

**安徽省食品药品检验研究院 2026 年度  
项目支出绩效目标**

项目支出绩效目标公开清单		
序号	项目名称	预算金额（单位：万元）
1	“两品一械”抽检经费	1300
2	注册检验成本性支出	900
3	中药材标准提升	150
4	药品检验补助经费	87
5	疫苗等生物制品批签发及检验检测 能力建设项目	800
6	进口药品检验能力提升	100
7	皖产生物制品批签发经费	141
8	数字安徽-省食品药品检验研究院 综合运维项目	82.3
9	2026 年中央药品监管补助经费	1691.7

## 项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称	“两品一械”抽检经费			
主管部门及代码	[063]安徽省药品监督管理局	实施单位	安徽省食品药品检验研究院	
项目来源	本级申报项目	项目期限	3年	
项目资金 (万元)	年度资金总额:	1300.0		
	其中:财政拨款	1300.0		
	上年结转	0.0		
	其他资金	0.0		
年度目标	按照省级“两品一械”(药品、化妆品、医疗器械)监督抽检工作计划,组织开展对“两品一械”的抽检工作。承担药品抽检300批次、医疗器械抽检400批次、化妆品抽检200批次、中药配方颗粒抽检300批次、药包材抽检100批次。为监管提供技术及数据支撑,切实保障和维护消费者的使用安全。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	药包材抽检	≥100批
			医疗器械抽检	≥400批
			药品抽检	≥300批
			中药配方颗粒抽检	≥300批
			化妆品抽检	≥200批
		质量指标	“两品一械”抽检完成率	100%
		时效指标	任务完成时间	2026年12月31日
			报告交付及时率	100%
				100%
		成本指标	医疗器械抽检单批次成本	≤1万元
	化妆品抽检单批次成本		≤1万元	
	药品抽检单批次成本		≤1万元	
	效益指标	经济效益	本指标不适用	本指标不适用
		社会效益	全面完成医疗器械抽检任务,守住医疗器械质量安全底线	100%
			全面完成化妆品抽检任务,守住化妆品质量安全底线	100%
			全面完成药品抽检任务,守住药品质量安全底线	100%
		生态效益	本指标不适用	本指标不适用
	可持续影响	保障“两品一械”安全水平周期	≥3年	
	满意度指标	服务对象满意度	公众满意度	≥90%

## 项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称	注册检验成本性支出				
主管部门及代码	[063]安徽省药品监督管理局	实施单位	安徽省食品药品检验研究院		
项目来源	本级申报项目	项目期	3年		
项目资金 (万元)	年度资金总额:		900.00		
	其中:财政拨款		900.00		
	上年结转		0.00		
	其他资金		0.00		
年度目标	全面完成项目实施期限内注册检验工作,对接收的注册检验任务规范开展检验,按业务流程出具科学标准的检验报告。履行检验机构工作职责,2026年全年拟完成900批。不断提升全省药品、医疗器械安全水平,有效保障群众用药用械安全。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	
	产出指标	数量指标	检验批次		≥900批
		质量指标	检验报告准确率		≥98%
		时效指标	报告交付及时率		≥98%
			出具报告周期		2026年12月31日
		成本指标	每批次单价成本		≤1万元
	效益指标	经济效益	本指标不适用		本指标不适用
		社会效益	药品、医疗器械使用安全率		≥90%
		生态效益	本指标不适用		本指标不适用
		可持续影响	出具报告发挥作用的期限		≥3年
	满意度指标	服务对象满意度	企业满意度		≥90%

## 项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称	中药材标准提升				
主管部门及代码	[063]安徽省药品监督管理局	实施单位	安徽省食品药品检验研究院		
项目来源	本级申报项目	项目期	3年		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	150.00			
	其中:财政拨款	150.00			
	上年结转	0.00			
	其他资金	0.00			
年度目标	开展调研并确定品种,联合多家科研院所、检验机构制定中药材商品交易等级标准,制定指导原则并确认每个品种的标准制定实施方案,开展5个品种的样品收集和标准起草研究工作,促进检验检测持续提升。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	
	产出指标	数量指标	制定中药材商品交易等级标准		5个
		质量指标	标准方案制定完成率		≥98%
			降低检测出错率		≤5%
		时效指标	完成时间		2026年12月31日
		成本指标	每品种单价成本		≤30万元
	效益指标	经济效益	本指标不适用		本指标不适用
		社会效益	中药材商品交易等级标准使用率		≥90%
		生态效益	本指标不适用		本指标不适用
		可持续影响	标准持续发挥作用的期限		≥3年
	满意度指标	服务对象满意度	企业满意度		≥90%

