

(优鸿)高温万能材料试验机

产品名称	(优鸿)高温万能材料试验机
公司名称	优鸿测控技术(上海)有限公司
价格	111.00/台
规格参数	品牌:优鸿 型号:UH4104GL
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

(优鸿)高温万能材料试验机,高温压缩试验机,高温弯曲试验机

一、(优鸿)高温万能材料试验机介绍:

该高温拉力机配置YHWK系列温控高温试验炉高温试验箱等,依据Q/UHT-2009《高温高低温拉伸试验标准方法》制造标准,满足GB/ISO/ASTM/JIS/DIN/EN/UH/HB等试验标准测试材料在高温高低温等不同环境温度下的各种物理力学试验性能,可满足多种材料的试验测量需要,TestPro测控软件可按用户要求扩展功能。优鸿高温高低温试验机广泛应用于航空航天、石油化工、机械制造、新型材料、高分子材料、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。

二、(优鸿)高温万能材料试验机试验标准方法:

GB/T228《金属材料拉伸试验 第1部分:室温试验方法》 ASTM E21《金属材料高温拉伸试验方法》

GB/T 7314《金属材料室温压缩试验方法》、GB/T 4338《金属材料高温拉伸试验方法》

HB 7571《金属高温压缩试验方法》、ISO783《金属材料高温拉伸试验方法》

三、(优鸿)高温万能材料试验机技术参数:

拉力机型号:UH4104GL,UH4204GL,UH4304GL,UH5504GL,UH5105GL,UH5205GL

1、最大试验力:10KN、20KN、30KN、50KN、100KN、200KN(可选)

2、试验力级别:0.3级/0.5级/1级;

- 3、 试验力测量范围：0.4%--100%FS；
- 4、 位移速率调节范围：0.001mm/min~1000mm/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；
- 7、 微机控制全试验过程，实时动态显示负荷值、位移值、变形值、试验速度和试验曲线；
- 8、 全中文的Windows平台下的试验软件，具有很强的数据和图形处理功能，可即时打印出完整的试验报告。

四、（优鸿）高温万能材料试验机高温炉技术参数：

- 1、 炉体结构：筒式结构，可旋转式
- 2、 测温范围：200 ° ~ +1300 °
- 3、 均热带长：150mm
- 4、 炉膛尺寸： 110 × 350mm
- 5、 温度波动度： 600 ±2 600 ~ 900 ±3 900 ~ 1300 ±4
- 6、 温度梯度： 600 ±2 600 ~ 900 ±3 900 ~ 1300 ±4
- 7、 温控测温系统：热电偶测温元件测温，PLC中央单元运算、进口PID自适应调节
- 8、 电炉采用有效保温措施，电炉外表面温升小，节能且安全
- 9、 保护功能：温度达到提醒与超温报警保护功能

五、（优鸿）高温万能材料试验机备注： 1、 高温炉试验机性能特点详细介绍见“设备建议书”；

- 2、 高温试验机各式拉伸夹具及伸长测量装置等附件，依客户需求配置；
- 3、 高温拉力试验机及高温炉空间的使用或行程大小可根据用户要求特殊订制；
- 4、 微机控制高温拉力机试验温度200 ~1300 ，按客户实际所需可选；
- 5、 优鸿建议您选购前咨询试验机专业销售工程师或技术工程师
- 6、 在高温测试方面，优鸿更专业更值得信赖，欢迎致电优鸿技术工程师，您将会得到帮助！
- 7、 宽广可选的高温试验炉装置YHWK1000系列、YHWK1100系列、YHWK1200系列、YHWK1300系列等。
- 8、 强大的高温测试功能TestPro2000YH最大力、抗拉强度、屈服强度、Rp0.2规定非比例延伸强度等。

详情请咨询优鸿测控技术（上海）有限公司 热线：400-011-2620 电话：021-37199700