

兰光HST-H3热封仪 兰光

产品名称	兰光HST-H3热封仪 兰光
公司名称	南京娇子藤科学器材有限公司
价格	21000.00/台
规格参数	加工定制:否 品牌:兰光 型号:hst-h3
公司地址	南京市秦淮区中山东路218号2708室
联系电话	02584404955 13851877222

产品详情

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。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。hst-h3热封试验仪，通过其标准化的设计、规范化的操作，可获得精确的热封试验指标。

一.特征

- 微电脑控制，lcd大屏幕液晶显示
- 热封参数微电脑控制，精度高
- 数字p.i.d.温度控制系统，控温精度高
- 具通信、打印功能
- 超长热封面设计；热封合面温度均匀
- 高精度压力控制元器件全套采用国际著名品牌产品
- 加热元件特殊制造，寿命长
- 体贴入微的机械操作设计

二.结构特点

- 控制系统机电一体化设计。热封参数在一定范围内可任意设定，并在液晶屏中实时显示，直观明了；设备自动化程度高且人机交互友好。
- 气缸下位放置远离发热元件，设备重心低，热封操作稳定；同时也充分保证了气动元件正常工作的环境温度；双缸刚性连接的同步回路设计，提高了出力效率，保证了热封头的重合精度。
- 多种热封方式实现，也可根据客户要求定做；并且更换方便。
- 热封装置坚固耐用；加热元件特殊制作，散热均匀，使用寿命长。
- 防烫伤设计尽显人文关怀。

三.技术指标

热封温度：室温 ~ 300 （精度 ± 0.2 ）

热封时间：0.1s ~ 999.9s

热封压强：0.05mpa ~ 0.7mpa

热封面：330mm × 10mm

热封加热形式：单加热或双加热

气源压力： 0.7mpa

外形尺寸：536(l)mm × 335(b)mm × 413(h)mm

电源：ac 220v 50hz

净重：43kg

四.标准

qb/t 2358(zby 28004)、astm f2029、ybb 00122003

五.标准配置

主机、脚踏开关

六.可选配置

专业软件、通信电缆、微型打印机、专用打印线

注：气源用户自备

"供应兰光HST-H3热封仪"的型号为HST-H3，品牌是兰光，加工定制为否