

山西涡流探伤仪

产品名称	山西涡流探伤仪
公司名称	太原吉泰科仪电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:太原吉泰 型号:当前位置：首页 >> 产品中心 > 内容详情内容详情 涡流探伤仪 发表于：2016/6/2 阅
公司地址	太原市小店区南中环商住3号楼5单元901
联系电话	0351-2595859 18634358999

产品详情

涡流探伤仪

TS-608便携式涡流检测仪是采用先进的涡流技术、数字电子技术和微机技术设计而成的涡流检测设备。仪器具有实时阻抗平面和时基扫描显示模式，检测频率范围50Hz~10MHz，满足于各种不同金属材料的检测要求，仪器性能好，功耗低，电池能连续工作六个小时以上。

功能特点

具有探伤、涂层测厚和电导率测量功能。

采用最近的数字化涡流技术设计。

菜单界面操作简单，配合万能旋钮操作更加方便快捷。

适用于各种金属材料和零部件探伤，如对焊缝裂纹、铜管、无缝钢管、不锈钢管的折叠、结疤、凹坑、列横、导板划痕、横裂或离层等缺陷具有很高的灵敏度。

用户可选配涂层测厚功能和电导测量功能。

仪器型号：CTS-608A（基本型）；CTS-608B（增加测厚功能）；CTS-608C（增加测厚和电导功能）。

性能指标

频率	50Hz ~ 10MHz
驱动电压	八档可调
手动相位	359°（步进1°）
增益	0 ~ 80dB（步进0.5dB）
采样频率	40MHz，12位数据采集

滤波方式	数字滤波
报警方式	幅度和相位报警（报警域为3个，A、B、C）
探头类型	发射式、差分式、绝对式探头
显示模式	阻抗平面显示，时基扫描显示
平衡方式	数字平衡
显示屏	5.7 ' 640 × 480彩色TFT屏，图形更为精细
存储功能	可进行图形存储和设置存储，并能对检测过程进行回放
通讯功能	USB通讯接口（可接PC机）
内置电源	大容量锂电池，可连续工作6小时以上
外部电源	DC 12V，（配电源适配器）

外形尺寸 166mm × 246mm × 47mm (宽 × 高 × 厚)

仪器重量 1.5kg

太原吉泰科仪电子科技有限公司

联系人：何广鹏

联系电话：0351-2595858

手机：18634358999

传真：0351-8398963

网址：www.ty1718.com

地址：山西省太原市小店区南中环200号（南中环与体育路交叉口往东100米大昌国际酒店后）