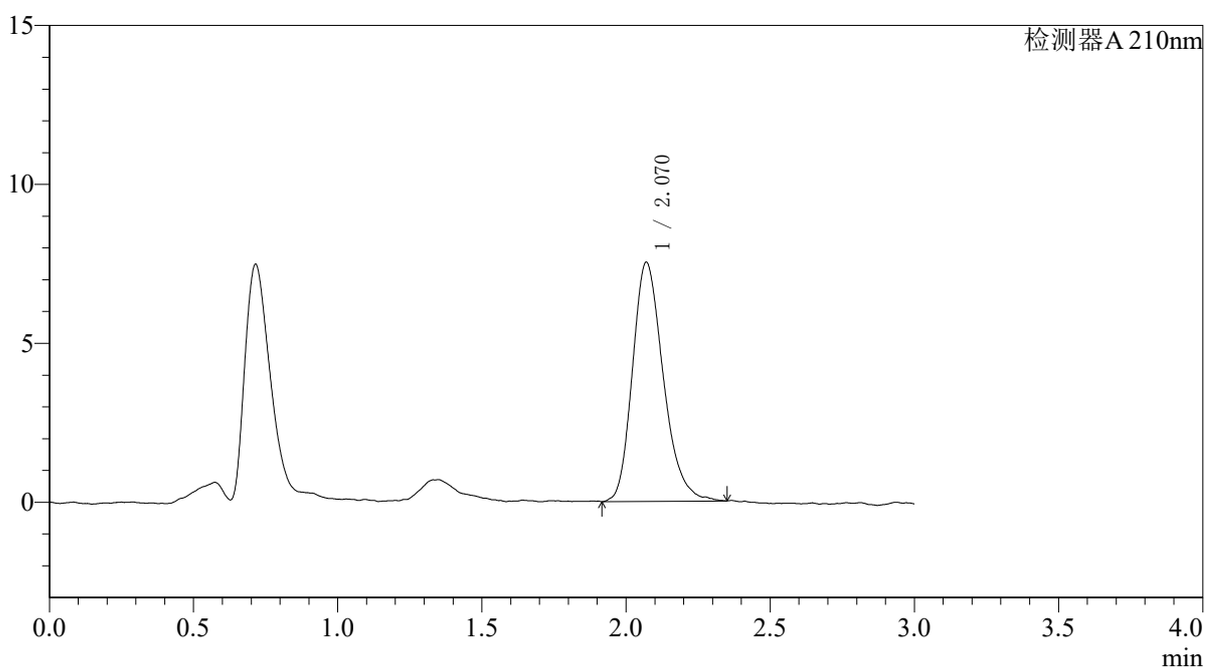


## 〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 : 30°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$QTL-392 - 0-23/28-310-4 - cbzj-00287Ap-rcqx-pH6.8jz-2-jf50z-dz1-3.lcd  
 方法文件名: RC\$QTL-392 - QTL-392-rcqx-FX277-1.lcm  
 批处理文件名: RC\$QTL-392 - 20250812-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号 : 4-18  
 进样体积 : 20 $\mu$ l 版本号:6.115  
 进样时间 : 2025/08/13 00:35:06 实验者:wangdan  
 处理时间 (V3) : 2025/08/13 11:44:03 处理者:wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## 〈色谱图〉

mV



## 〈峰表〉

检测器A 210nm

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	2.070	55941	100.000	7519	1827	1.249	--
总计		55941	100.000	7519			