

宁波小口径无缝钢管，小口径厚壁钢管

产品名称	宁波小口径无缝钢管，小口径厚壁钢管
公司名称	宁波市海曙辉凯物资有限公司
价格	7200.00/吨
规格参数	长度:8米 公差:5mmm 产地:宁波
公司地址	浙江省宁波市海曙区洞桥镇上水矸村（甬金钢材市场内414室）（注册地址）
联系电话	0574-82819893 15669139658

产品详情

p22高压合金管，12cr2moG高压钢管

，10crmo910高压合金管，弯头管件俱全，产地诚德，宝钢，衡阳，龙川，天大

12cr2moG高压合金管，各种管件

20cr无缝钢管，20cr无缝精密钢管，20cr空心无缝管，宁波20cr钢管，铬钼钢材质无缝管，42crmo无缝钢管10kpd

厚壁钢管，45#厚壁钢管 Q34B无缝钢管 45#厚壁空心管，机械加工用碳钢无缝管

20#精密钢管，45#精密钢管，Q345B精密钢管，40cr 20cr精密钢管，10#精拉管，精密度可达2丝以内

15crmo合金管 15crmoG合金无缝管 15crmoG高压合金管，15crmo弯头，15crmoG合金弯头，15crmo合金板，1cr5mo合金钢管，12cr1movG高压钢管，弯头三通，42crmoG高压钢管

宁波辉凯钢管有限公司（销售热线 15669139658）是一家钢管制造和销售一体的实体公司，创建于2009年，公司下属多家分厂，温州浩达钢管有限公司、丽水辉凯钢管。

我公司主要经营无缝钢管，20# 45# 精拉管，厚壁管，异形管，20#、45#、Q345B无缝钢管 q345c无缝钢管 q345d无缝钢管 40cr无缝钢管 20cr无缝钢管 20g高压锅炉管 20号无缝钢管 45号无缝钢管 10号无缝钢管 35号无缝钢管低中压锅炉管规格齐全，价格低。用于工程、煤矿、纺织、电力、锅炉、机械、军等各个领域。公司以良好的誉、优质的产品、雄厚的实力、低廉的价格享誉全国30多个省、市、自治区、直辖市及国外，产品深得用户依赖。

本公司生产经营材质：10#、20#、35#、45#、Q345(ABCD)16Mn、20G、Q235、ABCD 20A、40Mn2、45Mn2、27SiMn、40MnB、20MnVB、20Cr、30Cr、35Cr、40Cr、45Cr、50Cr、38CrSi、12CrMo、20CrMo、35CrMo、42CrMo、12CrMoV、12Cr1MoV、38CrMoAL、50CrV、20CrMnSi、30CrMnSi、35CrMnSi、20Cr

MnTi、30CrMnTi、12CrNi2、12CrNi3、12Cr2Ni4、40CrNiMoA、45CrNiMoVA、20G、20MnG、25MnG、12CrMoG、15CrMoG、12Cr2MoG、12Cr1MoVG、12Cr2MoWVTiB、12Cr3MoVSiTiB等。

公司并且常年代理成都钢铁集团、冶钢集团、包头钢厂、宝钢集团、鞍钢集团、天津大无缝、西宁特钢厂、无锡钢厂、衡阳钢厂、精密钢管厂等各大钢厂生产的各种无缝钢管及合金管。

执行国际GB8162-2008（结构管）、GB8163-2008（流体管）、GB3087-2008（低中压锅炉管）、GB5310-2008（高压锅炉管）、GB6479-2000（化肥专用管）、GB9948-2006（石油裂化管）等。

进口，国产高压合金管材质为：A335P11、P91、P92、15CrMoG、12Cr1MoVG、1Cr5Mo、Cr5Mo、Cr9Mo、0Cr9Mo、15CrMoG、35CrMo、12Cr1MoVG、10CrMo910、A335P91、1Cr2Mo、15MnV、37Mn5、10Cr9Mo1VNb、15NiCuMoNb5、

12Cr2MoWVTiB、WB36、SA106B、ST45.8-III等；普碳高压锅炉管

GB5310-95材质有：20G、20MnG、25MnG、15MoG、20MoG、主蒸汽管道主管 A335 P91

，主蒸汽管道支管 A335 P91，高压旁路入口管道 A335 P91，高温再热管道主管 A335 P91

，主汽P91弯头，高温再热管道支管 A335 P91，高温P91弯头，低压旁路入口主管 A335 P91

，低压旁路入口管支管 A335 P91高温高压合金钢管、电站高温高压管件，核电高温高压管件，高温高压锻制三通，公司以电站、石化、军工等领域内高温高压合金钢管、电站高温高压管件，核电高温高压管件和A级锅炉部件、冶金水冷设备、风电塔筒等为主导产品，年综合生产能力20万吨。

电站四大管道还有进口，国产高压合金管，材质为：A335P11、P91、P92、15CrMoG、12Cr1MoVG、1Cr5Mo、Cr5Mo、Cr9Mo、0Cr9Mo、15CrMo、35CrMo、12Cr1MoV、10CrMo910、A335P91、1Cr2Mo、15MnV、37Mn5、10Cr9Mo1VNb、15NiCuMoNb5、12Cr2MoWVTiB、WB36、SA106B、ST45.8-III等；普

碳高压锅炉管 GB5310-95材质有：20G、20MnG、25MnG、15MoG、20MoG、主蒸汽管道主管 A335 P91

，主蒸汽管道支管 A335 P91，高压旁路入口管道 A335 P91，高温再热管道主管 A335 P91

，P91弯头，高温再热管道支管 A335 P91，低压旁路入口主管 A335 P91，低压旁路入口管支管 A335

P91，高温高压合金弯头，高温高压锻制三通等

化学成分编辑

材质 35CrMo

C 0.32~0.40

Si 0.17~0.37

Mn 0.40~0.70

Mo 0.15~0.25根据国际焊接学会（IIW）推荐的碳（1）当 $C_{eq}<0.40\%$ 时，钢材的硬倾向不明显，可焊性优良，焊接时不必进行预热，可直接施焊；（2）当 $C_{eq}=0.40\sim 0.60\%$ 时，钢材的硬倾向逐渐明显，可焊性尚可，焊接时需采取焊前适当预热，焊后缓冷等工艺措施，控制其焊接线能量；（3）当 $C_{eq}>0.60\%$ 时，钢材的硬倾向较强，可焊性较差，属于较难焊接的钢种，焊接时必须采取较高的预热温度和严格的工艺措施，选取合适的焊接材

35crmo

