

非金属材料拉伸抗弯剥离试验机 电脑伺服双柱拉力试验机

产品名称	非金属材料拉伸抗弯剥离试验机 电脑伺服双柱拉力试验机
公司名称	东莞市德祥仪器有限公司
价格	28800.00/台
规格参数	是否支持加工定制:是 是否进口:否 电压:220V
公司地址	广东省东莞市洪梅镇疏港大道3号1号楼113室（ 注册地址）
联系电话	0769-81330059 13650315209

产品详情

非金属材料拉伸抗弯剥离试验机 电脑伺服双柱拉力试验机特点

- 1、采用交流伺服电机，性能稳定、可靠，具有过流、过压、超速、过载等保护装置。调速比可达1:100000。
- 2、电气控制线路参照guojibiaozhun，符合国家试验机电气标准，抗干扰能力强，保证了控制器的稳定性，实验数据准确性。
- 3、自动换档：根据负荷大小自动切换到适当的量程，以确保测量数据的准确性；实现了真正意义上的物理调零、增益调整及试验力测量的自动换档、调零、标定和存盘，无任何模拟调节环节，控制电路高度集成化
- 4、条件存盘：试验控制数据和试样条件可制成模块，方便了批量试验的进行；
- 5、自动变速：试验过程中移动横梁的速度可按预先设定的程序自动变化，也可手动变化；
- 6、自动标定：系统可自动实现示值准确度的标定；
- 7、自动保存：试验结束，试验数据和曲线自动保存；
- 8、过程实现：试验过程、测量、显示和分析等均由微机完成；
- 9、批量试验：对相同参数的试样，一次设定后可顺次完成；

- 10、试验软件：中文WINDOWS界面，菜单提示，鼠标操作；
 - 11、显示方式：数据和曲线随试验过程动态显示；
 - 12、曲线遍历：试验完成后，可对曲线进行再分析，用鼠标可找到曲线上任一点所对应的试验数据；
 - 13、曲线选择：可根据需要选择应力-应变、力-位移、力-时间、位移-时间等曲线进行显示和打印；
 - 14、试验报告：可按用户要求的格式编制报告并打印；具有网络接口，可进行数据的传输、存储、打印记录和网络传输打印，可与企业内部局域网或Internet网连接。
 - 15、限位保护：具有程控和机械两级限位保护；
 - 16、自动停机：试样断裂后，移动横梁自动停止；
 - 17、过载保护：当负荷超过各档最大值的3-5%时，自动停机；
- 自动和人工两种模式求取试验结果，自动形成报表，使数据分析过程简便。