

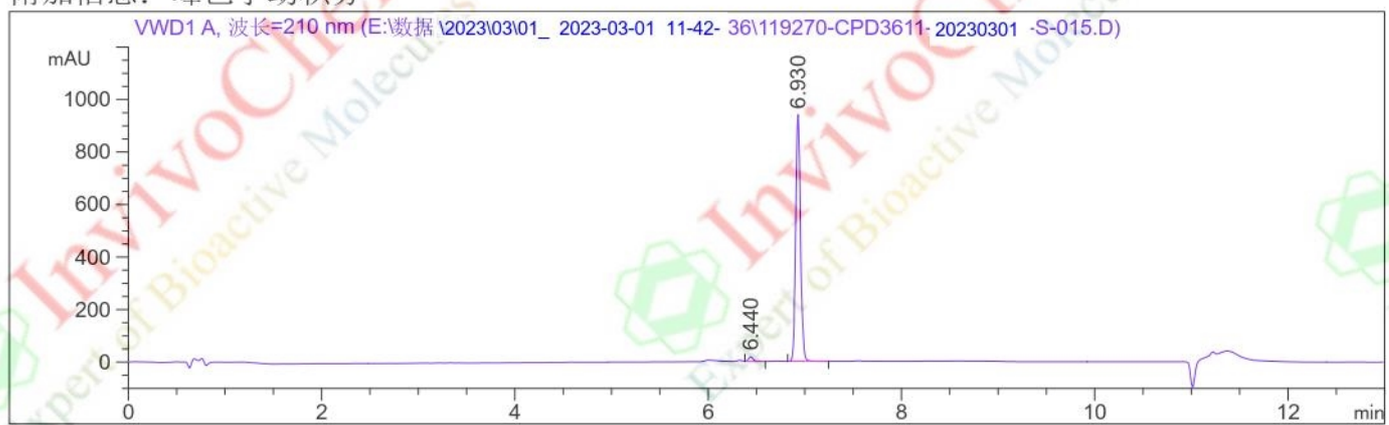
# HPLC Analysis for V460901 SB-204990

```

=====
操作者      :                               序列行 :    1
仪器        : 仪器 2                       位置   : 样品瓶 14
进样日期    : 2023/3/1 11:43:59           进样次数 :    1
                                                进样量  : 100.0 µl

来自于序列的不同进样量! 实际进样量: 1.0 µl
采集方法    : E:\数据\2023\03\01\DEF_LC_2023-03-01_11-42-36\15869.M
最后修改    : 2023/3/1 8:59:01
分析方法    : E:\方法\15869.M
最后修改    : 2023/3/1 14:46:08
                (调用后修改)
方法信息    : CH Acid.M
    
```

附加信息: 峰已手动积分



### 面积百分比报告

```

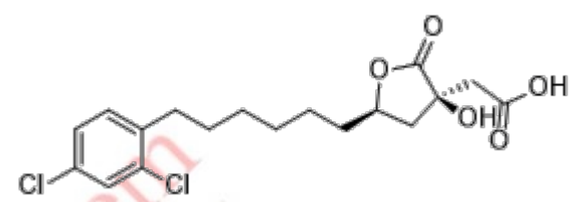
排序      :      信号
乘积因子:      :      1.0000
稀释因子:      :      1.0000
内标使用乘积因子和稀释因子
    
```

信号 1: VWD1 A, 波长=210 nm

峰 #	保留时间 [min]	类型	峰宽 [min]	峰面积 mAU *s	峰高 [mAU]	峰面积 %
1	6.440	VB	0.0551	63.68500	17.68052	1.9303
2	6.930	BB	0.0533	3235.57007	939.97504	98.0697

总量 : 3299.25507 957.65555

\*\*\* 报告结束 \*\*\*



Product Name: SB-204990  
 InvivoChem Cat #: V4609  
 CAS #: 154566-12-8  
 Batch #: V460901  
 Formula: C18H22Cl2O5  
 Molecular Weight: 389.269