

# 阻波器结合滤波器测试仪|武汉奇绩电子|

产品名称	阻波器结合滤波器测试仪 武汉奇绩电子
公司名称	武汉奇绩电子科技有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	武汉东湖新技术开发区关东园路2-2号武汉光谷国际商会大厦B单元5层09室（自贸区武汉片区） （注册地址）
联系电话	027-87003228 13554213949

## 产品详情

武汉奇绩电子科技有限公司生产QJ9229 阻波器结合滤波器测试仪。

产品简述 采用 ARM 控制核心，矢量检测、对数压缩等国际先进技术，专为测量阻波器、结合滤波器的高频特性而设计的智能型、全数字化手持仪表。比传统的电桥法测量，具有快捷、准确、操作简便等特点。仪表设计小、巧，造型美观。高清晰彩色液晶显示器（LCD），全汉字图形显示，菜单式操作。并具有 USB 接口，可将测量数据下载到 U 盘，传输到计算机打印输出。

### 主要特点

全数字化，高清晰大屏彩色液晶显示器（LCD），全汉字图形显示，菜单式操作。  
。 数字直接合成器（DDS），可选择点频或扫频方式测量。 测量阻波器的阻塞阻抗 ( $Z_b$ )、阻塞电阻  $R_b$ 、电抗分量  $X_b$ 。 测量结合滤波器线路侧或电缆侧的回波损耗（ $Ar_1$ 、 $Ar_2$ ）和工作衰减（ $Ac_1$ 、 $Ac_2$ ）。 测量模式电路自动配置，测量参数自动接入，测量误差自动校正。

内置可充电锂电池，并自动检测电池状态，一次充满电连续工作 4 小时。 具有计时功能，并自动录入测试时的日期和时间。 扫频测试结束发“嘟、嘟、嘟”提示音。 测试数据自动储存和查询，并通过 RS232C 接口上传 PC 机，以标准文本和图形曲线打印输出。 仪表配有 USB 口，可用 U 盘直接下载测试数据，转储 PC 机。配12米长线连接空中（满足 500kV 变电站测试）。