

南通电缆检测，一次性橡胶手套检测

产品名称	南通电缆检测，一次性橡胶手套检测
公司名称	无锡万博检测科技有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	无锡市经开区太湖湾信息技术产业园16楼
联系电话	13083509927 18115771803

产品详情

南通电缆检测，一次性橡胶手套检测

充电接口电缆弯曲试验机主要用于金属线材的反复弯折试验，以检测金属线材在反复弯折试验中承受塑性变形的性能和显出来的缺陷。

充电接口电缆弯曲试验机产品特点：

主要配件是单片机、触摸屏显示/控制；

在线监测点分为六组，每组六对接口，可满足三十六对电线同时监测；

测试内容有测试速度、测试次数、测试角度方向、控制条件等；

测试监控：当前设备运行状态，如线缆弯折时的实际次数、速度等；

夹具可根据不同线径的线缆配有相适应的弯折曲率滚筒，以调整弯折曲率半径；

设备可通过监测样品的回路，自动判断样品的通断，侦测到回路断开时会自动停机，无需人员监守；

机台采用昆仑通态单片机、电机，传动部件均采用原产进口产品，运行平稳，大扭力、高定位精度、长寿命使用、低噪声。

充电接口电缆弯曲试验机测试方法：

- 1、使用设备进行试验时，首先选用具有相应园弧半径的夹持钳口，将定位孔对准支座上的定位销安装好。
- 2、选用合适孔径的拨杆装在弯曲臂的长方槽内，用螺帽紧固。

- 3、线径小的拨杆装在下边的长方槽下端;线径大的的拨杆装在下边的长方槽上端;这样不需作任何测量和调节,弯曲圆弧顶部至拨杆底面的距离即符合
- 4、弯曲次数由计数器自动计数。
- 5、试验完毕逆时针转动计数器左端的回零手柄,可使数字回到“0000”,以便下次试验重新计数。