

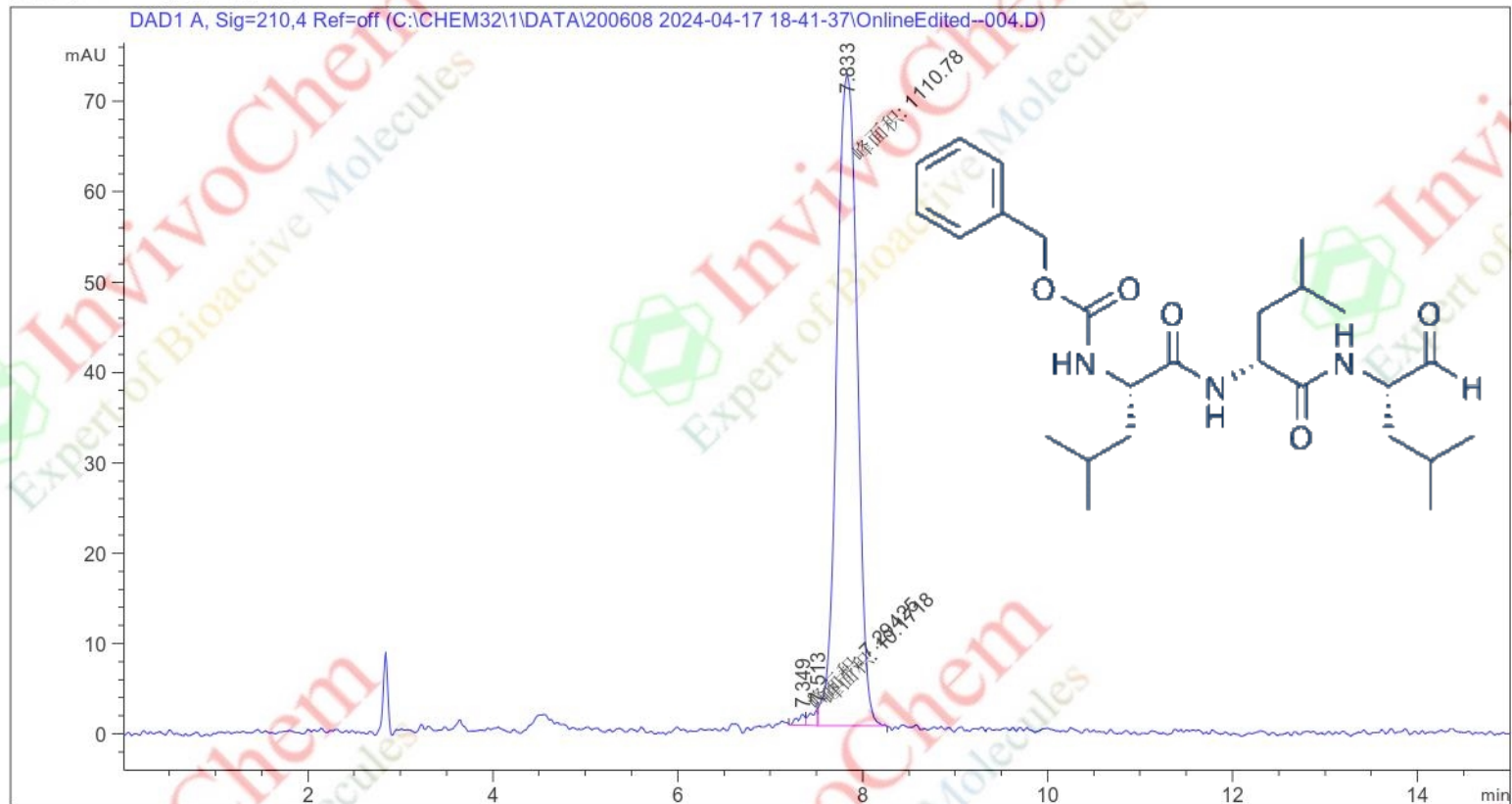
操作者：系统 序列行：4
 仪器：agilent1100 位置：36
 进样日期：2024/4/17 19:30:37 进样次数：1
 进样量：5.000 μ l

来自于样品输入的不同进样量！实际进样量：3.000 μ l

方法：C:\Chem32\1\Data\200608 2024-04-17 18-41-37\80%甲醇酸水-1.0ml.M (序列方法)

最后修改：2024/4/17 18:41:44：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

Product Name: MG-132(R)
 InvivoChem Cat #: V0559
 CAS #: 1211877-36-9
 Batch #: V055901
 Formula: C₂₆H₄₁N₃O₅
 Molecular Weight: 475.62

信号 1: DAD1 A, Sig=210,4 Ref=off

峰 #	保留时间 [min]	类型	峰宽 [min]	峰面积 [mAU*s]	峰高 [mAU]	峰面积 %
1	7.349	MF	0.0974	7.29425	1.24765	0.6465
2	7.513	MF	0.0886	10.17183	1.91240	0.9016
3	7.833	FM	0.2573	1110.77734	71.93863	98.4519

总量：1128.24342 75.09868