

焊缝无损检测武汉金属构件怎么查找内部缺陷

产品名称	焊缝无损检测武汉金属构件怎么查找内部缺陷
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	300.00/指标
规格参数	品牌:GFQT 所在地:武汉 服务范围:湖北省
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	0512-65587132 13906137644

产品详情

无损探伤是利用物质的声、光、磁和电等特性，在不损害或不影响被检测对象使用性能的前提下，检测被检对象中是否存在缺陷或不均匀性，给出缺陷大小，位置，性质和数量等信息。它与破坏性检测相比，无损探伤具有不破坏样品的特点

表面方法

- GB/T 5097-1985 黑光源的间接评定方法
- GB/T 9443-1988 铸钢件渗透探伤及缺陷显示迹痕的评级方法
- GB/T 9444-1988 铸钢件磁粉探伤及质量评级方法
- GB/T 10121-1988 钢材塔形发纹磁粉检验方法
- GB/T 12604.3-1990 无损检测术语 渗透检测
- GB/T 12604.5-1990 无损检测术语 磁粉检测
- GB/T 15147-1994 核燃料组件零部件的渗透检验方法
- GB/T 15822-1995 磁粉探伤方法
- GB/T 16673-1996 无损检测用黑光源（UV-A）辐射的测量
- GB/T 17455-1998 无损检测 表面检查的金相复制件技术
- GB/T 18851-2002 无损检测 渗透检验 标准试块

JB/T 5391-1991 铁路机车车辆滚动轴承零件磁粉探伤规程

JB/T 5442-1991 压缩机重要零件的磁粉探伤

JB/T 6061-1992 焊缝磁粉检验方法和缺陷磁痕的分级

JB/T 6062-1992 焊缝渗透检验方法和缺陷迹痕的分级