**附件一：**

|  |
| --- |
| **技术要求** |
| **品目：** | **全自动免疫组化染色机** | **响应** | **偏离** |
| 1 | 可实现烤片、脱蜡、抗原修复、阻断、标记一抗、标记二抗、 显色、复染所有步骤在同一台机器全自动完成，无需人工干预 |  |  |
| 2 | 可用于进行单染、双染、原位杂交、冰冻免疫组化等染色应用 |  |  |
| 3 | 单次可同时染色≥60张切片 |  |  |
| 4 | 单次染色时间不超过4个小时 |  |  |
| 5 | 实验过程中采用玻片平铺放置方式 |  |  |
| 6 | ≥5个玻片架，每架可容纳玻片≥10片，每架玻片可单独运行，即上即做，可满足日常加急标本临时加做需求 |  |  |
| 7 | 有毒试剂、无毒试剂分开收集，配套脱蜡液为不含二甲苯的环保型脱蜡液 |  |  |
| 8 | 每个玻片位可自主设置不同的抗原修复条件(包括修复液、修复温度、时间),每个玻片位可独立控温，加热温度范围从室温-100℃ |  |  |
| 9 | 试剂滴加采用侧面负压吸附滴加，液盖膜防止试剂挥发 |  |  |
| 10 | 具有液面监测及报警功能 |  |  |
| 11 | 一抗全开放，可适用不同厂家试剂 |  |  |
| 12 | 二抗配备增强型抗体，并包含辅助试剂；且耗材收入占比不超过25%，耗材实际采购价格以试剂议价结果为准 |  |  |
| 13 | 具有预约运行、过夜运行功能 |  |  |
| 14 | 全中文操作系统，具备数据可追溯监控 |  |  |
| 15 | 试剂位≥60个 |  |  |
| 16 | 打印并识别条形码标签、二维码或文字标签，打印防潮、耐腐、抗有机溶剂的标签 |  |  |
| 17 | 具有配套打印机、扫描枪 |  |  |
| 18 | 设备使用期间所需的标签纸、试剂架、盖板、试剂瓶等耗材由供应商负责配套提供 |  |  |
| **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。 |  |  |