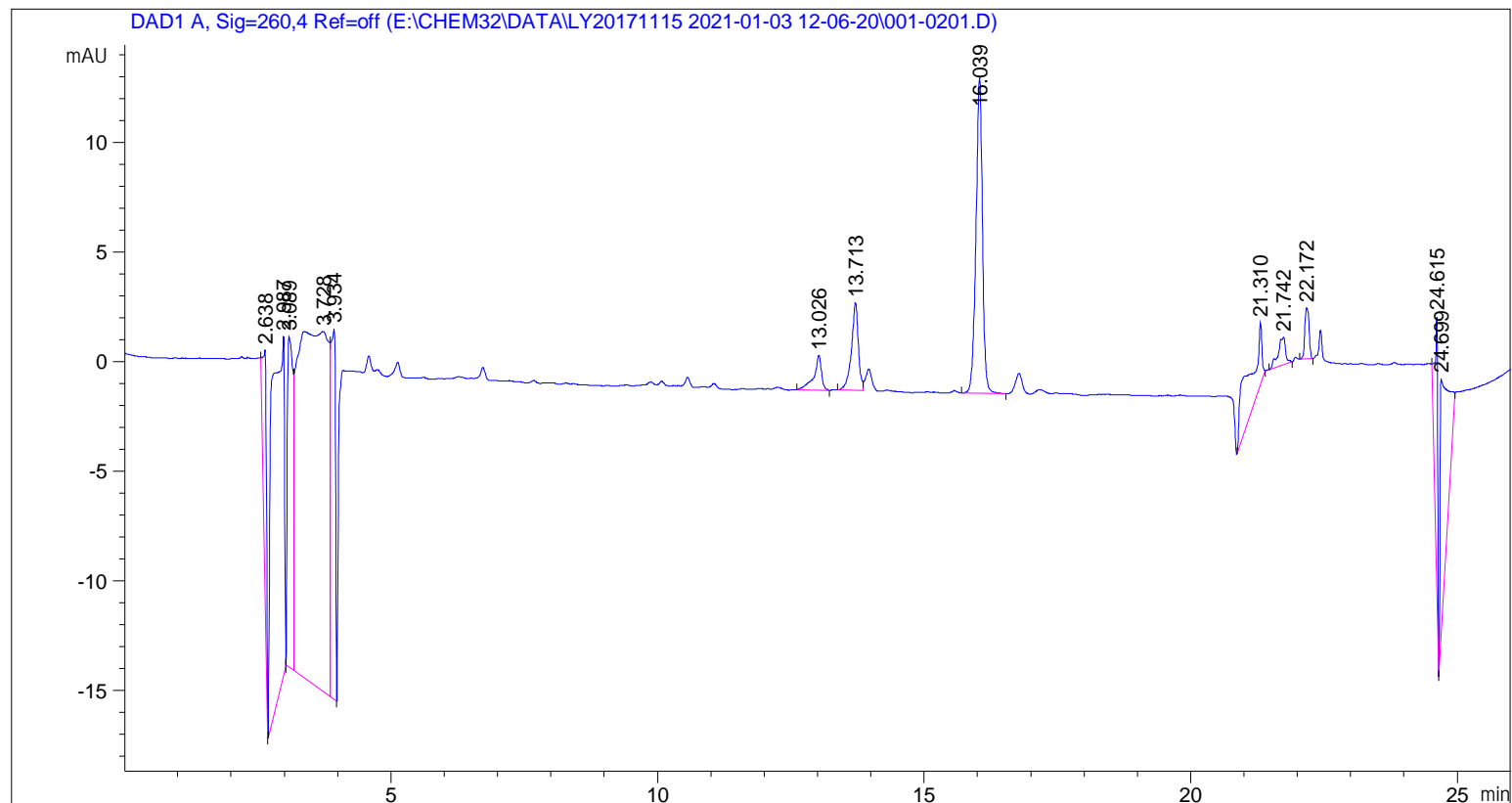


样品名称: 1

=====

| | | | |
|------|---|------|-------------|
| 操作者 | : 系统 | 序列行 | : 2 |
| 仪器 | : LC1260-DAD | 位置 | : 1 |
| 进样日期 | : 2021/1/3 12:35:50 | 进样次数 | : 1 |
| | | 进样量 | : 20.000 µl |
| 采集方法 | : e:\Chem32\Data\LY20171115 2021-01-03 12-06-20\ZQS.M | | |
| 最后修改 | : 2021/1/3 12:06:21 : 系统 | | |
| 分析方法 | : e:\Chem32\Methods\LY20171115.M | | |
| 最后修改 | : 2020/1/15 10:52:46 : 系统 | | |



=====
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=260,4 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 | 2.638 | BB | 0.0707 | 44.75174 | 10.54418 | 2.8624 |
| 2 | 2.987 | BB | 0.2080 | 263.45386 | 15.52447 | 16.8507 |
| 3 | 3.089 | BV | 0.1144 | 109.05044 | 15.07594 | 6.9749 |
| 4 | 3.728 | VV | 0.4821 | 642.15594 | 16.42679 | 41.0727 |
| 5 | 3.934 | VB | 0.0854 | 103.57124 | 16.91635 | 6.6245 |
| 6 | 13.026 | BB | 0.1372 | 15.70565 | 1.59041 | 1.0045 |
| 7 | 13.713 | BV | 0.1291 | 36.01710 | 3.99664 | 2.3037 |

样品名称: 1

| 峰 # | 保留时间 [min] | 类型 | 峰宽 [min] | 峰面积 [mAU*s] | 峰高 [mAU] | 峰面积 % |
|--------|---------------|----|-------------|----------------|-------------|----------|
| 8 | 16.039 | BB | 0.1263 | 121.46492 | 14.42123 | 7.7690 |
| 9 | 21.310 | BB | 0.2403 | 54.03240 | 2.78537 | 3.4560 |
| 10 | 21.742 | BB | 0.1279 | 12.46451 | 1.25488 | 0.7972 |
| 11 | 22.172 | BB | 0.0900 | 12.87400 | 2.34637 | 0.8234 |
| 12 | 24.615 | BB | 0.0494 | 42.60863 | 11.99595 | 2.7253 |
| 13 | 24.699 | BB | 0.1143 | 105.30949 | 11.78080 | 6.7357 |

总量 : 1563.45991 124.65939

=====
*** 报告结束 ***