

探伤仪 实验仪器就选天津莱试 瓷套专用超声探伤仪

产品名称	探伤仪 实验仪器就选天津莱试 瓷套专用超声探伤仪
公司名称	天津市莱试实验仪器技术服务中心
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市河西区郁江道17号南京理工大学北方研究院三层
联系电话	13902156141

产品详情

天津市莱试实验仪器技术服务中心探伤仪产品：全数字智能超声波探伤仪；TOFD超声检测仪；相控阵超声波探伤仪；铁路专用探伤仪；机务型全数字超声波探伤仪；支柱瓷绝缘子及瓷套专用超声波。

探伤仪检测通常是对被测物体（比如工业材料、人体）发射超声，然后利用其反射、多勒效应、透射等来获取被测物体内部的信息并经过处理形成图像。

探伤仪其中多普勒效应法是利用超声在遇到运动的物体时发生的多勒频移效应来得出该物体的运动方向和速度等特性；

天津市莱试实验仪器技术服务中心拥有200平米的理化试验仪器展示体验中心，并准备了近百台仪器为用户提供“先试后买”体验式购货，同时为售后服务备品及临时库存提供有力保障。

名称：PXUT-E310

爬波检绝缘子探伤（1A、1B、1C、1D、1E、1F、1G、1H、1I、1J）

爬波检瓷套探伤（2A、2B、2C、2D、2E、2F、2G、2H、2I、2J）

纵波小角度探伤（3A、3B、3C、3D、3E、3F、3G、3H、3I、3J）

天津市莱试实验仪器技术服务中心探伤仪产品：全数字智能超声波探伤仪；TOFD超声检测仪；相控阵超声波探伤仪；铁路专用探伤仪；机务型全数字超声波探伤仪；支柱瓷绝缘子及瓷套专用超声波。

PXUT-260B+型全数字智能超声波探伤仪

功能特点：

全中文触摸式键盘，操作过程全中文提示，操作方法与传统模拟探伤仪类似，便于用户操作。

六个独立探伤通道，支柱瓷绝缘子探伤仪，可自由设置和存储多种探伤探伤工艺和标准，现场探伤无需携带试块，使用灵活方便，工作效率高。

可测量材料厚度、材料声速和折射角。

DAC曲线自动生成，自动制作判废线、测长线、定量线，并自动存储于仪器中。

实际使用时无须调节水平扫描，瓷套专用超声探伤仪，仪器自动实时显示缺陷回波位置（水平、垂直、距离）、幅度及当量等数据，探伤结果一目了然。

闸门报警，门位、门宽、门高任意可调。

800幅探伤数据存储，可回到办公室打印探伤报告，检测报告规范。关机后，仍能长期保持探伤数据。

内置多种行业探伤标准，自由调用。

数据处理能力强，可对存储数据进行检索、打印及计算机数据通讯和管理。

低功耗设计，可连续工作6小时以上。低电压工作报警和自动保护关机。

5.6” EL显示器，探伤仪，屏幕大、亮度高、对比度强、分辨率高、视野宽、不伤眼。

大容量锂电池，重量轻，带电池仅1.6Kg，全数字智能超声波探伤仪，体积小，携带使用轻松自如。

可外接U盘，实时连续记录动态波形。

探伤仪-实验仪器就选天津莱试-瓷套专用超声探伤仪由天津市莱试实验仪器技术服务中心提供。天津市莱试实验仪器技术服务中心（www.tjlaishi.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。天津莱试——您可信赖的朋友，公司地址：天津市河西区郁江道17号南京理工大学北方研究院三层，联系人：曾先生。