

流式分析实验安全承诺

使用平台流式细胞分析仪进行样品分析时，按生物样品类型分为：

1. 普通样品：生物安全等级为一级的生物样品可以直接进行实验
2. 特殊样品：病毒感染后的细胞样品、原代的病人样品、微生物或其它特殊物种的样品，预约前需如实告知平台工作人员其样品来源及安全性。经过其它处理可能存在生物安全隐患或需要特殊防护的样品，需与平台工作人员协商实验过程中的防护措施和废弃物的处理流程及发生意外的紧急预案并提交书面材料，方可开始实验。
3. **禁止实验的样品**：生物安全等级二级及以上的微生物或细胞系，剧毒试剂处理的样品，B 病毒阳性或未经 B 病毒检验的原代猴细胞/细胞系，有感染性病原体的人类细胞样品，会传播人类病菌的生物有害样本，含放射性生物样品。

本人学习了解流式细胞分析仪使用的生物安全规定，承诺严格遵守生物安全规定，如有违反，接受平台停止流式实验半年的处罚。

申请人：

申请日期：

分析型流式培训申请表（A321）

申请时间：

姓名		课题组名称		卡号	
邮箱		电话 (办公室/手机)			

课题组长签字：_____

基础培训内容：

1. 流式实验室基本规则
2. 仪器原理介绍
3. 开关机流程
4. 仪器基本操作
5. 软件操作

考核结果：

仪器管理人员签字：

培训日期：

进阶培训内容：

1. 仪器 CST 校准
2. 软件参数设置
3. 基本故障排除

考核结果：

仪器管理人员签字：

培训日期：