

# 热轧钢材检测机构

产品名称	热轧钢材检测机构
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

## 产品详情

热轧钢坯通常以炉料的形式出现，是在高温状态下，将钢锭或钢坯经过压力加工而成的一种中间产品。

### 热轧钢坯检测标准（部分）

- 1、 SNI 07-0823-1989 热轧钢坯与钢带. 公允尺寸
- 2、 YB/T 002-1991 热轧钢坯尺寸、外形、重量及允许偏差
- 3、 STAS 9858-1988 压力容器和锅炉钢热轧方坯，方钢坯和棒质量技术要求
- 4、 PN H93021-1989 钢 . 锻铸热轧方坯端坯料
- 5、 YB/T 4827-2020 热轧钢筋用连铸方坯和矩形坯
- 6、 AS/NZS 3678:2016 结构钢 热轧板、楼板和板坯
- 7、 MS 1494-2000 热轧非合金钢棒材用钢坯规范

## 热轧钢坯的用途

热轧钢材强度高、塑性好、加工性能强。因此，热轧常用于生产大量高强度钢材，如铁路轨道、钢桥梁、建筑结构用钢、压力容器用钢、汽车结构用钢等。

## 热轧钢坯检测项目

外观质量、尺寸偏差、耐火极限、膨胀系数、热导率、抗弯承载、质量检测、厚度检测、屈服强度检测、拉伸强度检测、伸长率检测、硬度检测、耐磨性检测、耐候性检测、耐腐蚀性检测、抗氧化性检测、化学成分分析、拉伸强度测定、冲击韧性测试、常规检测、第三方检测、现场检测等。（具体以客户实际情况为准）

## 什么是第三方检测报告？

第三方检测报告是由立的第三方检测机构或实验室基于特定的标准、规范或要求进行测试和评估，所提供的有关评估和测试结果的正式文件。

这些机构与被测试实体（如生产商、供应商或组织等）没有利益关系，具有相对的公正性，有资格向社会出具公正数据(检验报告)，可以提供客观、公正的评估。旨在确保产品、材料或系统的质量、安全性、合规性等方面的要求得到满足。

上海复达检测是法定第三方检测机构，具有CMA、CNAS等资质，专注分析、检测、测试、鉴定、研发五大服务领域。热轧钢坯检测服务面向全国，上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、宁波、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区均设有分部。