钢产品综合检测办理项目及标准介绍

产品名称	钢产品综合检测办理项目及标准介绍
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强 荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 18002557368

产品详情

检测介绍

钢产品是国家现代化发展必不可少的一种材料,钢产品检测直接关系到是否能够推动质量强国的目标实现。

常见检测产品包括抗震支吊架、不锈钢棒、低合金高强度结构钢、输电线路铁塔制造技术条件、合金结构钢、两波形梁钢护栏、优质碳素结构钢、碳素结构钢、桥梁用结构钢、公路涵洞通道用波纹钢管(板)、预应力中空锚杆、贯通地线、接地端子、预埋铁座、轨下垫板、耐候结构钢、平垫圈、调高垫板、预埋套管、脚手架、非金属声屏障单元板、非金属吸声板、金属复合吸声板、轻质水泥声屏障、微孔陶瓷吸声板、有机合成透明板(透光板)。

相关检测项目:尺寸、表面、表面质量、表面粗糙度、外形、重量、外观试验、镀层厚度试验、附着力试验、漏镀和修复、冲击试验、拉拔试验、外观质量、外形及尺寸、锌层质量检验、结构性能检验、锌层和涂层总厚度的测定、涂层质量检验、非金属夹杂物、显微孔隙、火花检验、塔型发文、外观、质量、弯曲、化学成分、紧固件表面缺陷螺母、拉伸、冷弯、冲击、大块碳化物、机械加工试件拉伸试验、地脚螺栓成品抗拉强度、保证载荷试验、硬度试验、机械加工试件冲击试验、脱碳试验、增碳试验、再回火试验、螺母保证载荷试验、螺母硬度试验、C、S、渗层组织、外观和工艺检验、形式尺寸及标志、金相组织、总脱碳层、脱碳层、拉脱力、承载力、锚固力、火花或看谱镜、低倍组织、显微组织、网状碳化物、带状碳化物、碳化物液析、脱碳、重量偏差、铁素体、硬度、超声波探伤、外形尺寸、表面硬度、绝缘电阻、拉力、轴向疲劳、绝缘性能、热分析、产品分析、端口组织、烧入性、形状、布氏硬度、络外程、拉力、轴向疲劳、绝缘性能、热分析、产品分析、端口组织、烧入性、形状、布氏硬度、洛氏硬度、磁粉探伤、目视检查、变形检验、热浸镀铝层的涂敷量、热浸镀铝层的厚度、镀层孔隙级别、镀层裂纹级别、扩散型热浸镀铝层与基体金属界面类型、耐腐蚀试验、长度、结构、接触面积、试样制备、室温拉伸试验、高温拉伸试验。

检测标准:

