

# 常熟市不锈钢成分光谱检测 不锈钢牌号鉴定

产品名称	常熟市不锈钢成分光谱检测 不锈钢牌号鉴定
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	400.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7个工作日 检测范围: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	0512-65587132 17312626973

## 产品详情

金属成分分析，元素测试、五大元素测试及全元素分析。提供牌号鉴定服务及不锈钢等级判定等服务。五大元素通常指钢铁中存在的锰、磷、硅、碳、硫元素，是钢铁中\*重要的也是\*基本的元素，是区分普通钢铁的牌号及品质，它们的含量直接影响钢铁的机械性能。金属成分分析：按标准、要求对相应材质进行定量分析，判断其是否符合相应标准或要求。如果供应商提供的原材料、半成品和成品的材料实际化学成分不符合协议标准，那么它将成为影响产品\*终性能的关键因素。

### 不锈钢牌号鉴定

### 不锈钢成分光谱检测：

在检测领域，有四大名谱，分别为色谱、光谱、质谱、波谱，四大名谱都有各自的优缺点，为了能够\*大限度的发挥每种分析仪器的\*大优势，可将两种或三种仪器进行联用来分析样品，联用技术能够克服仪器单独使用时的缺陷。是未来分析仪器发展的趋势所在。

**质谱：**  
分析分子、原子、或原子团的质量的，可以推测物质的组成，一般用于定性分析较多，也可定量。

**色谱：**是一种兼顾分离与定量分析的手段，可分辨样品中的不同物质。

**光谱：**定性分析，确定样品中主要基团，确定物质类别。从红外到X射线，都是光谱，其应用范围差别很大，是对分子或原子的光谱性质进行分析解析的。

**波谱：**通常指四大波谱，核磁共振(NMR)，物质粒子的质量谱-质谱(MS)，振动光谱-红外/拉曼(IR/Raman)，电子跃迁-紫外(UV)。