

特斯特 电脑控制密闭式橡胶无转子硫化仪 硫化测试仪

产品名称	特斯特 电脑控制密闭式橡胶无转子硫化仪 硫化测试仪
公司名称	东莞市特斯特检测仪器有限公司
价格	78000.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:特斯特 型号:TST系列
公司地址	袁屋边容大大厦
联系电话	86-076922853821 13544641555

产品详情

产品简介

产品信息产品名称：电脑控制密闭式橡胶无转子硫化仪 硫化测试仪产品型号：tst主要用途

电脑控制密闭式橡胶无转子硫化仪 硫化测试仪新一代机电一体化产品。主要由主机、测温、控温、传感器、计算机、下位机数据采集、打印机及电气连锁等部分组成。

详细介绍

电脑控制密闭式橡胶无转子硫化仪 硫化测试仪设计标准：

本机符合gb/t16584《橡胶——用无转子硫化仪测定硫化特性》要求、iso6502要求及意大利标准要求的t10、t30、t50、t60、t90数据。

电脑控制密闭式橡胶无转子硫化仪 硫化测试仪技术参数：

1、控温范围：100.00~200 2、升温时间：10 min3、测温范围：0 - 200 4、测温精度： ± 0.3 5、模体温度波动： ± 0.2 %6、力矩量程：0~20 n.m7、力矩解析度：0.001n.m8、摆动频率：1.7 hz (100 r.min⁻¹) 9、摆动幅度： $\pm 0.5^\circ$
 $\pm 1^\circ$ 10、环境温度：0 - 35 相对湿度11、报告内容：ml、mh、ts1、ts2、t10、t30、t50、t70、t90、硫化曲线、温度曲线12、执行标准：astmd5289 - 95 iso6502:1991 gb/t16584 - 199613、电源电压：ac 220v $\pm 10\%$

电脑控制密闭式橡胶无转子硫化仪 硫化测试仪主要功能：

采用单片机控制，其包括：主机、测温、控温、数据采集处理、传感器及电气连锁等部分组成。其中测温、控温电路由控温仪、铂电阻、加热器组成，能自动跟踪电网及环境温度的变化，自动修正pid参数，达到快速、精确控温的目的。数据采集系统及机电连锁完成对橡胶硫化过程的力矩信号自动检测、自动实时显示温度及设定值。硫化结束后，自动处理、自动计算，打印硫化曲线及工艺参数。显示硫化时间、硫化力矩，同时具有各种声响提示。

采用计算机控制，在计算机上设定好参数后直接控制硫化仪的试验参数。实时显示硫化曲线和温度曲线，存储试验结果，可调出不同的试验结果对比并以不同的颜色显示。

该机用于测定未硫化橡胶的特性，找出胶料的最适合硫化时间。该机采用进口智能数字式温控仪表，调整设定简便，控温范围宽，控制精度高，其稳定性、重现性及准确性均优于一般有转子硫化仪。采用计算机控制和接口板进行数据的采集、保存、处理和打印试验结果，使功能更加强大。充分显示了其高度自动化的特点。还具有曲线比较、放大等功能。应用windows系列操作系统平台，采用图形图像化的软件操作界面，使数字处理更加准确，使用户试验操作简单、快捷、灵活、维护方便。

公司简介

【售后服务】

为了满足用户需求，更好地为用户提供专业及时持续的优质服务，特此制定本条例。服务宗旨：为用户提供“真诚、专业、及时、持续”的优质服务，竭尽全力满足用户的需求。服务理念：诚信负责、技术精湛、贴心周到、用户至上。服务标准：用户满意、市场满意

【服务承诺】1.免费上门培训。2.保修期内产品出现质量问题提供免费维修。3.保修期外提供产品终生技术服务。如需维修，仅收取材料费，终生免收维修费。4.接受服务请求后1小时内做出回应，2小时内提出处理意见和解决方案。5.返厂维修产品自收到后2个工作日内处理完毕，并将处理情况通知用户。

本产品的加工定制是是，品牌是特斯特，型号是TST系列，测量范围是100.00~200，测量精度是 ± 0.3 ，控温范围是100.00~200（），功率是0（w），尺寸是0（mm），重量是0（kg）