

皮肤缝合针弹性测试仪

产品名称	皮肤缝合针弹性测试仪
公司名称	上海程斯智能科技有限公司
价格	30000.00/台
规格参数	测试标准:YY0166-2002 带线缝合针 变形分辨力:0.01mm 控制变形速率:0.01 mm /s ~ 1 mm /s
公司地址	上海市松江区泖港镇中民路599弄1号3幢二层2014 (注册地址)
联系电话	021-57853778 17701637746

产品详情

主要用途

缝合针韧性和弹性测试仪主要用于测定医用缝合针的弹性以及韧性的物理特性，是鉴定医用缝合针的重要手段之一。

仪器特征

采用可编程控制器、液晶屏、百分表、测距装置、传动机构、机载打印机等组成。中文菜单显示，人机对话自行设定各项参数，自动运行，实时显示下行距离。增大量、变形量，并由打印机打印出测试数据。操作方便。

仪器特征

本设备是检验生产厂家产品性能的检测设备。由可编程控制器，触摸屏，力值传感器，传动装置，机载打印机等组成，提供中英文菜单显示，具备人机对话设定各项参数自动运行测试模式。另增设生产单位，生产批次机打输入，使测试结果更加规范化标准化。信息安全方面采用三级密码，让信息安全可靠。测试操控范围包括：测试项目、公称规格、弧形、缝针直径、玄长、打印设定、测试、上行、下行、时间、标定，检定等功能设定。搭配机载打印测试可实时显示弹性形变数据。针对测试结果自动判断，不合格则启动自动蜂鸣报警，并由打印机打印出测试数据及结果以供分析。

技术参数：

操作界面：简体中文/英文

测试标准：YY0166-2002 带线缝合针

YY/T 0043-2016医用缝合针

公称规格：0.2 ~ 1.4mm;

变形分辨力：0.01mm。

控制变形速率：0.01 mm /s ~ 1 mm /s

测试速率：可任意设置

测试范围：0.1mm ~ 5.0mm、可任意输入。

百分表测量范围：0 ~ 25mm，误差不大于 $\pm 0.05\text{mm}$ ，分辨率0.01mm；

测距仪测量范围：0 ~ 6mm，误差不大于读数的 $\pm 1\%$ ，分辨率0.001mm。

电源：AC220V，50Hz

整机功率：60W

产品净重：12kg

外观尺寸：700 (L) × 450 (W) × 480 (H) MM

可编程控制器：PLC

触摸屏：7寸彩色触摸屏威纶通

传感器：高精度力值传感器

测力机构：内置

打印机：嵌入式打印机

打印方式：每次可打印10次测试结论