

无锡市金属法兰磁粉检测 合金材料射线检测

产品名称	无锡市金属法兰磁粉检测 合金材料射线检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

产品详情

无损检测范围焊缝，钢结构，压力管道，边坡锚杆，压力容器，阀门，闸门，法兰无损检测项目射线无损检测，超声波无损检测，无损探伤检测，涡流无损检测，磁粉无损检测，渗透无损检测，目视无损检测

无损检测报告有哪些作用?可以帮您解决哪些问题

1、研发使用。(研发过程中，遇到一些比较棘手的问题，通过检测报告数据来解决问题，从而缩短研发周期，降低研发成本)

2、改善产品质量。(通过对比检测数据，发现自身产品问题所在，提高产品质量，降低生产成本)3、模拟生产。(通过配方检测服务，检测同行业较好产品，实现模拟生产)

4、工业诊断使用。

5、材料进出口使用。

6、产品质控使用。

无损检测标准

GB/T 5616-2014无损检测 应用导则

GB/T 7704-2017无损检测 X射线应力测定

GB/T 11343-2008无损检测接触式超声斜射检测

GB/T 11344-2008无损检测 接触式超声脉冲回波法测厚

GB/T 11345-2013焊缝无损检测 超声检测 技术、检测等级和评定

GB/T 12604.1-2005无损检测术语超声检测

GB/T 12604.2-2005无损检测 术语 射线照相检测

GB/T 12604.3-2013无损检测 术语 渗透检测

GB/T 12604.4-2005无损检测术语声发射检测

GB/T 12604.5-2008无损检测 术语 磁粉检测

GB/T 12604.6-2008无损检测 术语 涡流检测

GB/T 12604.7-2014无损检测 术语 泄漏检测

GB/T 12604.9-2008无损检测 术语 红外检测

GB/T 12604.11-2015无损检测 术语 X射线数字成像检测

GB/T 12605-2008无损检测 金属管道熔化焊接接头射线照相检测

GB/T 15830-2008无损检测 钢制管道环向焊缝对接接头超声检测

GB/T 16544-2008无损检测 伽玛射线全景曝光照相检测

GB/T 18256-2015钢管无损检测 用于确认无缝和焊接钢管(埋弧焊除外)水压密实性的自动超声检测

GB/T 20737-2006无损检测 通用术语和定义

GB/T 20967-2007无损检测 目视检测 总则

GB/T 22039-2008航空轮胎激光数字无损检测

GB/T 23904-2009无损检测 超声表面波检测

GB/T 24606-2009滚动轴承 无损检测 磁粉检测