

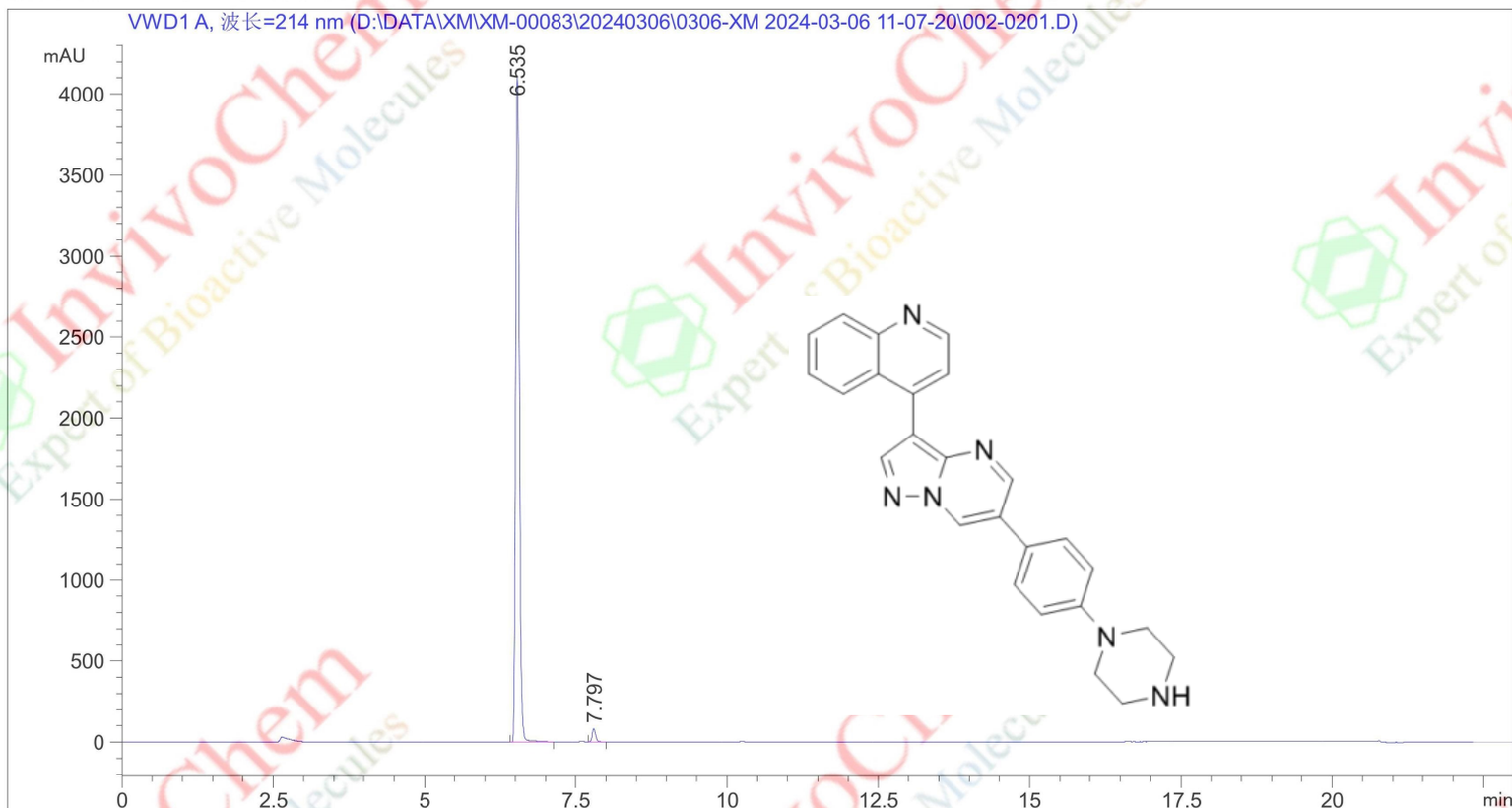
样品名称: XM-00083-8

HPLC Analysis for V135903 LDN-193189

```

=====
操作者      :                               序列行   :    2
仪器        : 仪器 1                       位置     : 样品瓶 2
进样日期    : 2024/3/6 11:31:58           进样次数  :    1
                                                进样量   : 1.0 µl

采集方法    : D:\DATA\XM\XM-00083\20240306\0306-XM 2024-03-06 11-07-20\5-95 23 MIN TEST.M
最后修改    : 2024/3/5 13:55:49
分析方法    : D:\METHODS\5-95 23 MIN TEST.M
最后修改    : 2024/3/5 13:55:49
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
    
```

```

Product Name:      LDN-193189
InvivoChem Cat #:  V1359
CAS #:            1062368-24-4
Batch #:          V135903
Formula:          C25H22N6
Molecular Weight: 406.48
    
```

信号 1: VWD1 A, 波长=214 nm

峰 #	保留时间 [min]	类型	峰宽 [min]	峰面积 mAU *s	峰高 [mAU]	峰面积 %
1	6.535	BV	0.0702	1.80614e4	4105.80322	98.2732
2	7.797	VV	0.0608	317.35590	80.14357	1.7268

总量 : 1.83787e4 4185.94679

*** 报告结束 ***