

注射针管(针)刚性测试仪 手术刀片刚性测试仪 血糖针刚性测试仪

产品名称	注射针管(针)刚性测试仪 手术刀片刚性测试仪 血糖针刚性测试仪
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	挠度测量范围:0-5mm 测量精度:± 0.01mm 设定载荷:0-60N
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

注射针管(针)刚性测试仪 手术刀片刚性测试仪 血糖针刚性测试仪

注射针管(针)刚性测试仪是一种专门用于评估医用针管安全性和有效性的设备。它的重要性在于确保针管在

使用过程中不会发生断裂或弯曲，从而保障医疗操作的安全性和有效性。通过测量针管的挠度，可以评估其在承受外力时的稳定性和耐用性。

技术特征

- 触摸屏控制,让操作更加简便,数据结果更加直观
- 内置程序,一键化操作,仪器自动判断实验结束,自动判断是否合格
- 试验角度\次数自由选择,适用不同钢针
- 独具用户分级权限管理功能,保证数据完整性和规范性
- 仪器可存储多组数据,方便用户查询
- 配备微型打印机可快速打印测试结果
- 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

实验频率	0.5HZ ± 0.025HZ
弯曲角度	15 °、20 °、25 °
双向施力	20次
管壁	正常壁、薄壁、超薄壁三种任选
公称规格;	0.2~3.4mm弯曲距离 精度:
外形尺寸	470mmX380mmX430mm (长宽高)
重量	17Kg
工作温度	5 ~ 40

相对湿度 45 ~ 80%

电 源 220V 50Hz

参照标准

ISO9626-2016 医疗器械制造用不锈钢针管要求和试验方法

YY/T 1698-2020 人类体外辅助生殖技术用医疗器械辅助 生殖穿刺取卵针

GB/T18457-2015 制造医疗器械用不锈钢针管

GB 15811-2016 一次性使用无菌注射针

应用领域：

注射针管刚性测试仪适用于控制体操作简单方便肌肉和静脉的注射针针管和其他医疗器械用硬直不锈

锈钢针管送样性能评估并记录其在硬直过程中产生的质量数据。制造商可以通过使用测试仪定期使用

仪器来检测针管的性能。该仪器可用于检测针管的性能。该仪器可用于检测针管的性能。该仪器可用于检测针管的性能。

更多的信息欢迎详询济南三泉智能科技有限公司！

注射针管(针)刚性测试仪 手术刀片刚性测试仪 血糖针刚性测试仪