

# 卫生纸柔软度测定仪\*技术参数

产品名称	卫生纸柔软度测定仪*技术参数
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

### 卫生纸柔软度测定仪\*技术参数

在当今的卫生纸市场，品质和柔软度是消费者选择产品的两大关键因素。卫生纸的柔软度不仅影响到使用者的体验，还与产品的吸水性、易用性等密切相关。

卫生纸柔软度测试仪采用非破坏性测量技术，适用于各种类型的纸巾、卫生纸。该设备能够快速、准确地检测纸巾的柔软度，为产品品质控制提供强有力的支持。

工作原理是，通过高精度传感器对卫生纸样品施加一定压力，并测量样品的变形量和应力。通过分析这些数据，可以得出卫生纸的柔软度指标。此外，该设备还具备自动识别功能，可以判断样品的类型和规格，确保测试结果的准确性和可靠性。

可在多个方面发挥重要作用。首先，它可以检测出卫生纸的柔软度，为产品品质把关。其次，通过持续的质量监控和数据分析，有助于企业优化生产工艺和流程，提高产品的柔软度和品质，为产品研发和品质控制提供全面支持。

三泉中石的柔软度测试仪具有操作简便、精度高、稳定性好等优点。它适用于大规模生产的卫生纸企业，也适合于实验室和小型生产线。该设备还支持多种语言和操作模式，方便国内外用户使用。

总的来说，卫生纸柔软度测试仪是保障卫生纸品质和用户体验的重要工具。对于卫生纸企业来说，选择这款设备就等于选择了高品质、高效率和高效益。如果你关注卫生纸品质和用户体验，那么卫生纸柔软度测试仪无疑是你必备的工具。

## 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不可或缺的角色，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。

## 卫生纸柔软度测定仪\*技术参数

此为广告