

上海市食品药品包装材料测试所 2023年度项目绩效目标汇总表

财政项目支出绩效目标申报表 (2023年度)					
项目名称	大型专用设备购置及更新	项目性质	经常性专项业务费	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市药品监督管理局	实施单位	上海市食品药品包装材料测试所		
计划开始日期	2023-01-01	计划完成日期	2023-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额	5,210,000.00	年度资金申请总额	5,210,000.00	
	其中：财政资金	5,210,000.00	其中：当年财政拨款	5,210,000.00	
			上年结转资金	0.00	
	其他资金	0.00	其他资金	0.00	
	项目总目标 (2023年 -2023年)		年度总体目标		
项目 绩效 目标	随着生物医药产业快速发展，药品包装材料检测工作重要性日益凸显，其行业检验检测需求也与日俱增，相关技术的复杂性也大大增加，这就迫切要求检验检测实验的技术保障和服务能力需要不断提升。通过该项目的实施，将有效缓解检验业务资源不足的矛盾，加强包装材料的检验能力，提高技术保障水平。药品包装检验服务区域从长三角向华东地区辐射，最终服务全国。		本项目计划于2023年开展并结束，项目实施时间为1年。 项目准备与启动阶段：2023年1月~3月，主要进行前期调研及考察，确定仪器设备参数、品牌和价格。 项目推进阶段：2023年4月~6月，主要进行相关仪器设备的招投标和采购工作。 项目实施阶段：2023年7月~8月，主要进行相关仪器设备的安装配置、验收等。 该项目的年度总体目标：为进一步满足服务药品创新发展和科学监管的战略需求，不断推进实验检测能力建设，服务生物医药企业高质量发展，建立立足长三角、覆盖全国兼具国际视野的“两品一械”接触材料质量评价和研究国家药品监督管理局重点实验室，急需加强实验仪器设备配置。培育国家局重点实验室，需要内强素质、外树标杆，在包材质量控制体系建设、检验检测能力提升、技术开发、包装系统安全适用性研究、标准体系建设、应急处置或风险预警、高风险材料或技术创新等领域开展研究和技术攻关。针对关键性、战略性的技术问题开展研究，解决监管领域的痛点、难点、堵点，助力新药研发和仿制药一致性评价，全面保证药品质量的安全可及方面做好技术保障。同时，我所还将为“放、管、服”改革和产业升级做好技术服务，为推进区域联动和数据共享发挥领头作用。 依据《上海市市场监管现代化“十四五”规划》《上海市药品安全和高发展“十四五”规划》关于要加强重点实验室建设相关要求，我所“十四五”其间将全力提升检验检测的能力。为落实能力建设工程，经深入研究，提出该项目购置申请，上海市科委大型仪器也已批准此次购置申请。		
	一级指标	二级指标	三级指标	年度(/项目)指标值	
产出指标		数量指标	购置设备数量	=5.00(台套)	
		质量指标	设备验收合格率	=100.00(%)	
		时效指标	完成采购时间	8月底前	

绩效 指标	效益指标	经济效益指标	完成检验批次	≥20.00(批次/年/台)
		社会效益指标	提升科研创新能力	更好服务国家审评审批制度改革，促进包装材料检验水平的提高，应对突发事件。助力上海建设具有全球影响力的科技创新中心。
			开机时数	≥1200.00(小时/年/台)
			提升检验能力	为监管提供高效服务，为企业提供技术支持，促进企业药品研发能力提升。
		生态效益指标	符合国家和地方环保的法律法规，做到节能减排	符合
		可持续影响指标	制定仪器设备使用操作规程	制定仪器设备使用操作规程，规范使用和维保
			提升该设备人力资源能力	配备3名技术骨干作为兼职管理人员、使用人员，均取得相应的上岗证，在新设备使用前，均组织开展了有效的培训。
			仪器设施的运行条件保障	具备仪器设备安装场地和运行条件
		满意度指标	服务对象满意度指标	客户满意度调查