

# 高低温电脑伺服万能材料试验机

产品名称	高低温电脑伺服万能材料试验机
公司名称	东莞市特斯特检测仪器有限公司
价格	50000.00/个
规格参数	品牌:特斯特 型号:TST-B607-S 类型:高低温拉力材料试验机
公司地址	袁屋边容大大厦
联系电话	86-076922853821 13544641555

## 产品详情

【温馨提示】本商品标价仅为展示价格，为基础的裸机价格，基于检测仪器所面向的行业不同，相应的需求技术参数也会有所不同，价格成本也会相应的地提高，所以，您看到的并不是本产品的最终价格。因此给您带来的不便，请您不要介意。我们的产品愿意以最优惠的价格、最好的服务帮助到您，请务必在购买前联系我们的客服人员0769-89201486，确认产品性能、技术参数及相关报价，感谢您的支持！

高低温电脑伺服万能材料试验机产品实拍：

一、高低温电脑伺服拉力材料试验机主要用途：

高低温电脑伺服拉力材料试验机主要适用于橡胶，塑料异型材，塑料管材、板材、片材，薄膜、电线电缆、防水卷材、金属丝等材料在高温或低温环境下,进行拉伸。

二、高低温电脑伺服拉力材料试验机特点：1、拉力机主机体、夹具和可移动式高低温试验箱等部分组成。2、拉力机主机体部分采用全套进口数字交流伺服系统、高刚性框架结构。3、高低温试验箱采用双层隔热玻璃门，方便用户观察试验情况，4、并采用全不锈钢框架和内胆，不仅美观，而且抗腐蚀性强。5、该高低温拉力机造型新颖、精度高、噪音小、操作方便。

三、高低温电脑伺服拉力材料试验机主要技术参数：

（一）主要技术参数：

- 1、容量：100kg-3t进口传感器；
- 2、电机：松下400w伺服电机；

- 3、驱动器：400w伺服驱动器；
- 4、进口滚珠丝杆；
- 5、测试空间：400\*700\*400mm（可定制）
- 6、电脑控制，windows模式操作；
- 7、速度可调（电脑调节）0.1-300mm/min；
- 8、最大行程1300mm（含夹具）；
- 9、跨距 400mm；
- 10、荷重分解度：1/100,000；
- 11、荷重精度： 0.5%；
- 12、机台尺寸：主机(l×w×h)1200×600×1500mm；
- 13、机台重量：约130kg。
- 14、电源：3 ac 380v

#### （二）低温控制系统技术参数：

- 1、温控范围：按客户要求定做，min.-40 ~max.150 ；
- 2、控制方式：p.i.d.自动温度演算；
- 3、控制稳定度：， $\pm 0.3$  ；
- 4、分布均匀度：， $\pm 2$  ；
- 5、冷却压缩机：全封闭式法国泰康原装压缩机；
- 6、降温速度： $>1$  /min；升温速度： $>2$  /min
- 7、内箱材质：sus#304不锈钢板；
- 8、外箱材质：砂纹不锈钢板；
- 9、保温层：高密度硬质pu发泡胶及24k玻璃棉。

#### 四、高低温电脑伺服拉力材料试验机发货包装：

本产品的品牌是特斯特，型号是TST-B607-S，类型是高低温拉力材料试验机，测量范围是100kg-3T（KN），测量精度是 0.5%，最大负荷是3T（KN），拉伸空间是1300（mm），拉伸速度是0.1-300（mm/min），加工定制是是，示值准确度是 0.5%，使用电源是380V，机台重量是130KG