

滁州拉力机 抗压缩试验拉力机 晟通翔实验室仪器设备销售

产品名称	滁州拉力机 抗压缩试验拉力机 晟通翔实验室仪器设备销售
公司名称	苏州晟通翔检测技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州吴中区甪直镇甪直大道38号晟通翔仪器
联系电话	18912645180 18912645180

产品详情

按照控制系统可分为1、变频系统拉力试验机：采用变频马达控制系统，抗压缩试验拉力机，拉伸、压缩速度通过变频调速器控制。2、伺服系统拉力试验机：采用伺服马达控制系统，滁州拉力机，拉伸、压缩速度及位移控制。伺服马达系统为伺服控制系统，采用智能反馈型运算，可以定速测试、循环测试、编程测试等。3、其他驱动方式拉力试验机：通过直流马达控制，该驱动方式的拉力试验机由于低，现已逐步被淘汰。

金属拉力试验机可称拉力试验机对金属，五金橡胶、塑料、塑料、薄膜、纺织、纤维、纳米材料、高分子材料、复合材料、包装带、纸张、电线电缆、光纤光缆、安全带、保险带、皮革皮带、鞋类、胶带、聚合物、弹簧钢、不锈钢（以及其它高硬度钢）、铸件、钢板、钢带、有色金属、汽车零部件、合金材料及其它非金属材料 and 金属材料进行拉伸、压缩、弯曲、撕裂、90°剥离、180°剥离、剪切、粘合力、拔出力、延伸伸长率等试验。

拉力试验机示值正偏差1、短臂刀刃有松动：把刀刃紧牢。2、摆砵偏轻：给砵配重(要兼顾A、B、C砵的重量)。

示值负偏差主要原因是各部件之间的摩擦阻力过大1、指针轴承、摆轴轴承和测力传动部件摩擦阻力过大：主要是调整、清洗轴承及测力传动部件，消除不正常的摩擦阻力。2、上夹头、从动针弹松紧度和描绘装置的摩擦阻力大：调整上夹头、从动针弹松紧度和描绘装置部件，消除不正常的摩擦阻力。3、活塞杆与摆杆相接部位不灵活：调整两者相接部位。使之灵活自如。

滁州拉力机-抗压缩试验拉力机-晟通翔实验室仪器设备销售由苏州晟通翔检测技术有限公司提供。苏州晟通翔检测技术有限公司实力不俗，信誉可靠，在江苏苏州的力学计量标准器具等行业积累了大批忠诚的客户。晟通翔实验室仪器设备销售带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！