

**2025年全国省级临床检验中心同步开展
“临床检验专业医疗质量控制指标”室间质评
参加项目清单**

标本可接受性	专业			
	生化	免疫	临检	微生物
血标本类型错误率	✓	✓	✓	✓
体液标本类型错误率	✓	✓	✓	✓
其他标本类型错误率	✓	✓	✓	
标本类型错误率	✓	✓	✓	✓
血标本容器错误率	✓	✓	✓	✓
体液标本容器错误率	✓	✓	✓	✓
其他标本容器错误率	✓	✓	✓	
标本容器错误率	✓	✓	✓	✓
血标本采集量错误率	✓	✓	✓	✓
体液标本采集量错误率	✓	✓	✓	✓
其他标本采集量错误率	✓	✓	✓	
标本采集量错误率	✓	✓	✓	✓
抗凝血标本凝集率	✓		✓	—
抗凝体液标本凝集率	✓		✓	—
抗凝其他标本凝集率	✓		✓	—
抗凝标本凝集率	✓		✓	—
血标本丢失率	✓	✓	✓	✓
体液标本丢失率	✓	✓	✓	✓
其他标本丢失率	✓	✓	✓	
标本丢失率	✓	✓	✓	✓
标本溶血率	✓	✓	✓	—
标本溶血率'	✓	✓	✓	—
血标本拒收率	✓	✓	✓	✓
体液标本拒收率	✓	✓	✓	✓
其他标本拒收率	✓	✓	✓	
标本拒收率	✓	✓	✓	✓

检验报告	专业			
	生化	免疫	临检	微生物
检验报告不正确率	✓	✓	✓	✓
危急值通报率	✓		✓	✓
危急值通报及时率	✓		✓	✓

周转时间		专业			
		生化	自动化免疫	三大常规	凝血
年中位数 (min)	检验前周转时间（常规）	✓	✓	✓	✓
	检验前周转时间（急诊）	✓	✓	✓	✓
	检验前周转时间（门诊）	✓	✓	✓	✓
	实验室内周转时间（常规）	✓	✓	✓	✓
	实验室内周转时间（急诊）	✓	✓	✓	✓
	实验室内周转时间（门诊）	✓	✓	✓	✓
	总周转时间（常规）	✓	✓	✓	✓
	总周转时间（急诊）	✓	✓	✓	✓
	总周转时间（门诊）	✓	✓	✓	✓
年第90百分位数 (min)	检验前周转时间（常规）	✓	✓	✓	✓
	检验前周转时间（急诊）	✓	✓	✓	✓
	检验前周转时间（门诊）	✓	✓	✓	✓
	实验室内周转时间（常规）	✓	✓	✓	✓
	实验室内周转时间（急诊）	✓	✓	✓	✓
	实验室内周转时间（门诊）	✓	✓	✓	✓
	总周转时间（常规）	✓	✓	✓	✓
	总周转时间（急诊）	✓	✓	✓	✓
	总周转时间（门诊）	✓	✓	✓	✓

周转时间(具体项目)	检验前周转时间	实验室内周转时间	总周转时间
急诊项目			
血钾			
肌钙蛋白I或肌钙蛋白T	✓	✓	✓
白细胞计数	✓	✓	✓
国际标准化比值 (INR)	✓	✓	✓
门诊项目			
血钾	✓	✓	✓
肌钙蛋白I或肌钙蛋白T	✓	✓	✓
白细胞计数	✓	✓	✓
尿常规	✓	✓	✓
国际标准化比值 (INR)	✓	✓	✓
住院项目			
血钾	✓	✓	✓
丙氨酸氨基转移酶	✓	✓	✓
肌钙蛋白I或肌钙蛋白T	✓	✓	✓
促甲状腺激素	✓	✓	✓
甲胎蛋白	✓	✓	✓
白细胞计数	✓	✓	✓
尿常规	✓	✓	✓
国际标准化比值 (INR)	✓	✓	✓

血培养污染	专业
	微生物
血培养污染率	✓

IQC、EQA	
室内质控项目开展率	✓
室内质控项目CV不合格率	✓
室间质评项目参加率	✓
室间质评项目不合格率	✓
室间质评项目合格率	✓
检验项目替代评价方法使用率	✓
国家级室间质评项目参加率	✓
国家级室间质评项目不合格率	✓
国家级室间质评项目合格率	✓
省级室间质评项目参加率	✓
省级室间质评项目不合格率	✓
省级室间质评项目合格率	✓

分析设备故障数	✓
---------	---

申请单	专业			
	生化	免疫	临检	微生物
申请单标识错误率	✓	✓	✓	✓
实验室人员申请单抄录错误率	✓	✓	✓	✓
非实验室人员申请单抄录错误率				
门诊检验申请单无临床问题率	✓	✓	✓	✓
门诊检验申请单无法辨识率	✓	✓	✓	✓
住院检验申请单无法辨识率	✓	✓	✓	✓
门诊检验申请单不适当率	✓	✓	✓	✓
住院检验申请单不适当率	✓	✓	✓	✓

标本	专业			
	生化	免疫	临检	微生物
标本标识错误率	✓	✓	✓	✓
标本检验前储存不适当率	✓	✓	✓	✓
标本运输途中损坏率	✓	✓	✓	✓
标本运输温度不适当率	✓	✓	✓	✓
标本运输时间过长率	✓	✓	✓	✓
标本采集时机不正确率	✓	✓		
实验室人员导致的标本重新采集率	✓	✓	✓	✓
非实验室人员导致的标本重新采集率	✓	✓	✓	✓

微生物标本污染	专业			
	微生物			
微生物标本污染率	✓			

检验结果	专业			
	生化	免疫	临检	微生物
信息系统录入结果错误率	✓	✓	✓	✓
手工抄写结果错误率				
检验结果纠正率	✓	✓	✓	✓

检验报告	专业			
	生化	免疫	临检	微生物
检验报告发送超时率	✓	✓	✓	✓
解释性注释有效率				

结果测量与支持过程质量指标	
针刺伤害发生率	✓
实验室人员培训合格率	✓
医护满意度	✓
患者满意度	✓
不良事件发生次数	✓
实验室人员培训次数	✓
实验室信息系统（LIS）故障数	✓