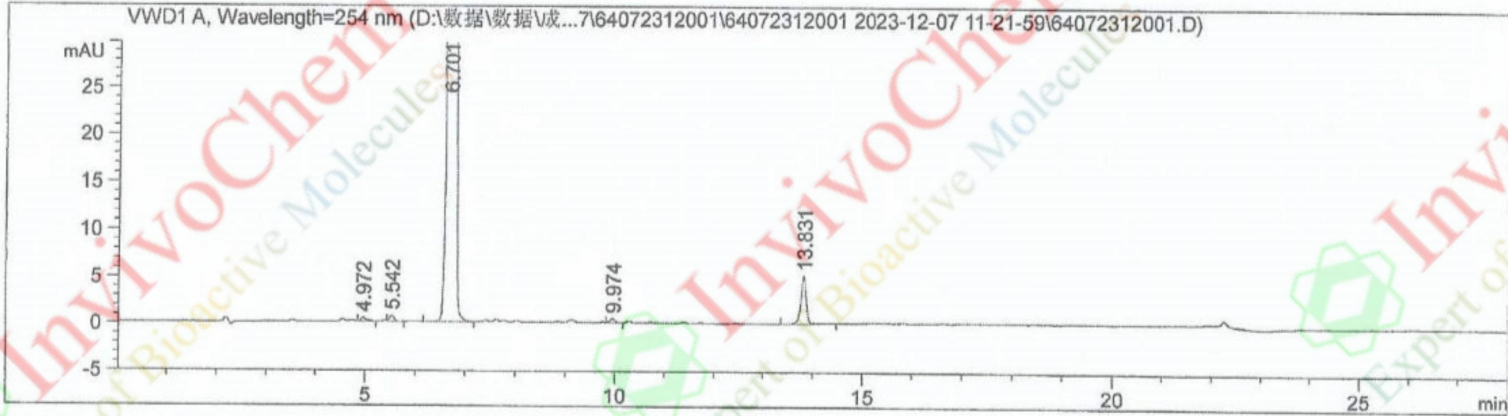


HPLC Analysis for V7110801 19-Hydroxyandrost-4-ene-3,17-dione

: 余园凤
: LC-004

序列行 : 2
位置 : 3
进样次数 : 1
进样量 : 10.000 μ l

方法 : D:\数据\数据\成品\开环\2023\6407\64072312001\64072312001



面积百分比报告

排序 : 信号
乘积因子 : 1.0000
稀释因子 : 1.0000
内标中不使用乘积因子和稀释因子

信号 1: VWD1 A, Wavelength=254 nm

峰 #	保留时间 [min]	类型	峰宽 [min]	峰面积 [mAU*s]	峰高 [mAU]	峰面积 %
1	4.972	BB	0.1081	3.16455	4.28818e-1	0.0414
2	5.542	VB	0.0948	4.22109	6.76863e-1	0.0552
3	6.701	BB	0.0954	7603.71191	1243.28821	99.3815
4	9.974	VV	0.1154	3.19186	4.16613e-1	0.0417
5	13.831	BV R	0.1108	36.74514	5.05798	0.4803

总量 : 7651.03455 1249.86848

*** 报告结束 ***

Product Name: 19-Hydroxyandrost-4-ene-3,17-dione
InvivoChem Cat #: V71108
CAS #: 510-64-5
Batch #: V7110801
Formula: C19H26O3
Molecular Weight: 302.41

