

金属铸件检测 铸铁拉伸性能测试

产品名称	金属铸件检测 铸铁拉伸性能测试
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
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房
联系电话	13926218719

产品详情

铸件也是金属制品的一种，金属铸件检测用各种各样锻造方式得到的金属成形物件,即把冶炼好的液态金属，用浇注、压射、吸入或其他浇铸方法注入预先准备好的铸型中，冷却后经落砂、清理和后处理等,所得到的具有一定形状、尺寸和性能的物件。

铸件的主要用途十分普遍，涉及到工程建筑、五金、机器设备、工程机械设备、数控车床、船只、航天航空、小车、电力机车、电子器件、电子计算机、家用电器、照明灯具等各个领域，并且其主要用途已经成不断发展的发展趋势。铸件零部件检验做为质量管理的重要环节正充分发挥着至关重要的功效,被愈来愈多的铸件零部件生产制造和生产加工公司所熟识与高度重视。

基本铸件检验项目:

外型规格：外螺纹通止规、表面粗糙度、各种长短规格。

物理性能:：(布、洛、维)强度、再淬火实验、(常温下、高温)拉伸实验、静载试验钢筋锚固、确保荷载、各种合理扭矩、卡紧特性、扭距指数，拧紧轴力、摩擦阻力、抗载荷指数、拧入性实验，密封圈弹、延展性、氢脆实验、挤扁、扩口、扩孔实验、弯折、(单双面、两面)裁切实验、摆锤冲击性、稳定性测试等

寿命测试：疲劳测试、盐雾测试、应力松弛、高温应力松弛、地应力长久实验等

闸阀检验新项目：无损检测技术，压力检测，气密性检验，三性检验，防腐蚀检验，原厂检验，材料检验，强度，特性检验，磁粉检测，流量检测等。

金属铸件检测

铸件测试标准

GB/T 3098.2-2000标准件物理性能螺帽粗牙外螺纹

GB/T 3098.3-2000标准件物理性能固定螺钉

GB/T 3098.4-2000标准件物理性能螺帽细牙外螺纹

GB/T 3098.5-2000标准件物理性能自攻螺丝

GB/T 3098.6-2000标准件物理性能不锈钢螺栓、螺丝和螺母

GB/T 3098.7-2000标准件物理性能自挤螺丝

GB/T 3098.14-2000标准件物理性能螺帽扩孔实验

GB/T 3098.15-2000标准件物理性能不锈钢螺母

GB/T 3098.16-2000标准件物理性能不锈钢板固定螺钉

GB/T 5779.1-2000标准件表层缺点地脚螺栓、螺丝和螺母-般规定

GB/T 5779.2-2000标准件表层缺点螺帽

GB/T 5779.3-2000标准件表层缺点地脚螺栓、螺丝和螺母特别要求

GB/T 2-2001标准件英制螺纹零件的尾端

GB/T 3098.11-2002标准件物理性能自钻自攻螺丝

GB/T 3103.1-2002标准件尺寸公差地脚螺栓、螺丝、螺母和螺帽

费尔金属铸件检测服务:

锻造产品质量检测

金属材料零部件检验

别的金属制造检验

无损检测检验