

# 荆州市锻造件无损检测 焊接产品X射线探伤测试

产品名称	荆州市锻造件无损检测 焊接产品X射线探伤测试
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	锻造件无损:焊接产品X射线探伤测试 周期:3-5天 检测范围:全国
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

锻造流线又叫锻造流线也称流线；锻造流线也称流纹，在锻造时,金属的脆性杂质被打碎，顺着金属主要伸长方向呈碎粒状或链状分布；塑性杂质随着金属变形沿主要伸长方向呈带状分布，这样热锻后的金属组织就具有一定的方向性。流线分布可根据锻造工艺改进进行优化，良好的流线可以使锻件机械性能更好。相反，如果流线有重大缺陷，如乱流 穿流 金属流线乱等现象出现，会影响的锻件力学性能。

我司检测服务范围：

金属产品，黑色金属，有色金属，铸锭，灰口铸铁，变形铝及铝合金，钢结构，球墨铸铁，铸造铝合金，管线，蠕墨铸铁，纯铜，压力容器，可锻铸铁，黄铜，车辆零部件，碳钢，青铜，飞机零部件，低合金钢，白铜，机械设备部件，不锈钢，锌合金，模具，耐热钢，铸造锌合金，焊接产品，轴承钢，钛合金，焊接试样，弹簧钢，镍合金，紧固件，工具钢，镁合金，五金件，冷墩和冷挤压用钢，钴合金，漆包线，易切削结构钢等

我们的测试服务包含：

化学成分分析、材质分析：直读光谱法、X荧光光谱分析仪、氧氮分析仪、碳硫分析仪等

机械性能测试：拉伸、弯曲、压缩、剪切、夏比冲击、硬度（洛氏、布氏、维氏、显微维氏）、扩口试验、压扁实验等

金相分析：微观组织分析、宏观组织分析、非金属夹杂物分析、晶粒度、镀层厚度、断口分析、焊接金相检验、铸铁金相检验、热处理质量检验、各种金属制品及原材料显微组织检验及评定、铁、铸钢、有

色金属、原材低倍缺陷检验、锻造流线观察、金属硬度（HV、HRC、HB、HL）测定、晶粒度评级、非金属夹杂物含量测定、脱碳层/渗碳硬化层深度测定等。

腐蚀试验：盐雾腐蚀、晶间腐蚀、镀锌量、镀铝锌量测试等

无损探伤测试：目检、超声波探伤、磁粉探伤、着色探伤、射线探伤等