

SC-50L 智能反压高温蒸煮灭菌锅

智能反压高温蒸煮灭菌锅适用于包装、医药、食品、检验机构、科研院所等行业客户对包装材料（及胶粘剂、油墨产品）的耐高温蒸煮性能检测。



产品特征

- 微处理器控制，试验过程全自动
- 过温、过压、水位、漏电自动保护
- 风冷冷却，节约水资源、节电
- 具反压功能，无胀破袋情况

试验过程

加入蒸馏水、放入试样、旋紧容器盖→打开电源→设定试验温度与时间→按启动键开始试验 →排气阀自动开启，排除非水蒸汽气体→当温度升至 100℃，排气阀自动关闭→达到试验温度，进入恒温试验→达到设定试验时间→风冷装置启动，快速均匀降温→反压补气→当温度降至 40℃→试验结束，取出试样。

测试标准

该仪器符合标准 GB 150-2011、GB/T 10004-2008 耐蒸煮复合膜、GB 4793、YY1007-2005

技术指标

指标	参数
试验容积	50L
工作温度	室温 10℃以上 ~ 135℃
工作压力	0 ~ 0.22 MPa
时间设定	0 ~ 999 min
电 源	AC 220V 50Hz
功 率	2 kw

产品配置

标准配置：主机、不锈钢网筐、集气瓶

注：赛成仪器始终致力于产品性能和功能的创新及改进，基于该原因，产品技术规格亦会相应改变。上述情况恕不另行通知，您可登录 www.cscii.com 获取最新信息。本公司保留修改权与最终解释权。

