

# 徐州市金属铸件零部件化学性能检测

产品名称	徐州市金属铸件零部件化学性能检测
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/件
规格参数	优势:周期短、费用低 效率:高标准、高效率 服务内容:一站式检测分析测试服务
公司地址	昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

## 产品详情

螺栓抗拉强度检测 螺栓扭力检测

常见产品类型：

轴承：滚动轴承、滑动轴承、关节轴承等

紧固件：螺栓、螺钉、铆钉、螺母、销、螺套、垫圈、槽钉、挡圈、螺柱等

管路附件：弯管、管件和法兰、接头、阀门、齿轮、弹簧等

常见铸件零部件项目：

铸件零部件物理性能检测：尺寸检查、外观和表面的目视检查、元素含量型号分析、硬度、冲击试验、金相组织、切削性能实验、磨损试验、弯曲实验、线材扭转实验等

铸件零部件化学性能检测：淬透性实验、晶间腐蚀实验、抗氧化性能实验等

铸件零部件无损探伤：液体渗透检测、磁粉检测、涡流检测、射线检测、超声波检测及振动检测等

更多铸件零部件检测项目

常用检测标准：

GB/T 307-2005 滚动轴承

GB/T 10-2013 沉头方颈螺栓

GB/T 102-1986 六角头木螺钉

GB/T 1337-1988 六角自锁螺母

GB/T 29168-2012 石油天然气工业 管道输送系统用感应加热弯管、管件和法兰

GB/T 26143-2010 液压管接头 试验方法

GB/T 12226-2005 通用阀门灰铸铁件技术条件

GB/T 10855-2003 齿形链和链轮

GB/T 1239-2009 冷卷圆柱螺旋弹簧技术条件

我司常规测试项目如下:

- 1.成份分析(矿石,沙土,水样,金属材料, 高分子材料等)
- 2.力学性能:高低温拉伸,弯曲,冲击, 抗压, 焊接工艺评定
- 3.物理测试:维氏硬度,洛氏硬度,布氏硬度,扭力测试.
- 4.金相测试:晶粒度, 低倍组织, 夹杂物, 镀层厚度, 脱碳层/硬化层深度, 断口, 切片分析。
- 5.环境老化试验:盐雾测试、UV老化、灯老化、温湿测试、循环盐雾等
- 6.油漆涂料:汽车涂料, 船舶涂料等
- 7.汽车及零部件, 建筑材料与工程
- 8.电子元器件, 环境可靠性测试
- 9.水质与土壤
- 10.电镀分析与