

笔式无线电磁超声测厚仪 北京精准检公司

产品名称	笔式无线电磁超声测厚仪 北京精准检公司
公司名称	北京精准检科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区朝阳路71号19层2221
联系电话	15010482279 15010482279

产品详情

内窥镜检测设备

内窥镜光学检测系统:系统中光测量部分主要针对于部分内窥镜的光学照明特性和成像特性检测，不含光谱分析内容的测试。

测试系统仅针对肉眼观察内窥镜的测试，不针对电子内窥镜及摄像系统的测试

系统测量内容

视场角

视向角

角分辨力

有效景深范围

照明变化率

照明均匀度

显色性

系统包含内容：

可调内窥镜夹持座

三维调节测量靶标夹持座

多种测试目标靶?视场角靶标?视向角靶标?分辨率靶标?畸变靶标?图像质量靶标?靶标背光源

等光谱漫反射目标板

中心定位机构

微孔照度头

光谱仪

标准灯

积分球

便携式机箱

相关电脑等

脉冲涡流检测仪

1、轴承外圈、轴承内圈、齿轮坯、环型金属零件、汽车零部件

2、铜管、钢管、不锈钢管、焊接管、铝塑管、钢丝、双层管、铜包铝、铜包钢、铝丝金属棒材等生产线在线及离线上的无损探伤。

3、石油套管、抽油杆、空心轴等无损探伤

4、冷凝器管、空调器管、汽车油管等检测

5、适合于各种金属管棒线材的无损探伤

脉冲涡流检测仪是一套完整的远场涡流检测系统，金属管道笔式无线电磁超声测厚仪价格，具有多频、涡流检测仪器的性能，特别是具有高采样率和超低噪声和高信噪比，石油炼化笔式无线电磁超声测厚仪价格，使之成为目前亚太地区、多用途、智能化的涡流检测新型设备。

ETGmini

?高温测厚?无需耦合剂?小体积?无线通信

仪器简介ETGmini-X1型笔式电磁超声高温腐蚀检测仪是一款小型的无需声耦合剂、非接触式测量的仪

器，笔式无线电磁超声测厚仪价格，可实现常温及高温状态下金属物质的厚度测量。

该产品内置wifi模块，可通过无线的方式将测厚数据实时传输到平板电脑或PC机上。

技术优势(1) 小体积，无损检测笔式无线电磁超声测厚仪价格，便于携带；

(2) 内置无线模块，可与平板电脑进行通信；

(3) 对涂层不敏感，可实现含涂层工件的测量；

(4) 对粗糙、锈蚀严重表面无需打磨处理，可实现非接触式测量；

(5) 无需声耦合剂，可实现高温工件的测量，可实现高温温度补偿。

笔式无线电磁超声测厚仪价格-

北京精准检公司由北京精准检科技有限公司提供。北京精准检科技有限公司是北京朝阳区,仪器仪表的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在北京精准检领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创北京精准检更加美好的未来。