

# 接触电阻测试接触电阻测试方法开关接触电阻测试

|      |                                  |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 接触电阻测试接触电阻测试方法开关接触电阻测试           |
| 公司名称 | 深圳市讯科标准技术服务有限公司                  |
| 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 13380331276        |

## 产品详情

### 回路电阻检测

回路电阻便是电流量穿过闭合的点接触对时的电阻器。这类检测是在例如射频连接器、汽车继电器和电源开关等正本上开展。回路电阻检测目地是明确电流量流过触碰件的触碰表层的电接触点时造成的电阻器。如果有大电流量根据高阻接触点时，就很有可能造成太过的卡路里消耗，并使接触点造成风险的超温状况。在许多运用中规定回路电阻低且平稳，以使接触点上的电流不至于危害电源电路情况的精密度。常见的检测标准是开路电压50mV,电流量不超过100 mA。在汽车连接器和整车线束检测行业，经常是根据检测电流的方法来考虑接线端子对的触碰水准，即给控制回路中通快递额定值的电流量，随后在待测段的两边精确测量工作电压，根据公式计算，测算出接触区的电流。

主要用途：电子电工射频连接器、线束、电源开关等。

参照规范：EIA-364-23、SAE USCAR-2等。