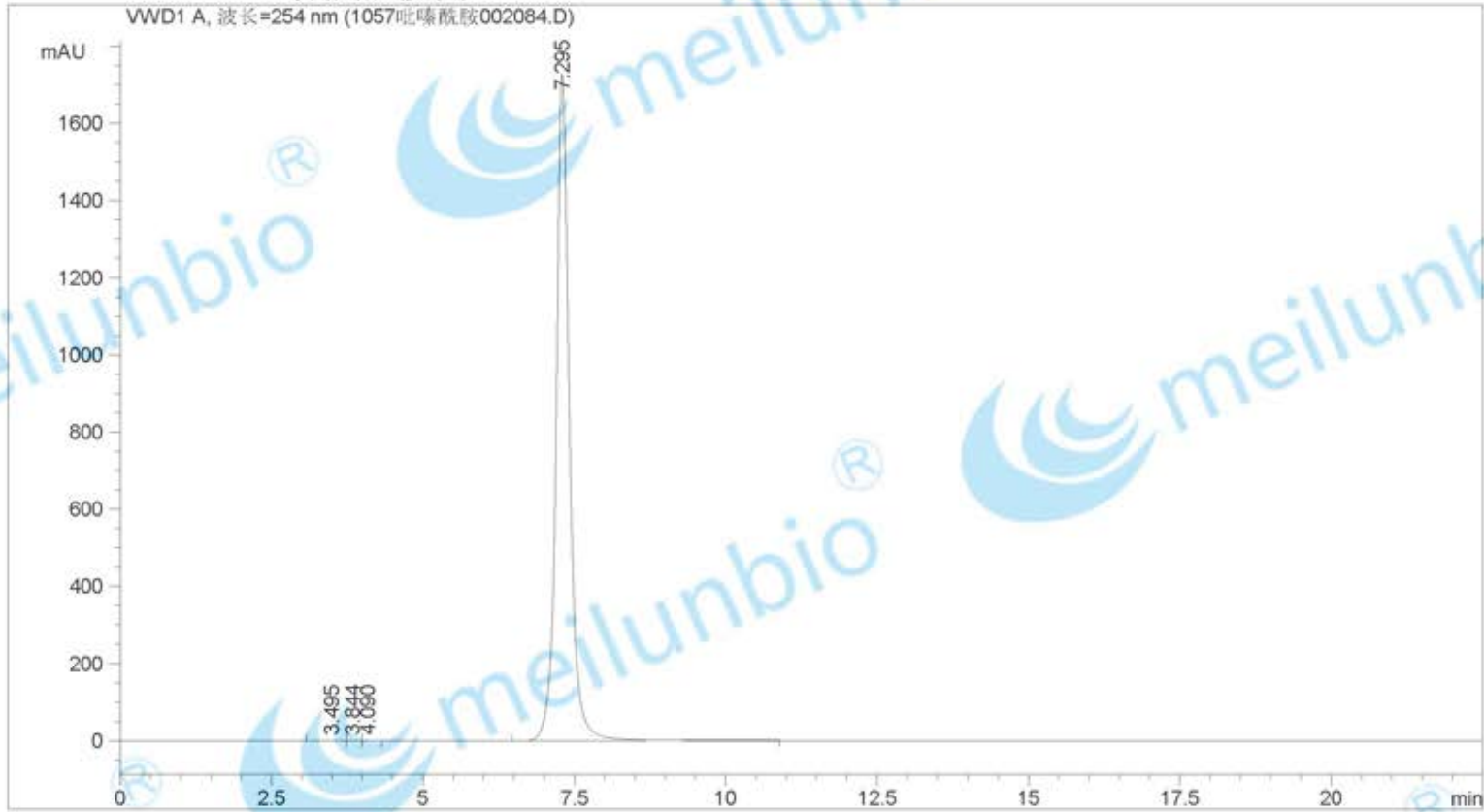


```

=====
进样日期      :
样品名称      : 吡嗪酰胺                      位置      :
操作者       :
仪器         : Instrument 1
采集方法     : C:\CHEM32\1\METHODS\DEF_LC6.M
最后修改     :
              (调用后修改)
分析方法     : C:\CHEM32\1\METHODS\DEF_LC6.M
最后修改     :
              (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: VWD1 A, 波长=254 nm

峰 #	保留时间 [min]	类型	峰宽 [min]	峰面积 mAU *s	峰高 [mAU]	峰面积 %
1	3.495	BV	0.2777	3.38306	1.56047e-1	0.0128
2	3.844	VV	0.1475	1.22405	1.02945e-1	4.648e-3
3	4.090	VB	0.1323	1.90359	2.12195e-1	7.229e-3
4	7.295	BB	0.2256	2.63266e4	1730.17468	99.9753

总量 : 2.63331e4 1730.64587

=====
 *** 报告结束 ***