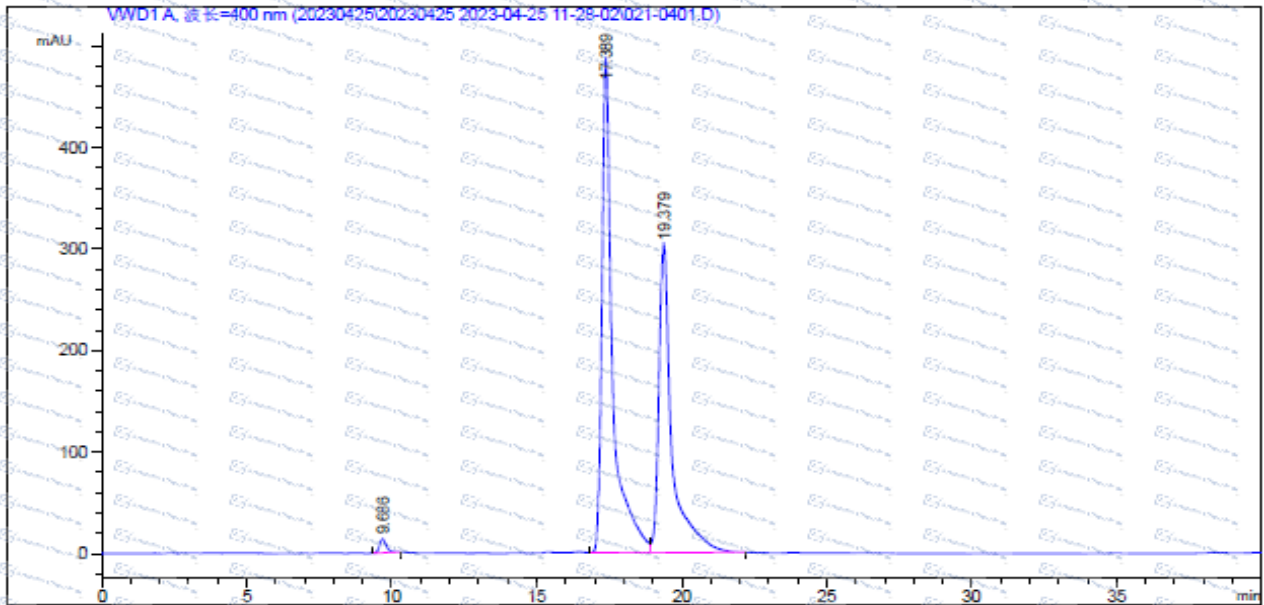


## HPLC of 129497-78-5

```

-----
操作者       :                               序列行 : 4
仪器         : 仪器 1                       位置   : 样品瓶 21
进样日期    : 2023/4/25 13:04:00           进样次数 : 1
                                           进样量 : 5.0 µl
采集方法    : C:\CHEM32\1\DATA\20230425\20230425_2023-04-25_11-28-02\20230425-FL.M
最后修改    : 2023/4/25 13:21:54
                                           (调用后修改)
分析方法    : C:\CHEM32\1\METHODS\DEF_LC.M
最后修改    : 2023/4/25 13:46:54
                                           (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=400 nm

峰 #	保留时间 [min]	类型	峰宽 [min]	峰面积 mAU * s	峰高 [mAU]	峰面积 %
1	9.686	BBA	0.2530	229.50356	13.84829	1.0184
2	17.389	BV	0.9785	1.27777e4	467.72046	56.6992
3	19.379	VBA	0.4478	9526.78416	304.73976	42.2824

总量 : 2.25360e4 806.30853

\*For laboratory or manufacturing use only, not for drug, food and household use.

\*If you have any comments and suggestions, please contact us by [sales@amadischem.com](mailto:sales@amadischem.com)