**全自动化学发光测定仪技术参数偏离表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **招标要求参数** | **投标响应参数** | **响应/偏离** | **说明** |
| 1 | 用途：用于定量检测人血清中过敏原特异性IgE抗体； |  |  |  |
| 2 | 系统：落地式； |  |  |  |
| 3 | 测试速度：测试速度单模块最大≥360T/小时； |  |  |  |
| 4 | 样本位：≥200个； |  |  |  |
| 5 | 试剂位：≥40个； |  |  |  |
| 6 | 反应杯装载：一次性反应杯装载≥1000个； |  |  |  |
| 7 | 定标方法:内置主定标曲线，2点以及多点校正； |  |  |  |
| 8 | 试剂冷藏：支持试剂冷藏，冷藏温度2～8℃； |  |  |  |
| 9 | 试剂识别:外置条形码扫描仪，试剂、样本识别，内置条形码扫描仪，试剂、样本识别； |  |  |  |
| 10 | 反应杯装载: 反应杯自动排杯； |  |  |  |
| 11 | 样本类型:样本类型为血清、血浆； |  |  |  |
| 12 | 检测：测量范围：0～100MRLU； |  |  |  |
| 13 | 清洗液配置:支持自动配液和手动配液； |  |  |  |
| 14 | 负责与院内信息化系统对接；配备lis数据传输电脑一台； |  |  |  |
| 15 | 使用期限内终身质保，包含配件。 |  |  |  |
| 公司名称（公章）： | | | | |
| 联系人： | | | | |
| 联系电话： | | | | |
| **我公司承诺以上参数及要求完全响应，真实有效，否则愿承担法律责任。** | | | | |