

# 衢州万能试验机 中新研检测公司 高低温万能试验机

产品名称	衢州万能试验机 中新研检测公司 高低温万能试验机
公司名称	中新研（苏州）检测仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆山开发区富春江路1377号
联系电话	17521578699 17521578699

## 产品详情

电子拉力试验机各种力值校准：

打开电子拉力试验机的操作界面，点击校准程序，我们先取一标准重量砝码轻挂于上夹具连接座，\*\*拉力试验机，点击开始测试；

然后记录计算机显示力量值，并计算与标准重量砝码之差，液压\*\*试验机厂家，误差应不超出 $\pm 1\%$ ；

如果出现了误差较大，应该是传感器有问题，衢州\*\*试验机，尝试将软件的力值复位再进行多次测试。

中新研（苏州）检测仪器有限公司位于国际经济、金融、贸易、航运、科技创新集于一体的\*\*中心城市-苏州市，公司集研发、设计、生产、销售、服务为一体的检测仪器设备厂家，定位于为汽车、电子、制造、五金、原材料等多个行业及各个大中院校提供一站式实验室检测仪器设备整体解决方案提供。

橡胶拉力试验机位移异常：检查橡胶拉力试验机放大器单元，检测主板电路。排除了位移传感器的故障后，再检查放大器单元是不是正常。先断开放大器单元的输出信号.拆除输出接线，再通过工作站给放大器单元加一个直流输入信号，并测量放大器单元的输出情况，高低温\*\*试验机，重复几次后，测量到的放大器单元的输出信号成线性变化趋势，以判定放大器单元正常。

拉力机自带的位移测量系统只是测量拉力机衡量移动的距离。如果对延伸率有要求，如测试橡胶类产品的延伸率，则需另外配大变形测试架机（大变形引伸计），对于金属材料延伸率比较小则加小变型引伸计（金属引伸计）。大变形，小变形是测试样在拉伸过程中两点之间的绝对位移，有较高的准确度。

中新研（苏州）检测仪器有限公司位于国际经济、金融、贸易、航运、科技创新集于一体的\*\*中心城市-苏州市，公司集研发、设计、生产、销售、服务为一体的检测仪器设备厂家，定位于为汽车、电子、制造、五金、原材料等多个行业及各个大中院校提供一站式实验室检测仪器设备整体解决方案提供。

衢州\*\*试验机-中新研检测公司-高低温\*\*试验机由中新研（苏州）检测仪器有限公司提供。中新研（苏州）检测仪器有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！