

金属元素分析测试报告办理机构

产品名称	金属元素分析测试报告办理机构
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司（检测认证）
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂2层
联系电话	13378656801 13378656801

产品详情

金属元素分析

金属元素分析一般是指金属材料、不锈钢等进行分析

金属材料检测：生铁、铁板、钢筋线材、紧固件、有色金属及制品、各类金属制品等

金属合金检测：铝合金、钛合金、轻质合金、卷帘门、车辆配件、各类合金制品等

不锈钢检测：牌号鉴定、拉伸试验、元素分析、压缩试验、弯曲试验等

无损探伤：管道探伤、设备无损探伤、标准件探伤、锅炉探伤、金属制品探伤等

焊接材料检测：焊条、焊剂、焊丝、气焊粉、钎焊料等

镀层涂层检测：镀锌层、合金镀层、金属镀层、电镀层

光伏支架检测：锌层附着力、锌层均匀性、支架柔韧性、冲击强度、冲击强度

检测项目

物理性能检测：

密度、洛氏硬度、维氏硬度、肖氏硬度、里氏硬度、热扩散率、横向断裂强度、电阻系数、熔化温度范围、压坯强度、生坯强度、粒度分布等

力学性能检测：

拉伸试验、应力松弛、室温扭转试验、扭应力疲劳试验、滑动磨损试验、断裂韧度、弹性模量和泊松比

试验、夏比摆锤冲击试验、压痕试验、疲劳试验、蠕变试验、动态撕裂试验、室温压缩试验、弯曲试验等

腐蚀性能：

盐雾腐蚀试验、应力腐蚀试验、大气腐蚀性、盐溶液周浸试验、室外暴露腐蚀试验、滴落蒸发试验、腐蚀疲劳试验、户外周期喷淋暴露试验、钢铁户外大气加速腐蚀试验、不锈钢晶间腐蚀试验等

金属元素：

银(Ag)、金(Au)、钯(Pd)、铂(Pt)、铑(Rh)、钌(Ru)、铱(Ir)、锇(Os)

化学性能

大气腐蚀、晶间腐蚀、应力腐蚀、点蚀、腐蚀疲劳、人造气氛腐蚀

检测标准

GB/T 14265-2017	金属材料中氢、氧、氮、碳和硫分析方法通则
GB/T 223.4-2008	钢铁及合金 锰含量的测定 电位滴定或可视滴定法
GB/T 223.7-2002	铁粉 铁含量的测定 zhonggesuanjia滴定法
GB/T 223.11-2008	钢铁及合金 铬含量的测定 可视滴定或电位滴定法
GB/T 223.23-2008	钢铁及合金 镍含量的测定 丁二酮肟分光光度法
GB/T 223.29-2008	钢铁及合金 铅含量的测定 载体沉淀-二甲酚橙分光光度法
GB/T 223.31-2008	钢铁及合金 砷含量的测定 蒸馏分离-钼蓝分光光度法
GB/T 223.64-2008	钢铁及合金 锰含量的测定 火焰原子吸收光谱法
GB/T 223.65-2012	钢铁及合金 钴含量的测定 火焰原子吸收光谱法