

医用微波消融针测试仪GX-0899-D刚性韧性试验仪厂家

产品名称	医用微波消融针测试仪GX-0899-D刚性韧性试验仪厂家
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:GX-0899-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；过载报警停机保护；触控操作：公称规格、设定速率、最大挠度、打印设定、测试、上行、下行、时间、标定，并由机载打印机打印测试结果。

执行标准：YY0899-2020标准中相关条款设计制造。

管 壁：微波消融针管；

公称规格：0.1~5.0mm；

测试载荷：0.1~10N，误差不大于±1%，分辨率：0.001N；

加载速率：1mm/min~10mm/min，误差不大于±5%；

挠度测试：0.01~50mm，误差不大于±1%；分辨率：±0.01mm；

韧性反弹力：正弹1N，反弹1N，次数：正反20次

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：12kg 外形尺寸：400×240×240（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

在医疗设备领域，医用微波消融针测试仪是一种重要的工具，用于对医用微波消融针的刚性和韧性进行测试，以确保其安全性和可靠性。上海远梓科技是一家专业生产医用微波消融针测试仪的厂家，其主打产品GX-0899-D刚性韧性试验仪广泛应用于医疗机构和研究机构。

品牌：上海远梓科技

型号：GX-0899-D

产地：江苏

作为一家专业的医疗设备厂家，上海远梓科技致力于为客户提供高品质的医用微波消融针测试仪。该款刚性韧性试验仪具有操作简单、终身维护等优点，为医疗机构的工作提供了便利。

GX-0899-D刚性韧性试验仪采用中英文系统，操作界面简单直观，即使是非专业人士也可以轻松上手操作。同时，该测试仪还配备了PLC控制器，确保测试过程的稳定性和准确性。针式打印机的应用使得测试结果可以方便地记录和保存，方便后期分析。

上海远梓科技注重用户体验，为购买GX-0899-D刚性韧性试验仪的客户提供免费的系统升级服务，确保设备始终保持新的技术和功能。此外，该测试仪还附带第三方计量证书，证明其测试结果的准确性和可信度。

现在，让我们进一步了解医用微波消融针测试仪的工作原理和使用方法。

医用微波消融针是一种用于治疗肿瘤的医疗设备，在其制作过程中，需要对消融针的刚性和韧性进行测试。刚性韧性试验仪即是为了达到这一目的而设计的。通过对消融针进行力学测试，可以评估其材料的性能和耐久性。

在使用GX-0899-D刚性韧性试验仪进行测试时，首先需要将待测试的消融针放置在测试臂中，并根据需要调整测试角度。然后，设定测试仪的测试参数，包括测试速度、测试荷重等。启动测试后，测试仪会施加力量，以模拟消融针在使用过程中所受到的力的情况。通过检测消融针在不同力下的变形情况，可以确定其刚性和韧性。

同时，为了确保测试结果的准确性，使用者需要定期对测试仪进行校准和维护。校准过程需要使用标准样品，并按照设备说明书中的指导进行操作。对于设备的维护，使用者应根据使用频率和工作环境制定合理的维护计划，如定期清洁设备、检查传感器的灵敏度等。

总结而言，医用微波消融针测试仪GX-0899-D刚性韧性试验仪是一款功能强大、操作简单的医疗设备。作为上海远梓科技的专业产品，GX-0899-D刚性韧性试验仪具备品牌优势、先进的技术和可靠的品质。无论是医疗机构还是研究机构，都可以选择上海远梓科技的产品，获得满意的解决方案。

可能被忽视的细节：

1. 医用微波消融针测试仪的选购需要根据具体需求和实际情况进行评估，确保选择适合自己的型号和品牌。

2. 确保测试仪的安全性和可靠性也是非常重要的，使用者应遵守设备说明书中的使用和维护要求。

3. 校准和维护测试仪也是确保测试结果准确可靠的关键步骤，使用者应定期进行校准和维护，并记录相关数据。