

60吨数显液压万能试验机

产品名称	60吨数显液压万能试验机
公司名称	宁波一溪精密仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌: 型号:WES-600B 类型:液压式拉力试验机
公司地址	浙江 宁波市北仑区 大契街道
联系电话	057455221127

产品详情

一、产品概述：wes-600b电液式万能试验机主要用于金属材料的拉伸、压缩、弯曲、剪切等力学性能试验，增加简单的附件和装置，还能对水泥、混凝土、橡胶及其制品进行试验。广泛应用于航空航天、机械制造、建材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。1、主机采用油缸下置式结构，拉伸空间位于主机的上方，压缩、弯曲试验空间位于主机下方下横梁和工作台之间，通过下横梁的移动调整试验空间，下横梁升降采用电机经减速器、链传动机构、丝杠副传动。2、该试验机采用方便的手动阀进行开环试验控制，驱动精密间隙密封液压缸，完成对试样的拉伸、压缩、抗弯等性能试验，操作直接、快速、高效，符合国家标准要求3、测力机构采用传感器测量试验力，通过数显表完成试验过程中试验参数的设定、数据采集、处理、分析、存储，界面显示试验力的大小，加荷速度和最大试验力，还能够自动求取抗拉强度，屈服特性比较明显的材料的屈服强度，计算断后延伸率等试验数据。4、具有限位保护，过流保护，负荷超载保护等。二、主要性能技术指标1、最大试验力：600 kn2、试验力示值相对误差：

示值的 $\pm 1\%$ 3、试验力测量范围：最大试验力的4%~100%4、夹紧方式：

手动夹紧或液压夹紧5、圆试样夹持直径范围：6mm~40mm

6、扁试样夹持厚度范围：0mm-30mm7、扁试样夹持宽度：80mm8、

最大拉伸试验空间：590mm9、最大压缩试验空间：500mm10、控制

柜外形尺寸：560mm×550mm×1200mm11、主机外形尺寸：730m

m×590mm×2200mm12、电机功率：2kw13、主机质量：

2500kg14、立柱间距：450mm15、上下压盘尺寸：

140mm16、弯曲支棍间距：30-400mm17、弯曲支棍宽度：

140mm18、容许弯曲度：100mm19、最大活塞行程：

200mm20、活塞最大移动速度：约80mm/min21、试验空间调整

速度：约150mm/min

本产品的品牌是一溪，型号是WES-600B，类型是液压式拉力试验机，测量范围是24-600（KN），测量精度是1%，最大负荷是600（KN），拉伸空间是590（mm），拉伸速度是150（mm/min），加工定制是是