

吉安高强板 亿锦天泽 Q550钢板 Q550高强板

产品名称	吉安高强板 亿锦天泽 Q550钢板 Q550高强板
公司名称	山东亿锦天泽钢铁有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东聊城开发区辽河路东首
联系电话	18954456733

产品详情

高强钢专指屈服强度大于等于390MPa的钢材，吉安高强板，包括Q390、Q420、Q460、Gr60、Gr65等钢材。

GB 50205 钢结构工程施工质量验收规范 GB/T 706 热轧型钢

GB/T 709 热轧钢板各钢带的尺寸、外形、重量及允许偏差 GB/T 1591 低合金高强度结构钢

GB/T 8923.3 - 2009 涂覆涂料前钢材表面处理 表面清洁度的目视评定 YB/T 4163 铁塔用热轧角钢
高强板

输电杆塔高强钢用材应符合GB/ 706、GB/T 709、GB/T 1591、YB/T 4163等相应标准的规定，应具有出厂质量合格证明书和进厂复检报告。

钢材的表面外观质量除应符合国家现行有关本标准的规定外，尚应符合下列规定：5.2.1当钢材的表面有锈蚀、麻点或划痕等缺陷时，其深度不得大于该钢材厚度负允许偏差的1/2，且钢材的小厚度不应小于钢材负偏差极限厚度。

钢材表面的锈蚀等级应符合GB 8923.3第3部分：焊缝、边缘和其他区域的表面缺陷的处理等级规定的P3级及其以上。

钢材端边或断口处不应的分层、夹渣等缺陷。

高强度板：Q390A/B/C、Q420B/C、Q460B/C/D、Q550C/D、Q690C/D；高强度钢板未来的应用方向主要是在现有车身结构、安全件、底盘件的基础上进一步扩大应用；新的应用增长点则在车身覆盖件和座椅系统等方面。预计在未来3~5年内，高强板 Q460C合金结构钢板，车身高强度钢板的用量将达到65%~70%，且超高强度钢和热成形钢的比例会进一步增加。实现这样的大量高强度钢板的应用，必须解决现有高强度钢板应用的大技术难题—冲压成形问题。由此，高强度钢未来的技术发展路线主要有两个方面：一、开发新一代高强度钢冷冲压钢种，通过冲压或滚压等工艺实现1GPa以上冷成型超高强度钢；二、改

进热成形钢性能以及热冲压工艺，Q550钢板 Q550高强板，并开发低成本热冲压新工艺技术。高强板主要有：Q345B/C/D钢板、Q390B/C/D/E高强板、Q420B/C/D/E高强板，Q460C高强板、Q460D高强板、Q460E高强板，Q500C高强板，Q500D高强板，Q500E高强板，Q550C高强板、Q550D高强板、Q550E高强板、Q620C高强板、Q620D高强板、Q620E高强板、Q690C高强板、Q690D高强板、Q690E高强板、Q890C高强板、Q890D高强板、Q890E高强板、Q960C高强板、Q960D高强板、Q960E高强板等高强度钢板系列；吉安高强板-亿锦天泽-Q550钢板 Q550高强板 由山东亿锦天泽钢铁有限公司提供。“耐磨板,耐候板,高强板,弹簧板,容器板,锅炉板,锰板,合金板”就选山东亿锦天泽钢铁有限公司（www.yjtzgt.com），公司位于：山东聊城开发区辽河路东首，多年来，亿锦天泽坚持为客户提供好的服务，联系人：邢经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。亿锦天泽期待成为您的长期合作伙伴！同时本公司（www.65mngangdai.com）还是从事江苏65mn钢带，武汉65mn圆钢，浙江65mn弹簧钢板的厂家，欢迎来电咨询。