

轴承检测项目有哪些 轴承成分分析

产品名称	轴承检测项目有哪些 轴承成分分析
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司推广部
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栋二楼
联系电话	0755-23312011 13378656801

产品详情

轴承检测范围：

滑动轴承、关节轴承、滚动轴承、深沟球轴承、角接触轴承、调心球轴承等。

轴承材质检测项目：

轴承检测项目主要有：号牌鉴定、元素分析、金属及其化合物分析、物理性能可以做热性能、抗氧化性能、耐磨、盐雾、腐蚀、密度、热膨胀系数、弹性模量、硬度、有效载荷等，工艺性能可以做细丝拉伸、断口检验、反复弯曲、双向扭转、液压试验、扩口、弯曲、卷边、压扁、环扩张、环拉伸、显微组织、金相分析，失效分析，无损探伤等。

轴承部分检测标准：

GB/T 18579-2019：高碳铬轴承钢丝

GB/T 305-2019：采滚动轴承 向心轴承止动槽和止动环 尺寸、产品几何技术规范(GPS)和公差值

GB/T 12764-2019：采滚动轴承 无内圈冲压外圈滚针轴承 外形尺寸、产品几何技术规范(GPS)和公差值

GB/T 24610.1-2019：采滚动轴承 振动测量方法 第1部分：基础

GB/T 24610.2-2019：采滚动轴承 振动测量方法 第2部分：具有圆柱孔和圆柱外表面的向心球轴承

GB/T 24610.3-2019：采滚动轴承 振动测量方法
第3部分：具有圆柱孔和圆柱外表面的调心滚子轴承和圆锥滚子轴承