

# 橡胶塑料高低温拉力试验机

产品名称	橡胶塑料高低温拉力试验机
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

橡胶塑料高低温拉力测试机生产、橡胶塑料高低温拉力检验机推荐、橡胶塑料高低温拉力检测机经营

### 一、[橡胶塑料高低温拉力试验机](#)介绍：

该高低温拉力试验机配置高低温试验箱装置，可以测试材料在高低温环境下的拉伸、压缩、弯曲、撕裂、剥离、剪切等力学性能，同时该试验机亦能在常温下做各种力学试验测试，满足GB/ISO/ASTM/JIS/DIN等试验标准，优鸿高低温拉力机微机控制系统自动采集处理试验数据，绘制多种曲线并打印试验报告，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。更多关于高低温拉力机资料联系优鸿02131320425,15921450210

### 二、橡胶塑料高低温拉力试验机技术参数：

- 1、最大试验力：10KN、20KN、30KN、50KN、100KN；
- 2、试验力级别：0.5级；
- 3、试验力测量范围：0.4%--100%FS；
- 4、位移速率调节范围：0.01mm/min--500mm/min（任意调）；
- 5、电子限位保护、紧急停止键和软件过载自动保护；
- 6、试验夹具装置：拉伸、压缩、弯曲、剪切、剥离、撕裂、粘结；

### 高低温拉力试验机试验箱技术参数：

- 1、测温范围： $-70^{\circ} \sim +350^{\circ}$
- 2、制冷方式：液氮/单压缩机/双压缩机
- 3、低温区间： $0 \sim -70^{\circ}$  降温时间 80min
- 4、温度梯度： $2$
- 5、温度波动： $\pm 1$
- 6、温度偏差： $\pm 2$ ，当温度  $200$  时/  $\pm 3.5$ ，当温度  $200$  时
- 7、温控表显示精度： $\pm 0.1$
- 8、工作室尺寸（深×宽×高）： $240 \times 200 \times 600\text{mm}$ 或 $400 \times 350 \times 600\text{mm}$ ；
- 9、使用环境：温度 $+5 \sim +35$ ；湿度： $85\%RH$ ；大气压： $86 \sim 106\text{KPa}$
- 10、电源： $AC220(1 \pm 10\%)V(50 \pm 0.5)Hz$ ，功率： $2 \sim 4KW$ ，三相四线+保护地线
- 11、安全装置：漏电保护器箱内超温保护器、风机过热保护器和PID超温保护

### 三、橡胶塑料高低温拉力试验机使用环境要求：

- 1，室温在  $10 \sim 35$  范围内，其温度波动应不大于  $2^{\circ}/h$ ；
- 2, 电源电压的变化应不超过额定电压的  $\pm 10\%$ 。电源频率  $50\text{Hz}$ ；
- 3，拉力机周围应留有不小于  $0.7\text{m}$  的空间，工作环境整洁、无灰尘；
- 4，拉力机在无明显电磁场干扰的环境中；
- 5，拉力机在无冲击、无震动的环境中；
- 6，拉力机使用环境相对湿度低于  $80\%$ ；
- 7，拉力机周围环境无腐蚀介质。

#### 四、橡胶塑料高低温拉力试验机备注：

- 1，高低温拉力试验机性能特点详细介绍见“设备建议书”；
- 2，高低温拉力试验机各式测量装置等附件，依客户需求配置；
- 3，高低温拉力试验机空间结构的使用或行程大小可根据用户要求订制。

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

- 坚持不懈抓产品质量，企业将立于不败之地。