压力蒸汽快速生物阅读器

一、技术要求

适用于121℃下排气，132℃预真空压力蒸汽灭菌效果的监测，3h内自动报读生物监测结果。

二、技术参数

2.1 基本参数：电压范围: 100-240V；频率 :50-60 赫兹；输出电源:10v～12V、1.5A～2A 。

2.2 使用参数：培养时间：≤3小时，若培养结果为阳性，最快30min确定阳性结果，3h确定阴性结果；培养孔槽≥6个；培养温度 ： 56-60℃；环境温度：5-40℃；相对湿度≤95%，＞95%时无结霜。

2.3 屏幕尺寸：≥7英寸，分辨率≥256万色；

2.4 操作简单，可预设锅号、操作人员名字，设备自带诊断报错功能 。

2.5 配有与机身一体的防尘罩。

2.6 机器显示屏可突出显示培养倒计时、生物监测结果。

\*2.7 断电后有数据记忆功能。

\*2.8 具有电气安全检验报告。

2.9 具备连接到选择仪器及跟踪软件系统的能力。

1. 配置要求

\*3.1配备打印机，培养结束自动打印培养信息，可自动存储10000条以上培养记录，可随时查询和补打结果，存储不足时报警提示。

3.2 可接入追溯系统，实现监测用指示剂与灭菌物品相关联，扫描录入培养信息，并做到与科室管理系统对接实现数据的长期保存。

四、商务要求

3.1 原装合格产品。

3.2 列出全套设备包括维修配件及易耗品价格

3.3 交货时间为合同签订后3个月内；在货物到达后，在7天内派工程技术人员到达现场进行安装，调试及培训至验收合格；必要时可以提供多次培训。

3.4 提供中文操作说明书1套（成交后提供）。

3.5 验收合格后设备整机免费保修3年，质保期内卖方必须免费提供至少每年2次的上门维修保养服务；

\*3.6 南昌本地有专业的售后工程师1～3人，并提供联系方式

3.7 终身维修,保障零配件10年以上供应期；对保修期外的维修必须做到先维修后付款，只收取零配件费用，免收人工费。

3.7 质保期内开机正常使用率 ≥ 95 %，否则按相应天数2倍顺延保修期。

3.8 设立完整售后服务体系，在省内有售后服务机构，保证售后服务的及时性。出现故障2小时内维修响应，24小时内到达现场进行排除故障或提供应急措施，如在3天内无法修复提供与该设备相同的备用机。

3.9 付款方式：合同签订后所有合同下所有设备安装完毕，并经验收合格后支付合同总价的90%，剩余10%作为质保金在验收合格后满3年无质量问题情况下，一次性无息付清给乙方。