**全自动血培养仪招标参数**

**1. 资质齐全，符合医院要求**；仪器及相关试剂须具备SFDA和FDA注册证书，获准应用于临床。

**2. 检测方法：**须为荧光增强或不可逆比色连续监测技术，瓶外非侵入性检测技术；仪器运算法则全面可靠，检测结果准确性高。

**3.基本功能：**

1）须具备血培养阳性实时报警功能，包括声音提示、信息化通报等；

2）须具备培养瓶放回功能、延迟放入功能、支持匿名瓶等；

3）须具备查看生长曲线、报警时间、采血量等功能；

4）仪器必须可与医院LIS系统连接，支持双向通讯，支持双条码（医嘱条码和培养瓶条码）。

**4. 仪器检测容量：**至少可同时检测200瓶标本/台，并可扩容瓶位。

**5. 配套血培养瓶：**

1）种类齐全，须具备需氧瓶、厌氧瓶、儿童瓶和真菌/分枝杆菌瓶；可培养检测细菌（需氧/兼性厌氧/厌氧，含苛养菌）、真菌、分枝杆菌等；可用于血液及无菌体液培养；可真空采样。

2）必须具备抗生素吸附技术，树脂吸附颗粒且瓶内培养基不影响阳性标本直接染色镜检。

**6. 须具备配套控制及数据管理系统：**可对数据进行集中存储、管理和统计分析。能长时间储存并自动备份资料；具有（按病区）监测血容量、计算血培养阳性率/污染率等质量数据分析功能。

**7. 试剂订购：**必须保证1周内送货；试剂效期≥3个月；可帮助调换近效期试剂。

**8. 完善的售后服务与技术支持：**维修必须24小时（含节假日）随叫随到；除仪器工程师外，须具备微生物领域技术支持可解答专业问题。