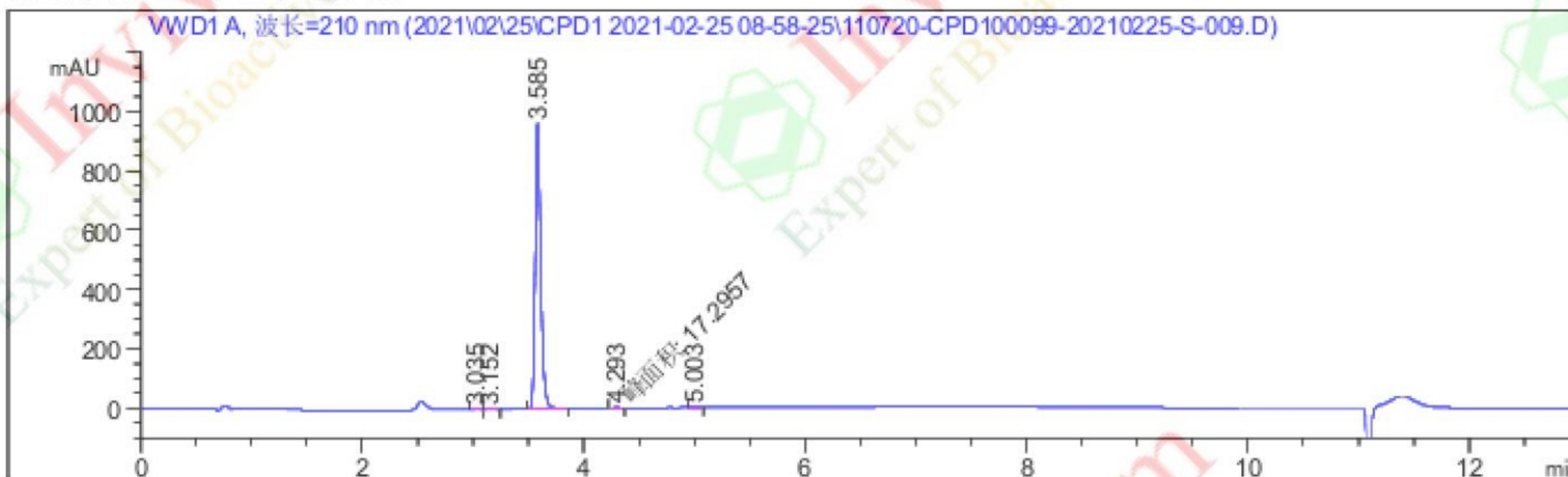


来自于序列的不同进样量! 实际进样量: 0.5 µl

采集方法 : E:\数据\2021\02\25\CPD1 2021-02-25 08-58-25\15869-B水相.M
 最后修改 : 2021/2/19 12:31:49
 分析方法 : E:\方法\15869-B水相.M
 最后修改 : 2021/2/25 11:26:03
 (调用后修改)

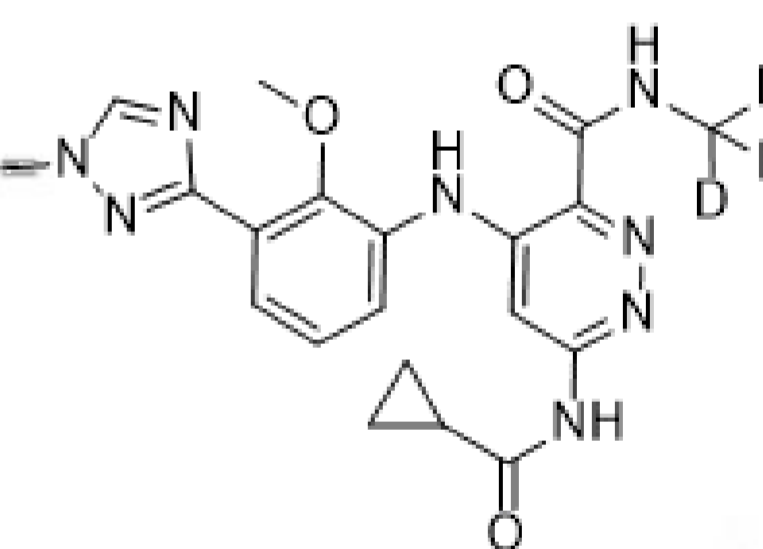
方法信息 : CH Acid.M

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



Product Name: Deucravacitinib (BMS-986165)
 InvivoChem Cat #: V4752
 CAS #: 1609392-27-9
 Batch #: V475202
 Formula: C20H19D3N8O3
 Molecular Weight: 425.4673

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	3.035	BV	0.0512	7.09133	2.16963	0.2028
2	3.152	VV	0.0603	10.72416	2.65004	0.3067
3	3.585	VV	0.0533	3445.13232	964.01508	98.5257
4	4.293	FM	0.0891	17.29570	3.23422	0.4946
5	5.003	VV	0.0796	16.44187	2.88451	0.4702

总量: 3496.68538 974.95348