

# 仪表盘总成性能与耐久测试第三方检测机构

产品名称	仪表盘总成性能与耐久测试第三方检测机构
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司营销部
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 18002557368

## 产品详情

仪表盘总成性能与耐久

### 一、性能测试

基本误差、指针响应时间、电流表指针的阻尼、磁感应式车速里程表转矩而耐久测试

而耐久性电学测试

电压影响、绝缘耐压性、电源反向连接、电源过电压、电压干扰、电磁抗干扰、过载耐环境测试

耐盐雾、防尘、防水、耐温度变化、温度影响、耐温度、湿度循环变化、耐振动二、检测标准：

- 1、QCT727-2007《摩托车用仪表》。
- 2、QCT595-1999《摩托车用电子转速表》。
- 3、QCT594-1999《摩托车用电子车速里程表》
- 4、QCT537-1999《仪表一般设计要求》
- 5、QCT496-1999《用磁感应式车速里程表》。
- 6、QCT13-92《用温度表》。
- 7、QCT12-92《摩托车用燃油表》。
- 8、QCT11-92《摩托车用电流表》。

9、QCT10-92《摩托车用磁感应式车速里程表》

10、QCT9-92《摩托车用磁感应式转速表》。

### 三、试验参数：

1、输入电压AC220V $\pm$ 10%，50Hz $\pm$ 2%

2.电源：0~30V可调、0~30A可调。

3、其他设备参数详见设备说明书。

四、试验对象：燃油表、油压表、温度表、车速表、发动机转速表等