

# 复合薄膜热封试验仪 医用铝箔包装热封性能测试仪

产品名称	复合薄膜热封试验仪 医用铝箔包装热封性能测试仪
公司名称	山东泉科瑞达仪器设备有限公司
价格	1000.00/件
规格参数	热封时间:0.1 ~ 999.9s 热封面积:330 mm × 10 mm 气源压力: 6 mm聚氨酯管
公司地址	山东省济南市高新区正丰路554号1号科研楼326
联系电话	18560176536

## 产品详情

HSPT-01热封试验仪采用热压封口测试原理,适用于测定软包装复合膜、塑料薄膜基材、涂布纸及其它热封复合膜的热封压力、热封温度和热封时间等参数；是实验室、科研、在线生产中不可缺少的试验仪器。

### 测试原理

熔点、热稳定性、流动性及厚度不同的热封材料，会表现出不同的热封性能，其封口工艺参数可能差别很大。热封试验仪采用热压封口法，将待热封试样置于上下热封头之间，在预先设定的温度、压力和时间下，完成对试样的封口，通过在不同的温度、压力和时间等试验条件下对试样热封合试验，再配合相关检测仪器可获得热封性能指标。

注：产品价格为定金，具体需要与工作人员进行沟通。

### 产品特征

- 1、品牌气动元件、PID温度控制器、高速采样芯片，保证试验条件准确
- 2、7寸彩色触控液晶屏，方便试验操控，界面适时显示设定温度与实际温度、压力、时间
- 3、菜单式界面，各项试验功能独立菜单式操作，参数设置与试验操作方便
- 4、温度：上下封头独立控温，热封温度双PID控制
- 5、压力：数字压力传感器显示，压力调整与控制；下置气缸同步回路设计，出力均匀
- 6、时间：磁性（行程）开关计时，消除空行程时间，实现时间参数的精准控制

- 7、手动和脚踏两种试验模式，人机交互友好，防烫人性化安全设计
- 8、开机密码登陆，防止非相关人员随意开机，四级权限管理
- 9、标配微型打印机，具有数据查询、统计、打印功能
- 10、运动机构限位保护、过载保护、自动回位、以及掉电记忆等智能配置,保证用户与仪器安全
- 11、GMP计算机通信软件可选，以实现数据溯源、多级权限管理、审计追踪、电子签名等功能