

样品名称: CS011109

```

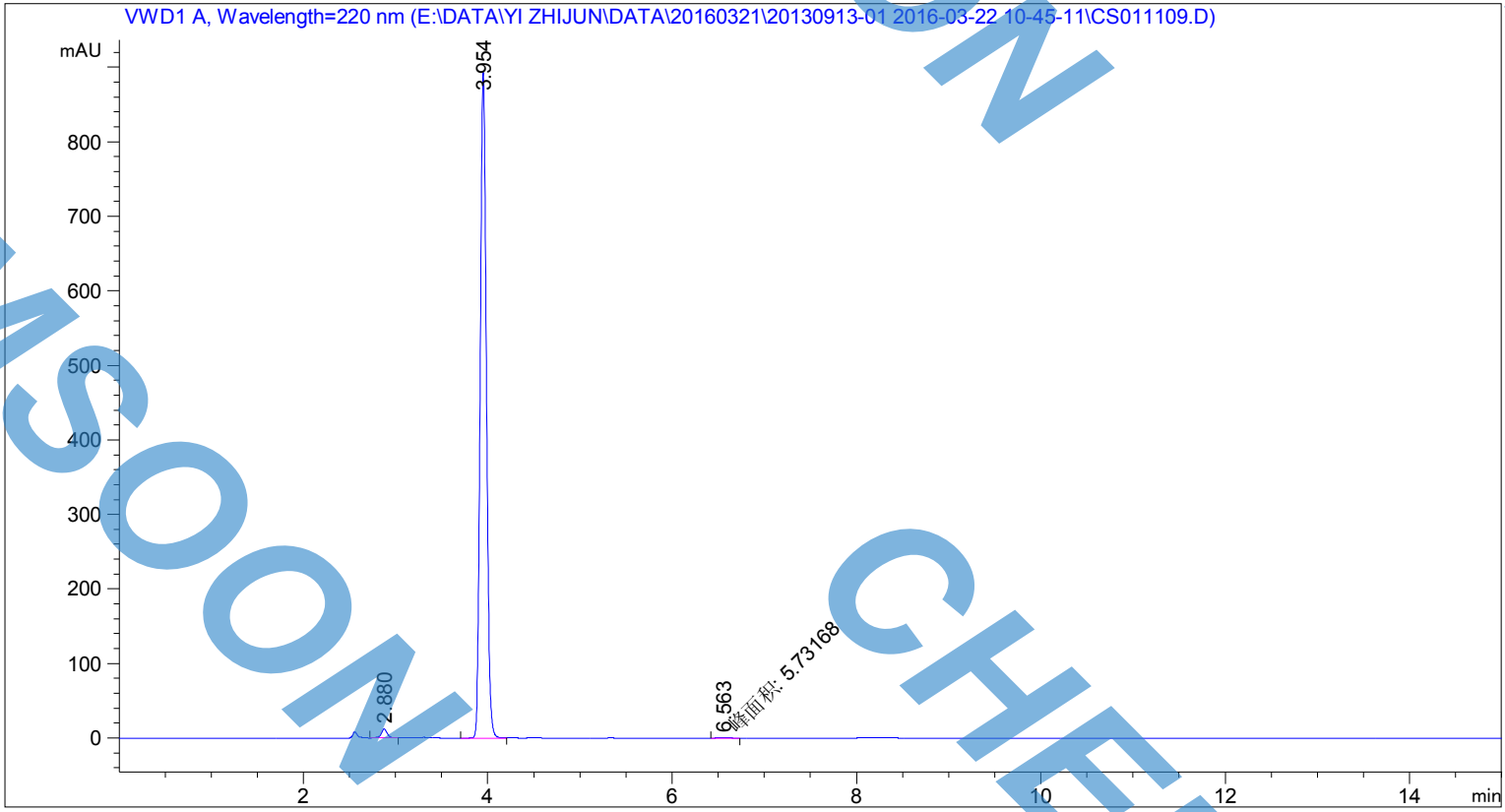
=====
操作者      : 系统                      序列行   :    3
仪器       : LC1260                    位置    : 样品瓶 72
进样日期   : 2016-3-22 11:43:43      进样次数:    1
                                           进样量  : 0.000 µl
    
```

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\20160321\20130913-01 2016-03-22 10-45-11\D 15MIN.M
最后修改   : 2016-3-22 10:45:12 : 系统
分析方法   : C:\CHEM32\1\METHODS\60AD 15MIN.M
最后修改   : 2016-3-22 17:18:02 : 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	2.880	BB	0.0664	53.36013	12.11549	1.2792
2	3.954	BV	0.0707	4112.43359	893.00598	98.5834
3	6.563	MM	0.1290	5.73168	7.40281e-1	0.1374

总量 : 4171.52540 905.86176

=====  
\*\*\* 报告结束 \*\*\*