

# 医用钳钳头端摆动量测定仪 BDL0194-D

产品名称	医用钳钳头端摆动量测定仪 BDL0194-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 型号:BDL0194-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；采用数字闭环控制，AD采集速度为500KHz,内码100万；高精度时钟芯片，断电存储；PLC控制动态显示加载力值；过载报警停机保护。

触控操作：公称规格、试验载荷、打印、测试、上行、下行、时间、标定。自动记录变形量数据，平均值、最大值、最小值等；自动输出数据报告，机载打印测试数据。

执行标准：YY0194-1994的规定。GB2766-2006标准规定。

力值范围：1~10N 误差范围为±1% 分辨率0.01N

摆动量范围：0~25.0mm 误差范围为±1%

移动距离：0~30mm

移动速度：5mm/min

测试种类：止血钳、牙科钳、输卵管皮外固定钳、输精管分离钳。

发货清单：主机1台、夹具一套、合格证、操作说明书1份、打印纸1卷，砝码一套。

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：15kg 外形尺寸：400 × 260 × 240 ( 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

尊敬的客户，您好！

我们是上海远梓电子科技有限公司，专业设备厂家直供全国上门培训。非常荣幸向您介绍我们的最新产品，医用钳钳头端摆动量测定仪 BDL0194-D。

作为品牌专家，我们始终致力于为客户提供高质量的设备。上海远梓品牌的医用钳钳头端摆动量测定仪 BDL0194-D是我们的最新研发成果。该设备在江苏产地精心制造，保证了卓越的品质和可靠性。

医用钳钳头端摆动量测定仪 BDL0194-D操作简单，即使没有专业知识也能轻松上手。我们提供中英文系统，供您选择使用。更重要的是，我们采用了Linux系统，这使得设备更加稳定和高效。另外，我们还为您配备了针式打印机，可方便地记录和打印测量结果。

您对设备的维护和升级将变得更加便捷。我们为您提供终身维护服务，确保设备长时间稳定运行。此外，我们为您免费提供系统升级服务，保证您始终使用最新的功能和性能。我们还支持第三方证书，在需要时便捷地获取相关证明。针对您的特殊需求，我们还可以提供非标定服务，满足您的个性化要求。

为了更好地引导您购买，我们还想提醒您一些可能被忽略的细节和知识。

1. 准确测量: 医用钳钳头端摆动量测定仪 BDL0194-D采用先进的测量技术，能够准确测量钳头端的摆动量，帮助您更好地评估和选择医用钳的质量。

2. 安全保障:

设备符合相关的医疗器械标准，经过严格的测试和认证，确保在使用过程中的安全性和可靠性。

3. 前沿科技: 上海远梓一直关注行业的最新动态和技术趋势，不断引入新的科技和设计理念，以满足客户不断变化的需求。

我们诚挚邀请您亲临我们的展厅，亲自体验医用钳钳头端摆动量测定仪 BDL0194-D的卓越性能和便捷操作。相信我们的产品将为您的工作带来更多的便利和有效性，并提升您的工作品质和效率。

感谢您对上海远梓电子科技有限公司的关注和选择！我们期待为您提供最佳的设备和服务。