

不锈钢材质检测 原材料拉伸、弯曲、屈服强度测试

产品名称	不锈钢材质检测 原材料拉伸、弯曲、屈服强度测试
公司名称	广州国检中心（运输鉴定、危险特性分类鉴定） 部门
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东1号(2号 厂房)1楼自编102房（注册地址）
联系电话	13609641229 13609641229

产品详情

不锈钢材质检测 原材料拉伸、弯曲、屈服强度测试

弯曲试验：弯曲、反复弯曲

拉伸试验：高温、室温、低温拉伸试验

硬度实验：洛氏硬度试验、布氏硬度试验、维氏硬度试验

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

元素分析：氧、氮、氢等气体元素检测、重金属检测、RoHS检测

压缩试验：压缩屈服点，抗压强度，规定非比例压缩应力，规定总压缩应力，压缩弹性模量

分析检测样品

钢铁材料：结构钢、不锈钢、耐热钢、高温合金、精密合金、铬、锰及其合金

金属及合金：轻金属、重金属、贵金属、半金属、稀有金属和稀土金属

特种金属材料：功能合金、金属基复合材料

进口金属材料：生铁、钢锭、钢坯、型材、线材、金属制品、有色金属及其制品

分析检测项目

常规元素分析品质（成份分析）、硅(Si)、锰(Mn)、磷(P)、碳(C)、硫(S)、镍(Ni)、铬(Cr)、铜(Cu)、镁(Mg)、钙(Ca)、铁(Fe)、钛(Ti)、锌(Zn)、铅(Pb)、锑(Sb)、镉(Cd)、铋(Bi)、砷(As)、钠(Na)、钾(K)、铝(Al)、水份、贵金属元素分析、银(Ag)、金(Au)、钯(Pd)、铂(Pt)、铑(Rh)、钌(Ru)、铱(Ir)、锇(Os)

性能检测

金属机械强度检测、屈服强度、延伸率、弯曲试验、洛氏强度、抗拉强度拉断荷重、应力松弛试验、镀锌量测试附着力测试、浸铜试验、高低温拉伸试验、压缩试验、剪切试验、扭转试验

金属材料中常规金属元素分析检测、氧氮氢气体元素检测、贵金属检测、重金属检测及其他各类材料金属成分检测。