

清远304不锈钢检测清远316不锈钢材质鉴定机构

产品名称	清远304不锈钢检测清远316不锈钢材质鉴定机构
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	3.00/项
规格参数	不锈钢检测:13719148859 铝合金检测:13719148859 铜合金检测:13719148859
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

检测项目
1.成分检测（304不锈钢主要成分是碳、锰、硫、磷、镍、铬、硅，其中镍元素和铬元素是重点测试对象。）
2.硬度测试
3.拉伸试验
4.金相分析
检测周期
辨别是否304不锈钢仅需2-3个工作日。
样品要求
样品重量大于10g，样品状态无特殊要求
检测标准
GB/T 20878-2007 不锈钢和耐热钢 牌号及化学成分
检测方法
1.发射光谱分析

2.x射线荧光光谱分析

3.化学成分滴定法

4.激光显微光谱分析

04不锈钢6大鉴定方法：

1. 市场上有不锈钢鉴定液，通过检测不锈钢中的镍元素含量得知是哪类不锈钢类型。
2. 磁性辨别304不锈钢，一般磁性较大的是2系不锈钢，无磁性或者较弱磁性的是3系不锈钢（但是这两种方法都不能明确的确定是否为304不锈钢）。
3. 测量硬度的方法来确定钢质，3系都是奥氏体不锈钢。硬度也和马氏体不锈钢及双相不锈钢之间有差别。
4. 钢材表面的颜色以及光滑程度分辨钢材的真假。
5. 价格特别的低廉，有很大可能性是假的。
6. 光谱分析或化学分析来辨别真假。

使用哪种鉴定方法比较准确: