

# 钢板拉伸硬度冲击检测

产品名称	钢板拉伸硬度冲击检测
公司名称	深圳市讯道技术有限公司
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栋华美电子厂2层
联系电话	0755-23312011 13378656621

## 产品详情

钢板检测项目常见检测—化学成分：C、S、P、Mn、Si、Cr、Ni元素含量的分析；常见分析—光谱分析：光电比色分析；极谱分析；电子探针X射线显微分析宏观检验：镇静钢，连铸钢，沸腾钢的组织及宏观缺陷的断定、酸浸试验、塔形发纹酸浸实验、硫印实验、断口检验等；金相检验：金相显微镜检测脱碳层深度（GB/T224-1987）、晶粒度检测、钢中非金属夹杂物的检测、钢中化学成分偏析检测等；工艺性能：淬透性实验、焊接性能实验、切削性能实验、磨损试验、金属弯曲实验、金属反复弯曲实验、金属线材反复弯曲实验、金属线材扭转实验、金属线材缠绕实验、金属项断实验、金属杯突试验等；物理性能：金属塑性加工产品性能检验中物理性能指标的实验检测，主要检验项目有磁性能、密度、弹性模量、热膨胀系数、电阻值等。电学性能：磁性能测量、密度测量、弹性模量测量、膨胀系数测量、电阻率的测量等；化学性能：晶间腐蚀实验、抗氧化性能实验、大气腐蚀实验、全浸、间浸腐蚀实验等；无损检测：超声波探伤、磁力探伤射线探伤、规格尺寸检测、表面缺陷检测等；硬度：布氏硬度、洛氏硬度、维氏硬度、显微硬度、肖氏硬度等；拉伸性能：硬度指标（规定非比例伸长应力、规定总伸长应力、规定残余伸长应力、屈服点、抗拉强度）、塑性指标（伸长率；断面伸缩率）、高温蠕变实验（蠕变速度、持久强度极限、持久断后伸长率、持久断面收缩率）等；冲击性能：高低温冲击实验、多次冲击实验等钢板检测范围止水钢板，耐磨钢板，冷轧钢板，压型钢板，镀锌钢板，热轧钢板，搪瓷钢板，弹簧钢板，碳钢板，合金钢板，船用钢板等。钢板检测标准 4GB/T

711-2017优质碳素结构钢热轧钢板和钢带 5GB/T 713-2014锅炉和压力容器用钢板 6GB/T

1838-2008电镀锡钢板镀锡量试验方法 7GB/T 2518-2008连续热镀锌钢板及钢带 8GB/T

2520-2017冷轧电镀锡钢板及钢带 9GB/T 2970-2016厚钢板超声检测方法 11GB/T

3274-2017碳素结构钢和低合金结构钢热轧钢板和钢带 12GB/T 3278-2001碳素工具钢热轧钢板 13GB/T

3279-2009弹簧钢热轧钢板 14GB/T 3280-2015不锈钢冷轧钢板和钢带 19GB/T 5313-2010厚度方向性能钢板