

花都区不锈钢光谱检测 金属成分检测

产品名称	花都区不锈钢光谱检测 金属成分检测
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号（2号厂房）1楼自编102房
联系电话	020-66624679 15918506719

产品详情

304钢材是一种通用性的不锈钢材料，防锈性能比200系列的不锈钢材料要强。耐高温方面也比较好，一般使用温度极限小于650。304钢材具有优良的不锈耐腐蚀性能和较好的抗晶间腐蚀性能。对氧化性酸，在实验中得出：浓度 65%的沸腾温度以下的中，304钢材具有很强的抗腐蚀性。对碱溶液及大部分有机酸和亦具有良好的耐腐蚀能力。

304钢材是一种很常见的不锈钢，业内也叫做18/8不锈钢。它的抗腐蚀性能要优于430不锈钢，但是价格又比316不锈钢便宜，因此广泛使用于生活中，例如：一些高档的不锈钢餐具，户外的不锈钢栏杆等。

304不锈钢检测范围：304不锈钢板，304不锈钢管，304奥氏体304不锈钢，304不锈钢螺丝，304不锈钢水壶，304不锈钢锅，304不锈钢门等。

304不锈钢检测项目：金属成分检测，金属材质分析，金属牌号鉴定，金属力学性能(硬度检测，抗压检测，拉力检测，屈服强度检测，尺寸检测等)，金属元素纯度检测，金属盐雾测试，金属质检报告等。

304不锈钢检测周期：5-7个工作日。

不锈钢304的检测方法：

1.采用光谱仪进行测量，速度快，正确度高。

2.用洗钢水涂到板材的表面,如洗钢水过数分钟后没有发生变化(即还是原来的颜色---白色呈透明状)就说明是304材质的不锈钢(不准确)。

3.药水检测304不锈钢(不靠谱)。

没磁性的不锈钢不一定是304，但有强磁性不锈钢一定不是304、316

大家常以为用磁铁吸附不锈钢材，可以验证其优劣和真伪，不吸无磁，认为是好的，货真价实；吸的有磁性，则认为是冒牌假货。大家经常说这是一种很片面的错误的辨别方法。但是还是可以拿来一用的，因为起码可以判断：有“强磁性”不锈钢一定不是304、316，但是没磁性的不锈钢不一定就是304、316。