

自动立式灭菌器参数要求

1. 容积：80L；立式。
2. 压力设计：-0.1~0.28MPa；有正压动态脉冲排气功能，排除灭菌室内冷空气，确保蒸汽饱和度。
3. 水箱设计：内置水箱，水可循环利用。
4. 温度设计：最高 142℃；
5. 工作压力：0.23MPa；
6. 温度范围：105℃~138℃；
7. 灭菌时间：0~9999min；
8. 保温时间：0~9999min；
9. 电源：AC220V, 50Hz；
10. 腔体材质：不锈钢；
11. 自动化程度：注水、升温、灭菌、排汽、烘干全过程自动控制；设有标准程序、实验室类程序、自定义类程序等程序，实验室类程序有液体程序、固体废弃物、液体废弃物、培养基、溶解保温、玻璃器皿；标准程序有标准 134、标准 121、BD 测试、真空测试；锅体温度超过设定温度，系统自动切断加热电源，并显示报警；有防干烧保护装置，低于规定水位，系统自动切断电源；门有压力安全联锁装置，门只有关闭到位，电源才能接通加热产生蒸汽；内室有压力，门无法打开；有超压自动泄压的安全阀，达到安

全阀开启压力，安全阀自动开启泄压，自动确保安全；

12. 售后服务

12.1 设备使用期 5-8 年，设备的生产日期和合同签订的时间间隔不大于 6 个月。

12.2. 整机免费质保 3 年以上；设备设计使用的耗材必须为开放的耗材，并提供阳光网能点配价格，验收时提供三种以上的耗材使用进行验收。

12.3. 验收同时提供纸质版和电子版产品说明书。供货时应同时附上中文使用说明书（包括纸质版和电子版）。

12.4. 为确保设备的售后服务质量，乙方必须提供其厂家免费质保三年的售后服务承诺书，包括设备厂家提供产品的终身免费升级服务。

控制价 2.98 万元