

泰安岱岳金属材料 晋中压力容器钢板厂家

产品名称	泰安岱岳金属材料 晋中压力容器钢板厂家
公司名称	泰安岱岳金属材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省泰安市泰山钢材大市场北路11号
联系电话	13705386012 13705386012

产品详情

P295GH是具有高温性能的非合金质量钢，具有良好的塑性、韧性、冷弯性能和焊接性能的钢板，适用于制造核岛钢质安全壳、压力容器、设备结构件等。 8、P295GH化学成分分析 9、P295GH机械性能表 10、P295GH欧标压力容器用钢：用于制造石油化工、气体分离和气体储运等设备的压力容器的钢。要求具有足够的强度和韧性

Q345R容器板热处理工艺：

(一)退火：将Q345R容器板加热到高于或低于Ac1线保温一定的时间，然后缓慢冷却。

退火的目的：

降低钢的硬度。

改善或消除坯料在铸造和焊接时所产生的成分或组织的不均匀性。

消除内应力，稳定尺寸。

细化晶粒。

(二)正火：

将Q345R容器板加热到Ac3以上30 ~50 ，保温一定时间，16MnDR压力容器钢板厂家报价，然后在空气中冷却的一种热处理工艺。正火的目的：

细化组织，提高钢材韧性和稳定钢材的力学性能。

得到所需求的金相组织。

(三)淬火

(四)回火

(五)调质

(六)固溶

(七)稳定化

腐化

(一)均匀腐化

(二)点腐化

(三)晶间腐蚀

(四)缝隙腐化

(五)应力腐蚀

锅炉板生产工艺

锅炉板生产工艺路线 20g(Ti)锅炉板是一种综合力学性能要求较高，09MnNiDR压力容器钢板厂家报价，钢质较为纯净、熔炼成分的构成及微合金化元素对各性能影响较为敏感的钢种。因此20g(Ti)生产工艺关键在于优化熔炼成分，降低钢中的夹杂物总量，14Cr1MoR压力容器钢板厂家报价，选用合适的微合金化元素，晋中压力容器钢板厂家报价，采用控制轧制，提高板面质量，稳定时效冲击等技术的应用。

20g的技术路线为：铁水 净化处理 成分优化与钢质净化的冶炼 钢水的微合金化与精炼 保护浇注 板坯 控制加热 控温轧制 板型和板厚控制 控制冷却 产品。

锅炉容器板物理性质 锅炉容器板是用于制造石油、化工、气体分离、气体贮运的容器或其他类似设备，如各种塔器、换热器、贮罐、罐车等的碳素结构钢和低合金高强度结构钢钢板，参见GB6654—1996。1 尺寸、重量：按GB709的规定，常用厚度*宽度尺寸为6~120*600~3800 (mm)。

泰安岱岳金属材料-晋中压力容器钢板厂家报价由泰安岱岳金属材料有限公司提供。泰安岱岳金属材料有限公司是从事“容器板,锅炉板,角钢,槽钢,工字钢,无缝管,焊管”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：雷经理。