

江门市不锈钢检测的大门敞开的

产品名称	江门市不锈钢检测的大门敞开的
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
价格	.00/个
规格参数	不锈钢检测:13112719619 不锈钢检测:13112719619 不锈钢检测:13112719619
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号(2号厂房)1楼自编102房
联系电话	020-66624679 15918506719

产品详情

一、不锈钢检测产品
按组织状态分为：马氏体钢、铁素体钢、奥氏体钢、奥氏体-铁素体(双相)不锈钢及沉淀硬化不锈钢等。
按成分分为：铬不锈钢、铬镍不锈钢和铬锰氮不锈钢等。
二、不锈钢检测项目
物理性能：磁性能、电性能、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；
化学性能：大气腐蚀、晶间腐蚀、应力腐蚀、点蚀、腐蚀疲劳、人造气氛腐蚀；
力学性能：拉伸、弯曲、屈服、疲劳、扭转、应力、应力松弛、冲击、磨损、硬度、耐液压、拉伸蠕变、扩口、压扁、压缩、剪切强度等；
工艺性能：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；
无损检验：X射线无损探伤、电磁超声、超声波、涡流探伤、漏磁探伤、渗透探伤、磁粉探伤
失效分析：断口分析、腐蚀分析等；
金相检验：宏观金相、微观金相；

三、不锈钢检测标准

GB/T 13305-2008 不锈钢中 γ -相面积含量金相测定法

GB/T 13671-1992 不锈钢缝隙腐蚀电化学试验方法

GB/T 14975-2012 结构用不锈钢无缝钢管

GB/T 14976-2012 流体输送用不锈钢无缝钢管

GB/T 17899-1999 不锈钢点蚀电位测量方法

GB/T 18615-2002 波纹金属软管用非合金钢和不锈钢接头

GB/T 18704-2008 结构用不锈钢复合管

GB/T 19228.1-2011 不锈钢卡压式管件组件 第1部分：卡压式管件

GB/T 19228.2-2011 不锈钢卡压式管件组件 第2部分：连接用薄壁不锈钢管

GB/T 19228.3-2012 不锈钢卡压式管件组件 第3部分：O形橡胶密封圈

GB/T 1954-2008 铬镍奥氏体不锈钢焊缝铁素体含量测量方法

GB/T 20016-2005 金属和其他无机复盖层 不锈钢部件平整和钝化的电抛光法

GB/T 20878-2007 不锈钢和耐热钢 牌号及化学成分

GB/T 21433-2008 不锈钢压刀谷晶间腐蚀敏感性检验

GB/T 21832-2008 奥氏体-铁素体型双相不锈钢焊接钢管

GB/T 21833-2008 奥氏体-铁素体型双相不锈钢无缝钢管

GB/T 28713.2-2012 管壳式热交换器用强化传热元件 第2部分：不锈钢波纹管

GB/T 3098.15-2000 紧固件机械性能 不锈钢螺母

GB/T 3098.16-2000 紧固件机械性能 不锈钢紧定螺钉

GB/T 3098.21-2008 紧固件机械性能 不锈钢自攻螺钉

GB/T 3098.6-2000 紧固件机械性能 不锈钢螺栓、螺钉和螺柱

GB/T 4334-2008 金属和合金的腐蚀 不锈钢晶间腐蚀试验方法