

不锈钢材质牌号检验抗拉强度怎么检测？

产品名称	不锈钢材质牌号检验抗拉强度怎么检测？
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	不锈钢材质:抗拉强度检测 周期:3-5天 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 13906137644

产品详情

不锈钢的耐蚀性随含碳量的增加而降低，因此，大多数不锈钢的含碳量均较低，较大不超过1.2%，有些钢的 c (含碳量) 甚至低于0.03% (如00Cr12)。不锈钢中的主要合金元素是Cr (铬)，只有当Cr含量达到一定值时，钢材有耐蚀性。因此，不锈钢一般Cr (铬) 含量至少为10.5%。

不锈钢中还含有Ni、Ti、Mn、N、Nb、Mo、Si、Cu等元素。

检测服务范围：

金属产品，黑色金属，有色金属，铸锭，灰口铸铁，变形铝及铝合金，钢结构，球墨铸铁，铸造铝合金，管线，蠕墨铸铁，纯铜，压力容器，可锻铸铁，黄铜，车辆零部件，碳钢，青铜，飞机零部件，低合金钢，白铜，机械设备部件，不锈钢，锌合金，模具，耐热钢，铸造锌合金，焊接产品，轴承钢，钛合金，焊接试样，弹簧钢，镍合金，紧固件，工具钢，镁合金，五金件，冷镦和冷挤压用钢，钴合金，漆包线，易切削结构钢等检测

常规测试项目如下:

1.成份分析(矿石,沙土,水样,金属材料,高分子材料等)2.力学性能:高低温拉伸,弯曲,冲击,抗压,焊接工艺评定3.物理测试:维氏硬度,洛氏硬度,布氏硬度,扭力测试.4.金相测试:晶粒度,低倍组织,夹杂物,镀层厚度,脱碳层/硬化层深度,断口检验,切片分析.5.环境老化试验:盐雾测试、UV老化、氙灯老化、温湿测试、循环盐雾等6.油漆涂料:汽车涂料,

船舶涂料等7.汽车及零部件检测，建筑材料与工程检测8.电子元器件检测，环境可靠性测试9.水质与土壤检测10.电镀分析与检测