

压敏胶带剥离强度测试仪 离型纸剥离强度测试 复合膜剥离强度测试仪

产品名称	压敏胶带剥离强度测试仪 离型纸剥离强度测试 复合膜剥离强度测试仪
公司名称	济南三泉智能科技有限公司
价格	1000.00/件
规格参数	标准压辊:2000g ± 50g 最大试验力:30N 试验力有效范围:2% ~ 100%FS
公司地址	山东省济南市槐荫区经十路27566号财富壹号广 场1号商务楼1007室（注册地址）
联系电话	18560126617

产品详情

压敏胶带剥离强度测试仪 离型纸剥离强度测试 复合膜剥离强度测试仪

压敏胶带剥离强度测试仪 离型纸剥离强度测试 复合膜剥离强度测试仪 是一种用于测试医用胶带剥离性能的设备。它采用高精度传感器和测量系统，能够准确测量和记录医用胶带的剥离性能。该设备操作简单，可以根据不同的测试需求进行定制化配置，可以满足不同类型医用胶带的测试要求。设备设计有完善的安全保护装置，能够确保操作人员和设备的安全。

一、180度定点剥离强度试验机的工作原理

二、压敏胶带剥离强度测试仪的特点

精度高：该设备采用高精度的拉力传感器和测量系统，可以准确地测量和记录医用胶带的剥离性能。

操作简单：该设备采用自动化控制方式，操作简单方便，能够快速得到准确的测试结果。

可定制化：该设备可以根据不同的测试需求进行定制化配置，可以满足不同类型医用胶带的测试要求。

安全性高：设备设计有完善的安全保护装置，能够确保操作人员和设备的安全。

三、压敏胶带剥离强度测试仪的应用

产品质量控制：在生产过程中，该设备可以用于检测产品的质量，确保每个批次的产品都符合预设的标准。

科研开发：科研人员可以使用该设备研究新型的医用胶带材料，通过不断的试验和优化，开发出性能更好的医用胶带。

标准制定：在制定行业标准时，使用医用胶带剥离测试仪可以提供准确的数据支持，帮助制定合理的标准。

技术参数

标准压辊 2000g ± 50g

MAX试验力 30N

试验力有效范围 2% ~ 100%FS

试验力最小读数值 0.001N

位移最小读数值 0.01mm

测试误差 1级

