

# 立式电子抗张强度试验机 纸张拉力试验机

|      |                                   |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 立式电子抗张强度试验机 纸张拉力试验机               |
| 公司名称 | 东莞市海达仪器有限公司                       |
| 价格   | 18000.00/个                        |
| 规格参数 | 品牌:海达<br>型号:HD-A512<br>类型:纸张拉力试验机 |
| 公司地址 | 东莞市道滘蔡白第一工业区                      |
| 联系电话 | 86-051250121018 13390877155       |

## 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0769-89201486，确认产品性能、技术参数及相关报价，感谢您的支持！

产品展示：

电子抗张强度试验机 纸张拉力试验机主要用途：

纸张拉力试验机主机为门式结构，主要适用于橡胶、塑料、纺织物、土工布、防水材料、电线电缆、网绳、金属丝、金属棒、金属板等材料的拉伸试验，增加附具可做弯曲、撕裂、剥离等试验。广泛应用于厂矿企业、五金建材、航空航天、机械制造、电线电缆、橡胶塑料、纺织、家电、造纸等行业的材料检验分析，是科研院所、大专院校、工矿企业、技术监督、商检仲裁等部门的理想测试设备。

电子抗张强度试验机 纸张拉力试验机技术参数：

1、容量：5-200kg进口传感器；2、电机：400w松下伺服电机3、驱动器：400w伺服驱动器4、丝杆：高精度进口滚珠丝杆；5、控制方式：全电脑式控制，windows模式操作；6、速度：速度可调0.1-500mm/min；7、最大行程：1200mm（含夹具）；8、荷重分解度：1/250,000；9、荷重精度：0.25%；10、单位切换gf/kgf/n//kn/lbf/t；11、外形尺寸l\*w\*h：600\*460\*1800mm；12、重量约70kg13、电源：1 ac 220v

电子抗张强度试验机 纸张拉力试验机符合标准：

纸张拉力试验机符合试验机制造标准gb/t16491-1996《电子万能试验机标准》

电子抗张强度试验机 纸张拉力试验机拉力夹具：

电子抗张强度试验机 纸张拉力试验机售后服务：

### 【海达简介】

本产品的品牌是海达，型号是HD-A512，类型是纸张拉力试验机，测量范围是5-200kg（KN），测量精度是 0.25%，最大负荷是200kg（KN），拉伸空间是1200（mm），拉伸速度是0.1-500（mm/min），加工定制是是，重量是60，产品用途是适用于纸张、纸板、塑料薄膜以及其他非金属材料抗张强度、伸长率、抗张能量吸收的测定试验场合，外形尺寸是730\*410\*420