

# 医用缝合线线径测试仪XJ1116-D

产品名称	医用缝合线线径测试仪XJ1116-D
公司名称	上海远梓电子科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:上海远梓科技 型号:XJ1116-D 产地:江苏
公司地址	上海市青浦区沪青平公路9565号1幢2层S区278室
联系电话	17710295255 17710295255

## 产品详情

产品特点：

采用7英寸K600+内核/点阵式65色 800\*480分辨率触摸屏显示，PLC控制系统动态显示加载力值；操作界面可选：中文/英文/中英文切换；数字闭环控制，AD采集速度为500KHz，内码50万；高精度时钟芯片，断电存储；过载报警停机保护；触控操作：公称规格、试验载荷、打印、测试、左行、右行、时间、标定。砝码加载张力，自动记录线径数据，自动输出数据报告，并由机载打印机打印测试结果。

执行标准：YY1116-2020《可吸收性外科缝线》和YY0167-2020《非吸收性外科缝线》中有关线径测试的条款设计制造

公称规格：12-0.....10 所有 、 类、 类医用缝合线。

测径范围：0~5mm误差不大于±1‰分辨率：0.001mm

压脚直径：12.7±0.02 mm；基准面直径：50 mm。

压脚与基准面平整度：不大于±0.005mm。

压脚与基准面平行度：不大于1‰

加载砝码：0~2Kg，精度：±0.1g

压脚载荷：210g±3g。

打印方式：可打印3点（线1/4、1/2、3/4位置）测量测试数据及平均值，可打印10次测试平均值及其总平均值和偏差值。

发货清单：主机1台、合格证1份、配套夹具、操作说明书1份、打印纸1卷、配套挂钩砝码。

电源：AC90V-240V/50Hz

数据保存：机载针式打印机/可U盘导入电脑存储

净重：38kg 外形尺寸：320 × 1200 × 280 ( mm )

服务：可定制非标仪器

仪器终身免费依国家标准规定升级服务、终身维护

医用缝合线线径测试仪XJ1116-D——专业设备，厂家直供，全国上门培训，上海远梓，地区

医用缝合线线径测试仪XJ1116-D，是一款高精度的线径测量仪，采用PLC控制器，操作简单，能够满足医疗机构对缝合线线径的精度要求。同时，我们提供针式打印机和中英文系统，免费升级系统，为客户提供便捷的服务。

我们坚持专业的技术和理念，全面贯彻“质量第一，客户至上”的原则，为广大医疗机构提供优质的产品和服务。同时，我们还提供终身维护服务和第三方计量证书，确保设备的长期稳定运行和测量的准确性。

我们秉承“质量为本，服务至上”的管理理念，不断提升自身的技术和服务水平。我们拥有专业的销售和售后人员，能够提供全程上门技术支持和培训服务，让客户使用起来更加便捷和放心。

主要特点：

操作简单，方便快捷 高精度线径测量 PLC控制器，稳定可靠 中英文系统，便捷易懂  
针式打印机，快速打印测试结果 免费升级系统，不断提升性能  
带第三方计量证书，确保测量的准确性 终身维护，保障设备稳定运行

适用范围：

医疗机构 药品生产企业 医疗器械生产企业

上海远梓科技，致力于为客户提供高品质、高效率的产品和服务，我们愿意与您携手合作，共同发展，共创美好未来！