

样品名称: CS011102

```

=====
操作者      : 系统                      序列行 : 13
仪器        : LC1260                    位置   : 样品瓶 38
进样日期    : 2016-1-29 2:11:32        进样次数 : 1
                                           进样量 : 0.000 µl
    
```

来自于序列的不同进样量! 实际进样量: 2.000 µl

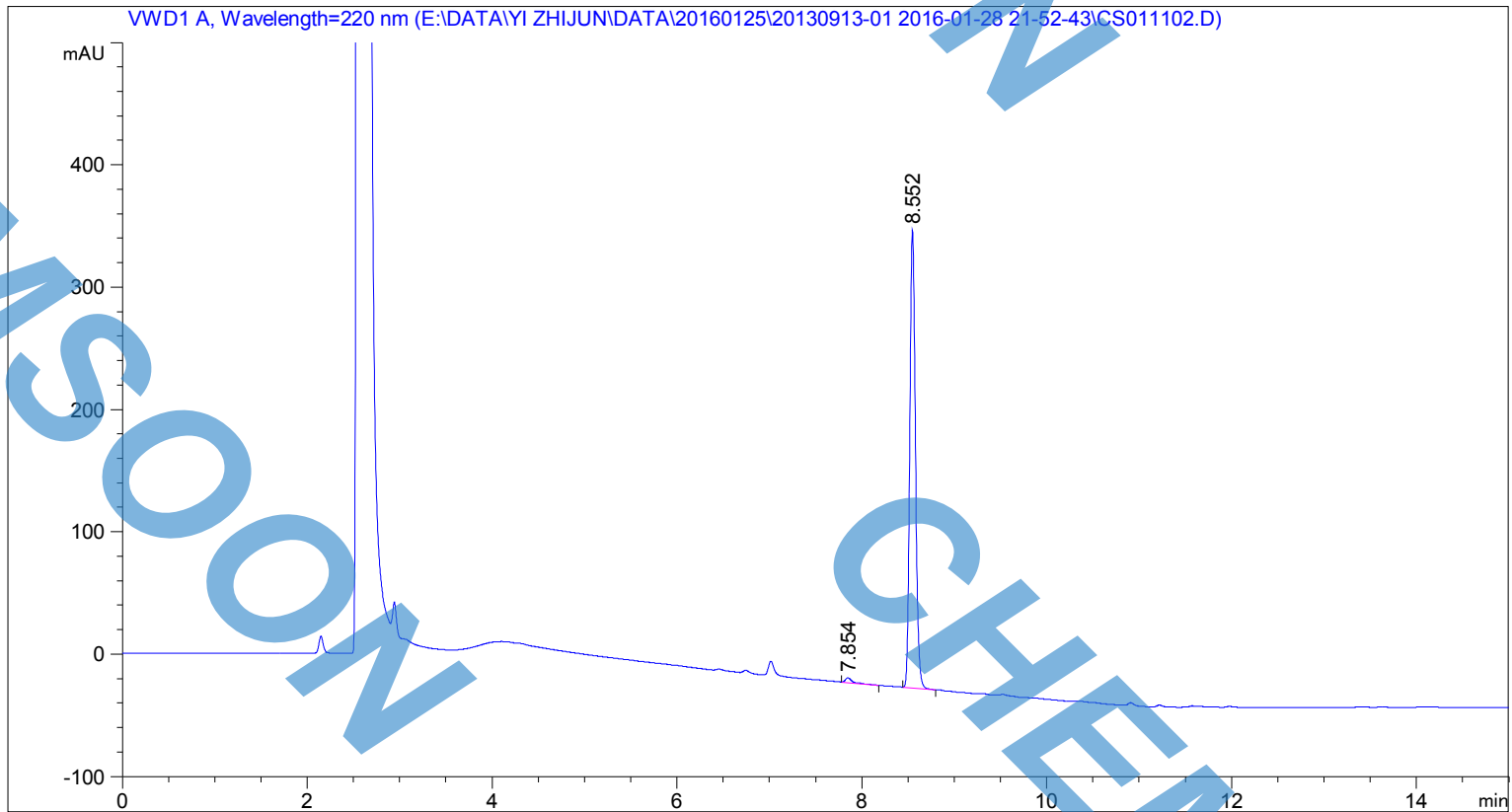
采集方法 : E:\DATA\YI ZHIJUN\DATA\20160125\20130913-01 2016-01-28 21-52-43\10-90 AD
220 15MIN.M

最后修改 : 2016-1-28 22:29:50 : 系统

分析方法 : C:\CHEM32\1\METHODS\95AD 15MIN.M

最后修改 : 2016-1-29 10:11:52 : 系统
(调用后修改)

附加信息: 峰被手动积分



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: VWD1 A, Wavelength=220 nm

峰 #	保留时间 [min]	类型	峰宽 [min]	峰面积 [mAU*s]	峰高 [mAU]	峰面积 %
1	7.854	BB	0.0720	19.21857	3.93020	1.1926
2	8.552	BV	0.0656	1592.30688	374.41641	98.8074

总量 : 1611.52546 378.34661

=====
*** 报告结束 ***