

# 天津容器板 岱岳金属 09MnNiDR容器板

产品名称	天津容器板 岱岳金属 09MnNiDR容器板
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

针对用途，温度，耐腐的不同，所应该选用的容器板材质，也不尽相同。

二、Q245R、Q245R (HIC)、Q245R(R-HIC)交货状态 Q245R一般的热处理是热轧、控轧、正火，探伤有一探、二探、三探，冲击温度为-20，如有特殊要求还需加做Z15、Z25、Z35等Z向性能试验。Q245R (HIC)、Q245R (R-HIC) 还需控制P、S含量以及X系数。

由于锅炉钢板处于中温高压状态下工作，除承受较高压力外，还受到冲击，疲劳载荷及水和气的腐蚀，因此对锅炉钢材的性能要求比较严格。通常锅炉使用的是中厚板，其材料有平炉冶炼的低碳镇静钢或电炉冶炼的低碳钢，天津容器板，含碳量Wc在0.16%-0.26%范围内。制造高压锅炉时则应用珠光体耐热钢或奥氏体耐热钢。

Q245R锅炉板轧制工艺的制定和技术措施上，充分结合炼钢厂铸机台数多，坯料规格多，可灵活进行组坯轧制的特点，在满足压缩比的条件下，14Cr1MoR容器板，实现了轧制道次的优化，09MnNiDR容器板，减少了控轧时间对产量影响的不利条件，合理的制定了既能确保钢板性能要求，又不影响轧机能力发挥的坯料配置。

交货状态分：热轧或正火，属低合金钢。性能与Q345(16Mn)的（16mm钢板的屈服强度大于345Mpa）性能相近，Q370R容器板，抗拉强度为（510-640）之间，伸长率大于21%，零度V型冲击功大于34J。Q345R工艺参考标准GB713-2008。

Q345R钢是屈服强度为340MP的压力容器板，它具有良好的综合力学性能和工艺性能。

天津容器板-岱岳金属-09MnNiDR容器板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一家从事“容器板,锅炉板,角钢,槽钢,工字钢,无缝管,焊管”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为

本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“泰安岱岳”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使岱岳金属在工业制品中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。  
特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！