

南昌易切削钢力学性能检测第三方机构

产品名称	南昌易切削钢力学性能检测第三方机构
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司综合检测部
价格	88.00/件
规格参数	检测服务范围:化学成分和物理性能检测 检测样品种类:钢材铜合金铝合金等 检测项目:材质牌号力学性能金相分析
公司地址	佛山市南海区大沥镇岭南路85号广佛智城4号楼 第7层第4705、4706、4707号单元
联系电话	18688243060 18688243060

产品详情

=== 南昌易切削钢力学性能检测第三方机构南昌易切削钢力学性能检测 金属成分分析的简介
电感耦合等离子体原子发射光谱 (Inductively coupled plasma atomic emission spectrometry, ICP-AES)。ICP是利用电感耦合等离子体作为激发源，根据处于激发态的待测元素原子回到基态时发射的特征谱线对待测元素进行分析的方法;可进行多元素同时分析，适合近70种元素的分析;很低的检测限，一般可达到 $10^{-1} \sim 10^{-5} \mu\text{g}/\text{cm}^{-3}$;稳定性很好，精密度很高，相对偏差在1%以内，定量分析效果好;线性范围可达4~6个数量级;但是对非金属元素的检测灵敏度低 易切削钢力学性能检测第三方机构 钢材按成形方法分类：

(1) 锻钢；(2) 铸钢；(3) 热轧钢；(4) 冷拉钢

性能测试：高温、室温、低温拉伸试验 硬度试验：洛氏硬度试验、布氏硬度试验、维氏硬度试验

冲击试验：室温冲击试验、低温冲击试验、高温冲击试验 不锈钢成分分析，

不锈钢牌号鉴定：304、304L、316等不锈钢：元素含量检测：镍、铬、钼、铁等；合金成分分析检测，铜合金、铝合金、锌合金、焊锡及其他合金：碳，氮，硫，磷，硅，铜，铁，铝，锡，钼，镍，铬，锰，钛，钨，铅，锌；3、金属材料中常规金属元素分析检测、氧氮体元素检测、贵金属检测、重金属检测、RoHS检测及其他各类材料金属成分检测。

易切削钢力学性能检测南昌易切削钢力学性能检测第三方机构

[梅州工具钢晶粒度评级检测报告办理](#)