

## 镍合金检测标准和项目有哪些呢？

产品名称	镍合金检测标准和项目有哪些呢？
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/件
规格参数	检测范围:镍合金疲劳强度检测 周期:3-5 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	18662582169 18662582169

## 产品详情

镍合金主要是以镍为主要元素加入其他元素组成的合金，在化工、电子、医疗、航空航天等部门有着广泛的用途。

你知道镍合金需要检测哪些项目吗？合格的镍合金需要遵循哪些标准吗？

检测项目：

抗氧化性能、盐雾试验、热膨胀系数、大气腐蚀、拉伸强度、疲劳强度、剪切强度、拉伸蠕变、应力松弛、断口分析、金相分析、弯曲试验等等。

检测标准：

GB/T 26030-2010 镍及镍合金锻件

GB/T 26291-2010 舰船用铜镍合金无缝管

GB/T 2882-2013 镍及镍合金管

GB/T 13814-2008 镍及镍合金焊条

GB/T 15260-2016 金属和合金的腐蚀 镍合金晶间腐蚀试验方法

GB/T 15620-2008 镍及镍合金焊丝

GB/T 15675-2008 连续电镀锌、锌镍合金镀层钢板及钢带

GB/T 17462-1998 金属覆盖层 锡-镍合金电镀层

GB/T 19869.1-2005 钢、镍及镍合金的焊接工艺评定试验

GB/T 2054-2013 镍及镍合金板

GB/T 2072-2007 镍及镍合金带材

GB/T 21179-2007 镍及镍合金废料

GB/T 21653-2008 镍及镍合金线和拉制线坯

GB/T 21931.1-2008 镍、镍铁和镍合金 碳含量的测定 高频燃烧红外吸收法

GB/T 21931.2-2008 镍、镍铁和镍合金 硫含量的测定 高频燃烧红外吸收法

GB/T 21931.3-2008 镍、镍铁和镍合金 磷含量的测定 磷钒钼黄分光光度法

GB/T 24510-2017 低温压力容器用镍合金钢板

GB/T 25951.1-2010 镍及镍合金 术语和定义 第1部分：材料

GB/T 25951.2-2010 镍及镍合金 术语和定义 第2部分：精炼产品

GB/T 25951.3-2010 镍及镍合金 术语和定义 第3部分：加工产品和铸件

GB/T 30823-2014 测定工业淬火油冷却性能的镍合金探头试验方法

GB/T 32286.1-2015 软磁合金 第1部分：铁镍合金

GB/T 36518-2018 镍及镍合金铸件

HG/T 5525-2019 铝镍合金氢化催化剂