

15crmoG高压管道无缝钢管

产品名称	15crmoG高压管道无缝钢管
公司名称	聊城市国中钢管有限公司
价格	7200.00/吨
规格参数	品牌:国中钢管 型号:现货规格齐全 材质:15CrMoG
公司地址	聊城开发区汇通物流员B区
联系电话	0635-8809885 13561280081

产品详情

15crmoG高压管道无缝钢管 高压锅炉管15CrMoG材质合金管
15crmoG高压Gb/T5310-2008高压锅炉用无缝钢管

行业关键词：合金管 高压锅炉管 不锈钢管 高温炉管 镍基合金管 合金钢板 12Cr1MoVG 12Cr1MoVG
15CrMo 15CrMoG 高压锅炉管 石油裂化管 化肥设备管 化肥专用管 液压支柱管

电话 13561280081 0635-8809885 孙经理

常备材质 20G、SA106B、SA192、SA106B、SA106C、SA210A1、SA210C、P235GH、P265GH等)、高压锅炉合金钢管 (15CrMoG、12Cr1MoVG、T91、T92、T23、T22、T11、T2、P91、P92、P11、P12、WB36、16Mo3、13CrMo4-5、10CrMo9-10

电站锅炉用高压无缝钢管

产品适用于制造大型电站锅炉用的过热器、再热器、水冷壁、省煤器受热面钢管。

产品订货标准GB5310，亦可按ASME SA209M、ASME SA210M、ASME SA213M、EN 10216-2、DIN17175、JIS G 3461、JIS G3462等标准规范订货。

产品钢牌号（钢级）

GB5310：20G、15CrMoG、12Cr1MoVG、R102等；

ASME SA209M：SA209 T1、SA209 T1b等；

ASME SA210M : SA210A1、SA210C;

ASME SA21 3M : SA213 T2、T11、T12、T22、T23、T91、T92等;

EN10216-2 : P195GH、P235GH、P265GH、16Mo3、10CrMo5-5、13CrMo4-5、10CrMo9-10、X10CrMoV Nb9-1等;

DINI7175 : St35.8/III、St45.8/III、15Mo3、10CrMo910等;

JIS G 3461 : STB41 0、STB510等;

JIS G 3462 : STBA1 2、STBA22、STBA24等

电站锅炉用内螺旋筋高压无缝钢管

电话 13561280081 0635-8809885 孙经理

产品适用于制造电站锅炉水冷壁，能有效消除钢管内壁蒸汽膜，提高炉壁热效率。

产品用冷拔方法制造，使钢管内壁形成特殊几何尺寸的内螺旋筋。成品采用保护气体热处理，使钢管具有稳定的性能和良好的表面质量。

产品可按用户设计要求订货。

主要牌号：20G、25MnG、15CrMoG、SA-210A1/C、SA-213 T2/T12；

船舶用碳钢和碳锰钢无缝钢管

电话 13561280081 0635-8809885 孙经理

产品适用于制造船舶用的耐压管系和锅炉过热器钢管。

产品可按GB/T5312-1999订货，也可按有关船检规范供货。

产品获得中国CCS，挪威DNV和法国BV工厂认可证书，将于2009年内获得英国LR、德国GL和美国ABS工厂认可证书。

汽车用精密无缝钢管

产品用于各类中、高档轿车、商务车、面包车操纵器；减震器；传动轴；转向器；前、后轿；稳定杆；消音器及配件。

产品可按用户要求订货。

主要牌号：10~45钢、16Mn、20Cr、15CrMo、35CrMo、27CD4、CK35、SAE1035、25Mn2、St.52、SAE8617H等。

· 柴油机用高压无缝钢管

产品适用于制造柴油机喷射系统高压油管。

产品可按GB/T3093-2000订货。

主要牌号：20A

油套管

产品适用于采油、导气管路。订货标准为API SPEC 5CT。

获美国石油学会API证书。

钢级：J55、N80、L80

12Cr1MoVG合金钢管 12cr1movg无缝钢管 12Cr1MoVG高压合金钢管 12Cr1MoV结构无缝管
12Cr1MoV钢管性能优越

一味追求低价格的请绕道，利润与服务并存，切记一分钱一分货。

做钢管我们是认真的，只卖最适合您的产品。

电话13561280081 孙经理

12Cr1MoVG合金管消费量占钢材总量的比重仅为发达国家的一半，12Cr1MoVG合金管使用领域扩大为行业发展提供更广阔的空间。根据中国特钢协会12Cr1MoVG合金管分会的研究，未来我国高压12Cr1MoVG合金管长材的需求年均增长可达10-12%。

