

柔软度测定仪 解析

产品名称	柔软度测定仪 解析
公司名称	济南三泉智能科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	测量范围:10-10000mN 分辨率:1mN 试验速度:1.2mm/s
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

柔软度测定仪 解析/济南三泉智能科技有限公司

先看例子：生活用纸张柔软度性能的影响因素有很多，包括浆料种类、打浆工艺、抄造工艺等，另外，柔软剂是目前改善用纸柔软度的常见因素。随着人们生活品质的提高，对生活用纸高柔软度的追求，以及生活用纸生产中二次纤维和短纤维的大量使用，检测纸张的柔软度愈加重要。

济南三泉智能石实验仪器生产的柔软度仪，是一种模拟手感柔软程度的测试仪器，本仪器按照国家标准GB/T8942《柔软度的测定法》设计制造，具有功能齐全，性能可靠，早做简单等优点，是生产单位，科研单位和质检部门理想的试验检测仪器。

适用于测定纸巾纸、卫生纸、湿巾、纸尿裤、卫生巾、护垫等产品的手感柔软度测定，兼顾了纸制品和卫生用品，测试范围广。广泛应用于卫生用品厂、造纸厂、质检机构等单位。

技术特征

- 采用高性能微计算机、高精度传感器
- 可根据不同标准要求选择不同试验间隙,可选快速测量模式
- 触摸显示屏，可实时显示测量点位置及厚度值
- 用户分级权限管理功能，保障数据的完整性和规范性

- 配备微型打印机，快速打印每次测量结果及统计值
- 仪器可存储不少于100组数据，每组数据10个测量点
- 系统程序具备ISP在线升级功能，可提供个性化服务

技术参数

测量范围 10-10000mN

分辨率 1mN

试验速度 1.2mm/s

夹缝宽度 5mm、6.35mm、10mm、20mm、25mm、30mm、35mm

压入深度 0-10mm可调

试样长度 360mm

外型尺寸 570mm × 370mm × 400mm（长宽高）

重量 22kg

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、防尘罩

物理性检测仪器在我们的日常生活中扮演着重要的角色，它们可以帮助我们了解物体的属性、性能和状态。这些仪器利用各种物理现象，如压力，拉力等来检测物品，广泛应用于各个领域。

常见的物理性检测仪器有很多，这些仪器具有各自的特点和使用方法，同时，这些仪器也都需要定期维护保养，以保证其精度和使用寿命。

物理性检测仪器在工业、建筑、食品等各个领域都有广泛的应用。在使用物理性检测仪器时，需要注意

安全和操作规范。要根据仪器的说明书和操作指南进行规范操作，以保证检测结果的准确性和仪器的正常运转。

是利用物理现象进行检测的一种工具，具有精度高、操作方便等特点。在工业、建筑、食品等领域有着广泛的应用前景。通过了解和掌握这些仪器的基本原理、使用方法和维护保养知识，我们可以更好地发挥它们的作用，提高生产效率和生活质量。

柔软度测定仪 解析/济南三泉智能科技有限公司