

黄山市第三人民医院全自动五分类血细胞分析仪设备采购项目采购需求

一、技术参数配置要求

- 1、★为保证检测效率，一台仪器可做血细胞计数、白细胞分类以及 C-反应蛋白等项目的检测；（需提供证明资料）
- 2、检测原理：采用激光散射法对白细胞进行准确的五分类检测，采用免疫散射比浊法进行 C-反应蛋白（CRP）测定；
- 3、分类通道：具有独立的嗜碱性粒细胞通道；
- 4、检测参数：≥28 项可报告参数（不含散点图和直方图）；
- 5、研究参数：≥12 项，包括中性粒细胞和淋巴细胞比值、血小板和淋巴细胞比值、大红细胞、小红细胞、异常淋巴细胞、有核红细胞和原始细胞等；
- 6、样本添加：可随时添加样本；
- 7、进样器容量：≥40 个；
- 8、进样模式：具有独立的静脉全血、末梢全血、预稀释血检测模式；
- 9、★样本用量：五分类+CRP 模式≤35 μ l，CRP 模式≤20 μ l；（需提供证明资料）
- 10、检测速度：五分类+CRP 模式≥60 个样本/小时；
- 11、预稀释模式：自动定量打出稀释液，具备五分类+CRP 功能；
- 12、★红细胞血及血小板线性范围需满足：RBC:0~8.60×10¹²/L，PLT: 0~5000×10⁹/L；（需提供证明资料）
- 13、★血红蛋白及 CRP 线性范围需满足：HGB: 0-260g/L；CRP: 0.2~320mg/L；（需提供证明资料）
- 14、为保证试剂耗量准确性，CRP 试剂包装规格按人份数注册；（需提供注册证）
- 15、★具有原厂配套的试剂、校准品、并提供校准品溯源性文件；（需提供证明资料）
- 16、★具备同品牌配套经过 NMPA 注册的质控品，为避免基质效应，质控品应包含人源基质组分；（需提供证明资料）
- 17、所投血球产品在卫生部临检中心室间质评中具有单独分组，有利于室间质评的开展和实验室质量管理；
- 18、其他要求：投标人需提供所投品牌型号产品的详细配置清单及配件、消耗品报价清单及销售优惠

价、产品检测报告、产品制造商的原厂宣传彩页。

注明：

1、投标人须保证原厂正品供货，提供的货物必须是全新、原装、合格正品，完全符合国家规定的质量标准 and 厂方的标准。货物完好，配件齐全。如验收时发现提供的产品与响应文件不符，视同虚假响应将并上报监管部门，由此产生的责任与后果均由成交人承担。

2、标“★”项参数为实质性参数，必须全部满足，否则其投标无效；非标“★”项参数负偏离 ≤ 3 项，否则按无效标处理；证明资料包括医疗器械注册证或医疗器械注册登记表或制造商的产品原厂彩页或产品技术白皮书或产品使用说明书或产品第三方检验报告。

二、商务要求

序号	内容	要求
1	合同签订地点	黄山市第三人民医院
2	供货完成时限	合同签订之日起 10 个工作日内完成供货安装调试，并通过验收。
3	货物包装运输要求	<p>本项目中涉及商品包装和快递包装的，按照安徽省财政厅、安徽省生态环境厅、安徽省邮政管理局《关于转发财政部办公厅生态环境部办公厅国家邮政局办公室关于印发〈商品包装政府采购需求标准（试行）〉〈快递包装政府采购需求标准（试行）〉的通知》执行。</p> <p>除合同另有规定外，成交人提供的全部货物均应按标准保护措施进行包装，涉及木质制品及木制包装材料的（含铺垫、支撑、加固设施设备），禁止使用和调入松木及其制品。该包装应适应远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸，确保货物安全无损运抵现场。由于包装不善所引起的货物锈蚀、损坏和损失均由成交人承担。</p>
4	货物质保期	从项目验收通过之日起二年。
5	货物售后服务	<p>1、在货物到达使用单位后，卖方应在 7 天内派工程技术人员到达现场，在买方技术人员在场的情况下开箱清点货物，组织安装、调试，并承担因此发生的一切费用；</p> <p>2、现场培训：卖方应提供现场技术培训，保证使用人员正常操作设备的各种功能。</p>
6	验收	由采购单位组织验收小组进行验收。
7	付款	<p>付款人：黄山市第三人民医院</p> <p>付款方式：货物到采购人指定地点安装调试完毕并验收合格后付清货款。</p>
8	履约保证金	<p>成交供应商在签订合同前应按照采购文件规定向采购人提交合同金额的 2.5%。</p> <p>开户名称：黄山市第三人民医院</p> <p>开户行：徽商银行黄山徽州支行</p> <p>账号：225005679411000002</p> <p>行号：319371000041</p> <p>成交供应商按投标承诺履约完成后予以退还。</p>