

# 无缝钢管探伤 不锈钢丝探伤仪 钢管焊缝涡流探伤

产品名称	无缝钢管探伤 不锈钢丝探伤仪 钢管焊缝涡流探伤
公司名称	无锡斯联达电子科技有限公司
价格	39000.00/套
规格参数	品牌:斯联达 型号:DSN-99s 类型:在线。离线，全自动等等
公司地址	无锡市锡沪东路2号
联系电话	0510-82411696 18961513113

## 产品详情

斯联达（无锡）电子集研发、生产与销售涡流探伤仪、超声波探伤仪、分选仪等无损检测仪器的中美合资企业，长期专注为客户提供完整的检测方法及流程以满足用户对产品质量高效率把控的要求，产品广泛用于电力、航空航天、军工、冶金、机械制造业等无损探伤领域。特别是在管、棒、线材等金属零部件、汽车零部件的无损探伤方面处于国内领先地位。

涡流仪标定时只需采用合格零件。就像是指纹，反映材料的不同特性如合金成份、组织结构及已知合格零件的公差。

由于操作简便，可以迅速进入检测模式。检测也采用8个频率，被测零件只有在8个频率下检测结果都是合格时才被认为是合格件。因此非预期的偏差都可以确认并且分选出来。和单频检测相比，检测的可靠性高得多。

检测程序:

检测结果为合格或不合格。通过结绿灯及红灯显示，同时结果通过光隔离接口传送到外部。

检测完毕，统计结果自动更新，用数字及百分比显示。

数据存贮: 多达16个可能的频率带组合供选择用于零件标定，同时可以存贮达50套完整的设置以便将来使用。

每一个检测设置可以存贮到外部的内存插卡上。可以将内存插卡简单地插入仪器前面板，即可以进行数据存贮。

- 1、铜管、钢管、不锈钢管、焊接管、铝塑管、钢丝、双层管、光缆上包铝钢丝、铝丝金属棒材等生产线在线
- 2、石油套管、抽油杆、空心轴等无损探伤
- 3、冷凝器管、空调器管、汽车油管等检测 4、适合于各种金属管棒线材的无损探伤

主要技术指标: 1、频率范围:100hz-2mhz任意设定，适合各种金属材料 2、增益:0-70db，步距为0.1db  
3、相位：0-360度、步距为1度 4、两个独立可选频率 5、四种不同风格的模式设置  
6、自动相位、幅值分析功能 7、自动校零系统：可设置校零间隔时间  
8、三种不同风格的报警区域设定，可应用于各种模式 9、切除头尾信号功能  
10、自动清屏/跟踪两种阻抗显示，并可设置间隔时间或取消该功能  
11、自动报警延时系统，可任意设定延时时间 12、自动打标延时系统，可任意设定延时时间  
13、具有检测信号回放、双向存取、光盘刻录保存等功能  
14、完善的文档处理功能，并可自定义制作各种标准参数  
15、快速模拟/数字式电子自动平衡及动态跟踪滤波 16、windows操作界面简便智能、易于操作  
17、适配各种探头：如外通过式、旋转式等 18、适用于金属管、棒材生产厂在线质量检验