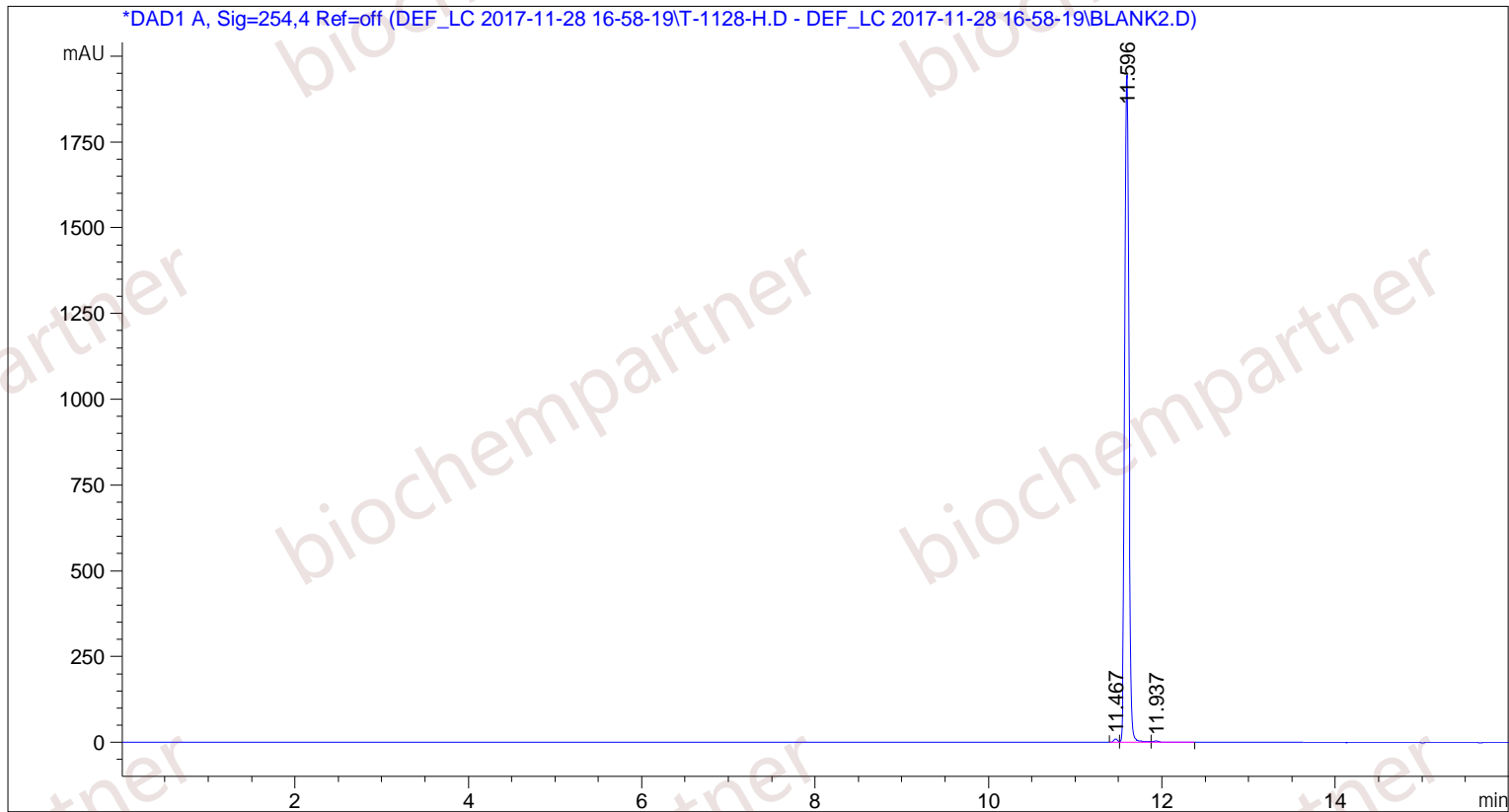


样品名称: T-1128-H

```

=====
操作者       : 系统                               序列行   : 10
仪器        : hplc                               位置    : 样品瓶 72
进样日期    : 2017/11/28 20:20:36              进样次数 : 1
                                                进样量  : 1.000 µl
方法        : D:\CHEM32\1\DATA\DEF_LC 2017-11-28 16-58-19\TEMPT 5-95.M (序列方法)
最后修改    : 2017/11/28 16:58:19 : 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
 从原始数据文件调用后的信号已经被修改!

峰 #	保留时间 [min]	类型	峰宽 [min]	峰面积 [mAU*s]	峰高 [mAU]	峰面积 %
1	11.467	BV	0.0509	32.06921	10.15059	0.4867
2	11.596	VV	0.0509	6535.50098	1957.85291	99.1798
3	11.937	VB	0.0750	21.97670	4.20192	0.3335

总量 : 6589.54689 1972.20541

*** 报告结束 ***