

骨科电动刀具径向跳动测试仪增加断电存储

产品名称	骨科电动刀具径向跳动测试仪增加断电存储
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:JXTD0752-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

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：显示屏上的菜单，型号、打印、测试、时间、标定。自动输出数据报告，机载打印测试数据，根据客户要求而设计。

执行标准：YY/T0752-2009,YY0059. (1.2.3) -91、YY1045-2009规定

测试项目：骨科电动刀具径向跳动测试

测量范围：0~1.000mm精度:±1%

分辨率：0.001mm

测试方法：采用激光测距

打印方式：可打印10次测试数据的平均值与偏差值

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：15kg 外形尺寸：400×290×275 (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

上海远梓电子科技有限公司荣幸地宣布，我们的骨科电动刀具径向跳动测试仪增加了断电存储功能。作为一家专业设备厂家，我们一直致力于为客户提供高品质的设备和卓越的技术支持。本次更新的测试仪品牌为上海远梓，型号为JXTD0752-D，产地位于江苏省。

在医疗领域中，骨科手术需要使用高精度的电动刀具。然而，由于各种因素，刀具在运行过程中可能出现径向跳动，这会对手术操作造成一定的影响。为了解决这一问题，我们不断进行创新研发，并将断电存储功能成功应用于骨科电动刀具径向跳动测试仪中。

通过增加断电存储功能，我们的骨科电动刀具径向跳动测试仪能够自动存储测试数据和结果，在断电后依然能够保留这些重要信息。这意味着即使在临时停电或其他突发情况下，用户也能够轻松获取之前的测试记录，以便及时分析和评估。这一功能的引入为骨科手术的准确性和安全性提供了更大的保障。

此外，我们的骨科电动刀具径向跳动测试仪操作简单，无需专业人员进行繁杂的设置和调试。我们使用了中英文系统和基于Linux系统的操作界面，使用户能够快速上手，并轻松完成测试操作。此外，设备配备了针式打印机，用户可以随时打印测试结果，方便记录和备份。

我们还为骨科电动刀具径向跳动测试仪提供了免费的升级系统，以确保设备始终处于最新的功能状态。通过及时更新系统，我们不断增加新的功能和性能，并修复可能存在的问题，提升设备的稳定性和可靠性。

作为专业设备厂家，我们深知每个医疗机构对设备的不同需求。因此，我们提供第三方证书支持和非标定制功能，以满足特定医疗手术的要求。无论是对设备的定制化需求，还是对服务的个性化要求，我们都将竭诚为您提供全方位的支持和解决方案。

在购买骨科电动刀具径向跳动测试仪时，您可以信任上海远梓电子科技有限公司。我们拥有多年的行业经验和专业团队，为客户提供稳定可靠的设备，并始终保持终身维护的承诺。无论是设备的质量保证还是售后服务，我们将始终与您携手合作，确保您在医疗领域的顺利运营。