

## 转向器总成性能、耐久试验台

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 转向器总成性能、耐久试验台           |
| 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；性能、耐久试验台。
- 2、试验台通过计算机控制完成齿轮齿条式动力转向器总成进行性能及可靠性试验，可以测量输入扭矩、输入转角、输出力、输出位移、压力、流量和温度等参数，采用计算机自动控制和数据处理，自动跟踪绘制曲线，并按各种设定要求打印试验检测 results 和试验检测报告。

满足标准：

- 1、QC/T529 《汽车动力转向器总成台架试验方法》
- 2、《一汽FC01-32960(转向器带拉杆总成) FCC 》
- 3、美国TRW公司 《动力转向器总成技术条件》
- 4、德国ZF公司 《动力转向器总成技术条件》
- 5、德国Benz公司 《动力转向器总成技术条件》

试验参数：

- 1、输入电压:交流220V + 10% ， 50Hz
- 2、湿度范围： 95%(相对湿度)。
- 3、环境温度：室温 ~ 120 控制，精度： ±2.0 。

4、其他设备参数详见设备使用说明书。

试验对象：

输出力为1000 ~ 15000N的各型齿轮齿条式动力转向器总成。