

SH-0940-D医用钳锁合啮合力测试仪高精度芯片

产品名称	SH-0940-D医用钳锁合啮合力测试仪高精度芯片
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:SH-0940-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：可由触摸屏进行选择公称容量、实时显示拉力，可记录最大拉力值，并由机载打印机打印测试结果。锁合啮合力在模拟应用状态下进行测试,钳头微张开的状态由制造商给定,以头部前端1/3处的张开高度表示.将抓取钳手柄处于锁合状态,测量此状态下头部前端1/3处的啮合力值,即为锁合啮合力。

执行标准：YY/T0940-2014, 5.4.5要求研制

啮合力测量范围：0~70N 误差不大于±1% 分辨率：0.01N

测试速度：20mm/min

位移精度：20mm/min，精度±1mm/min；分辨率：0.01mm

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

SH-0940-D医用钳锁合啮合力测试仪是由上海远梓电子科技有限公司研发和生产的高精度测力设备。该设备采用了先进的技术和精密的芯片，能够准确测量医用钳锁的合啮合力，为医疗设备研发和生产提供了重要的数据支持。

作为上海远梓的专业设备厂家，我们一直致力于为客户提供高品质的产品和专业的服务。SH-0940-D医用钳锁合啮合力测试仪是我们为满足医疗行业对精度和可靠性要求而专门研发的一款产品。该测试仪具有以下几个特点和优势：

品牌：上海远梓

型号：SH-0940-D

产地：江苏

操作简单：SH-0940-D医用钳锁合啮合力测试仪的操作界面简单直观，操作步骤清晰明了。即使没有专业知识和经验的操作人员也能轻松上手。

终身维护：我们承诺，购买SH-0940-D医用钳锁合啮合力测试仪后，我们将提供终身维护服务。无论是保修还是维护，我们都会全程负责，确保设备的正常运行。

中英文系统：SH-0940-D医用钳锁合啮合力测试仪支持中英文系统，方便国内外用户使用和操作。

Linux系统：SH-0940-D医用钳锁合啮合力测试仪采用了稳定可靠的Linux操作系统，确保设备的性能和功能的稳定性。

针式打印机：测试结果支持通过针式打印机进行打印输出，方便用户保存和查阅。

免费升级系统：我们将不定期提供系统升级服务，用户可免费获取设备的最新系统版本，提升设备的性能和功能。

第三方证书支持：SH-0940-D医用钳锁合啮合力测试仪支持第三方证书的使用，为用户提供专业的数据支持。

非标定：我们可以根据客户的需求进行非标定，为客户提供个性化的解决方案。

在进行医疗设备的研发和生产过程中，准确测量医用钳锁的合啮合力是非常关键和必要的。而使用上海远梓的SH-0940-D医用钳锁合啮合力测试仪，您可以获得高精度的测量数据，确保医疗设备的质量和性能。我们始终坚持以客户需求为导向，不断提升产品的质量和技术水平，为客户提供完美的解决方案和服务。