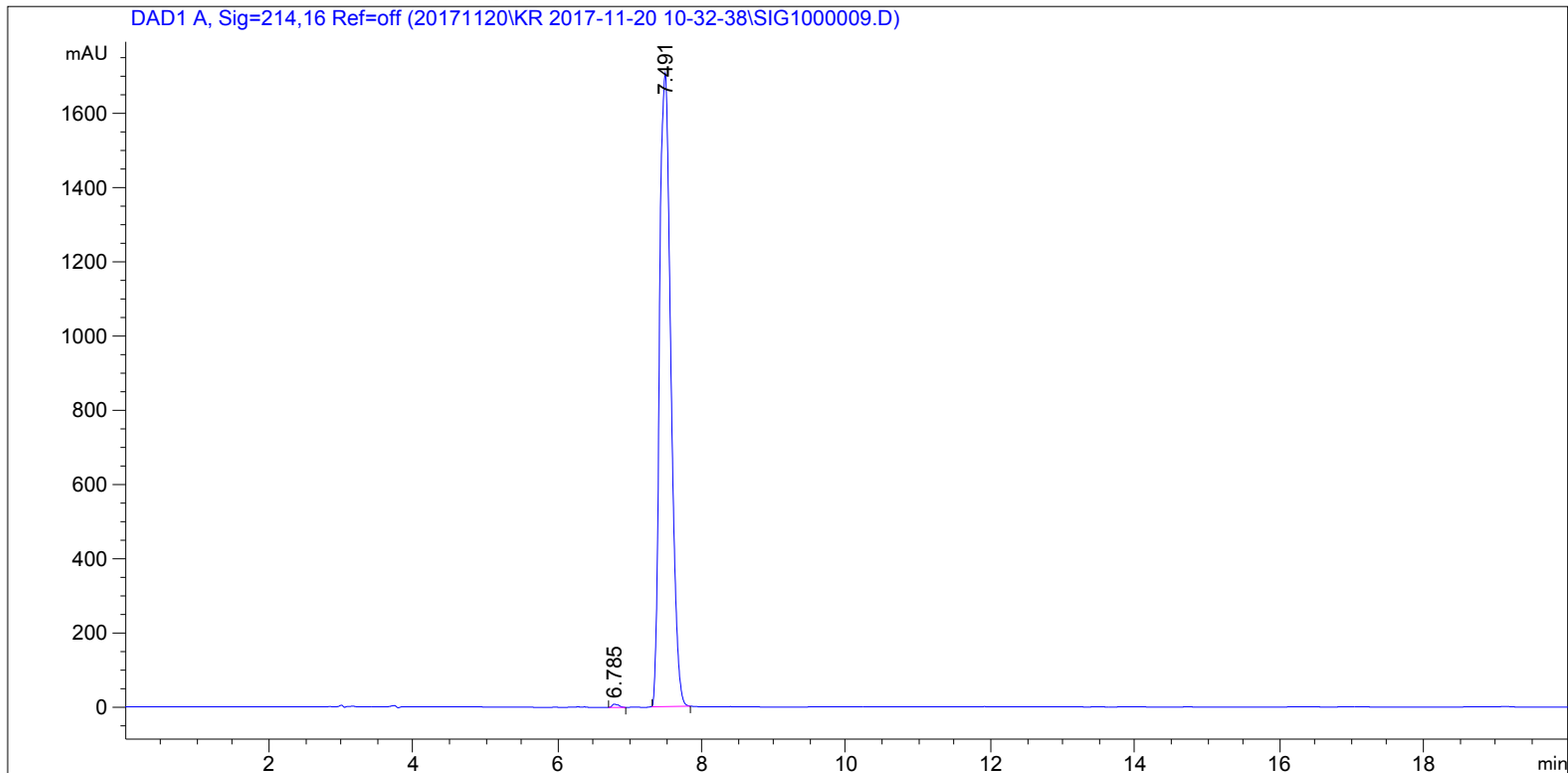


=====
操作者 : 序列行 : 9
仪器 : 仪器 1 位置 : 样品瓶 9
进样日期 : 2017-11-20 13:51:30 进样次数 : 1
进样量 : 3.0 µl

来自于序列的不同进样量! 实际进样量: 2.0 µl
采集方法 : C:\CHEM32\1\DATA\20171120\KR 2017-11-20 10-32-38\常规.M
最后修改 : 2017-11-20 14:10:48
(调用后修改)
分析方法 : C:\CHEM32\1\METHODS\常规.M
最后修改 : 2017-11-20 14:12:39
(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 A, Sig=214,16 Ref=off

峰 #	保留时间 [min]	类型	峰宽 [min]	峰面积 [mAU*s]	峰高 [mAU]	峰面积 %
1	6.785	BB	0.0871	57.14770	9.11682	0.3054
2	7.491	BB	0.1714	1.86570e4	1708.51355	99.6946

总量 : 1.87142e4 1717.63037

=====
*** 报告结束 ***