

宁波不锈钢成分分析检测

产品名称	宁波不锈钢成分分析检测
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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	18662582269 18662582269

产品详情

广分不锈钢成分分析，广分是正规的第三方检测机构，拥有丰富的产品检测及新产品研发经验，以及先进的试验技术支撑。提供不锈钢成分分析、化学成分检测、含量检测、材质检测等服务，检测报告准确!

检测费用：免费初检，初检后根据客户检测需求以及实验复杂程度进行报价。还可为您提供税务即征即退政策所需的产品检测服务。

检测周期：7-10个工作日

不锈钢成分分析范围：

316不锈钢、304不锈钢、不锈钢储罐、不锈钢复合管、不锈钢橱柜、430不锈钢、不锈钢密度、不锈钢复合板、不锈钢保温杯、不锈钢齿轮泵、不锈钢焊条、不锈钢螺丝、不锈钢盘管、不锈钢炒锅等

不锈钢成分分析项目:

成分分析、化学成分检测、含量检测、材质检测

不锈钢成分分析报告有哪些用途?能帮您解决哪些问题?

- 1、销售使用。(销售自己的产品，出具正规第三方检测报告让客户更加信赖自己的产品质量，让自己的产品更具有说服力，让自己在销售方面更有说服力)
- 2、研发使用。(研发过程中，遇到一些比较棘手的问题，通过检测报告数据来解决问题，从而缩短研发周期，降低研发成本)
- 3、改善产品质量。(通过对比检测数据，发现自身产品问题所在，提高产品质量，降低生产成本)

- 4、模拟生产。(通过配方检测服务，检测同行业较好产品，实现模拟生产)
- 5、科研论文数据使用。
- 6、竞标，投标使用(广分检测周期比较短，检测费用低，认可度比较高，特别适合投标使用)

不锈钢成分分析标准

AS 1528.1-2001 食品行业用不锈钢管及配件 第1部分:管子

AS 1528.4-2001 食品行业用不锈钢管及配件 第4部分:带垫圈的夹子及配件

AS 3495-1997 水暖设备的认可要求 不锈钢非压力型管材及配件

AS/NZS 4673-2001 冷成形不锈钢结构

ASCE 8-02-2002 冷却成型的不锈钢结构件设计规范

ASME A112.3.1-2007(R2012)

地上和地下卫生排水、排污及放气(DWV)、雨水和真空设备用不锈钢排水系统

ASME B36.19M-2004(R2010) 不锈钢管

ASTM A167-1999(2009) 不锈钢和耐热铬镍钢中厚板、薄板及带材规格

ASTM A182/A182M-2012a 高温用锻制或轧制合金钢和不锈钢管法兰、锻制管件、阀门及零件的规格