

# 面罩气密性检测，常州电缆检测

产品名称	面罩气密性检测，常州电缆检测
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

面罩气密性检测，常州电缆检测

电线电缆导体电阻智能测试仪是高精密、智能化综合

电线电缆导体电阻智能测试仪是高精密、智能化综合电阻测量实验组合装置，它主要是为产品质量检验机构、电线电缆变压器生产厂实验室等实验机构实现电线电缆直流电阻测量、电阻器精密测量、接触电阻测量、电机变压器线圈电阻测量、电力电缆半导电屏蔽电阻率测量、温度测量设计制作的，亦可用于建筑节能对电线电缆的检测要求。

目录

1基本信息2性能指标3功能

4特点

基本信息

编辑

测试仪可以实现宽范围0.1 $\mu$  --2.5M、高精密 $\pm$ 0.05%的电阻测量，系统可以实现精度0.1%，分辨率0.0625的温度测量。它同时提供从0.001mA—10A精度优于0.2%的多级程控恒流源输出，0-2.5V精度优于0.01%的电压测量。测试仪单机采用液晶显示，中文菜单操作，操作简单、智能，精度高，功能多，可以有效满足实验室综合实验要求。

测试仪提供计算机控制，配套计算机控制软件。软件提供常用电线电缆的标准数据库，可以实现自动测量，自动换算，自动判断结果。使用软件控制可以一次性自动产生5次测量结果及平均值，并分次自动判定。测量结果可打印，保存。IT通讯采用USB通讯，即插即用。通过计算机软件扩展，测试仪还可以实

现测量电线长度，电缆的高压击穿点，变压器的相、线不平衡率，电力电缆的导体屏蔽和绝缘屏蔽的程控测量等功能。

性能指标

编辑

电阻测量指标

测量范围：0.1 $\mu$  —2.5M

测量精度： $\pm 0.05\%$

恒流指标

恒流档位：1 $\mu$ A、10 $\mu$ A、100 $\mu$ A、0.5mA、0.1A、0.5A、1A、10A

精度： $\pm 0.2\%$