

在线涡流探伤机 欣迈厂家生产销售 宁波涡流探伤机

产品名称	在线涡流探伤机 欣迈厂家生产销售 宁波涡流探伤机
公司名称	厦门欣迈科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	厦门市集美区北站商务运营中心珩田路552号
联系电话	13328325965 13328325965

产品详情

厦门欣迈科技有限公司主营涡流探伤，涡流检测，在线涡流探伤仪、涡流检测设备、AIM电缸等，便携涡流探伤机，可轻松实现对各种汽车、飞机、风电等高要求零部件的无损探伤及检测；同时提供检测咨询服务。欢迎来电咨询！

涡流探伤还能通过与已知结构的完好组件进行对比，进而验证待测试件是否具有完好的材料结构。热处理过程中的变化以及所使用合金种类的不同都会导致材料结构的差异。这些差异会导致测试件表面硬度和硬化层深度的变化。涡流探伤技术能够通过材料电导率和磁导率的变化探伤出这些差异，因此，该技术有助于验证测试件的结构完整性和耐久性。

厦门欣迈科技有限公司主营涡流探伤，宁波涡流探伤机，涡流检测，在线涡流探伤仪、涡流检测设备、AIM电缸等，可轻松实现对各种汽车、飞机、风电等高要求零部件的无损探伤及检测；同时提供检测咨询服务。欢迎来电咨询！

探伤评定执行GB 16357—1996 工业X射线探伤卫生防护。

其评定标准符号分别为：

- 1.RT（Radiographic testing射线检测）、
- 2.UT（Ultrasonic testing 超声波检测）、
- 3.MT（Magnetic particle testing 磁粉检测）、
- 4.PT（Penetrant flaw testing渗透检测）。

常用的探伤方法有：光射线探伤、超声波探伤、磁粉探伤、渗透探伤（着色探伤）、涡流探伤、射线探伤、萤光探伤等方法。

厦门欣迈科技有限公司主营涡流探伤，多通道涡流探伤机，涡流检测，在线涡流探伤仪、涡流检测设备、AIM电缸等，可轻松实现对各种汽车、飞机、风电等高要求零部件的无损探伤及检测；同时提供检测咨询服务。欢迎来电咨询！

根据电涡流效应制成的传感器称为电涡流式传感器。按照电涡流在导体内的贯穿情况，在线涡流探伤机

，
此传感器可分为高频反射式和低频透射式两类，

但从基本工作原理上来说仍是相似的。电涡流式传感器的特点是对位移、厚度、表面温度、速度、应力、材料损伤等进行非接触式连续测量，

另外还具有体积小，

灵敏度高，

频率响应宽等特点，

在线涡流探伤机-欣迈厂家生产销售-宁波涡流探伤机由厦门欣迈科技有限公司提供。厦门欣迈科技有限公司是从事“涡流探伤仪,涡流检测设备,AIM电动缸”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：孙园。