# 项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		药品检验补助经费		
主管部门及代码		[063]安徽省药品监督管理局	实施单位	安徽省食品药品检验研究院
项目来源		本级申报项目	项目期	3年
项目资金 (万元)		年度资金总额:	87.00	
		其中:财政拨款	87.00	
		上年结转	0.00	
		其他资金	0.00	
年度目标	为保障食品药品检验事业的有序发展,保证食品药品检验机构所承担的“两品一械”等多项检验检测业务职责不受影响,加强各项工作保障。购买色谱柱等专用材料约110批次,确保采购的实验耗材质量符合标准,进一步保障检验检测工作正常开展。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	采购实验耗材	≥110批次
		质量指标	实验耗材采购完成率	100%
		时效指标	实验耗材验收时间	2026年12月31日
		成本指标	采购实验耗材单批次成本	≤0.79万元
	效益指标	经济效益	本指标不适用	本指标不适用
		社会效益	检验工作运转保障率	100%
		生态效益	本指标不适用	本指标不适用
		可持续影响	耗材使用反馈对采购决策的影响期限	≥3年
	满意度指标	服务对象满意度	检验人员满意度	≥90%

## 项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称	疫苗等生物制品批签发及检验检测能力建设项目			
主管部门及代码	[063]安徽省药品监督管理局	实施单位	安徽省食品药品检验研究院	
项目来源	本级申报项目	项目期	1年	
项目资金 (万元)	年度资金总额:	800.00		
	其中:财政拨款	0.00		
	上年结转	0.00		
	其他资金	800.00		
年度 目标	通过生物制品批签发及检验检测能力建设初步具备辖区内8种疫苗共计1500批/年的批签发能力和10种血液制品共计500批/年的批签发能力,完成申报国家血液制品批签发机构。保质保量完成安徽智飞龙科马生物制药有限公司生产的四价流感病毒裂解疫苗等疫苗的批签发检验工作。			
绩效 指标	一级 指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出 指标	数量指标	实验室设备购置数	≤4台
		质量指标	采购设备验收合格率	100%
		时效指标	任务完成时间	2026年12月31日
		成本指标	设备购置单价成本	≤200万元
	效益 指标	经济效益	本指标不适用	本指标不适用
		社会效益	保障生物制品安全率	≥90%
		生态效益	本指标不适用	本指标不适用
		可持续影响	生物制品签发工作稳定开展期限	≥3年
	满意 度指 标	服务对象满意度	公众对生物制品满意度	≥90%

# 项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称	进口药品检验能力提升			
主管部门及代码	[063]安徽省药品监督管理局	实施单位	安徽省食品药品检验研究院	
项目来源	本级申报项目	项目期	3年	
项目资金 (万元)	年度资金总额:	100.00		
	其中:财政拨款	100.00		
	上年结转	0.00		
	其他资金	0.00		
年度目标	根据安徽省政府及国家药品监督管理局相关文件要求,完成5个品种进口标准复核和口岸检验机构能力评估考核,持续提升进口药品检验能力。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	进口药品标准复核品种	≥5品种
		质量指标	进口药品检验合规率	≥98%
		时效指标	进口药品检验完成及时率	≥98%
		成本指标	每品种单价成本	≤20万元
	效益指标	经济效益	本指标不适用	本指标不适用
		社会效益	进口药品安全率	≥90%
		生态效益	本指标不适用	本指标不适用
		可持续影响	药品安全水平周期	≥3年
	满意度指标	服务对象满意度	公众对进口药品监管满意度	≥90%

