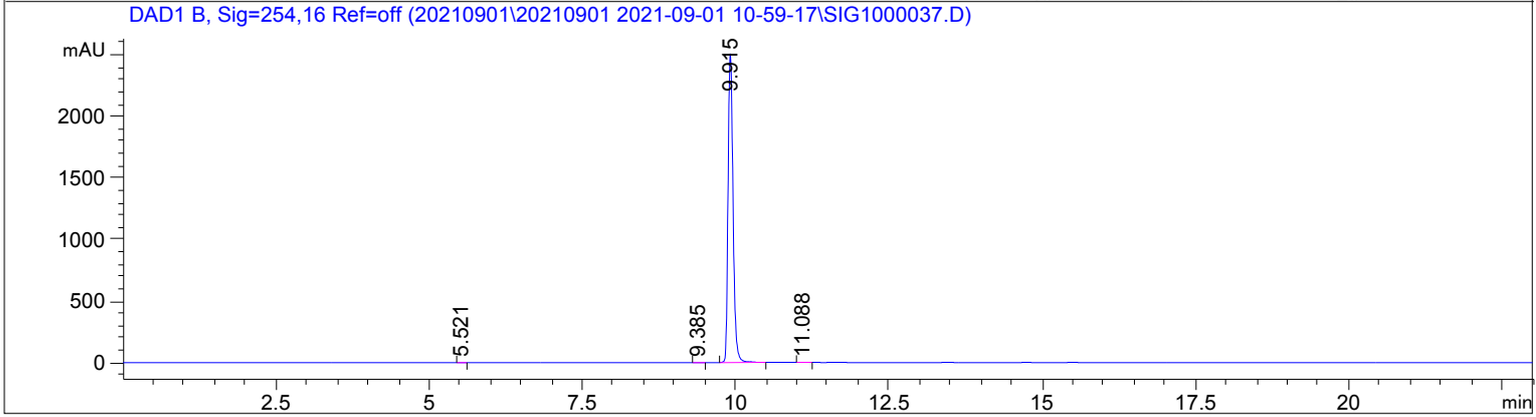
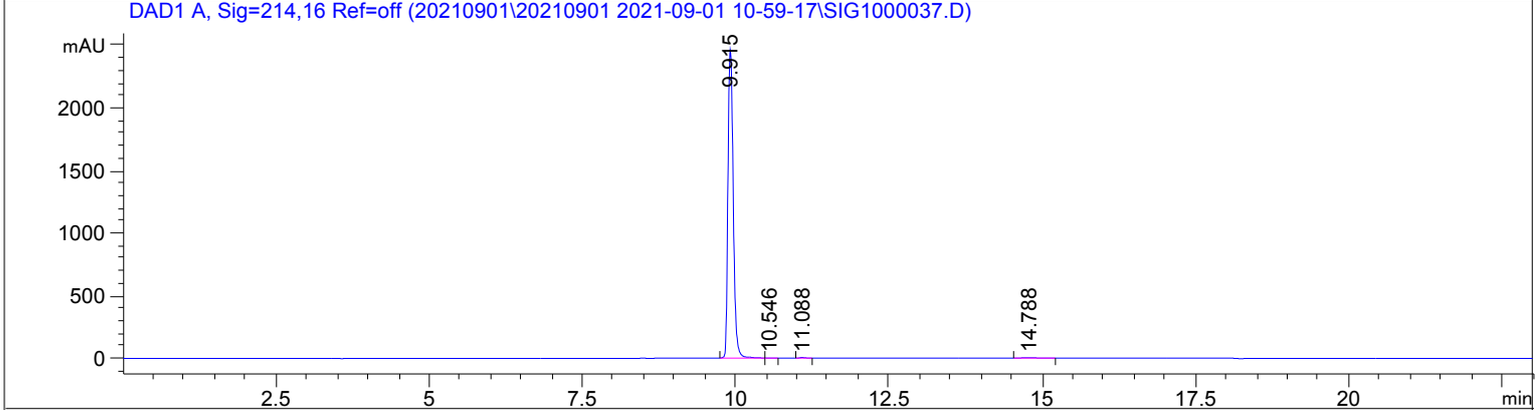


```

=====
操作者       : GMN                               序列行   :   37
仪器         : 仪器 1                           位置     : 样品瓶 28
进样日期    : 2021-9-2 1:55:13                 进样次数 :    1
                                                进样量   : 2.0 µl

采集方法     : C:\CHEM32\1\DATA\20210901\20210901 2021-09-01 10-59-17\CGWW.M
最后修改    : 2021-8-10 16:38:13 : GMN
分析方法     : C:\CHEM32\1\METHODS\CGWW.M
最后修改    : 2021-9-2 10:38:04 : GMN
                (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
样品量         :      10.00000 [ng/ul] (校正中没有使用)
内标使用乘积因子和稀释因子
    
```

信号 1: DAD1 A, Sig=214,16 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	9.915	BB	0.0943	1.48502e4	2464.35815	99.4442
2	10.546	BB	0.0992	7.13412	1.07770	0.0478
3	11.088	BB	0.0935	27.44475	4.60589	0.1838
4	14.788	BB	0.2654	48.41866	2.62207	0.3242

总量 : 1.49332e4 2472.66382

信号 2: DAD1 B, Sig=254,16 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	5.521	BB	0.0572	8.34641e-1	2.25483e-1	5.845e-3
2	9.385	BB	0.0749	1.12002	2.29646e-1	7.843e-3
3	9.915	BB	0.0903	1.42642e4	2511.88965	99.8882
4	11.088	BB	0.0957	14.00481	2.27915	0.0981

总量 : 1.42802e4 2514.62392

=====
*** 报告结束 ***