

```

=====
操作者       : 系统                               序列行   :    7
仪器         : LC1260                             位置     : 样品瓶 44
进样日期     : 2019-4-29 13:56:00                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

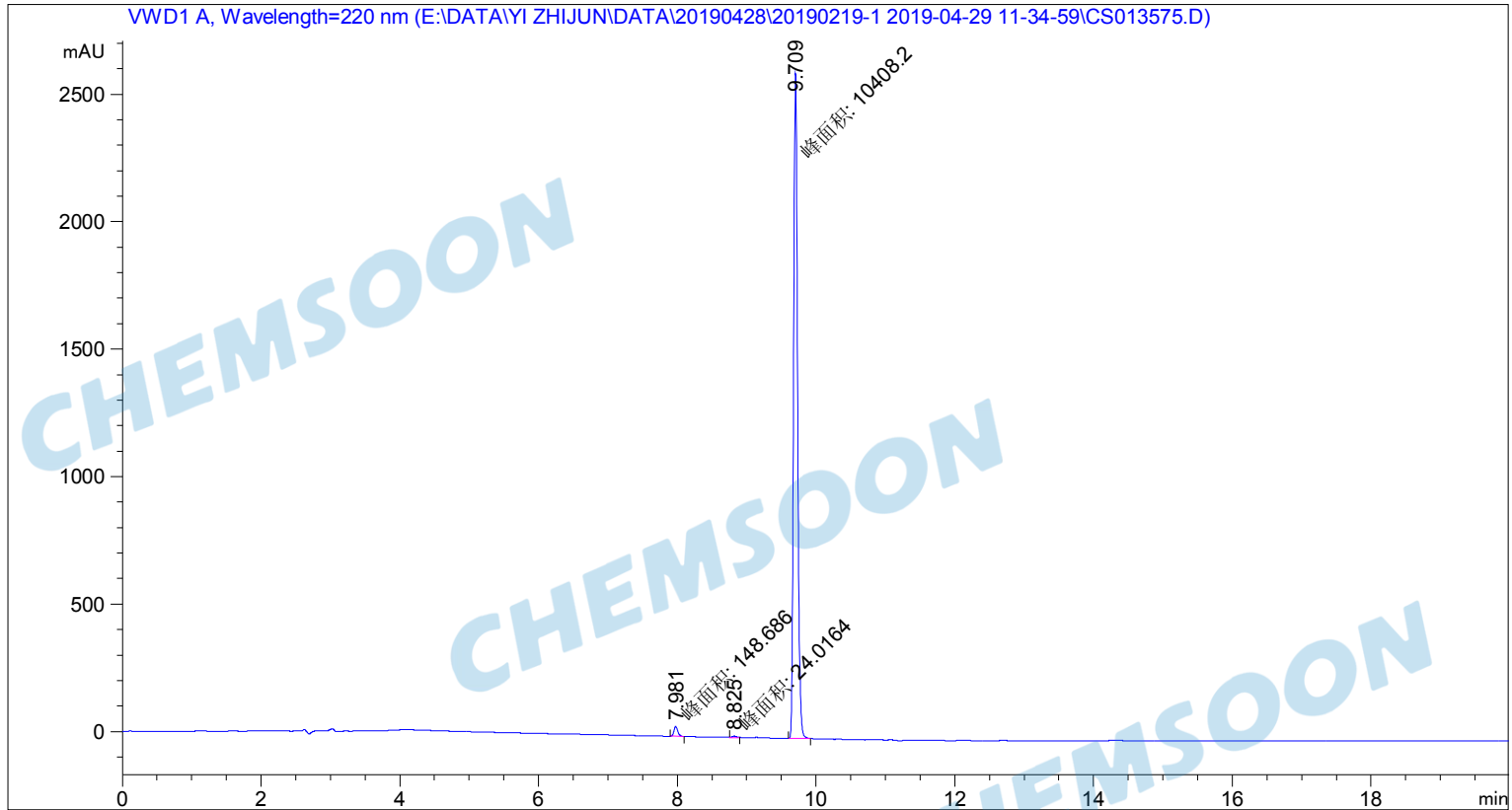
采集方法 : E:\DATA\YI ZHIJUN\DATA\20190428\20190219-1 2019-04-29 11-34-59\10-90 AD 220
 20MIN.M

最后修改 : 2019-4-29 11:34:59 : 系统

分析方法 : E:\DATA\YI ZHIJUN\DATA\20190428\20190219-1 2019-04-28 20-43-03\10-90 AD 254
 15MIN.M (序列方法)

最后修改 : 2019-4-28 20:43:03 : 系统

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 | 7.981 | MM | 0.0651 | 148.68617 | 38.06328 | 1.4052 |
| 2 | 8.825 | MM | 0.0726 | 24.01642 | 5.51372 | 0.2270 |
| 3 | 9.709 | MM | 0.0662 | 1.04082e4 | 2620.46680 | 98.3678 |

总量 : 1.05809e4 2664.04380

=====
*** 报告结束 ***

CHEMSON

CHEMSON

CHEMSON