

材料试验机 卓技仪器

产品名称	材料试验机 卓技仪器
公司名称	上海卓技仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:卓技仪器 型号:wd-t1
公司地址	上海市奉贤区庄行镇庄技路16号103室
联系电话	86 021 51086310

产品详情

一、材料试验机使用范围及技术说明1、实用范围 wd-t微机控制电子材料试验机为材料力学性能测量的试验设备，可进行金属与非金属、高分子材料等的拉伸、剥离、压缩、弯曲、剪切、顶破、戳穿、疲劳等项目的检测。2、技术说明 微机控制电子材料试验机使用最新控制技术，通过日本松下原装进口交流数字控制器控制伺服电机与高精度减速机，使其配合带动同步带使两副高精度滚珠丝杠移动试台，试台能以0.001mm/min—500mm/min速度运行。在测力源上使用美国全力原装进口高精度拉压传感器，其精度达到0.02%，灵敏度高，整个系统可达到0.5级精度，有效测力范围为最大力值的0.2%到100%；速度精度为示值的±0.5%以内；位移精度为示值的±0.5%以内；变形测量精度为示值的±0.5%以内。二、材料试验机主要技术参数：1、规格型号：wd-t；2、最大试验负荷：10kn；3、测力精度等级：0.5级；4、有效测力范围：20n-10kn（最大负荷的0.2%-100%）；5、测力精度：示值的±0.5%以内；6、试验力分辨率：最大试验力的±1/500000（内外不分档，且全程分辨率不变）；7、试验速度调节范围：0.001-500 mm/min（无级调速）；8、速度精度：示值的±0.5%以内；9、变形精度：示值的±0.5%以内；10、变形分辨率：最大变形的1/250000（全程分辨率不变）；11、位移精度：示值的±0.5%以内；12、安全装置：电子限位保护；13、超载保护：超过最大负荷10%自动保护；14、有效试验行程：700mm；15、有效试验宽度：350mm；16、主机外型尺寸（长×宽×高）：560×880×1580（mm）；17、电源电机：单相ac 220v±10%，400w；18、主机重量：155kg；

"材料试验机"的机台尺寸(长*宽*高)为690*420*1550（mm），示值准确度是0.5级，拉伸空间为700（mm），使用电源是220/50（V\HZ），机台重量为185（kg），加工定制是是，测量范围为0-10（KN），类型是万能材料试验机，型号为WD-T1，品牌是卓技仪器，用途为检测金属或非金属材料力学性能，控制方式是电脑控制，拉伸速度为0.001-500（mm/min）