## 项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称	皖产生物制品批签发经费			
主管部门及代码	[063]安徽省药品监督管理局	实施单位	安徽省食品药品检验研究院	
项目来源	本级申报项目	项目期	3年	
项目资金 (万元)	年度资金总额:	141.00		
	其中:财政拨款	141.00		
	上年结转	0.00		
	其他资金	0.00		
年度目标	完成安徽智飞龙科马生物制药有限公司生产的四价流感病毒裂解疫苗等疫苗的批签发检验工作。按照国家药监局的要求确保检验质量,确保检验结果的准确性;按照药品及生物制品批签发要求,按时、保质、保量完成动物实验运行保障工作,评估药品及生物制品的安全性风险。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	生物制品批签发品种	≥1品种
		质量指标	生物制品批签发检验准确率	100%
		时效指标	任务完成时间	2026年12月31日
		成本指标	每品种单价成本	≤141万元
	效益指标	经济效益	本指标不适用	本指标不适用
		社会效益	保障生物制品安全率	≥90%
		生态效益	本指标不适用	本指标不适用
		可持续影响	生物制品签发工作稳定开展期限	≥3年
	满意度指标	服务对象满意度	公众满意度	≥90%

# 项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称	数字安徽—省食品药品检验研究院综合运维项目			
主管部门及代码	[063]安徽省药品监督管理局	实施单位	安徽省食品药品检验研究院	
项目来源	本级申报项目	项目期	1年	
项目资金 (万元)	年度资金总额:		82.32	
	其中:财政拨款		0.00	
	上年结转		0.00	
	其他资金		82.32	
年度目标	1. 应用系统方面:保障LIMS系统稳定运行, Bug修复率、用户咨询响应率及新增需求实现率达100%。 2. 基础设施方面:确保机房环境与硬件设备全年可用性100%, 实现资源有效监控与故障及时处理。 3. 网络安全方面:建立常态化防护体系, 定期开展漏洞扫描、渗透测试等安全服务, 保障重大活动期间安全, 确保全年无重大网络安全事故, 数据安全可靠。通过完成年度运维任务, 支持检验数据自动化与系统功能持续优化, 保障全院信息化系统整体健康、安全运行。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	综合运维项目	4项
		质量指标	综合运维工作完成率	100%
		时效指标	任务完成时间	2026年12月31日
		成本指标	机房基础环境设备运维成本	≤8.55万元
			网络信息安全运维成本	≤26.38万元
			数据中心硬件设备综合运维成本	≤25.02万元
			实验室信息管理系统(LIMS)运维成本	≤22.37万元
	效益指标	经济效益	本指标不适用	本指标不适用
		社会效益	重大网络安全事件次数	0次
		生态效益	本指标不适用	本指标不适用
		可持续影响	网络健康安全运行期限	≥1年
	满意度指标	服务对象满意度	检验人员满意度	≥90%

## 项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称	2026年中央药品监管补助经费			
主管部门及代码	[063]安徽省药品监督管理局	实施单位	安徽省食品药品检验研究院	
项目来源	本级申报项目	项目期	1年	
项目资金 (万元)	年度资金总额:		1691.70	
	其中:财政拨款		0.00	
	上年结转		0.00	
	其他资金		1691.70	
年度目标	通过组织开展对药械化的抽检, 监测等工作, 及时发现相关质量问题, 排除安全隐患, 为监管提供技术及数据支撑, 切实保障和维护消费者的使用安全, 促进安徽医药产业高质量发展。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	国家药品抽检	≥4个品种
			国家化妆品抽检	≥800批次
			中药材质量监测	≥3个品种
			国家和省级化妆品安全风险监测与评价	≥180批次
			基因毒性杂质风险监测	≥50批次
			人才队伍建设(业务培训)	≥225人次
			实验室仪器设备购置	≥14台(套)
		质量指标	“两品一械”抽检完成率	100%
			培训完成率	100%
			设备验收合格率	100%
	时效指标	抽检信息公布及时性	100%	
		抽检任务完成及时性	100%	
	成本指标	药械化抽检成本	≤1216.1万元	
		人才队伍建设(业务培训)成本	≤24万元	
		实验室仪器设备购置成本	≤451.6万元	
	效益指标	经济效益	本指标不适用	本指标不适用
		社会效益	完成药品抽检任务, 守住药品质量安全底线	100%
			完成医疗器械抽检任务, 守住医疗器械质量安全底线	100%
			完成化妆品抽检任务, 守住化妆品质量安全底线	100%
生态效益		本指标不适用	本指标不适用	
可持续影响	“两品一械”安全监管能力和技术保障能力	≥3年		
满意度指标	服务对象满意度	社会公众对“两品一械”监管满意度	≥90%	