

# 清远不锈钢管成分检测 不锈钢材质鉴定

|      |                                    |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 清远不锈钢管成分检测 不锈钢材质鉴定                 |
| 公司名称 | 广东省广分质检检测有限公司                      |
| 价格   | .00/件                              |
| 规格参数 |                                    |
| 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

### 清远不锈钢管成分检测 不锈钢材质鉴定

不锈钢（Stainless Steel）是不锈耐钢的简称，耐空气、蒸汽、水等弱腐蚀介质或具有不锈性的钢种称为不锈钢；而将耐化学腐蚀介质（酸、碱、盐等化学浸蚀）腐蚀的钢种称为耐钢。不锈钢的耐蚀性取决于钢中所含的合金元素。

项目名称 不锈钢检测

检测目的 理化测试、牌号鉴定、力学性能

检测周期 1-2个工作日

检测范围 304不锈钢、302不锈钢、201、316等

承接金属的成分分析，未知牌号的鉴定，不锈钢的等级判定主要检测项目：C、S、P、Mn、Si、Cr、Ni、Cu、Mo、V、Ti、Al、W、Nb、B；不锈钢：C、S、P、Mn、Si、Cr、Ni、Cu、Mo、Ti、Al、W（等金属元素的检测）。

常用检测项目：牌号鉴定：304、304L、316等不锈钢；元素含量检测：Ni、铬Cr、钼Mo、铁Fe等；

提供金属材料检测项目：化学成分分析、单一元素测试、牌号鉴定、力学性能检测（拉伸、弯曲、冲击、硬度）、金相测试、盐雾老化测试，环保测试ROHS检测等。检测数据，周期只需1-2个工作日，检测费用合理，期待与您合作！

## 原材料组织分析

### 1、金相分析

焊接金相检验；铸铁金相检验；热处理质量检验；各种金属制品及原材料显微组织检验及评定；铸铁、铸钢、有色金属、原材低倍缺陷检验；金属硬度（HV、HRC、HB、HL）测定、晶粒度评级；非金属夹杂物含量测定；脱碳层/渗碳硬化层深度测定等；2、晶粒度分析；3、异物分析；4、茵质量分析；

盐雾试验（中性盐雾）、盐雾试验（性盐雾）、盐雾试验（铜离子加速）、晶间腐蚀、脱锌腐蚀（黄铜耐脱锌腐蚀性能的测试）；

耐候性试验方法:

中性盐雾试验：5%NaCl溶液，PH=6.5-7.2。

yi盐雾试验：5%NaCl溶液，加入适量冰已，PH=3.1-3.3。

铜加速yi盐雾试验：5%NaCl溶液,加入 $2\text{g/L} \pm 0.2\text{g/L}$ 的 $\text{CuCl}_2 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$ ，PH=3.1-3.3。