医疗设备需求及技术参数意见表

	12716	义 田 而 小人(人)	下多数态地积		
需求设备名称	全自动免疫分析仪 (快速检测POCT设备)				
需求数量	1台 (套)				
预算单价	3万元				
预算总价	3万元				
应用场景及使用	便携式急性心肌损伤标志物及感染标志物的急诊检测。				
功能	,				
配套设施					
售后服务	1.保修≥2年; 2.负责使用培训; 3.维修响应时间≤2h, 到场时间≤24h; 4.易损件、耗材报价自货物交付使用之日起5年内按不高于"投标报价单价"供货。				
其他要求	供应商承担LISS系统连接费用				
配套医用耗材(试剂)需求	□ 无配套一次性耗材(试剂) √有配套一次性耗材(试剂)(□ 开放 √封闭)(普通参数) 若勾选开放耗材,此项为★号核心参数,若勾选封闭耗材此项为★号核心参数或普通参数由申请科室根据功能需求和 使用情况自行确定后标注。				
一、必须开展	的检测/治疗所使用的耗材(盲	试剂)			
序号	耗材名称	简称	计量单位	预估年使用量	备注
1	C反应蛋白检测试剂盒		盒	5	100/200人份/盒
2	血清淀粉样蛋白A检测试剂盒		盒	5	100/200人份/盒
3	降钙素原检测试剂盒		盒	5	100/200人份/盒
4	白介素-6检测试剂盒		盒	5	100/200人份/盒
5	N-末端脑利钠肽前体检测试剂盒		盒	5	100/200人份/盒
6	肌钙蛋白I/T检测试剂盒		盒	5	100/200人份/盒
7	肌红蛋白检测试剂盒		盒	5	100/200人份/盒
8	肌酸激酶同工酶检测试剂盒		盒	5	100/200人份/盒
9	超敏C反应蛋白测定试剂盒		盒	5	100/200人份/盒
10	D-二聚体检测试剂盒		盒	5	100/200人份/盒
二、技术参数				•	
序号	科室制定参数				
1	方法学:干式荧光免疫法				
2	★检测速度: 检测时间均≤15分钟				
3	样本类型: 适用于血清/血浆/全血				
4	测试模式:自动检测				
5	样本位数量:≥10个样本位				
6	试剂位数量: ≥5个试剂位				
7	▲可测试项目的检测范围要求: ≥10个(包括急性心肌损伤标志物及感染标志物)				
8	支持USB/网口/LIS信息传输				
9	▲仪器质量控制,提供免费质控品(原厂或第三方)				
10	具备条码扫描功能				
11	CV≤10%, R≥0.99				