12Cr1MoVG高压合金管的淬透情况相同时，调质后的硬度即可反映12Cr1MoVG高压合金管的屈服强度与抗拉强度，因此12Cr1MoVG高压合金管图纸和技术条件一般只规定硬度数值。只有很重要的零件才规定其他力学性能指标。

调质12Cr1MoVG高压合金管硬度的确定，必须考虑到制造工艺的要求和使用时的载荷条件。从制造工艺考虑，希望零件在毛坯状态调质，而后进行切削加工和装配。这样12Cr1MoVG高压合金管热处理时产生的变形和脱碳在以后的切削加工中加以消除。但是采用这种制造程序的零件，其硬度不能过高，一般不超过300HB，个别的不超过350HB，否则对切削加工不利。要求硬度更高的零件(如有的汽车半轴要求硬度为341~415HB)，只能先切削加工，然后再进行调质处理，这时12Cr1MoVG高压合金管加热时应防止脱碳和变形，有时热处理后要增加校直工序。小批量或单件生产的零件，切削加工所允许的硬度可以适当提高。

确定调质12Cr1MoVG高压合金管硬度时还必须考虑到生产的特点，小批单件生产的产品，不同12Cr1MoVG高压合金管可以选定不同的硬度，大批量流水生产的工厂希望大部分12Cr1MoVG高压合金管的硬度范围一致或固定在几个硬度范围内，这对组织热处理生产有很大的方便。

从12Cr1MoVG高压合金管使用角度考虑，确定调质零件的硬度时要注意到12Cr1MoVG高压合金管的工作条件和零件的形状。一般的讲，硬度值高，抗拉强度、屈服强度和光滑样品的疲劳强度都高，但是塑性指标降低，脆性破坏倾向和应力集中的敏感性增加，因此，当12Cr1MoVG高压合金管上有起应力集中作用的缺口(花键、槽或断面变化大)时，为使应力分布均匀、减少应力集中现象，这时较低的硬度反而可以获得较高的疲劳性能。

公司为美国BRIST特钢钢管公司的合作公司,销售BRIST碳钢合金钢管材；滨西特钢制品公司从事ASTM/ASME/DIN/EN标准相应材质钢管的生产制造；：

ASME SA53;SA106;SA178;SA179;SA192;A209;SA210;SA213;A250;SA268

ASTM A333/A334;A335;A258;A376;A524;A556;A513;A376;A519;A691;A790等现货如下：

ASTM-A213-T11-19*2-18t;51*6-8t;73*10-7t;SA335-P11-168*22-5t;219*10-17t；325*12-17t；406*22-6t

ASTM-A335-P22-45*4-9t;51*9-4t;73*14-17t 114*13-5t 273*12-5t 60*11-10t A213-T22 51*3-4t;60*11-6t

ASTM-A213-T5/335P5-19*2-10t 27*4-5t 34*5-5t 48*7-7t 89*7-18t;152*8-35t;A335-P9 102*8-3t 168*11-8t

ASTM-A213-T91-38*3-5t 51*6-9t 51*8-6t 60*4-16t 54*8-6t 34*9-3t 38*6-3t A213-T23 51*8-8t

ASTM-A333-GR6 -27*4-4t;34*5-3t;60*4-3t;89*5-16t 114*6-45t 168*7-6t;168*11-6t;219-6.5-12t;

公司可按客户要求订制所需产品，并严格按合同要求和执行标准进行生产。

我厂执行国家标准：GB13296-91锅炉、热交换器用不锈钢无缝钢管

GB/T14976-2002流体输送用不锈钢无缝钢管

GB/T14975-2002结构用不锈钢无缝钢管

执行美国ASTM标准：ASTM A312,ASTM A213,ASTM A269, ASTM A511、

日本JIS标准:JIS G 3459,JIS G 3463 , 德标：DIN 17456,DIN 17458,

欧盟标准：EN10216-5等，可特制各种非标不绣钢管

我公司可生产的不锈钢管规格表一览：

6x1	34x2-8	70x3-10	152x3-20
8x1-2	36x2-8	73x3-10	159x3-25
10x1-2	38x2-8	76x2-16	168x3-30
12x1-3	40x2-8	80x2-16	180x3-30
14x1-4	42x2-8	83x2-16	219x4-35
16x1-4	45x2-8	89x2-16	245x5-35
18x1-4	48x2-8	95x2.5-16	273x5-40
20x1-5	50x2-8	102x2.5-18	325x5-40
22x1-5	51x2-8	108x2.5-18	355x7-40
25x1.5-5	57x2-10	114x2.5-18	377x8-45
27x2-5	60x2-10	120x3-18	426x8-50
28x2-5	63x2-10	127x3-18	456x8-50
30x2-8	65x3-10	133x3-18	530x8-50
32x2-8	68x3-10	140x3-20	630x10-50

