

东莞焊缝工业CT内部缺陷检验厂商

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 东莞焊缝工业CT内部缺陷检验厂商 |
| 公司名称 | 深圳市华瑞测科技有限公司 |
| 价格 | 15.00/件 |
| 规格参数 | 厂家:华瑞测 型号:TGL15 周期:3-7天 |
| 公司地址 | 中国深圳龙岗区横岗街道富利时路3号 |
| 联系电话 | 0755-23093158 13684912512 |

产品详情

焊接金相主要检验焊接接头的组织。金属材料焊接成型的过程中，焊接接头的各区域经受了不同的热循环过程，因而所获得的组织也有很大的差异，从而导致机械性能的变化。对焊接接头进行金相分析，是对接头性能进行分析和鉴定的一个重要手段，它在科研和生产中已得到了广泛的应用。

应用领域 各种金属及合金的焊接件 检测标准 ISO 17639-2003

金属材料焊缝的破坏性试验-焊缝宏观和微观检验 GB/T 226-2015

钢的低倍组织及缺陷酸蚀检验法

球墨铸铁金相检测是通过球化和孕育处理得到球状石墨，有效地提高了铸铁的机械性能，特别是提高了塑性和韧性，从而得到比碳钢还高的强度。测试项目有球化分级、石墨大小分级、铁素体和珠光体数量分级、磷共晶数量、渗碳体数量。 应用领域 球墨铸铁件 检测标准

GB/T 9441-2009 球墨铸铁金相检验 BS EN ISO 945-1: 2008

铸铁微观结构.通过目测分析进行石墨的分类 ASTM A 247-2019

评估铸铁件石墨微观形态的标准测试 服务流程

- 项目沟通：深入了解客户需求，设计zuijia检测方案