

本品适用于食品包装材料、胶粘剂、油墨等进行耐高温性能的蒸煮试验。

一. 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
- 每台提供国家检测规程要求的全部文件与相关检测报告

二. 技术参数

试验容积：50L

工作温度：室温 10℃ 以上~135℃

工作压力：0~0.22MPa

时间设定：0~999min

电 源： AC 220V 50Hz

功 率： 2KW



三. 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。

四. 标准配置

主机、不锈钢网筐、集气瓶。