

微机控制管材环刚度试验机

| | |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | 微机控制管材环刚度试验机 |
| 公司名称 | 东莞市昆仑检测仪器有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 品牌:昆仑仪器 型号:多款 |
| 公司地址 | 中国 广东 东莞市 东城区石井工业园H12 |
| 联系电话 | 86-076922089649/22089650 18988720897 |

产品详情

微机控制管材环刚度试验机 适用于塑料管材特别是大口径结构壁管材的环刚度、环柔度、蠕变比率和拉伸试验。满足pe双壁波纹管、缠绕管和各種塑料管材标准的要求。该系列试验机采用主机、控制、测量、操作一体化结构，融当代先进技术于一体，具有空间大、量程宽、精度高、结构紧凑、操作方便、性能稳定的特点。该系列机型采用微机控制技术，具有试验参数设定存储、试验数据采集、处理分析、显示打印曲线、试验报告等功能，其软件系统采用windows中文界面，可根据国家标准、国际标准或用户提供的标准测量和判断各种材料的各种性能参数，并对试验数据进行统计和处理并打印输出。更换夹具可做拉伸、压缩、弯曲等试验。技术参数:最大负荷：200n 500n 1000n 2000n 5000n 10000n 20000n 30000n 负荷精度：示值的 $\pm 1\%$ 负荷显示分辨率：1n 适用管径范围：500mm ~ 2000mm 速度允差： $\pm 1\%$ 横梁位移精度：0.01mm 试验速度：无级调速0.1—500m/min外形尺寸：850mm × 950mm × 3350mm 电源：380vac-15% ~ 380vac+10% 50hz 1kva（三相四线）微机控制管材环刚度试验机/管材万能试验机/电脑微机控制管材万能试验机

本产品的加工定制是是，品牌是昆仑仪器，型号是多款，类型是塑料材料试验机，测量范围是50（KN），示值准确度是0.5，拉伸空间是2000（mm），拉伸速度是500（mm/min），用途是管材拉伸压缩试验，机台尺寸(长*宽*高)是3000*900*900（mm），机台重量是600（kg），使用电源是380（V\HZ）