

# 自攻螺钉检测 不锈钢螺钉检测报告办理

产品名称	自攻螺钉检测 不锈钢螺钉检测报告办理
公司名称	广州国检中心（运输鉴定、危险特性分类鉴定） 部门
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东1号(2号 厂房)1楼自编102房（注册地址）
联系电话	13609641229 13609641229

## 产品详情

### 自攻螺钉检测 不锈钢螺钉检测报告办理

检测服务：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。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；检测标准：GB/T 13305 不锈钢中 - 相面积含量金相测定法GB/T 13671 不锈钢缝隙腐蚀电化学试验方法GB/T 14975 结构用不锈钢无缝钢管GB/T 14976 流体输送用不锈钢无缝钢管GB/T 17899 不锈钢点蚀电位测量方法GB/T 18615 波纹金属软管用非合金钢和不锈钢接头GB/T 18704 结构用不锈钢复合管GB/T 19228.1 不锈钢卡压式管件组件 第1部分：卡压式管件GB/T 19228.2 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 不锈钢卡压式管件组件 第3部分：O形橡胶密封圈GB/T 1954 铬镍奥氏体不锈钢焊缝铁素体含量测量方法GB/T 20016 金属和其他无机覆盖层 不锈钢部件平整和钝化的电抛光法GB/T 20878 不锈钢和耐热钢 牌号及化学成分GB/T 21433 不锈钢压力容器晶间腐蚀敏感性检验GB/T 21832 奥氏体铁素体型双相不锈钢焊接钢管GB/T 21833 奥氏体铁素体型双相不锈钢无缝钢管GB/T 28713.2 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 紧固件机械性能 不锈钢螺母GB/T 3098.16 紧固件机械性能 不锈钢紧定螺钉GB/T 3098.21 紧固件机械性能 不锈钢自攻螺钉GB/T 3098.6 紧固件机械性能 不锈钢螺栓、螺钉和螺柱GB/T 4334 金属和合金的腐蚀 不锈钢晶间腐蚀试验方法钢管等