

SX-700 技术参数表

1. 主要技术指标

- *1.1 腔体容量：有效腔体容积：69 L 内部容积：79 L
- *1.2 开盖方式：脚踏开关，上掀盖。
- *1.3 标配带有 2 级可调风扇制冷（容器冷却风扇）缩短一半冷却时间
- 1.4 灭菌：105℃ - 135℃ (0.019 - 0.212MPa)
- 1.5 加热：45 - 104 摄氏度 (0 to 0.015Mpa)
- 1.6 保温：45 - 95 摄氏度
- 1.7 最大操作压力：0.25MPa
- 1.8 温度显示方法：数字式
- 1.9 压力显示：压力表
- *1.10 加热功率：3.0 kW
- 1.11 安全装置：液位传感器，漏电保护，盖子互锁，过热保护，在超压保护，温度传感器监测，安全阀
- 1.12 时间显示范围：灭菌、加热 1 - 99 小时，1 - 999 分钟（可设置：0:01 to 9:59/10 到 99）保温：可设置 1 - 99 小时/固定到 4 小时
- *1.13 温度数据，压力数据输出，监控系统。外部数据采集器连接后，温度可被记录。温度传感器和记录仪独立于灭菌器。腔内温度有可追溯性。
- *1.14 明亮指示灯设置在操作面板的上部。根据压力状态（正常压力/实际工作压力），指示灯光颜色变化
- 1.15 多种灭菌模式：温度设定多样化，温度设定范围可以从 45℃到 135℃分级设定或者设定一个温度。
包括培养基保温模式，液体灭菌模式，正常灭菌，灭菌保温，加热保等
- 1.16 主体尺寸：470W x 528 Dx 1003H (mm)
- 1.17 自重：72kg
- *1.18 带投标品牌生产企业的中华人民共和国特种设备制造许可证（压力容器）
- *1.19 可选配特有的生物安全灭菌盒

2. 基本配置：

主机一台；附件：2 个不锈钢篮子（直径 345 x 181 mm），1 个腔体底盘，4 个脚轮制动器，1 本操作说明书，1 个文件夹（为存放操作手册），1 个螺钉（为装订文件夹用），1 张保修卡，1 张客户卡，1 张检查单

3 技术服务

- 3.1 安装、调试及培训：
- 3.2 验收及验收标准：
- 3.3 维修及技术服务 1 年质保，在中国有技术维修中心。当地代理商以及中国区技术维修中心负责售后工作。