不锈钢管规格

产品名称 规格、型号 标准名称 标准号

不锈钢管 6 ~ 630x 1 ~ 50mm 流体输送用不锈钢管 GB/T14976-2002

不锈钢管 6 ~ 630x 1 ~ 50mm 结构用无缝不锈钢管 GB/T14975-2002

不锈钢管 6 ~ 630x 1 ~ 50mm 锅炉、热交换器用不锈钢管 GB13296-91

不锈钢材质有：SUS304L、202、301、302、303、304、201、316、316L、321、310S等

电话 13561280081 0635-8809885 孙经理

SA210C高压锅炉管

标准：

GB3087 —— 中国国家标准

GB5310 —— 中国国家标准

ASME SA210 —— 美国锅炉及压力容器规范

ASME SA213 —— 美国锅炉及压力容器规范

DIN17175 —— 联邦德国工业标准

用途：

用于低中压锅炉（工作压力一般不大于5.88Mpa，工作温度在450 以下）的受热面管子；

用于高压锅炉（工作压力一般在9.8Mpa以上，工作温度在450 ~ 650 之间）的受热面管子、省煤器、过热器、再热器、石化工业用管等。

主要生产钢管牌号：

10、20、20G、20MnG、25MnG、15CrMoG、12Cr2MoG、12Cr1MoVG、12Cr2MoWVTiB、10Cr9Mo1VN
b、SA210A1、SA210C、SA213 T11、SA213 T12、SA213 T22、SA213 T23、SA213 T91、SA213
T92、ST45.8/ 、15Mo3、13CrMo44、10CrMo910等

供应下列无缝钢管：电话 13561280081 0635-8809885 孙经理

钢种：10/20/20G/35/45/27SiMn/16Mn/15CrMoG/12Cr1MoVG/1Cr5Mo/12CrMo/12Cr2Mo/ST52/Q345B/Q345
C/Q345D/Q345E/ST37/P5/P11/P12/P22/T22/T12//T11/T5/20Cr/40Cr/A210A1/SA210A1/A210C/SA210C/ST35.8/
ST45.8/ST35/ST45/ST44.2/ST44-4/ST52-4/ST37-4/STB340/STB35/STB410/STB42/STB510/STB52/STPG370/STB35
/STPG410/STB38/13CrMo44/16Mo3/10CrMo910/L245/L290/L320/L360/Gr.B/Gr.1/Gr.6/X42/X46/X52/35CrMo/4
2CrMo/STBA25/STBA23/STBA22/STBA24/E355/E235/E215/E255/C35E/C45E/42CrMo4/16MnDG/37Mn5/25Mn
2/36Mn2V/J55/K55/N80/P195TR1/P195TR2/P235TR1/P235TR2/P265TR1/P265TR2/P195GH/P235GH/P265GH/
13CrMo4-5/10CrMo9-10/CFS320/HFS320/STS370 (STS38) /STS410 (STS42) /STS480 (STS49) /STPT370 (S
TPT38) /STPT410 (STPT42) /STPT480 (STPT49) /TS 1/TS 4/TS 9/TS 18/C 35/TS 360/TS410/TS430/TS500

/PH23/PH26/PH29/PH35/8CrMo4-5/11CrMO9-10TA/11CrMo9-10TN-TT/STK290/STK400/STK490/ CFS-3/C22/Ck22/Cm22/Ck35/Cm35/C45/Ck45/Cm45/36Mn5/41Cr4/STKM11A/STKM12A/STKM13A/STKM14A/STKM18A/STKM19A/GCr15等

执行标准:

