

不锈钢护栏办理检测标准是什么？

产品名称	不锈钢护栏办理检测标准是什么？
公司名称	国瑞中安集团-综合性CRO机构
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区光源五路宝新科技园一期2#一层
联系电话	15816864648 15816864648

产品详情

不锈钢护栏在生活中经常见到,比如楼梯护栏、阳台护栏、桥梁护栏等等。不锈钢护栏因耐腐蚀强，造型时尚典雅，组装方便，具有很强的艺术性，通透性，装饰性，实用性等优点在生活中运用广泛。

不锈钢护栏检测标准：

GB/T 18704-2008 结构用不锈钢复合管

GB / T 12770-2012 机械结构用不锈钢焊接钢管

T/CAMT 001-2017 装饰用奥氏体不锈钢焊接钢管

T/GDSS 001-2018 装饰用不锈钢焊管

YB/T 5363-2016 装饰用焊接不锈钢管

不锈钢护栏检测项目：

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；

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；

成形性能试验（制耳率、杯突、锥杯、扩孔、拉深性能、成形极限图FLD）、流变应力压缩试验、热模拟试验、CCT、TTT等

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；

腐蚀性能：大气腐蚀、晶间腐蚀、应力腐蚀、点蚀、腐蚀疲劳、人造气氛腐蚀；镀层相关测试（厚度、质量、附着力等）

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