**附件2**

**荧光免疫分析仪参数**

**一、产品基本参数：**

1.功耗：主机输入：100-240VAC ； 额定功率：100VA

2.工作环境：海拔高度：≤2000m； 相对湿度：10%～80%。

3.激发光源：LED发光二极管；检测器：硅光电二极管；激发光谱：中心波长λ0=365nm； 接收光谱：中心波长λ1=610nm 。

4.显示：显示屏类别：多点电容屏；显示屏尺寸：≥10.8英寸；显示屏分辨率：≥1920×1200；屏幕比例：3:2

5.接口：电源接口：100-240VAC，50/60Hz

6.USB：USB 2.0×2；串口：RS232×2

7.网络：RJ45连接网络打印机或连接LIS系统

8.打印：支持热敏打印机；网络打印机；USB打印机；

9.软件系统：windows系统，内置多模块

10.信息录入：可在检测前、中、后随时录入患者信息

11.结果查询：可根据姓名、ID、流水号

12.报告系统：可以外接打印机打印报告；或在院方提供LIS系统接口协议后连接医院LIS

13.质控：仪器自带质控模块，自动生成质控图。

14.病程监控：仪器可自动生成患者检测指标监控图，实时反应指标变化

15.电子签名：可录入医生电子签名

**二、产品性能参数：**

1.重复性：变异系数≤5%；准确性：相对偏差≤±5%；线性：相关系数≥0.9900。

2.稳定性：在工作状态第0个小时、第4个小时、第8小时检测时，相对偏差≤±5%

3.样本类型：全血、血清/血浆和尿液等（具体采用哪种样本需以相应的定量检测试剂盒使用说明书为准）

4.试剂读取：各项目具有独立的一维码编码，仪器自动扫描并判断项目信息，并控制对于的反应时间，快捷方便

5.高速检测：≥6个检测通道，只需要将加好样本的试剂卡插入卡槽，层析反应过程自动由系统监测控制，系统自动检测结果；可同时开展6个及以上不同项目的试剂卡检测，最高可达100测试/小时。

**三、商务要求：**

1、设备质保期≥5年。

2、设备连接LIS和HIS接口费用由中标供应商承担。

3、配套试剂及耗材必须在四川省药械集中采购及医药价格监管平台挂网产品，否则一票否决。

**四、评分标准**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **评分因素** | **权值(分)** | **评分标准** |
| 1 | 报价 | 60  | 所有报价的最低报价确认价为基准价，报价得分＝（基准价/确认价）×价格权值。 |
| 2 | 技术参数指标质量 | 35 | 能完全响应采购需求的得满分，每有一项负偏离扣5分，不能满足的不得分。（涉及有配套试剂或耗材的必须在四川省药械集中采购及医药价格监管平台挂网产品，否则一票否决） |
| 3 | 售后服务 | 5 | 所有售后服务质保期最长的为基准数，最终得分=（各公司报的质保期数/基准数）×权值 |
| 总 分 | 100 |  |