**酶标仪参数**

**1基本要求：**

1.1 国际或国内知名品牌，技术先进，性能稳定

1.2 提供证明文件，如国家认证、获奖、市场占有率等

1.3 ※供货商或原厂提供ISO9001、美国FDA、欧洲CE国际质量标准认可证书

1.4 产品保修期≥5年，厂家提供技术支持

**2技术参数**

2.1波长范围：400-750nm

2.2滤光片配置：标配5块滤光片，另可选配多种不同波长滤光片

2.3测定方式：单、双波长自动转换

2.4适用板型：6、12、24、48、96孔U型、V型和平底型，板式或条式

2.5吸光度范围：0.000-3.000Abs

2.6分辨率：0.001Abs

2.7精确度：0-2.000Abs，±1%±0.010

2.8重复性：0-2.000Abs，±0.5%±0.005

2.9测定速度：30秒/96孔板

2.10储存：储存55种测试项目，储存最近的10板测试结果，并能储存25条标准曲线

2.11报告方式：原始数据、定性和定量分析结果、质控报告等

2.12报告内容：空白、标准、质控、样品的吸光度值、浓度值、阴阳性，尚可打印相应的标准曲线图

2.13具有多种类型的曲线图：直线、二次方曲线、三次方曲线、三次方函数、二点对数曲线、逐点联线、反对数曲线等

2.14诊断功能：自检系统能彻底检测仪器的光路、质控报告等

2.15外接口：计算机接口(RS232)、打印机接口

**3基本要求**

3.1说明是否需要其他设备配套使用，请列出配套设备名称、数量等，如未说明一律视为赠送。

3.2列出所有与设备相关的器械、易损件、常备零件、专门工具等配件清单，标明品牌、型号、产地等并分项报价，报价不计入投标总价，供以后补充采购、维修等使用。

3.3定期免费对设备进行效验、校准，确保仪器检测数据的标准性和准确性。