

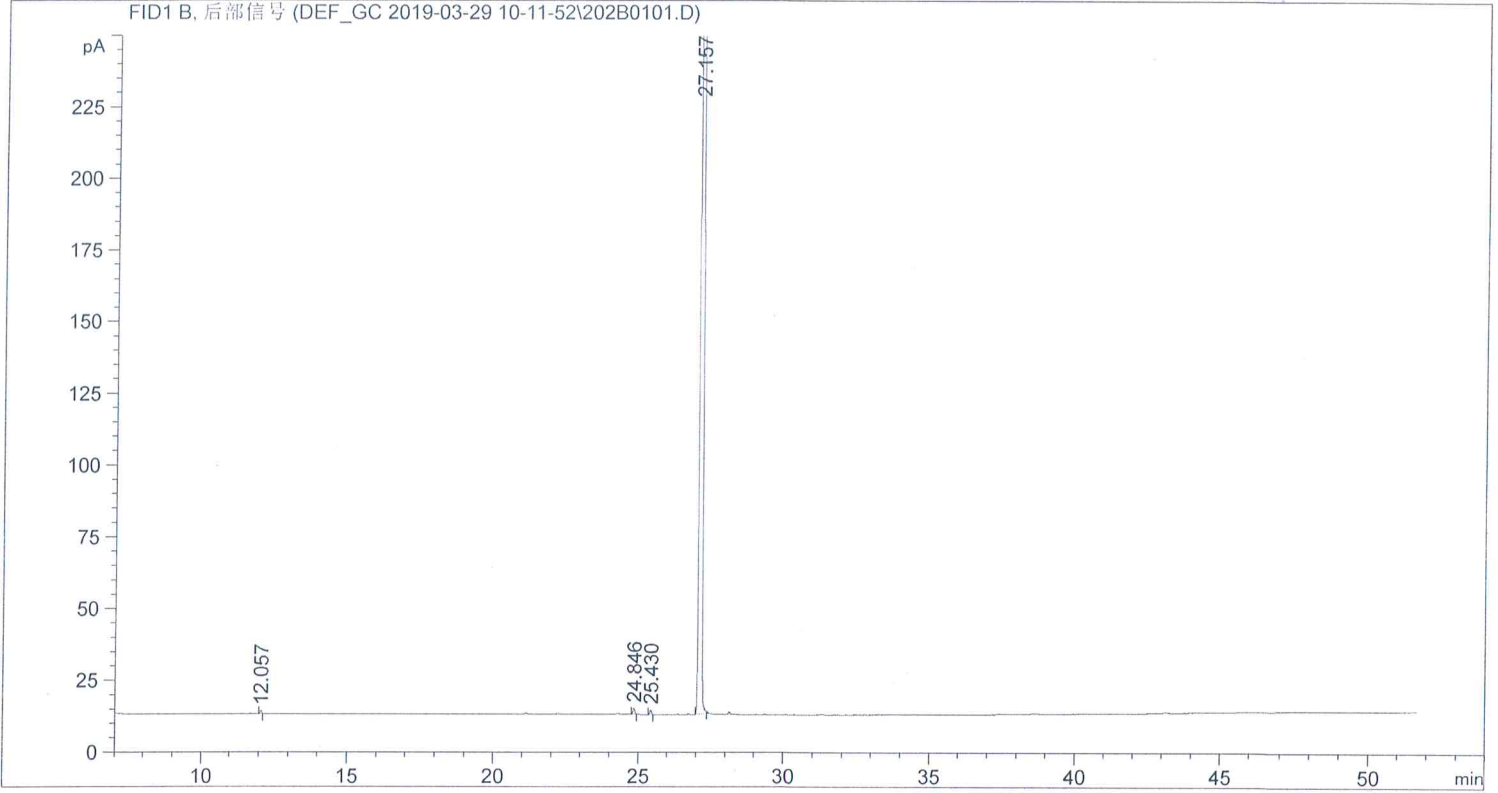
样品名称: 薄荷脑 190325-1 400d

```

=====
操作者      :                               序列行 :    1
仪器        :    7820A                       位置   : 样品瓶 202
进样日期    :    2019/3/29 10:13:41         进样次数 :    1
                                                进样量 : 0.2 µl

采集方法    :    C:\CHEM32\1\DATA\DEF_GC 2019-03-29 10-11-52\薄荷.M
最后修改    :    2018/7/13 9:51:07
分析方法    :    C:\CHEM32\1\METHODS\薄荷.M
最后修改    :    2019/4/26 10:46:28
附加信息: 峰已手动积分

```



```

=====
                        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: FID1 B, 后部信号

峰 #	保留时间 [min]	类型	峰宽 [min]	峰面积 [pA*s]	峰高 [pA]	峰面积 %
1	12.057	BB	0.0465	3.43464	1.16133	0.06762
2	24.846	BB	0.0603	8.62855	2.23038	0.16987
3	25.430	BB	0.0542	6.38563	1.69940	0.12571
4	27.157	BB	0.0686	5061.11084	1029.52283	99.63680

总量 : 5079.55965 1034.61393