GB 4234.1-2017 外科植入物用不锈钢

GB/T 1220-2007 不锈钢棒

GB/T 1221-2007 耐热钢棒

GB/T 1222-2016 弹簧钢

GB/T 1299-2014 工模具钢

GB/T 13912-2002 金属覆盖层 钢铁制件热浸镀锌层

GB/T 15712-2016 非调质机械结构钢

GB/T 1591-2018 低合金高强度结构钢

GB/T 25020.1-2010 电气化铁路接触网钢支柱

GB/T 25020.2-2016 电气化铁路接触网钢支柱 第2部分:方形管钢支柱

GB/T 25020.3-2016 电气化铁路接触网钢支柱 第3部分:环形钢管支柱

GB/T 25020.4-2016 电气化铁路接触网钢支柱 第4部分:H形支柱

GB/T 3077-2015 合金结构钢

GB/T 3086-2008 高碳铬不锈轴承钢

GB/T 3203-2016 渗碳轴承钢

GB/T 3207-2008 银亮钢

GB/T 4171-2008 耐侯结构钢

GB/T 5068-1999 铁路机车、车辆车轴

GB/T 699-2015 优质碳素结构钢

GB/T 700-2006 碳素结构钢

GB/T 712-2011 船舶及海洋工程用结构钢

GB/T 714-2015 桥梁用结构钢

GB/T 8731-2008 易切削结构钢

GB/T 8732-2014 汽轮机叶片用钢

GB/T 9943-2008 高速工具钢

JIS G4801:2011 弹簧钢

TB/T 3043-2018 碳素结构钢

TB/T 3043-2018 合金结构钢

TB/T 3043-2018 优质碳素结构钢

TB/T 3432-2016 碳素结构钢

TB/T 3433-2016 优质碳素结构钢

TB/T 3433-2016 碳素结构钢

YB/T 155-1999 电渣熔铸合金工具钢模块

YB/T 4100-1998 铁路货车滚动轴承用渗碳轴承钢

YB/T 4101-1998 铁路货车滚动轴承用冷拉轴承钢

YB/T 4238-2010 电气化铁路接触网支柱用热轧H型钢

科技基[2009]135号 张拉锁件

铁科技[2004]120号 碳素结构钢

GB/T 18592-2001 金属覆盖层 钢铁制品热浸镀铝

TJ/DW142-2012 贯通地线

铁集成[2006]220号 接地端子

NB/T 20005.1-2010 压水堆核电厂用碳钢和低合金钢

NB/T 20005.7-2017 压水堆核电厂用碳钢和低合金钢

NB/T 20005.9-2017 压水堆核电厂用碳钢和低合金钢

NB/T 20005.12-2017 压水堆核电厂用碳钢和低合金钢

NB/T 20006.10-2010 压水堆核电厂用合金钢

NB/T 20006.11-2010 压水堆核电厂用合金钢

NB/T 20006.14-2010 压水堆核电厂用合金钢

NB/T 20007.1-2010 压水堆核电厂用不锈钢

NB/T 20007.5-2010 压水堆核电厂用不锈钢

NB/T 20007.8-2017 压水堆核电厂用不锈钢

NB/T 20007.14-2010 压水堆核电厂用不锈钢

TB/T 1495.2-1992REV.1:2019 弹条 型扣件 弹条

TB/T 3065.2-2002/XG1-2018 弹条 型扣件 弹条

GB 24910-2010 钢板冲压扣件

TB/T 1495.4-1992/XG1-2018 弹条 型扣件 平垫圈

Q/CR 563-2017 弹条 型扣件组装件

Q/CR 563-2017 弹条 型扣件 弹条

Q/CR 563-2017 弹条 型扣件 轨距挡板

Q/CR 563-2017 弹条 型扣件 平垫圈

Q/CR 563-2017 弹条 型扣件 螺旋道钉

Q/CR 564-2017 弹条 型扣件 扣件组装件

Q/CR 564-2017 弹条 型扣件 弹条

Q/CR 564-2017 弹条 型扣件 轨距挡板

Q/CR 565-2017 弹条 型扣件 扣件组装件

Q/CR 565-2017 弹条 型扣件 弹条

Q/CR 565-2017 弹条 型扣件 预埋铁座

TB/T 3395.2-2015 高速铁路扣件 弹条 型扣件组装件

TB/T 3395.2-2015 高速铁路扣件 弹条 型扣件弹条

TB/T 3395.2-2015 高速铁路扣件 弹条 型扣件预埋铁座

TB/T 3395.3-2015 高速铁路扣件 弹条V型扣件组装件

TB/T 3395.3-2015 高速铁路扣件 弹条V型扣件弹条

TB/T 3395.3-2015 高速铁路扣件 弹条V型扣件螺旋道钉

TB/T 3395.4-2015 高速铁路扣件 WJ-7型扣件组装件

TB/T 3395.4-2015 高速铁路扣件 WJ-7型扣件弹条

TB/T 3395.4-2015 高速铁路扣件 WJ-7型扣件T型螺栓

TB/T 3395.4-2015 高速铁路扣件 WJ-7型扣件锚固螺栓

TB/T 3395.4-2015 高速铁路扣件 WJ-7型扣件铁垫板

TB/T 3395.4-2015 高速铁路扣件 WJ-7型扣件平垫块

TB/T 3395.5-2015 高速铁路扣件 WJ-8型扣件组装件

TB/T 3395.5-2015 高速铁路扣件 WJ-8型扣件弹条

TB/T 3395.5-2015 高速铁路扣件 WJ-8型扣件螺旋道钉

TB/T 3395.5-2015 高速铁路扣件 WJ-8型扣件铁垫板

TJ/GW 153-2016 客货共线铁路隧道内长枕埋入式无砟轨道用WJ-13型扣件组装件

TJ/GW 153-2016 客货共线铁路隧道内长枕埋入式无砟轨道用WJ-13型扣件铁垫板

TB/T 1495.3-1992 弹条 型扣件 轨距挡板

GB/T 2694-2018 输电线路铁塔制造技术条件

TB/T 2492-2004 绝缘轨距杆

GB/T 29021-2012 石油天然气工业 游梁式抽油机

GB/T 33083-2016 大型碳素结构钢锻件

GB/T 33084-2016 大型合金结构钢锻件

GB/T 33160-2016 风力发电用齿轮钢

JT/T 771-2009 无粘结钢绞线斜拉索技术条件

JT/T 791-2010 公路涵洞通道用波纹钢管(板)

JT/T 803-2011 填充型环氧涂层钢绞线预应力锚索

TJ/GW 152-2016 客货共线铁路隧道内弹性支撑块式无砟轨道用部件暂行技术条件

TJ/GW 153-2016 客货共线铁路隧道内长枕埋入式无砟轨道用WJ-13型扣件暂行技术条件

TB/T 3122-2010 铁路声屏障声学构件

JT/T 646.4-2016 公路声屏障

GB/T94.1-2008 弹簧垫圈

GB/T 31439.1-2015 两波形梁钢护栏

GB/T 31439.2-2015 三波形梁钢护栏