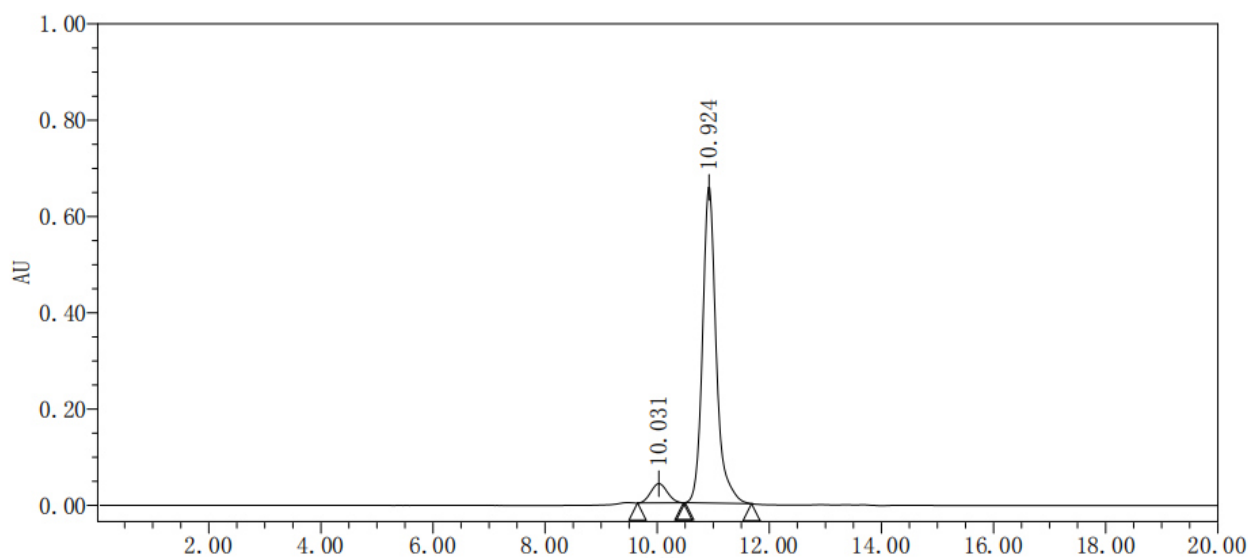


项目名称	聚乙二醇 3350	报告编号	OTJH260303002
参考标准	客户标准		
样品描述	供试品溶液		
检测要求	满足检测要求		
色谱柱	Excsep™ SEC 300, 7.8×300mm, 5μm		
流动相	50mM 磷酸盐+0.3M 氯化钠 (pH=6.8) -乙腈=80-20		
检测器	280nm	柱 温	40°C
流 速	0.8mL/min	进 样 量	10μL

供试品液相色谱图:



	名称	保留时间	分离度	拖尾因子	理论板数
1		10.031		1.056	5269
2		10.924	1.80	1.258	10913

