









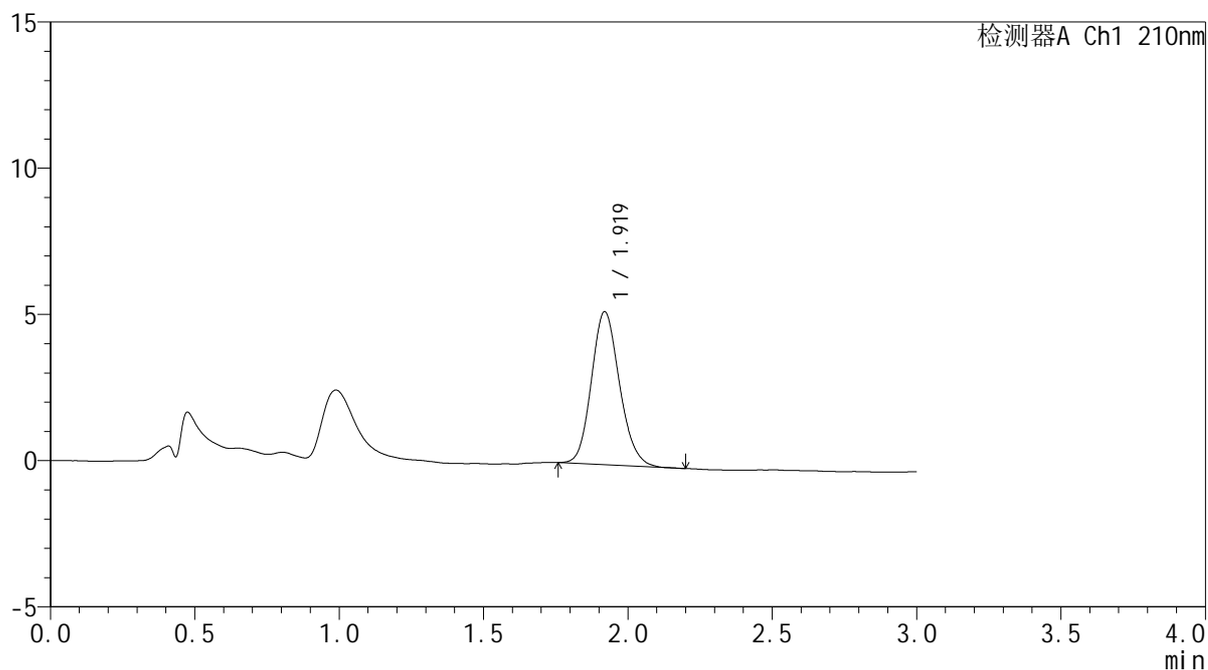


## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 40°C 波长: 210nm  
 数据文件名 : RC\$QTL-3108 - 0-53/18-515-3 - zzp-25112801p-rcqx-pH1.2+0.1SDSjz-jf50z-dz1-4.lcd  
 方法文件名 : RC\$QTL-3108 - QTL-3108-rcqx-FX267..lcm  
 批处理文件名: RC\$QTL-3108 - 20260113-FX267.lcb  
 样品瓶号 : 1-18  
 进样体积 : 100  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2026/01/13 09:53:06 实验者: wangdan  
 处理时间(V3) : 2026/01/19 15:37:43 处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX267)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 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	1.919	35422	100.000	5230	1887	1.144	--
总计		35422	100.000	5230			

图5 熊去氧胆酸颗粒溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-25112801批-pH1.2(内含0.1%SDS)介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-4





































































































