

不锈钢化学成分分析 304不锈钢牌号鉴定

产品名称	不锈钢化学成分分析 304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	1200.00/件
规格参数	品牌:GFQT 不锈钢:304不锈钢 服务范围:检测认证
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

不锈钢板（Stainless Steel）是不锈钢耐酸钢的通称，耐气体、蒸气、水等弱浸蚀媒介或具备不锈钢性的钢材牌号称之为不锈钢板；而将耐溶剂浸蚀物质（酸、碱、盐等有机化学侵蚀）浸蚀的钢材牌号称之为耐酸钢。

关键承担金属检测、金属材料检验、不锈钢检测、不锈钢板检验、铝合金检验、铝合金检验、金属材料化学成分分析、化学元素检验、原材料成分剖析、合金成分分析、不锈钢牌号剖析、不锈钢牌号评定、合优良号剖析。

不锈钢板材含量检测：钢材原素成分检测、不锈钢板材成份评定、金属材料成分检测、金属结构力学工作能力剖析、金属材料成分剖析；

1碳成分2含硫量、镍成分3铬含量3钼成分4铜含量5钛成分6铝含量

1不锈钢板材按质量归类：一般钢（P 0.045%，S 0.050%）、优钢材料钢（P、s均 0.035%）、钢（P 0.035%，S 0.030%）

2按成分归类：碳钢：不锈钢板材a高碳钢（c 0.25%）b低碳钢（c 0.25~0.60%）中碳钢（C 0.60%）
碳素钢：高合金钢、中碳素钢、高合金钢 不锈钢板材按成型方式归类：

（1）锻钢；（2）铸钢件；（3）热轧钢；（4）冷拉钢 性能指标：高温、室内温度、超低温拉伸实验
强度实验：洛氏硬度试验、抗拉强度实验、维氏硬度试验

应力测试：室内温度应力测试、超低温应力测试、高温应力测试

不锈钢成分剖析，不锈钢牌号评定：304、304L、316等不锈钢板：原素含量检测：镍、铬、钼、铁等；