GB/T8163-2008输送流体用无缝钢管 GB/T8162-2008一般结构用无缝钢管

GB5310-2008高压锅炉用无缝钢管 GB3087-2008低中压锅炉用无缝钢管

GB9948-2013石油裂化用无缝钢管 GB6479-2013高压化肥设备用无缝钢管

GB/T5312-2009船舶用碳钢钢管和碳锰钢无缝钢管

GB/T18984-2003低温管道用无缝钢管 GB/T3639-2000冷拔或冷轧精密无缝钢管

GB/T9711.1-1997石油天然气工业输送钢管第1部分:A级钢管

GB/T17396-2009液压支柱用热轧无缝钢管GB/T20409-2006高压锅炉用内螺纹无缝钢管

GB/T20801-2006压力管道规范工业管道 GB/T19830-2005石油天然气工业油气井套管或油管用钢管YB/T4146-2006 (YB/Z12-1977 , GB/T18254-2002) 轴承钢无缝钢管GB/T3091-2008低压流体输送用焊接钢管API

Spec 5CT套管和油管规范 API Spec 5L管线管规范 ASTM A179/ASME

SA179热交换器和冷凝器用无缝冷拉低碳钢管ASTM A192/ASME SA192高压设备用无缝碳钢锅炉管ASTM

A210/ASME SA210锅炉和过热器用无缝中碳钢管 ASTM A213/ASME

SA213锅炉、过热交换器和换热器用无缝铁素体和奥氏体合金钢管ASTM

A106B/A53B/A192/A200/A333/A335/500 ASME SA106B/A53B/A192/A200/A333/A335/500

BS3059 BS6323-4 BS3602-1 EN10297-1 EN10305-1 EN10216-1 EN10216-2

EN10210-1DIN1629特殊质量要求的非合金钢圆形无缝钢管 DIN1630 DIN

17175用耐热钢制成的无缝钢管 DIN2391 DIN17204 DIN2448 JIS G3452(SGP)

一般管道用碳素钢钢管JIS G3461锅炉及换热器用钢管JIS G3462 JIS G4051 JIS G3458 JIS G3460

JIS G3441JIS G3454压力管路用碳素钢钢管

JIS G3455 JIS G3444 JIS G3464 JIS G3467 JIS G3473

JIS G3445普通结构用碳素钢钢管 JIS G3456 JIS G3475

NF A 49-211 NF A 49-213ISO 2937-1974 ISO11960:2001

ISO 9329-1 : 1989 ISO 9329-2 : 1997 CB*3075-87船用无缝钢管

和各国的船用管(IRS,HR,BV,DNV,GL,LR,PRS,NK,KR,RINA,ABS , CCS,RS.....)

GB/T905-1994冷拉圆钢、方钢、六角钢

产品名称

产品标准电话 13561280081 0635-8809885 孙经理

用途

管道、容器、

设备结构用管

(GB/T8162-2008

Q/CG46.2-1996)

用于制造管道、容器、设备、管件及钢结构

适用于结构用一般无缝钢管等

流体输送用管

(GB/T8163-2008

Q/CG46.1-1996)

用于石油、天然气远程输送以及其他流体输送

适用于输送流体用一般无缝钢管等

锅炉管

(GB3087-1999

GB5310-2008)

用于低中压、高压及其以上压力锅炉的水冷壁、省煤器、再热器、过热器及蒸汽管道的制造

船用管

(GB/T5312-1999)

用于船用锅炉、过热器及级压力系管道的制造

钻杆

(API APSP5C 5D、

I SPEC 7)

用于钻井

管线管

(API SPEC 5L)

用于石油、天然气工业中的气、水、油输送

地质钻探用管

(YB235-70)

用于地质钻探

油套管

(API SPEC 5CT

API SPEC 5B)

用于油井中抽取石油或天然气。套管用作油气井的井壁。

石油裂化管

(GB9948-2013)

用于制造石油精炼厂的炉管、热交换器管和管道

化肥设备用高压管

(GB6479-1986)

用于制造高压化工设备和管道用

高温用无缝铁素体合金钢管---压力容器用无缝钢管

执行标准：ASTM A335/A335M-2003

代表钢级:ASTM A335 P11;P12;P91;P92;P22;P5;P9;P23、 TP304H、 TP347H

用途：工作温度 540-750C

高温工作环境下、高压、超高压、亚临界电站锅炉、过热器、集箱和主蒸汽导管等

ASTM A192/A192M 高压设备用无缝碳钢锅炉管标准规范

电话 13561280081 0635-8809885 孙经理

Carbon, % 0.06 – 0.18

Manganese, % 0.27 – 0.63

Phosphorus, max, % 0.035

Sulfur, max, % 0.035

Silicon, max, % 0.25

合金管，高压锅炉管，低温钢管，不锈钢管，美标进口钢管

化工管道，GB9948-2006石油裂化管，进口合金管

公司特价供应各种材质高压合金管，高压锅炉管，低温钢管，不锈钢管等，材质有：12Cr1MoVG、15CrMoG、A335P11、SA213T11、A335P22、10CrMo910、12Cr2MoG、SA213T23、SA213T91、A335P91、A333 Gr.3、A333 Gr.6、304、316等不锈钢系列，规格齐全，价格低廉！常年库存5000吨，欢迎选购！

