基础医学院共享技术平台仪器培训第29期小鼠肺功能检测系统培训

培训时间:9月26日(周五)上午9:00-10:00

培训地点:复星楼423

举办单位:复旦大学基础医学院公共技术平台

DSI Buxco RC system RC 系统可在实验动物麻醉的情况下持续监测麻醉实验动物的气道阻力和肺顺应性,主要应用于哮喘模型和呼吸道感染模型肺功能评估。如果有课题组可能涉及此方面的使用,欢迎大家一起参加我们的培训!

DSI PROPRINT AND PROPRINT MARK IT. SET

仪器型号: DSI Buxco RC system

报名方法: 请微信扫描右侧二维码报名

联 系 人: 钟一维 13817275985





基础医学院共享技术平台仪器培训第29期蛋白纯化仪培训

培训时间:9月26日(周五)上午10:00-10:40

培训地点:复星楼423

举办单位:复旦大学基础医学院公共技术平台

AKTAavant是用于方法探索和纯化工艺优化的全自动智能型制备层析系统,可快速纯化多种生物分子,如蛋白质、多糖、肽类、寡核苷酸、核苷酸疫苗及病毒等,适合分离纯化活性物质。其自动化的配置尤其适合方法优化和工艺开发.如果有课题组可能涉及此方面的使用,欢迎大家一起参加我们的培训!

报名方法: 请微信扫描右侧二维码报名

联 系人: 钟一维 13817275985





仪器型号: AKTA avant 150



基础医学院共享技术平台仪器培训 第29期

酶联斑点仪培训

培训时间:9月26日(周五)上午10:50-11:20

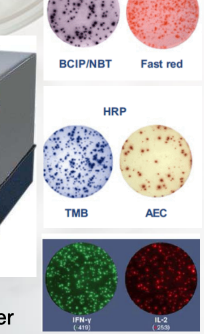
培训地点:复星楼423

举办单位:复旦大学基础医学院公共技术平台

AID Elispot reader 可同时进行传统ELISPOT和荧光斑点Flurospot 这两种分析,可采集绿色荧光斑点和红色荧光斑点,并进行叠加分析。如果有课题组可能涉及此方面的使用,欢迎大家一起参加我们的培训!



仪器型号: AID Elispot reader



报名方法: 请微信扫描右侧二维码报名

联 系 人: 钟一维 13817275985



