

苏州铸铁金相检验检测 热处理质量检测

产品名称	苏州铸铁金相检验检测 热处理质量检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:金属材料 周期:3-5天 服务范围: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	13545270223

产品详情

检测报告的作用

- 1、销售使用。(检测报告用于销售产品，让客户了解产品)
- 2、研发使用。(研发新的产品，缩短研发周期，降低研发成本)
- 3、投标竞标使用。(检测报告用于投标竞标使用，评分较高)
- 4、改善产品使用。(通过检测数据来改善自己产品的质量，提高产品质量)
- 5、逆向生产，模拟生产。(通过检测成分，实现逆向生产)
- 6、科研项目，高校论文。(代做高校实验，检测数据用于科研项目或者论文使用)
- 7、产品入驻淘宝、天猫、京东等正规电商平台使用。

钢材成分分析检测机构检测范围：

- 1.合金成分分析 铝合金、铜合金、钛合金、铁合金、镁合金、锌合金、锡合金和铅合金等合金材料
moce48gelfe
- 2.不锈钢成分分析 低温不锈钢、耐热不锈钢、耐磨不锈钢、无磁不锈钢、易切削不锈钢、超塑性不锈钢和耐酸性不锈钢等不锈钢材料。
- 3.钢材成分分析 碳素结构钢、低合金钢、钢筋钢、易切结构钢、弹簧钢、滚动轴承钢、碳素工具钢、合金工具钢、高速工具钢和高电阻合金钢等钢材。

4.钢制品成分分析 钢管、钢板、钢筋、型钢、角钢、槽钢、工字钢、螺纹钢、方矩管钢和钢丝制品等。

钢材主要检测项目：

钢材力学检测：对钢结构所使用的钢材力学性能进行检测，如拉伸、弯曲、冲击等。

物理性能：强度、韧性、塑性、拉伸、压缩、弯曲、镀层厚度、剪切试验、扩口试验、熔点、密度、卷边测试、耐久性、杯突试验、金属盐雾试验、洛氏硬度、维氏硬度、布氏硬度、显微硬度、梯度硬度等；

紧固件力学检测：对钢结构所使用的紧固件力学性能进行检测，如抗滑移系数、轴力等。

金相分析：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、铸铁、铸钢、有色金属、原材低倍缺陷检验、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。

化学成分：对钢结构所使用的钢材进行化学成分分析。

金属的成分分析：未知牌号的鉴定，不锈钢的等级判定，

主要检测项目：C、S、P、Mn、Si、Cr、Ni、Cu、Mo、V、Ti、Al、W、Nb、B；

不锈钢：C、S、P、Mn、Si、Cr、Ni、Cu、Mo、Ti、Al、W(本测试同样应用于各类水质，土壤，矿物，废弃物，纺织品，化妆品，橡塑材料等金属元素的检测)。