

# 供应靖江钢管涡流探伤检测

产品名称	供应靖江钢管涡流探伤检测
公司名称	无锡戴维斯工程科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:戴斯 型号:DEC
公司地址	无锡市梁溪区锡沪家艺中心6-1405
联系电话	0510-82411696 18951574696

## 产品详情

### 涡流探伤仪仪器特点

仪器采用计算机外置式的工业化设计标准，专用探伤软件包基于WINDOWSXP操作平台，除探伤功能外，拥有电脑的所有功能。

检测软件为成熟的软件系统，具备动态实时信号跟踪显示功能，用以对缺陷的径向、纵向定位。可精确判别检出缺陷信号的类型和处于被检材料的纵向位置。从而避免以区分缺陷类型和位置的现象，检测结果数据库可以显示关于缺陷的详细数据，例如：缺陷位置、大小、数量以及检测参数等，具备检测结果的分析功能；操作界面人性化，具备故障自动诊断功能，并能够准确提示故障信息。

独有的缺陷信号分辨系统：

青岛不锈钢管探伤仪|济南无缝钢管探伤机|大连铜棒探伤仪

青岛不锈钢管探伤仪|济南无缝钢管探伤机|大连铜棒探伤仪

1.缺陷信号360°全方位检测，可以不采用扇形报警，避免缺陷漏检。

2.同一缺陷信号三种显示方式：V模式、Y模式、X/Y模式，直观显示缺陷相位和大小。

3.窗口化图像显示所有报警缺陷相位，形象显示缺陷类型并进行统计。

4.有效抑制振动等干扰信号。

5.带通滤波实时跟踪生产速度，信号实时、真实。

特别设计的快速数字电子自动动态平衡技术，有效抑制端部盲区的干扰信号，彻底解决其他厂家解决不了的振动信号过大和零点漂移问题，有效避免误报缺陷，提高产品成品率。

具备<用户管理>和“万年历式”统计管理功能，确保检测结果的真实性和方便追溯。采用彩色人机对话界面，规格参数调整、保存和调用简单方便。具备方便快捷的打印功能，包括文字、图形、参数和检测结果统计报表等。

具有自动日历、时间显示和检测显示模式窗口可选功能。

检测曲线动态实时连续滚动显示，配有差动式探头接口，可配接各类内、外穿过式、点式和扇形等异形探头，适用不同产品。

青岛不锈钢管探伤仪|济南无缝钢管探伤机|大连铜棒探伤仪

青岛不锈钢管探伤仪|济南无缝钢管探伤机|大连铜棒探伤仪

专业的可编程控制系统，适用于在线自动检测生产线。

具有多通道自动声光报警等功能。