

样品名称: CS002094

```

=====
操作者      : 系统                      序列行   :    6
仪器       : LC1260                    位置    : 样品瓶 35
进样日期   : 2016-3-29 2:11:34        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

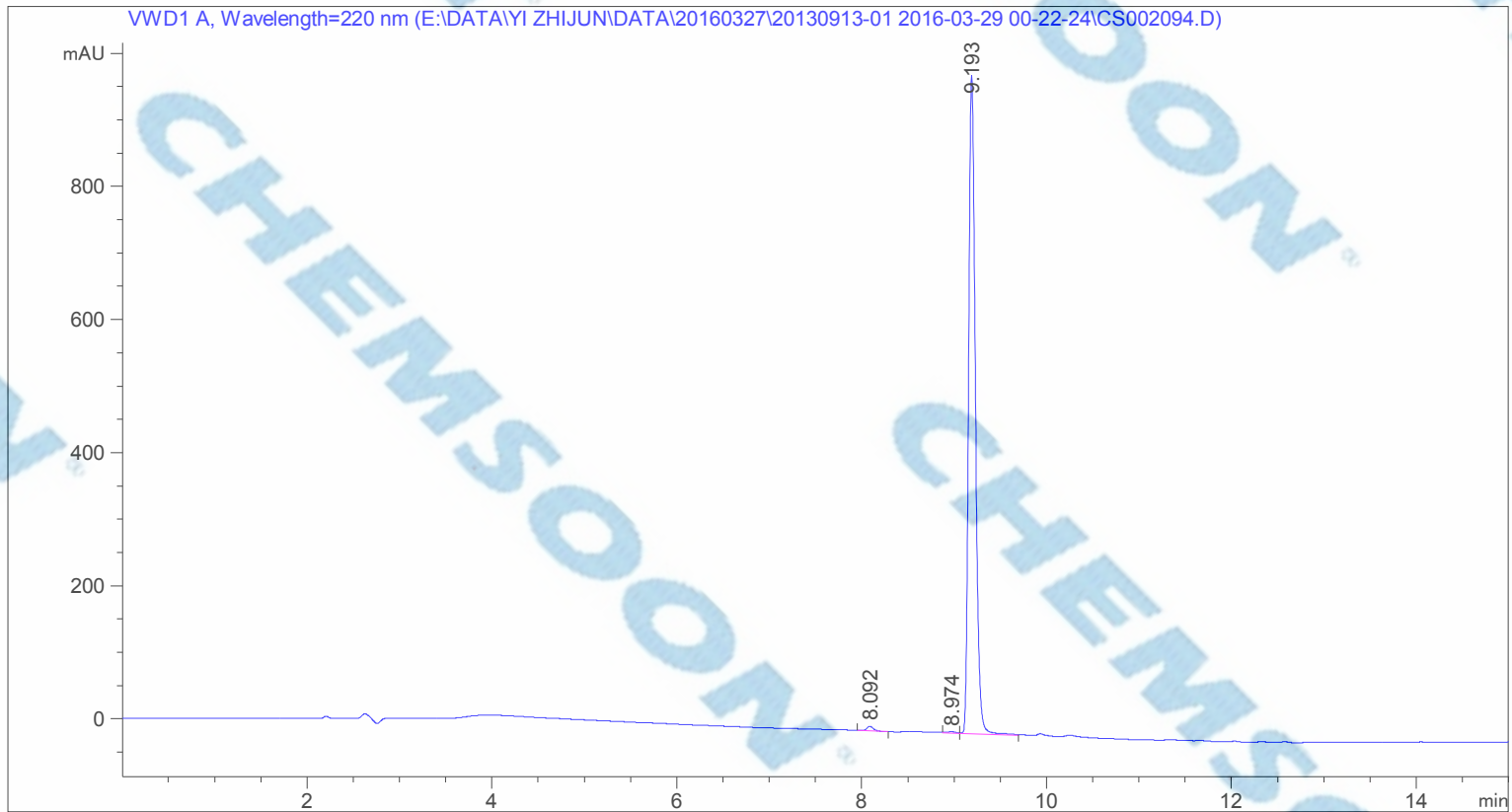
采集方法 : E:\DATA\YI ZHIJUN\DATA\20160327\20130913-01 2016-03-29 00-22-24\10-90 AC
15MIN.M

最后修改 : 2016-3-29 0:22:24 : 系统

分析方法 : C:\CHEM32\1\METHODS\60AD 15MIN.M

最后修改 : 2016-3-29 4:45:09 : 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 | 8.092 | BB | 0.0752 | 36.63063 | 7.21750 | 0.7253 |
| 2 | 8.974 | VV | 0.1027 | 19.68863 | 2.64950 | 0.3898 |
| 3 | 9.193 | VV | 0.0789 | 4994.27002 | 990.04309 | 98.8849 |

总量 : 5050.58928 999.91009

*** 报告结束 ***