

全自动压力蒸汽灭菌锅 (D-1-70)



本产品已通过机械工业测量控制设备及系统实验室《测量、控制和实验室用电气设备的安全要求 第1部分：通用要求》的检测，完全符合 IEC61010.1 和 GB4793.1-2007 标准的技术要求。

本产品医疗器械注册证书编号：京药监械（准）字 2012 第 2570675 号

本产品卫生许可证号：（京）卫消证字（2012）第 0252 号

技术参数：

- 电源要求：220VAC 50Hz 15A（实验室电源 15A 插座即可使用）
- 外观尺寸：宽 480mm、深 620mm、高 1150mm（70 升）
- 有效内腔尺寸： $\Phi 350\text{mm} \times 800\text{mm}$ （70 升）
- 有效容积：70 升
- 内腔材料：304 不锈钢，内部抛光
- 控温范围：105℃~128℃（根据用户要求可提高到 135℃）
- 时间设定范围：0~120 分钟
- 最高工作压力：1.6kg/cm²(0.16MPa)
- 压力表测量范围：-0.1~0.3MPa 全不锈钢负压功能压力真空表
- 温度控制：微处理器控制（有恒温计时装置）升温、恒温和降温，风扇辅助加速降温（可缩短灭菌全过程的时间）。
- 加热源：不锈钢电热器
- 安全装置
 - 过温保护：超正常使用温度范围时，微处理器检测并停机报警
 - 过压保护：超正常使用压力范围至 0.18kg/c m²（0.18MPa）时，安全阀自动卸压，另外附有手动卸压开关。
 - 水位保护：水位低于正常水位时停止加温并报警
 - 漏电保护：采用高品质的漏电保护装置
 - 安全联锁装置：端盖定位升压、升压自锁装置
 - 防烫保护：采用耐高温硅橡胶防烫罩隔热，防止操作人员烫伤
- 电磁阀排气由微电脑自动控制，排气口加过滤器装置、冷凝装置。
- 排气收集瓶：容量 4 升，材料：聚乙烯
- 标配 2 个灭菌筐 $\Phi 340\text{mm} \times 340\text{mm}$