

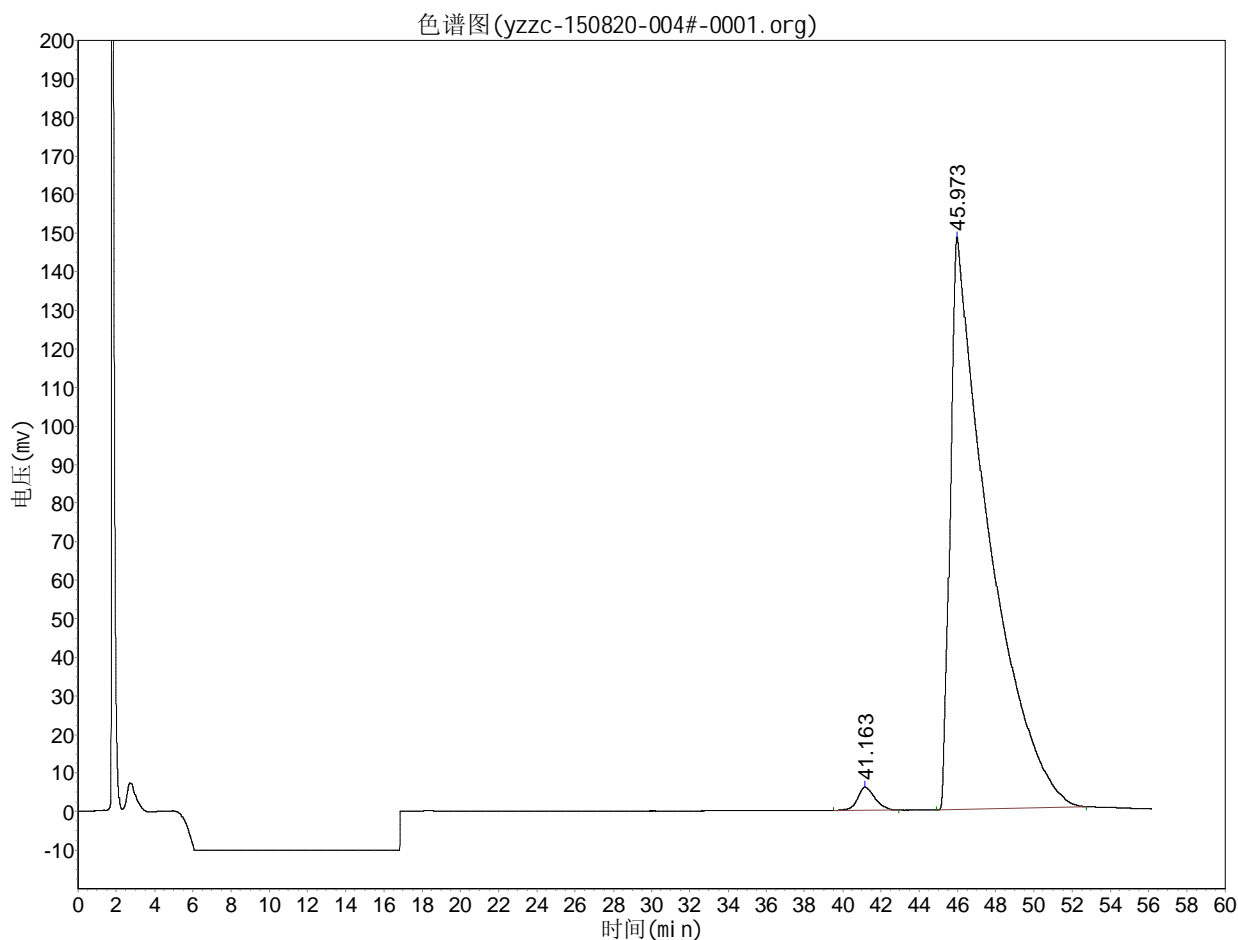
Fucosterol

实验单位: Quality Control Dept. of Aktinchem
 实验时间: 2015-08-20, 12:14:08
 谱图文件: E:\检测的项目\岩藻甾醇\yzzc-150820-004#-0001.org

实验者:
 报告时间: 2015-08-21, 17:33:50
 积分方法: 面积归一法

实验内容简介:

Mobile Phase: ACN
 Flow rate : 1.5 ml/min
 Wavelength : 203nm
 Temperature : 25°C



分析结果表

峰号	峰名	保留时间	峰高	峰面积	含量
1		41.163	6089.361	385262.000	1.8290
2		45.973	148599.406	20679276.000	98.1710
总计			154688.768	21064538.000	100.0000

峰参数表

峰宽	斜率	漂移	最小面积	时间变参	锁定时间	停止时间	样品重量
5	70.000	0.000	5000.000	0.000	0.000	56.175	100.0000

组分表

组分号	峰名	峰保留时间	时间窗宽度	因子1	因子2	内标物重量
-----	----	-------	-------	-----	-----	-------

系统评价

峰号	峰名	保留时间	半峰宽	理论塔板数	分离度	拖尾因子	不对称度
1		41.163	0.960	10252.559	1.393	1.151	1.461
2		45.973	1.960	3064.559	1.644	3.792	5.988