高压锅炉管主要用来制造高压和超高压锅炉的过热器管、再热器管、导气管、主蒸汽管等。主要用于锅炉厂和电厂。

执行标准GB5310-2008，GB3087-2008，ASTM A335 ASME SA213
DIN17175、山东高压锅炉钢管A级供应商-- à

主要材质有

20G,20MnG,25MnG,16Mn,15Mog,20MOG15CrMo,15CrMoG,12Cr1MoV,

12Cr1MoVG,Cr5Mo,10CrMo910 我们本着急客户之所急，想客户之所想的服务宗旨，本着双方互惠互利，薄利多销的经营方针，以最优惠的政策、最优质的服务供货于您。欢迎新老客户前来洽谈业务。

合金管材电话 13561280081 0635-8809885 孙经理

公司主营：高压锅炉管及合金管材

攀钢、鞍钢、包钢、冶钢、宝钢、鲁宝、、、

产品名称：一般结构管、输送流体管、低中压锅炉管、高压锅炉管、化肥专用管、石油裂化管、液压支架管、国产、进口合金管、、等

执行标准：GB/T8162-2008、GB/T8163-2008、GB/T3087-2008、GB5310-1995、GB6479-2013、GB9948-2013

产品材质：20#、45#、20G、16Mn、27SiMn、12CrMoV、15CrMoG、、、等

现货库存资源表

GB/T8162-1999、GB/T8163-1999、GB/T3087-1999、GB5310-1995、GB6479-2000、GB9948-88

16、18、22x4-5-8 140-152-159x4.5-6-8-20

25-28-32x2.5-5-10 168-180-194x5-8-10-18-28

38-42-51x3.5-6-10 203-219-245x6-8-18-40

57-60-63.5x3.5-6-8-12 273-299-325x7-10-20-40

68-70-73x4-6-8-12 351-377-402x10-16-20-40

80-83-89x4.5-8-10-20 406-426-480x10-16-18-50

102-108-114x4.5-6-8-20 508-610-630x10-14-20-80

121-127-133x4.5-6-8-25 700-720-880x16-18-40-88

进口、国产合金管：20G、16Mn、27SiMn、12CrMoV、15CrMoG、、、等

18x3-5 219x20-25 315x10-20 720x20-80-95

25x3-5 245x25-30 377x10-25 770x45-70-135

38x3-5 273x8-25 426x10-20 812.8x35-135

57x4-6 273x25-40 457.2x12.3-52 824x18.2-48

89x6-10 299x30 558.8x12.7-25-30-78 950x9

168x3 325x9-25 609.6x40-85-100

219x6-12 325x10-18 624x14.2-16.5-100

公司宗旨：以质量求生存 以信誉求发展

以薄利求效益 以真诚交朋友

电话 13561280081 0635-8809885 孙经理

供应20#无缝钢管

主要材质 20#

执行标准 GB/T8163-2008,GB/T8162-2008,GB/T3087-2000

规格范围

8-640*1.5-80

用于：流体管，结构管，低中压锅炉管

公司常备材质：

无缝钢管: 10#、20#、45#、16Mn、20G、27SiMn

合金管: 15CrMoG、12Cr1MoVG、35CrMo、Cr5Mo、10CrMo910、T91

不锈钢管: 304、304L、316、316L、321等

石油套管: API-5CT J55/K55、 N80、 L80、 P110

管线管: API-5L B级 X42、 X52、 X65

美标钢管: ASTM A106B (中低压流体管) A106C (高压锅炉管)

执行国标: GB/T8162-2008 (结构管)、 GB/T8163-2008 (流体管)、 GB3087-2008 (低中压锅炉管)、 GB5310-1995 (高压锅炉管)、 GB6479-2000 (化肥专用管)、 GB5312-99 (船舶管) 等。

公司精神: 创新是永恒的主题, 超越是不懈的追求!