

半轴静扭、动态扭转疲劳试验台

产品名称	半轴静扭、动态扭转疲劳试验台
公司名称	安徽顺通智能科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	肥东经济开发区金阳南路33号
联系电话	15375470577 15375333425

产品详情

设备简介：

- 1、试验台分为三个部分:试验操作台；电气控制柜；耐久、性能试验台。
- 2、试验系统通过计算机控制实现对扭矩，扭角的测量，控制工件的运行、停止、正转、反转及进行无级调速。
- 3、独有的正反向非线性校正技术，使得测量更加精确。
- 4、检测结果显示在计算机的显示器上，并给出相应的工作曲线，工作界面友好，易于观察和操作、实现计算机的自动控制。

满足标准：

- 1、QC/T523—1999《汽车传动轴台架试验方法》
- 2、QC/T 29082-1992《汽车传动轴总成技术条件》
- 3、QC/T649 2000《汽车转向传动轴总成性能要求及试验方法》

试验参数：

- 1、输入电压:380V ± 10%三相五线制,220V ± 10%单相,频率：50Hz ± 10%
- 2、湿度范围： 90%(无结露)。
- 3、环境温度：5 ~ 45 。

4、其他设备参数详见设备使用说明书。

设备使用范围：

可完成传动轴总成间隙试验；转动力矩试验；滑动花键的滑动起动力试验；扭转疲劳寿命试验；伸缩花键磨损试验；临街转速试验等。

试验对象：

汽车传动轴总成。