

# 输卵管导管头端柔软性测试仪 血管导丝柔软性测试仪 导丝头端柔软性测试仪

产品名称	输卵管导管头端柔软性测试仪 血管导丝柔软性测试仪 导丝头端柔软性测试仪
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	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

输卵管导管头端柔软性测试仪 血管导丝柔软性测试仪 导丝头端柔软性测试仪

输卵管导管头端柔软性测试仪适用于血管内导管辅件、输卵管导管头端柔性测试。按照YY / T 1554-2017、YY 0450.1-2003中的有关条款而设计制造，广泛应用于医疗器械公司、检测机构。

### 技术特征

- 大液晶显示测试过程、PVC操作面板，方便实用
- 配置全球zhiming品牌的力值测试系统，重复性更佳，测试更灵活
- 独具用户分级权限管理功能（4级），保证数据的完整性和规范性
- 自定义权限控制，灵活制定各级别权限，严格限定各类操作的执行人
- 完善的密码保护方案，限值非法操作，保证数据可追溯
- 采用完善的记录加密保存形式，保证每份试验信息数据完整，安全可靠
- 内置测试标准程序，一键化操作，仪器自动判断实验结束
- 配备微型打印机,可打印设备序号、样品批号、实验人员、测试结果、检测时间等完整试验信息

- 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	0-10N
分辨率	± 0.001N
试验速度	0-10mm/min
精度	± 0.1mm/min
用户	50个（用户名为数字、字母或特殊符号组合）
数据接口	RS232（可连接用户LIMS系统）
外形尺寸	460mmx340mmx400mm（长宽高）
重量	25Kg

## 环境要求

工作温度	5 -40
相对湿度	25%-80%，无凝露
工作电源	220V，50Hz

## 参照标准

YY / T 1554、YY 0450.1 YY/T 0858

## 产品配置

主机、微型打印机、触摸液晶屏、测试夹具一套

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。

输卵管导管头端柔软性测试仪 血管导丝柔软性测试仪 导丝头端柔软性测试仪

更多的信息欢迎详询济南三泉智能科技有限公司！