

=====

操作者	: simt	序列行	: 4
仪器	: 仪器 1	位置	: 样品瓶 75
进样日期	: 2016-1-20 3:18:31 下午	进样次数	: 1
		进样量	: 5 µl

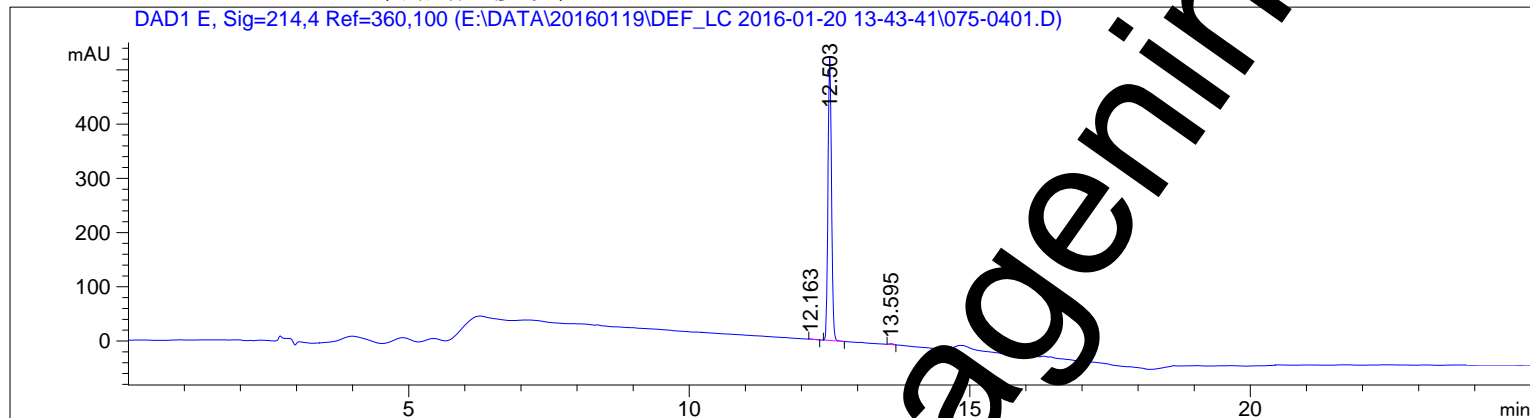
来自于序列的不同进样量! 实际进样量: 1 µl

采集方法 : E:\Data\20160119\DEF\_LC 2016-01-20 13-43-41\UNKNOWN-20-90-20.M

最后修改 : 2016-1-20 3:43:48 下午 : simt  
(调用后修改)

分析方法 : E:\方法文件\ANALYSIS.M

最后修改 : 2016-1-20 3:41:34 下午 : simt  
(调用后修改)



=====  
面积百分比报告  
=====

排序 : 信号  
乘积因子 : 1.0000  
稀释因子 : 1.0000  
内标使用乘积因子和稀释因子

信号 1: DAD1 E, Sig=214,4 Ref=360,100

峰 #	保留时间 [min]	类型	峰宽 [min]	峰面积 [mAU*s]	峰高 [mAU]	峰面积 %
1	12.163	BBA	0.0659	1.1495	2.79772e-1	0.0500
2	12.503	BBA	0.0694	2291.92583	520.57178	99.6589
3	13.595	VBA	0.0712	0.69482	1.46703	0.2911

总量 : 7299.56802 522.31858

=====  
\*\* 报告结束 \*\*\*