

冷轧钢带断后延伸率试验机，不锈钢抗拉强度检测仪，万能试验机

产品名称	冷轧钢带断后延伸率试验机，不锈钢抗拉强度检测仪，万能试验机
公司名称	优鸿测控技术（上海）有限公司
价格	125555.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:优鸿TEST 型号:UH5105
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

冷轧钢带断后延伸率试验机，冷轧钢带力学性能检测仪，冷轧钢带拉伸试验机厂家

产品详情

主要介绍

一、检验项目：力学性能测试项目

用途：主要用于合金材料，金属材料，非金属材料，复合材料，高分子材料等在高温环境下的拉伸、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。

二、介绍：

微机控制系统软件基于windows操作系统作为平台。该设备配置yhwk系列温控高温试验炉高温试验箱。满足gb/iso/astm/jis/din/en/uh/hb等试验标准测试材料在高温环境下的各种物理力学试验。测控软件可按用户要求扩展功能。该设备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。

三、试验仪器设备服务：产品选型、设备定制、技术培训、维修保养、仪器改装

软件功能介绍

- 1、功能：提供使用者设定所需应用的测试标准设定，涵盖gb、astm、din、jis等国际标准；
- 2、资料：提供使用者设定所有试品数据，只需输入一次，即可重复使用，还可自行增修公式；
- 3、编辑：开放式使用者编辑报表，供测试者选择自己喜好的报表格式；
- 4、单位：各长度、力量单位、显示位数采用动态互换方式，力量单位与变形单位多样化；
- 5、曲线：力--位移；力--时间；位移--时间等曲线方式；个试验曲线可叠加对比；
- 6、输出：测试结果可以excel或者word格式的数据形式输出；
- 7、存档：测试结束可自动存档、手动存档，测试完毕自动求算最大力量、上、下屈服强度、非比例延伸强度、抗拉强度、抗压强度、任意点定伸长强度、任意点定负荷延伸、弹性模量、延伸率等；
- 8、备份：测试数据可保存在任意硬盘分区；
- 9、语

言：简体中文、繁体中文、英文；

产品参数

冷轧钢带断后延伸率试验机	试验机型号	uh5104、u
	试验力	10kn、20k
	设备精度等级	0.5级
	传感器精度等级	0.02%
	试验力测量范围	0.4% ~ 100%
	试验力示值误差	示值的 ± 0
	试验力分辨率	最大试验力
	变形测量范围	0.2% ~ 100%
	变形示值误差	示值的 ± 0
	变形分辨率	最高可达1
	大变形测量范围	10 ~ 800mm
	大变形示值相对误差	$\pm 0.50\%$ 以
	大变形分辨力	0.008mm
	横梁位移示值误差	示值的 ± 0
	电源	1 f ac220v/
	有效试验宽度	350mm
	有效拉伸试验行程	800mm
	主机尺寸	800 × 420 ×

说明

冷轧钢带断后延伸率试验机 使用说明

- 1、在使用过程中应时常注意是否防水、防潮，中横梁及工作台为了防止生锈，应经常涂抹防锈油。
- 2、在使用电子万能试验机时，务必认真阅读技术说明书，熟悉技术指标、工作性能、使用方法、注意事项，严格遵照仪器使用说明书的规定步骤进行操作。
- 3、初次使用电子万能试验机的人员，必须经过技术人员的指导后，并在技术人员的监督下操作，熟练掌握后方可进行独立操作。

4、电子万能试验机在使用过程中，尽量布局合理，摆放整齐，便于操作，观察及记录等。

冷轧钢带断后延伸率试验机 工作条件

- 1、环境温度在10~30 之间；
- 2、相对湿度 80%；
- 3、安装需要再稳固的地基或者工作台上；
- 4、周围无振动源和腐蚀性物质；
- 5、电源电压波动范围应不超过额定电压的 $\pm 5\%$ 。

相关产品

冷轧钢带断后延伸率试验机 冷轧钢带抗拉强度试验机 冷轧钢带拉伸性能检测仪

不锈钢拉伸试验机 不锈钢弯曲试验机 金属材料万能试验机

紧固件万能试验机 拉压弯三合一试验机 微机控制电子万能试验机

产品图片

品牌介绍

主营产品：拉力机，拉力测试机，拉力测试仪，上海拉力机，上海拉力试验机，拉伸试验机，拉伸强度试验机，抗拉强度试验机，抗拉强度测试仪，橡胶拉力试验机，塑料拉力试验机，金属材料拉力试验机，冲击试验机，扭转试验机等试验机

优鸿测控技术（上海）有限公司是专业的材料检测仪器制造商和试验解决方案的服务商，公司集产品研发、生产、销售和技术服务一体，是专业提供先进的试验仪器设备和全面的材料试验解决方案的高新技术公司。

优鸿公司主要生产全系列电子拉力试验机、电子万能材料试验机、汽车配件试验机、玻璃弯曲试验机、ror测试机、高低温拉力试验机、高温拉伸试验机、高温蠕变持久试验机、液压万能材料试验机、卧式拉力试验机、扭转试验机、冲击试验机、疲劳试验机、结构试验机、生物试验机、非标试验机等材料试验机以及布洛维硬度试验机和环境试验箱设备等。

优鸿公司产品广泛应用于科研院所、高等院校、商检质监、机械制造、玻璃制造、led生产及加工、冶金、钢铁、锅炉、压力容器、钢结构、石油、化工、油田钻井、煤炭、电力、能源、铁路交通、航空航天、橡胶塑料、轻工电子、电线电缆、纺织、造纸、制革、建筑建材、印刷、食品、医疗等行业和领域。

优鸿公司产品技术源于美国，与德国、英国等高新技术企业均有深度合作，优鸿公司不仅按中国国家计量制造要求建立完善的质量保证体系，同时按照国际iso9001质量体系要求，使每一台试验设备在出厂前必须经过严格的品质测试，保证为客户提供最满意、最可靠的产品。

优鸿公司不仅为广大客户提供高品质产品，更拥有专业的技术和售后服务团队，本着客户至上的原则，从客户的实际需求出发，优鸿公司为每一位客户量身订制最适合的综合解决方案，并提供持续而优秀的技术服务和售后服务。

优鸿公司本着诚信、务实、高效的理念努力地为您提供好用且可靠的产品，优鸿公司是您最可信赖的合作伙伴！

优鸿test理念：专业、诚信、品质--做您最值得信赖的合作伙伴！

详情请咨询优鸿测控技术（上海）有限公司

电话：021-37199700 400 011 2620

手机：15921450210 18017549783

qq：2521452663 1224918884

地址：上海市奉贤区奉浦工业区程河浜路1547号

主页：www.uhongsh.com

本产品的加工定制是是，品牌是优鸿TEST，型号是UH5105，类型是电子万能试验机，测量范围是0~100（kN），精度是0.5级，调速范围是0.01~500（mm/min），最大负荷是100（kN），拉伸空间是800（mm）