

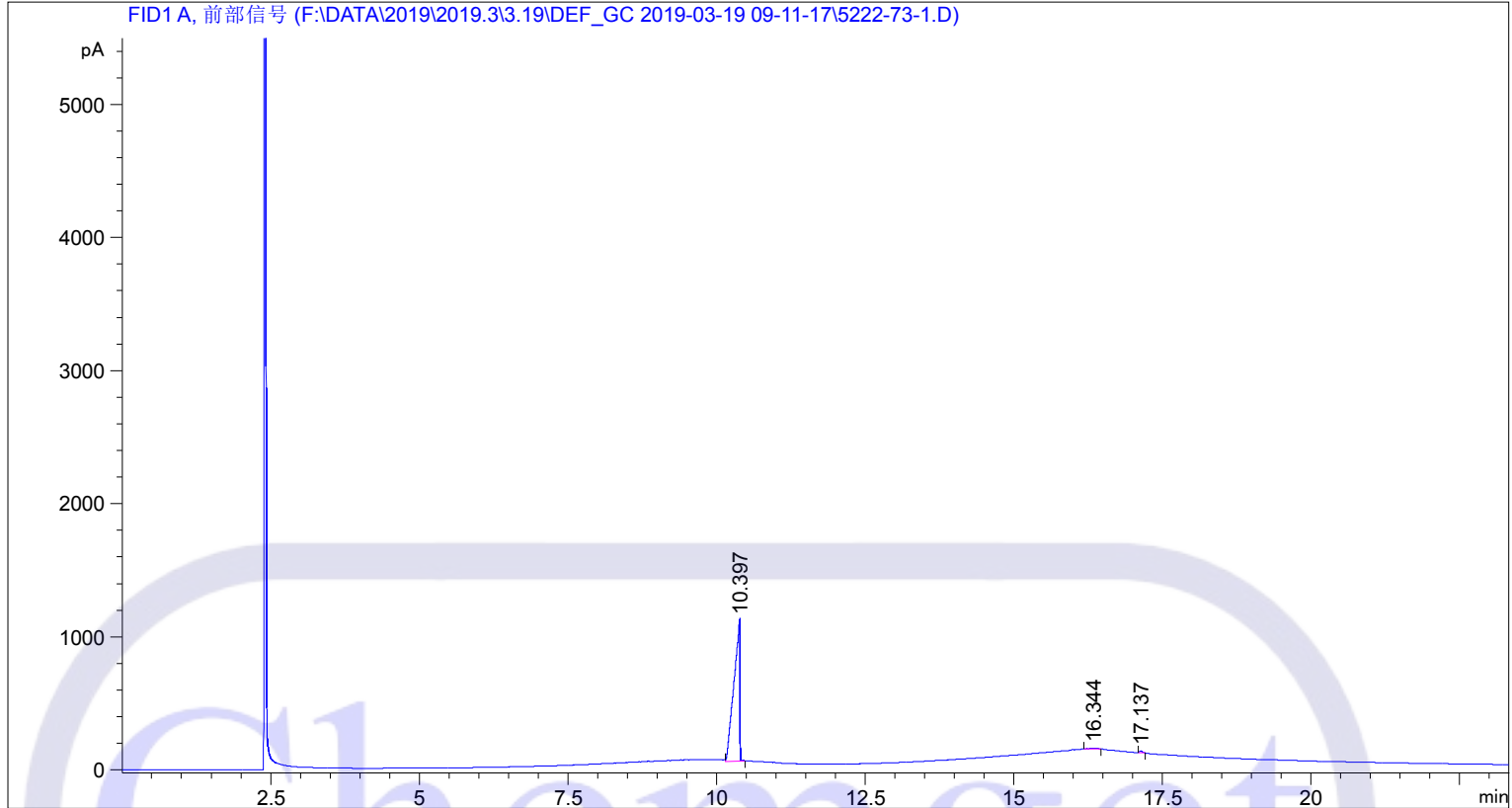
样品名称:

```

=====
操作者      : 系统                      序列行   :    5
仪器       : 7890A                    位置    : 样品瓶 130
进样日期   : 2019/3/19 10:56:45      进样次数:    1
                                           进样量  : 1 µl

采集方法   : F:\DATA\2019\2019.3\3.19\DEF_GC 2019-03-19 09-11-17\80-280.M
最后修改   : 2019/3/19 10:32:27 : 系统
分析方法   : C:\CHEM32\1\METHODS\更换新柱子-TITAN METHODS\35-120.M
最后修改   : 2019/3/19 11:27:51 : 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      :      保留时间
乘积因子  :      1.0000
稀释因子  :      1.0000
内标中不使用乘积因子和稀释因子
    
```

信号 1: FID1 A, 前部信号

峰 #	保留时间 [min]	信号	类型	峰面积 [pA*s]	峰高 [pA]	峰面积 %
1	10.397	1	VV	7614.33008	1063.67297	98.73258
2	16.344	1	MM R	55.20104	6.74884	0.71577
3	17.137	1	MM R	42.54307	13.25784	0.55164

总量 : 7712.07419 1083.67966