

# 手感式柔软度仪 纸巾柔软度测定仪 纸尿裤柔软度仪

产品名称	手感式柔软度仪 纸巾柔软度测定仪 纸尿裤柔软度仪
公司名称	济南三泉中石实验仪器有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:三泉中石 型号:RRD-1000 产地:山东济南
公司地址	山东省济南市市中区阳光新路绿地泉景雅园商务大厦1635室（注册地址）
联系电话	0531-67813036 15665715386

## 产品详情

### 手感式柔软度仪 纸巾柔软度测定仪 纸尿裤柔软度仪

在日常生活中，我们接触到了各种各样的片状柔性材料，如卫生纸、丝绸、无纺布、纤维织品和皮革等。这些材料的柔软度是决定其使用舒适度和品质感的关键因素。手感式柔软度仪可以对这些材料的柔软度进行准确、快速的测试。仪器具有高精度、高重复性和操作简便等特点，为材料科学研究、产品开发和质量控制等领域提供了强有力的支持。

手感式柔软度仪适用于各类片状柔性材料生产厂家、质量检测机构和科研机构。对于生产厂家来说，使用该仪器可以对自己的产品进行质量把关，确保产品柔软度和舒适度达到标准。对于质量检测机构和科研机构来说，该仪器可以用于研究不同厚度的材料性能，均可提供参考。

### 操作步骤

**准备样品：**挑选需要测试的片状柔性材料样品，确保其表面平整无缺陷。

**安装传感器和附件：**将样品放置在测试附件中，并固定好传感器。

**设置参数：**根据测试需求设定测量范围、加载速度等参数。

**开始测试：**按下启动按钮，仪器开始对样品施加力度，记录数据。

**数据处理与分析：**根据测试数据，计算出材料的柔软度指标，并进行对比和分析。

手感式柔软度仪是一款全面评估片状柔性材料柔软性能的精密仪器，在材料科学研究、产品开发和质量控制等领域发挥着重要作用，为相关行业的发展提供了有力支持。

## 技术参数

测量范围	10-1000mN
分辨率	1mN
试验速度	1.2mm/s
夹缝宽度	5mm、6.35mm、10mm、20mm可调
压入深度	8±0.5mm
试样尺寸	100X100mm
外型尺寸	550mm × 400mm × 220mm (长宽高)
重量	12kg
环境温度	5 -35
相对湿度	60RH%
电源	220V 50HZ

## 参照标准

GB/T8942、YC/T16、QB/T1060

## 产品配置

主机、触摸显示屏、微型打印机

物理性检测仪器在我们的日常生活中扮演着重要的角色，它们以独特的方式揭示物体的内在属性和状态，为我们提供了宝贵的信息和依据。这些仪器不仅利用压力、拉力等物理现象，还涉及到多个学科领域，展现出了物理学的广阔应用前景。常见的物理性检测仪器各具特色，用途广泛。例如，可例如仪器帮助我们检测到相关产品的质量。这些仪器在各行各业都有着广泛的应用，如生物制药、食品安全等领域。为了确保物理性检测仪器的准确性和稳定性，我们需要定期对其进行维护保养。这包括清洁仪器表面、检查传感器灵敏度、校准测量值等。同时，在使用过程中，我们 also 需要注意安全事项，如避免触碰尖锐部件等，以确保操作人员的安全。随着科技的不断发展，物理性检测仪器也在不断升级和完善，更便捷的操作方式以及更广泛的应用范围。它们不仅提高了生产效率，还为我们的生活带来了更多的便利和舒适。因此，我们应该不断学习和掌握物理性检测仪器的基本原理、使用方法以及维护保养知识。通过深入了解这些仪器的性能和特点，我们能够更好地发挥它们的作用，为各个领域的发展提供有力支持。同时，我们也需要关注新型仪器的研发和应用，以适应不断变化的市场需求和科技发展趋势。

手感式柔软度仪 纸巾柔软度测定仪 纸尿裤柔软度仪

此为广告