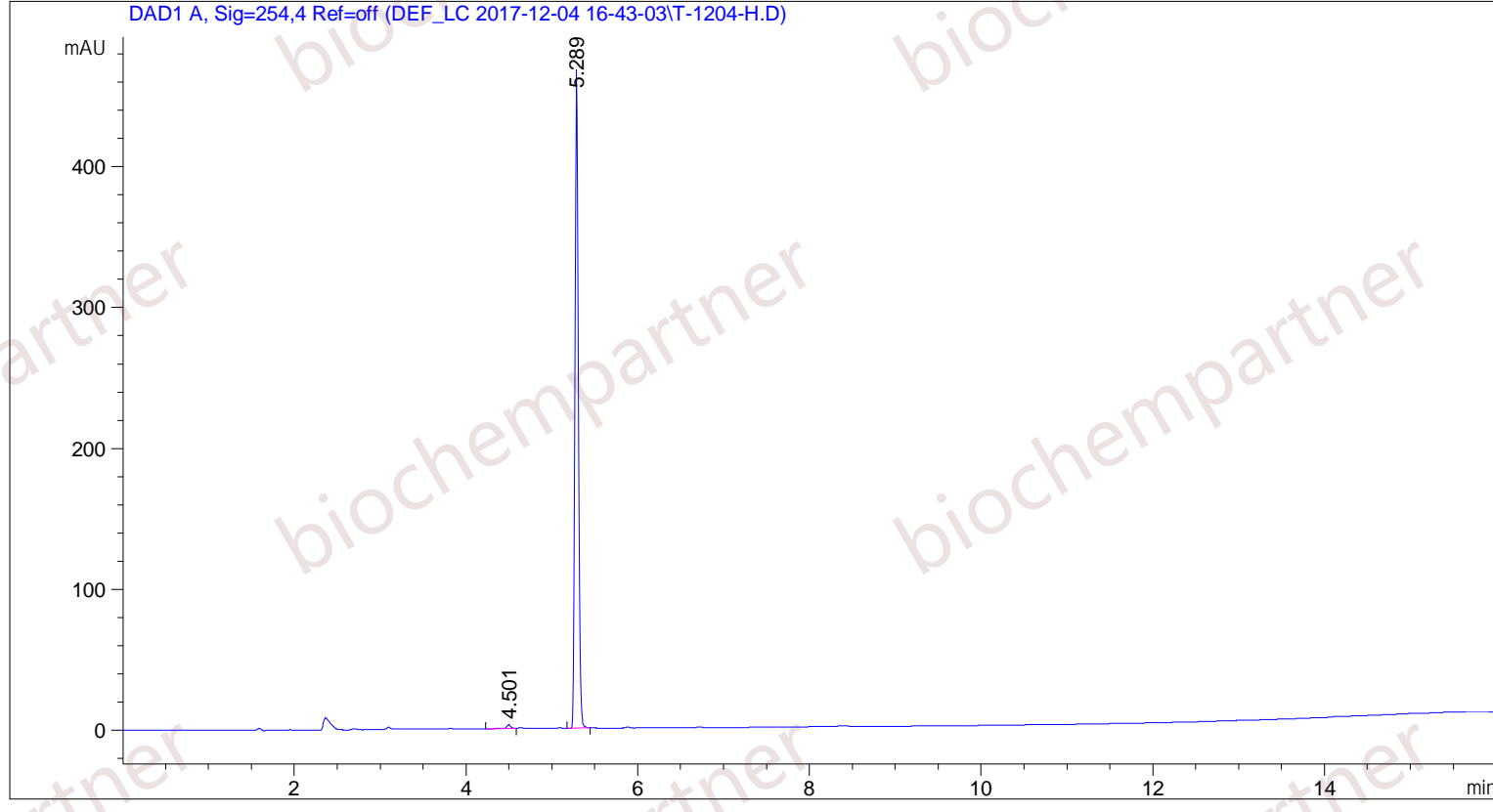


样品名称: T-1204-H

```

=====
操作者       : 系统                               序列行   :    9
仪器        : hplc                               位置    : 样品瓶 94
进样日期    : 2017/12/4 20:05:16                进样次数 :    1
                                                进样量   : 1.000 µl
方法        : D:\CHEM32\1\DATA\DEF_LC 2017-12-04 16-43-03\TEMPT 5-95.M (序列方法)
最后修改    : 2017/12/4 16:43:03 : 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: DAD1 A, Sig=254,4 Ref=off

峰 #	保留时间 [min]	类型	峰宽 [min]	峰面积 [mAU*s]	峰高 [mAU]	峰面积 %
1	4.501	BV	0.0559	10.60159	2.81994	0.7811
2	5.289	BB	0.0456	1346.67676	467.76910	99.2189

总量 : 1357.27835 470.58904

\*\*\* 报告结束 \*\*\*