

泰州渗碳轴承钢碳、硫、氮含量测试

产品名称	泰州渗碳轴承钢碳、硫、氮含量测试
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/件
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	18662582169 18662582169

产品详情

轴承钢是用来制造滚珠、滚柱和轴承套圈的钢。轴承钢有高而均匀的硬度和耐磨性，以及高的弹性极限。对轴承钢的化学成分的均匀性、非金属夹杂物的含量和分布、碳化物的分布等要求都十分严格，是所有钢铁生产中要求*严格的钢种之一。1976年****化组织ISO将一些通用的轴承钢号纳入****，将轴承钢分为：全淬透型轴承钢、表面硬化型轴承钢、不锈轴承钢、高温轴承钢等四类共17个钢号。

项目介绍：

轴承钢成分检测是通过对轴承钢成分分析，确定轴承钢的组成和含量，判断是否符合标准要求。

应用领域：

全淬透轴承钢、渗碳轴承钢、不锈轴承钢和 高温轴承钢、高碳铬钢等

检测标准：

ASTM E415-17 碳素钢和低合金钢火花源原子发射真空光谱分析标准试验方法

GB/T 4336-2016 碳素钢和中低合金钢 多元素含量的测定 火花放电原子发射光谱法(常规法)

GB/T 20125-2006 低合金钢电感耦合等离子体原子发射光谱法多元素含量的测定

ASTM E1019-2018 钢、铁、镍和钴合金中碳、硫、氮、氧含量测定的标准试验方法

GB/T 20123-2006 钢铁 总碳硫含量的测定高频感应炉燃烧后红外吸收法(常规方法)

GB/T 20124-2006 钢铁 氮含量的测定惰性气体熔融热导法(常规方法)

GB/T 11261-2006 钢铁氧含量的测定脉冲加热惰气熔融-红外线吸收法