

热封试验仪

产品型号: SHT-3

产品功能: 本品采用热压封口法测定塑料薄膜基材、软包装复合膜、涂布纸及其它热封复合膜的热封温度、热封时间、热封压力等参数，为用户提供精确的热封试验指标。控制系统全数字化，关键部件采用国际知名品牌产品，自动化程度高，操作简便。

产品特点:

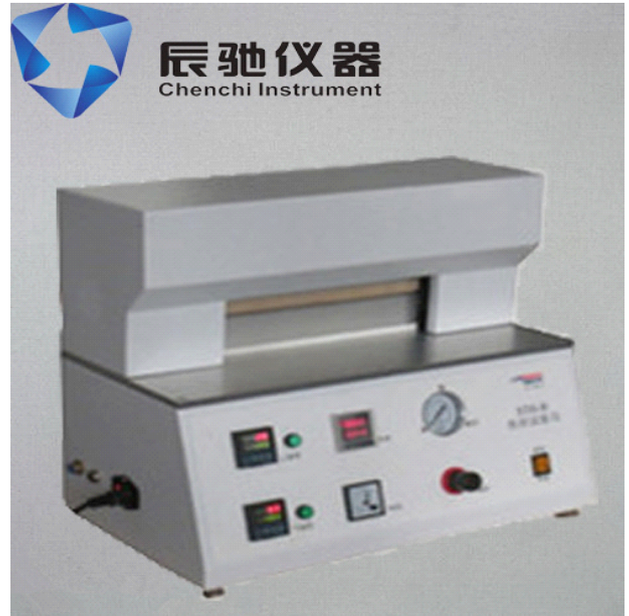
1. 控制系统数字化显示，设备全自动化
2. 数字 P. I. D. 温度控制, 温控精度高
3. 精选的热封刀材料及定制的发热管，热封合面温度均匀一致
4. 双气缸结构，内在的压力平衡机制;
5. 气动控制元件精度高，全套采用国际知名品牌
6. 防烫设计和漏电保护设计，操作更安全
7. 加热元件精心设计，散热均匀，使用寿命长
8. 自动和手动两种工作模式，可实现高效操作
9. 根据人机工程学原理特别优化设计操作面板，操作便捷。

技术参数:

1. 热封温度: 室温 ~ 300℃ (精度 $\pm 1^\circ\text{C}$)
2. 热封压力: 0 ~ 0.7Mpa
3. 热封时间: 0.01 ~ 9999.99s
4. 热封面: 300mm × 10mm
5. 加热方式: 单加热或双加热
6. 气源压强: $\leq 0.7\text{MPa}$
7. 试验条件: 标准试验环境
8. 主机尺寸: 550mm × 330mm × 460mm (L × B × H)
9. 电 源: AC 220V $\pm 10\%$ 50Hz
10. 净 重: 25 kg

依据标准: QB/T 2358 (ZBY 28004)、ASTM F2029、YBB 00122003

标准配置: 主机、脚踏开关 (气源用户自备)



济南辰驰试验仪器有限公司

网址: www.chenchi17.com

联系人: 徐林

电话: 0531-58782853 15064064342

邮箱: 1368842169@qq.com QQ: 1368842169

济南辰驰试验仪器有限公司

www.chenchi17.com