

PSST-100 便携式热封强度仪是一款专业检测热封性能的便携式热封强度仪，适用于塑料薄膜、复合膜等材料的热封强度检测；特别适用于现场检验，当场定量的场合。

专业技术

- 系统采用微电脑控制，搭配 LCD 液晶显示屏幕和 PVC 操作面板，方便用户快速、直观地查看测试数据和试验结果
- 专业软件支持单位换算、数据查询、概率统计、正态分布显示等实用功能
- 电网电源、充电电池双供电模式满足不同的测试要求
- 便携式设计方便用户快速进行现场检验
- 标准的 RS232 数据接口，方便用户数据导入和输出
- 支持 Lystem™实验室数据共享系统，统一管理试验结果和试验报告



测试标准

该仪器满足国家标准：QB/T 2358

测试应用

基础应用	塑料薄膜、薄片、复合膜	适用于塑料薄膜、薄片、复合膜的热封强度测试，如方便面袋、奶粉袋、洗衣粉袋等各种食品药品外包装袋用 PE、PP、PET 及其复合膜
-------------	-------------	--

技术指标

指标	参数
负荷范围	0~100 N
精度	1 级
系统分辨率	0.01 N
拉伸行程	100 mm
电源	AC 220V 50 Hz
外形尺寸	500 mm(L) × 165 mm (W) × 130 mm (H)
净重	3.5 kg

产品配置

标准配置	主机、通用夹具
选购件	专业软件、通信电缆

注：Labthink 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.labthink.com 获取最新信息。本公司保留修改权与最终解释权。