**附件一：**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **技术要求** | 响应 | 偏离 |
| **品目：** | **特定蛋白分析仪** |  |  |
| 1 | 630-690nm半导体激光管、546nm绿色固态LED光源 |  |  |
| 2 | ≥200T/小时 |  |  |
| 3 | ≤100KG |  |  |
| 4 | 对同一样品重复测量时变异系数不超过2%。对同一样品肌酐项目重复测试时变异系数CV≤5%。 |  |  |
| 5 | 在规定的测量范围内相对误差不超过±5%。在规定的测量范围内对肌酐项目测试相对偏差应不超过±10%。 |  |  |
| 6 | 在30分钟内的读值波动不超过满量程值的±1.5%。开机稳定后8h内，检测同一正常样本肌酐项目结果的相对偏差应不超过±10%。 |  |  |
| 7 | 样品携带污染率不超过0.5%。 |  |  |
| 8 | 在30分钟内的读值波动不超过满量程值的±1.5%。 |  |  |
| 9 | 采用分光光度法和免疫散射比浊法 |  |  |
| 10 | 能与其他血球或尿液分析仪组成流水线 |  |  |
| 11 | 轨道式进样，自动条码扫描 |  |  |
| 12 | 需支持静脉采血管、封膜尿液管穿刺取样 |  |  |
| 13 | 全血、血清、血浆、尿液等 |  |  |
| 14 | 可自主定标，符合ISO15189质量控制要求 |  |  |
| 15 | 外接RS232、USB接口，支持LIS系统双向连接 |  |  |
| 16 | 高值样本自动稀释重测 |  |  |
| 17 | 须带冷藏试剂位 |  |  |
| 18 | 国家室间质评单独分组 |  |  |
| 19 | 实时监测仪器运行状态、实时在线远程质控管理等 |  |  |
| 20 | 试剂类型自动识别，实时提醒试剂状态 |  |  |
| 21 | ≥10年免费保修服务 |  |  |
| 22 | 耗占比要求：配套耗材及试剂占项目收费比不得超过30%。 |  |  |
| 23 | 产品报价相同时，以第22项耗占比更低者中选 |  |  |
| **商务要求** |  |  |
|  |  | 响应 | 偏离 |
| 1 | 自验收合格之日起，设备使用原厂试剂期间提供原厂整机质保并提供该设备所需质控品和校准品。由此产生的所有费用由中选供应商承担。 |  |  |
| 2 | 所有设备必须在签订合同后30日内交货并安装调试完毕；如因采购人场地原因无法执行的，应在接到采购人通知后30日内完成交付。 |  |  |
| 3 | 付款方式：合同签订时中选供应商向采购人支付合同总价的5%作为履约保证金。设备安装、调试、验收合格后，采购人向已提供全额增值税普通发票的中选供应商支付合同总款；合同约定服务期满后无未解决的质量问题，采购人将向中选供应商无息退还原履约保证金。 |  |  |