

电脑纸张抗张强度试验机 特斯特现货供应 造纸检测仪器

产品名称	电脑纸张抗张强度试验机 特斯特现货供应 造纸检测仪器
公司名称	东莞市特斯特检测仪器有限公司
价格	11000.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:特斯特 型号:TST-A512
公司地址	袁屋边容大大厦
联系电话	86-076922853821 13544641555

产品详情

【温馨提示】本商品标价仅为展示价格，为基础的裸机价格，基于检测仪器所面向的行业不同，相应的需求技术参数也会有所不同，价格成本也会相应地提高，所以，您看到的并不是本产品的最终价格。因此给您带来的不便，请您不要介意。我们的产品愿意以最优惠的价格、最好的服务帮助到您，请务必在购买前联系我们的客服人员0769-89201490，确认产品性能、技术参数及相关报价，感谢您的支持！

纸检测仪器 电脑纸张抗张强度试验机工厂实拍：

纸检测仪器 电脑纸张抗张强度试验机主要应用：

是测定纸和纸板及其它类似的薄页材料的抗张强度，断裂伸长和抗张能量吸收的抗张强度试验机。

纸检测仪器 电脑纸张抗张强度试验机符合标准：

执行标准: iso1924/2-1985

纸检测仪器 电脑纸张抗张强度试验机主要技术参数：

1. 测量范围：10~500N 2. 准确度：±1% 3. 力值分辨率：0.1N 4. 变形量分辨率：0.1mm 5. 拉伸速度：(6~600)mm/min 6. 回程速度：240mm/min 7. 人机界面：5.7英寸 320*240点阵液晶显示，带曲线显示 8. 打印输出：模块式一体热敏打印机 9. 工作环境：温度（20±10），湿度 < 85% 10. 外型尺寸：730*410*420mm 11. 重量：约60kg 12. 电源：ac 220v 50hz

纸检测仪器 电脑纸张抗张强度试验机工作原理：

试验机是由加力，传感器接收，单片机处理、数字显示系统所组成。试验机的加力是由电机转动传递给减速机，再经过丝杠传动，使横梁移动，当试样受力后作用在传感器上，从而完成了机电转换。

【特斯特简介】

本产品的加工定制是是，品牌是特斯特，型号是TST-A512，测量精度是±1%，电源电压是220（V），测量范围是10~500N，用途是机是测定纸和纸板及其它类似的薄页材料的抗张强度，断裂伸长和抗张能量吸收的抗张强度试验机。