

滚轴成分检测 江门钢材成分检测

产品名称	滚轴成分检测 江门钢材成分检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
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1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

滚轴成分检测 江门钢材成分检测

概述

碳钢是含碳量在0.0218%~2.11%的铁碳合金。也叫碳素钢。一般还含有少量的硅、锰、硫、磷，目前碳素钢的产量在各国钢总产量中的比重，约保持在80%左右，它不仅广泛应用于建筑、桥梁、铁道、车辆、船舶和各种机械制造工业，而且在近代的石油化学工业、海洋开发等方面，也得到大量使用。

碳素钢用途

- 1、Q195 用于制造承载较小的零件、铁丝、铁圈、垫铁、开口销、拉杆、冲压件以及件等。
- 2、Q215 A 用于制造拉杆、套圈、垫圈、渗圈、渗碳零件以及件等。
- 3、Q235 A A、B级用于制造金属结构件、心部强度要求不高的渗碳件或碳氮共渗件、拉杆、连杆、吊钩、车钩、螺栓、螺母、套筒、轴以及接件;C、D级用于制造重要的结构件。
- 4、Q255 A 用于制造转轴、心轴、吊钩、拉杆、摇杆、楔等强度要求不高的零件。此负性尚可。
- 5、Q275 用于制造轴类、链轮、齿轮、吊钩等强度要求高的零件。

碳钢检测项目：

- 1、成分检测：化学成分检测，材质检测，材质分析，材质鉴定，牌号鉴定。
- 2、机械性能检测：拉伸试验(抗拉强度，屈服强度，断后延伸率)弯曲试验，室温冲击，低温冲击，硬度检测(维氏硬度、洛氏硬度、布氏硬度)。

3、金相分析：晶粒度检测，非金属夹杂综合评级、金相组织，显微组织、脱碳层深度检测，氧化铁含量检测。

4、无损检测：磁粉检测、检测、渗透检测、射线检测。

5、其他检测：腐蚀检测、钝化试验、性能检测、质量检测、失效分析、ROHS检测、REACH检测、SDS报告、镀层测试、表面异物分析等。

6、相关产品：化学成分检测，物理性能测试，抗拉强度测试等。