

持粘力测定仪 持粘性检测仪 持粘性试验仪

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 持粘力测定仪 持粘性检测仪 持粘性试验仪 |
| 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 | 计时范围:0 ~ 200小时 温控范围:0--100 控温精度:± 1 |
| 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

持粘力测定仪 持粘性检测仪 持粘性试验仪

持粘力测定仪是一种用于检测材料保持力的实验设备。它可以模拟不同的环境温度，对胶带的粘性、持一、持粘力测定仪的工作原理

二、济南三泉智能科技生产的持粘力测定仪试验机的特点

温度控制准确性：该设备采用先进的温度控制系统，可以准确控制测试环境的温度，从而确保测试结果的准确性。
多种测试类型：该设备可以进行多种类型的测试，如拉伸、剥离、撕裂、疲劳等，使研究人员可以全面评估材料的性能。
数据记录：该设备配备有计算机控制系统，可以自动记录和存储测试数据，方便研究人员进行数据分析。
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、持粘力测定仪的应用

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粘性材料，通过不断的试验和优化，开发出性能更优的材料。
行业标准制定：在制定行业标准时，使用该设备可以提供准确的数据支持，帮助制定合理的标准。

技术参数

计时范围 0 ~ 200小时

温控范围 0--100

控温精度 ± 1

工位 数 6工位

外形尺寸 900mm × 550mm × 750mm (长宽高)

重 量 40Kg

工作温度 15 -50

