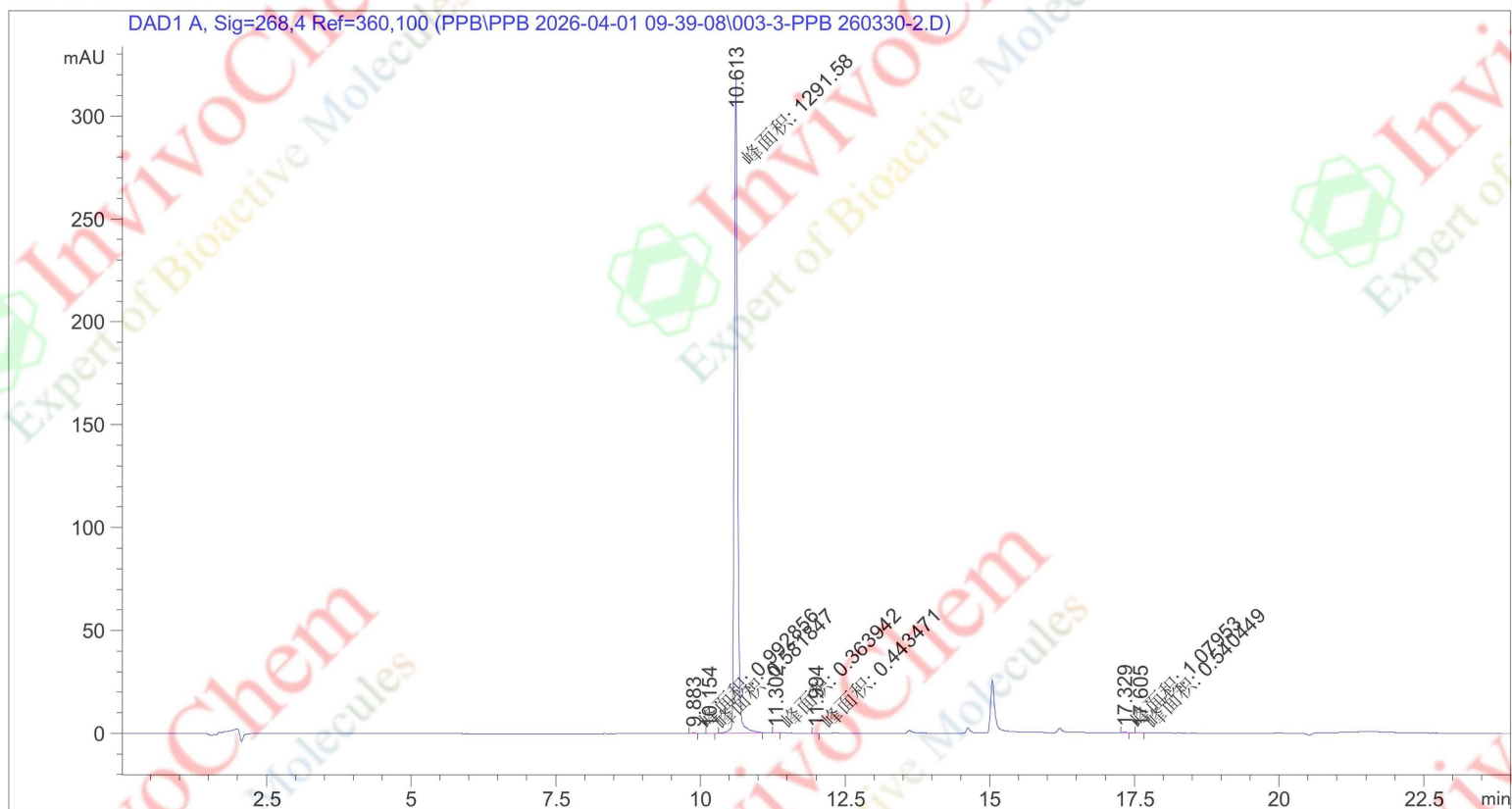


样品名称: PPB 260330-2

HPLC Analysis for V051401 Pazopanib

采集操作者 : 系统 序列行 : 3
 样品操作者 : 系统
 采集仪器 : LC-1100 位置 : 3
 进样日期 : 2026/4/1 10:32:06 进样次数 : 1
 进样量 : 5.000 µl
 采集方法 : D:\ChemStation\1\Data\PPB\PPB 2026-04-01 09-39-08\PPY.M
 上次更改 : 2026/2/11 12:04:32 : 系统
 分析方法 : D:\ChemStation\1\Data\PPB\PPB 2026-04-01 09-39-08\PPY.M (序列方法)
 上次更改 : 2026/4/1 10:57:16 : 系统
 附加信息: 峰被手动积分

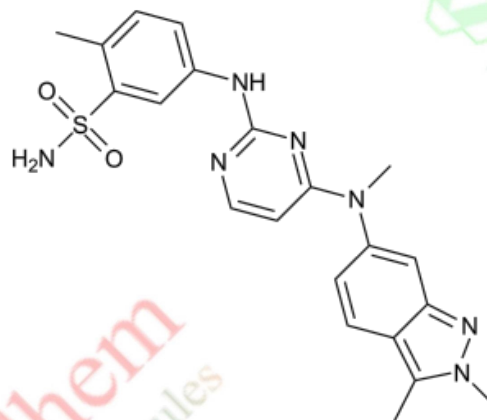


面积百分比报告

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: DAD1 A, Sig=268,4 Ref=360,100

峰 #	保留时间 [min]	类型	峰宽 [min]	峰面积 [mAU*s]	峰高 [mAU]	峰面积 %
1	9.883	MM	0.0641	9.92856e-1	2.58141e-1	0.0766
2	10.154	MM	0.0854	5.81847e-1	1.13565e-1	0.0449
3	10.613	MM	0.0675	1291.58191	318.68359	99.6911
4	11.302	MM	0.0550	3.63942e-1	1.10369e-1	0.0281
5	11.994	MM	0.0601	4.43471e-1	1.23045e-1	0.0342



Product Name: Pazopanib
 InvivoChem Cat #: V0514
 CAS #: 444731-52-6
 Batch #: V051401
 Formula: C21H23N7O2S
 Molecular Weight: 437.52

样品名称: PPB 260330-2

峰 #	保留时间 [min]	类型	峰宽 [min]	峰面积 [mAU*s]	峰高 [mAU]	峰面积 %
6	17.329	MM	0.0658	1.07953	2.73387e-1	0.0833
7	17.605	MM	0.0835	5.40449e-1	1.07861e-1	0.0417

总量 : 1295.58400 319.66996

*** 报告结束 ***