

无转子硫化仪 琪明 无转子硫化仪

产品名称	无转子硫化仪 琪明 无转子硫化仪
公司名称	宁波高新区琪明机械设备有限公司
价格	39800.00/台
规格参数	加工定制:是 品牌:琪明 型号:无转子硫化仪
公司地址	中国 浙江 宁波市鄞州区 下应河西工业区启明南路300号
联系电话	86 0574 81052122 15558220766

产品详情

一.无转子硫化仪 主要技术指标

a.高精度传感器：0~20n.m。

解析度：0.001n.m。

b.控制系统：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及曲处理。

c.旋转系统：采用步进electronics调速电机 + 振幅调整器。

摆动角度：±0.5o ±1o。

d.控温系统：采用intelligent数字式温控仪表，实时automatism调整pid控制参数。

温度控制范围 0 - - 200 、 测温控制精度 ±0.3 、 温度分辨率 0.1 。

e.数据传输方式：rs232传输

f.显示方式:vulcanize - 105+win-xp测试软件计算机屏幕显示，加上优良的用户软件和先进的硬件设备使得整个测量变得非常方便、快捷、精确和愉快。

g.模腔：cr6wv材质，符合gb/t16584 - 1996标准要求。

f.测控方式：人性化的测控方式，鼠标即点即用或主机面板轻触按键两种试验方式

二、无转子硫化仪 软件功能介绍：

- a.测试标准化：符合gb/t16584《橡胶 - 用无转子硫化仪测定特性硫化》、iso6502:1991及astmd5289 - 95。
- b.试品资料：设定的胶料编号名，如“外胎5号”，“ rbs6 “等等。用户如需另加标题名称说明打印的图纸时，可设定任何形式的标题文字说明。
- c.高品质功能的特别说明：人性化设计的优良功能是在测试过程中可以修改测量时间，胶料估计20分钟硫化完成，设20分钟测量时间，实做11分钟时发现9分，10分处就已经硫化完成，这时已没必要再往下做，只需“修改测量时间”下的20分为9分或10分，按“送出”，实验立即停止在9或10分上，画出完整硫化曲线，计算出所有数据。如果实验做到18分，19分钟要结束时硫化曲线仍在往上升，硫化还未完成，实验必须再往下做，否则得出的数据是错误的。这时可修改测量时间为25分或更多，让实验继续，直到硫化完成为止。这一功能无疑大大方便了用户，节约了宝贵时间和胶料。
- d.图形曲线尺度自动最佳化auto scale，测量完成后，软件将根据测量数值大小按0—5 mv 0—10mv 0-20mv 自动调整y标度，使曲线更美观，多曲线对比，完全不同的胶料，不同的曲线形状，不同的测量时间，亦可进行对比。
- e.数据库：软件预先设定了100个编号的数据库。每一个库可以存入无限组测量数据。面对几个月几年几十年成千上万组数据日后查询方便，用户可以将不同时间段的数据放入不同的数据库中，设定数据库地址的目的就在于此。
- f.测试结束自动存档，测试完毕自动求算t10、t30、t50、t70、t90、ts1、ts2、vc1、vc2、最大扭矩、最小扭矩等等。

三、无转子硫化仪附件

- a.一年保固书及中文操作说明书各一份。
- b.硫化仪专用测试软件一份。
- c.品牌电脑一套、彩色打印机一台。

四、主要计数指标

- a.测温范围：0 - 200
- b.测温精度： ± 0.3
- c.控温精度： ± 0.3
- d.温度分辨率：0.1
- e.力矩量程：0 - 10n.m 0 - 20n.m
- f.力矩解析度：0.001n.m
- g.模腔频率：1.7hz
- h.振幅：± 0.5o ± 1o

i.环境温度：0 - 35 相对湿度<80%

j.硫化时间设定范围：2 - 300min

k.配气：0.5mpa

l.电源：交流220v 800w

m.机台尺寸：约660 × 580 × 1300mm

n.机台重量：约210kg

五、软件测试界面

六、多曲线对比

"无转子硫化仪"的是否提供加工定制为是，品牌是琪明，型号为无转子硫化仪，测量范围是0 - 10N.m0 - 20N.m，测量精度为0.001N.m，控温范围是0-200（ ），功率为220/800（ w ），尺寸是660 × 580 × 1300mm（ mm ），重量为约210Kg（ kg ）