

起重链条剪切试验机

产品名称	起重链条剪切试验机
公司名称	优鸿测控技术（上海）有限公司
价格	69.00/台
规格参数	品牌:优鸿 型号:UH
公司地址	上海市奉贤区环城西路3111弄555号2幢-1933
联系电话	021-37199700 18017549783

产品详情

起重链条剪切试验机资料、上海起重链条剪切检测机修理、优鸿起重链条剪切检验机材料

[起重链条剪切试验机](#)产品介绍：

该机主要用于手拉葫芦，链条葫芦，金属材料，非金属材料，复合材料，高分子材料等在常温或者高低温环境下的拉伸、压缩、弯曲、剪切、剥离、撕裂、保载等项的静态力学性能测试分析研究，可自动求取ReH、ReL、Rp0.2、Fm、Rt0.5、Rt0.6、Rt0.65、Rt0.7、Rm、E等试验参数，并可根据GB、ISO、DIN、ASTM、JIS等国际标准进行试验和提供数据，微机控制系统软件基于WINDOWS操作系统作为平台，具有运行速度快，界面友好，操作简单等特点，可满足不同材料的试验测量需要，测控软件可按用户要求扩展功能。测控软件可按用户要求扩展功能。广泛应用于石油化工、机械制造、塑料橡胶、胶粘剂、陶瓷建材、金属材料以及高等院校、科研机构、技术监督、质检站所等部门。

起重链条剪切试验机技术参数：

- 1、型号：UH5105、UH5205、UH5305、UH5505、UH5605
- 2、最大试验力：100KN、200KN、300KN、500kn、600KN
- 3、传感器精度：0.02%；
- 4、准确度等级: 0.5级
- 5、结构形式：门式框架结构；
- 6、试验力示值允许误差极限：示值的 $\pm 0.5\%$ 以内
- 7、负荷测量范围：满量程的0.4%~100%FS

- 8、力分辨率：最大试验力的1/500000FS
- 9、位移示值极限误差：示值的 $\pm 0.5\%$ 以内
- 10、位移最小分辨率：0.001mm
- 11、横梁速度调节范围：0.01 ~ 500 (200) mm/min
- 12、横梁速度相对误差：设定值的 $\pm 0.5\%$ 以内
- 13、有效试验宽度：650mm
- 14、有效拉伸试验空间：700mm
- 15、主机重量：约1500kg~2000KG
- 16、供电电源：220V , 50Hz , 2KW-5KW
- 17、软件及用户界面：WINDOWS操作环境下的软件和交互式人机对话操作界面
- 18、试验过程及测量、显示、分析、控制等均由微机完成
- 19、试台返回：试样破坏后，移动横梁自动停止移动（或自动返回初始位置）
- 20、安全保护装置：软件自动诊断、电子限位；
- 21、超载保护：超过最大负荷10%时自动保护，自动停机

起重链条剪切试验机备注：

- 1、试验机性能特点详细介绍见“设备建议书”；
- 2、试验机各式夹具及伸长测量装置等附件，依客户需求配置；
- 3、拉力机空间结构的使用或行程大小可根据用户要求特殊订制
- 4、优鸿建议您在购机前咨询试验机制造商销售工程师或技术工程师以确认试验机的具体参数和型号。

详情请咨询优鸿测控技术（上海）有限公司：<http://www.uhongsh.com/>

热线：400-011-2620 电话：021-37199700 15921450210 18017549783

优质产品，是市场竞争必胜的保证。