

不锈钢器皿检测 接全国范围客户委托出具产品检测报告 可帮助整改

产品名称	不锈钢器皿检测 接全国范围客户委托出具产品检测报告 可帮助整改
公司名称	挪瓦（上海）检测中心
价格	.00/个
规格参数	资质1:CNAS 资质2:CMA 资质2:CAL
公司地址	上海市崇明区堡镇堡镇南路58号（上海堡镇经济小区）（住所）
联系电话	4000211030 15000212020

产品详情

304不锈钢是不锈钢中常见的一种材质，密度为7.93g/cm³，业内也叫做18/8不锈钢。耐高温800℃，具有加工性能好，韧性高的特点，广泛使用于工业和家具装饰行业和食品医疗行业。市场上常见的标示方法中有0Cr18Ni9，SUS304，其中0Cr18Ni9一般表示国标标准生产，304一般表示ASTM标准生产，SUS304表示日标标准生产。

304是一种通用性的不锈钢，它广泛地用于制作要求良好综合性能(耐腐蚀和成型性)的设备和机件。为了保持不锈钢所固有的耐腐蚀性，钢必须含有18%以上的铬,8%以上的镍含量。304不锈钢是按照美国ASTM标准生产出来的不锈钢的一个牌号。

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