginseng</i>)          Bảo quản : 2 - 8 °C</p>	

**Người chứng nhận**

**TS. Phùng Văn Trung**

Trưởng phòng Hóa học các Hợp chất thiên nhiên

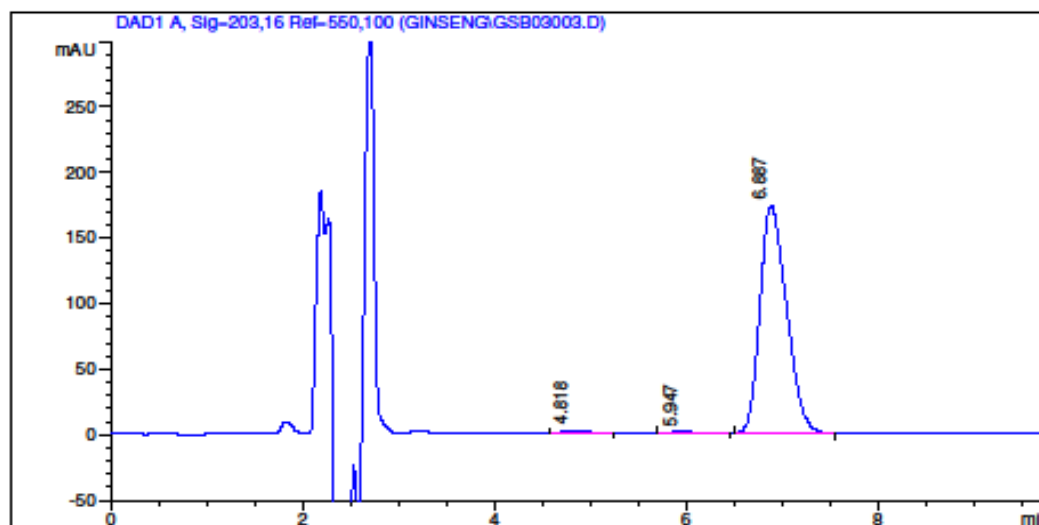
Data File name: C:\HPCHEM\1\DATA\GINSENG\GSB03003.D



LABORATORY OF NATURAL PRODUCTS  
01 - Mac Dinh Chi Str., Dist. 1, Ho Chi Minh City, Viet Nam  
Tel: (84)-8-38225724 Fax: (84)-8-38293889  
E-mail: contact@natpro.com.vn Website: www.natpro.com.vn

CERTIFICATE OF ANALYSIS

Sample name: GINSENOSE Rg1  
Lot: PG02-0615  
data acquired by: PHAM HONG NGOC  
on: 6/14/2015  
location: Vial 7



#	Compound Name	RT	Width	Height	Sym.	Area	% Area
1		4.818	0.206	2.372	0.639	35.345	1.029
2		5.947	0.195	1.368	0.664	21.016	0.612
3		6.887	0.290	174.032	0.691	3.379e3	98.359
4		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000

Totals: