

<p style="text-align: center;">财政项目支出绩效自评表</p> <p style="text-align: center;">(2022 年度)</p>								
项目名称	专用设备购置（50万元以上）							
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			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	4930000.00	4130000.00	2,960,000.00	10	71.68%	7.17	
	其中：当年财政拨款	4930000.00	4130000.00	2960000.00	—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	<p>本项目计划于2023年开展并结束，项目实施时间为1年。</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p>			<p>因上海疫情管控，4-6月未开展相关仪器设备的招投标，因此采购时间有所延长。实际完成4台设备采购，因国外疫情原因，一台设备还未到货。</p>				
产出指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
		数量指标	开机时数	>1200小时	个别仪器开机时数未达到1200小时	20	18	新购设备正式启用较晚，因此未达到1200小时开机时数。待日后正常使用，会达到规定机时数。
		质量指标	质量符合采购要求，验收通过	=100%	到货仪器100%验收通过	20	20	
		时效指标	完成采购时间	2022年8月底前	未在8月底前完成采购	10	5	因上海疫情管控，项目启动较晚，未在规定时间内完成采购。一台设备需2023年到货，已向财政申请延期支付货款。
	经济效益指标	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。	完成不少于30批次的样品检验，服务监管和企业研发。确保药品安全生产和使用。	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。	5	5		
		服务国家审评审批制度改革，促进包装材料检验	促进检验水平提高和科技创新，服务	促进检验水平提高和科技创新，服务				

绩效指标	效益指标	社会效益指标	验水平提高，应对突发事件。助力全球影响力的科技创新中心建设。	长三角，辐射华东地区。保障药品包装的安全使用，确保百姓用药安全。	长三角，辐射华东地区。保障药品包装的安全使用，确保百姓用药安全。	5	5	
		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	符合	5	5	
		可持续影响指标	制定仪器设备使用操作规程，规范使用和维保	制定仪器设备使用操作规程	制定仪器设备使用操作规程	5	5	
			对该设备配备仪器管理人员人员。开展人员培训。操作人员要取得上岗证。	配备仪器管理人员，操作人员需要经过培训，并取得上岗证后方可进行操作，按需维保。	配备仪器管理人员，经过培训，并取得上岗证后进行操作。	5	5	
			仪器设施的安装运行条件保障：具备仪器设备安装场地和运行条件。	场地符合要求	场地符合要求	5	5	
		满意度指标	服务对象满意度指标	客户满意度调查	>80%	客户满意度100%	10	10
	总分						100	90.17