

持针钳转动力矩测试仪远梓厂家

| | |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 持针钳转动力矩测试仪远梓厂家 |
| 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 型号:NL0943-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；并由机载打印机打印测试结果。

执行标准：符合YY/T 0943-2014中5.4.2.2转动力矩的要求

公称规格：根据客户要求定制

扭力范围：0.01N.m ~ 1N.m 误差不大于±1%；

分辨率：0.01N.m

测试速率：360度/min, 误差不大于±1度。

打印方式：可打印10次测试数据的最大扭力值及平均值和偏差值

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

尊敬的客户，欢迎您选择上海远梓电子科技有限公司作为您的合作伙伴。今天，我将为您介绍我们最新推出的一款专业设备：持针钳转动力矩测试仪NL0943-D。

上海远梓是一家专业的设备厂家，我们致力于为客户提供高质量、可靠性强的设备。NL0943-D持针钳转动力矩测试仪正是我们为满足客户对精准测试需求而研发的最新产品之一。

NL0943-D持针钳转动力矩测试仪采用上海远梓自主研发的先进技术，具备操作简单、维护方便等优点。它可应用于各种钳持式工具的力矩测试，例如钳子、夹子等。不仅如此，它还适用于各种触摸屏、电子产品等领域的力矩测试。

该设备采用中英文系统，搭载稳定可靠的Linux系统，保证了用户对设备的简单操作和高效使用。此外，针对用户需求，我们还提供针式打印机免费升级系统的服务，以及第三方证书的支持，从而确保设备的稳定性和可靠性。

NL0943-D持针钳转动力矩测试仪的产地位于江苏，我们选择江苏作为生产基地是基于该地的丰富资源和专业人才。我们拥有一支经验丰富的团队，致力于为客户提供高品质的产品和服务。

除了基本功能外，我们还注重细节与创新。NL0943-D持针钳转动力矩测试仪的非标定支持将大大拓展设备的应用范围，满足各种特殊需求。

我们明白，在购买设备时，客户关心的不仅仅是产品本身，还有需要维护和技术支持。因此，作为上海远梓的客户，您将享受到我们终身维护的承诺。我们将为您提供专业、及时的技术支持，并持续更新设备软件，确保您始终处于完美使用状态。

在选择设备供应商时，市场上有各种产品、各种品牌，您的满意是我们最大的追求。因此，我在此诚挚邀请您与我们联系，让我们为您制定个性化的方案，并为您提供更多详细的信息。我们期待与您的合作，共同开创美好的未来。

谢谢！