































































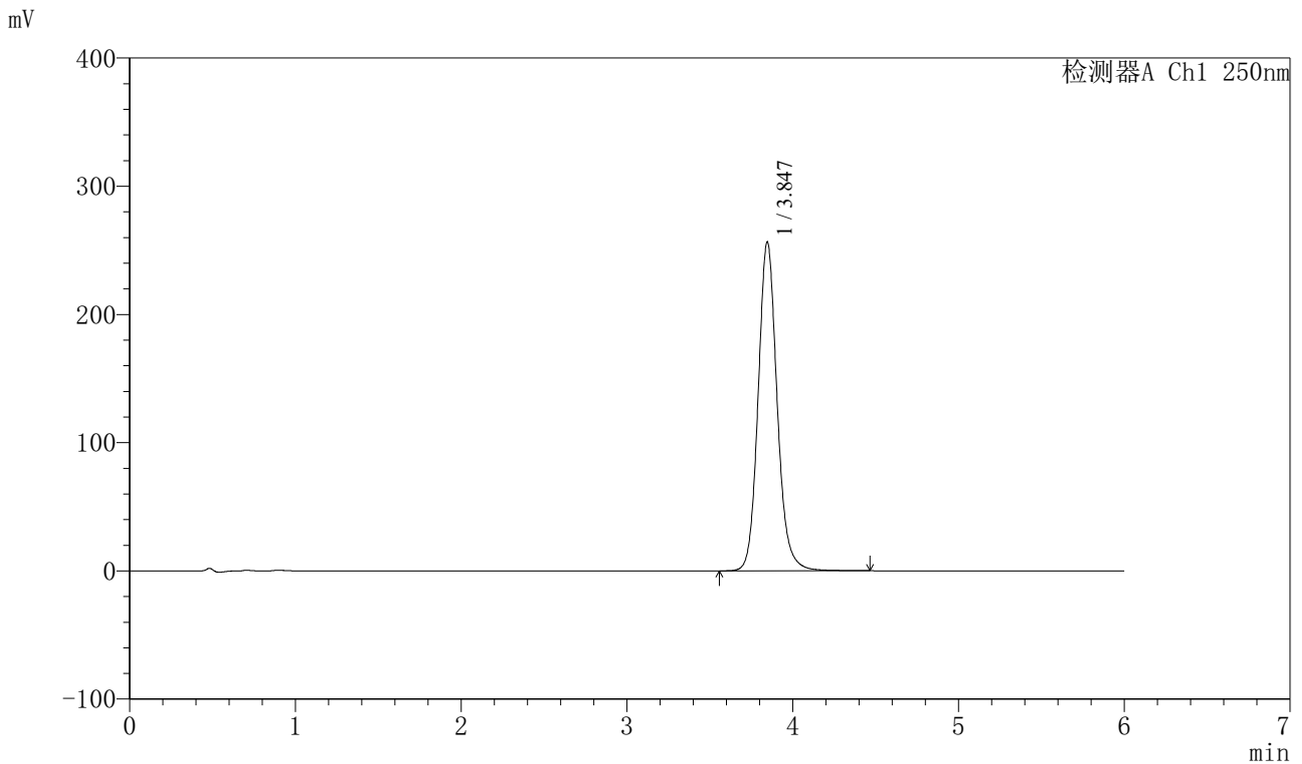




<样品信息>

色谱柱:XB-C18(100\*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min  
 柱温:30°C 波长:250nm  
 数据文件名: RCSSXT-396 - 31-22/31-1229-1 - zzp-2025031221p-cq9y-rcd-360mg-pH6.8+0.5tw20jz-jf75z-P2-2.lcd  
 方法文件名: RCSSXT-396 - SXT-396-RCD-FX280.lcm  
 批处理文件名: RCSSXT-396 - 20251224-FX280.lcb  
 样品瓶号: 2-12  
 进样体积: 10µl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/12/24 22:21:16 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V1): 2025/12/24 22:27:17 处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX280)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	3.847	2042017	100.000	256522	5681	1.127	--
总计		2042017	100.000	256522			

图34 地拉罗司颗粒溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品-错误(2025031221批)(360mg规格)-含0.5%吐温20的pH6.8介质-  
 桨法-75转-片2  
 供试品溶液-2



















