

液相色谱分析原始记录（_____）

任务号			检测日期	
样品类别			检测地点	
检测方法			温/湿度	
检出限			定量限	
仪器名称及编号			仪器型号	
天平编号			定容体积 V ₁	
色谱条件	色谱柱		柱温	
	流动相		洗脱程序	
	流速		进样体积	
	检测波长			
标准溶液	标准工作液浓度()		标准工作液编号	
	标准工作液有效期			
试剂空白 C ₀			计算公式	

注：ND 表示未检出。

检测人：_____校核人：_____审核人：_____

检测人: _____ 校核人: _____ 审核人: _____

液相色谱分析原始记录附表 II （_____）

任务号				检测日期			
样品编号	检测项目	定性判定			定量结果		备注
		保留时间（min）		是否阳性	样液 测定结果 Cs（ ）	样品 残留量 X（ ）	
		样品	标液				
				是□ 否□			
				是□ 否□			
				是□ 否□			
				是□ 否□			
				是□ 否□			
				是□ 否□			
				是□ 否□			
				是□ 否□			
				是□ 否□			
				是□ 否□			
				是□ 否□			
				是□ 否□			
				是□ 否□			
				是□ 否□			
				是□ 否□			
				是□ 否□			
				是□ 否□			

注：ND 表示未检出，在对应结果□内打√。

检测人：_____校核人：_____审核人：_____