

江苏省 锌合金成分检测测试方法 锌合金盐雾测试

产品名称	江苏省 锌合金成分检测测试方法 锌合金盐雾测试
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	苏州市吴中区胥口镇孙武路76号303广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

产品详情

锌合金是以锌为基础加入其他元素组成的合金，常加的合金元素有铝、铜、镁、镉、铅、钛等。锌合金熔点低、流动性好、易熔焊、钎焊和塑性加工，在大气中耐腐蚀，残废料便于回收和重熔，但蠕变强度低，易发生自然时效引起尺寸变化。熔融法制备，压铸或压力加工成材。

锌合金按制造工艺可分为铸造锌合金和变形锌合金。铸造锌合金流动性和耐腐蚀性较好，适用于压铸仪表，汽车零件外壳等。

锌合金成分检测

锌合金检测项目介绍：

锌合金成分检测是通过对锌合金成分分析，确定锌合金的组成和含量，判断是否符合标准要求。

锌合金的成分检测包括：碳C，硅Si，铝Al，铜Cu，镁Mg，镉Cd，铅Pb，钛Ti，锰Mn，铬Cr，钒V，钼Mo，铁Fe，镍Ni，磷P，硫S，钨W等。

外观检测、成分检测、材质检测、含量检测、元素含量分析、盐雾腐蚀检测、耐高温检测、可靠性检测、金相检测、喷涂附着力检测、拉力检测、硬度检测、抗拉强度、杨氏模量、含铅量检测、无损检测、镀层检测、含量成分检测、ROHS检测、REACH检测、中英文MSDS、货物运输条件鉴定、耐磨检测、断裂分析、脆性检测、48小时盐雾检测、电镀检测、常规检测、出厂检测等。（具体以客户实际情况为准）

锌合金检测应用领域：

压力铸造锌合金，重力铸造锌合金，变形锌合金、压铸锌合金、铸造锌合金、热浸锌合金、铝锌合金、铜锌合金、锌合金铸件、精密锌合金、镍锌合金、锌合金粉、锌合金型材等。

锌合金检测标准：

GB/T 26042-2010 锌及锌合金分析方法 光电发射光谱法

GB/T 12689.1-2010 锌及锌合金化学分析方法 第1部分

GB/T 13818-2009 压铸锌合金

GB/T 1175-2018 铸造锌合金

GB/T 8738-2014 铸造用锌合金锭

ISO 301-2006 锌合金锭

锌合金材质检测

锌合金成分检测测试方法：

重量分析法，滴定分析法，紫外可见分光光度法，电化学分析，原子发射光谱分析，原子吸收光谱分析，原子荧光光谱分析，X射线荧光光谱分析，质谱分析，离子色谱分析，金属中气体分析等。

锌合金检测周期：5-7个工作日(参考周期，可加急)。

锌合金检测流程：

- 1、填写申请表：联系广分检测工作人员确认检测标准，项目，签订委托书。
- 2、安排寄样：将样品快递或直接送至我司实验室。
- 3、产品检测：付款后实验室安排测试，出草稿报告。
- 4、确认草稿报告，发正式报告。
- 5、报告票据寄送服务，以及报告解读，售后服务。