

35crmo钢管 35crmo合金管 铬钼钢管

产品名称	35crmo钢管 35crmo合金管 铬钼钢管
公司名称	聊城市亿元方盛钢管有限公司
价格	4790.00/吨
规格参数	长度:1-20米 标准:8162, ,8163等 材质:20号, 45号, Q345B,16MN
公司地址	山东省聊城市凤凰工业园百亿钢管物流
联系电话	86-06358888641-8570880 13780701119

产品详情

聊城市亿元方盛钢管有限公司公司位于聊城市凤凰工业园工业园区内，占地1200余亩，人员约2000人，公司总资产近30亿元。公司拥有多套先进的钢管生产装备，其中有国内最大的720周期轧管机生产线，还拥有核电主管道生产线和高温合金炉管生产线，以及相配套的不锈钢精炼离心浇注等设备，可生产大中口径高精度的无缝碳结钢管、合金结构钢管、不锈钢管及耐热钢管。公司是唯一实现了核电主管道成套设备国产化的国家重大技术装备生产企业，被确定为聊城市政府重点培育扶持的58户大企业集团之一。公司获得“九五”国家重点科技攻关计划（重大技术装备）优秀科技成果奖和国家科技进步二等奖、山东省高科技进步一等奖。公司建有完全与国际先进标准接轨并有效运转的质量保证体系，理化检验设备齐全，产品质量稳定，品质卓越。

公司产品主要覆盖核电、火电、石油、天然气、化工、军工、煤化工、重机、新能源等行业所用管道。

特种钢管

产品规格：外径273~1066mm，壁厚8~240mm，长度3000~12000mm。

产品品种：优质碳素钢、合金钢、不锈钢等热轧无缝钢管。主要包括：高压锅炉管、高压化肥管、石油裂化管、高压气瓶管、低中压锅炉管、结构用管、流体输送管、液压支柱管、不锈钢管等。

核能设备

产品品种：核电主管道、核级锻件、热交换器、压力容器

锅炉管

产品规格：外径60 ~ 1500mm，壁厚3 ~ 100mm，长度3000 ~ 6000mm。

产品品种：高温合金炉管等离心浇铸无缝钢管（油气输送管道、制氢转化炉管、乙烯裂解炉管、炉底辊、玻璃压辊、集气管、双向不锈钢钢管等）；铸件（炉门坎、炉料架、顶头、导板、滑块等）；管配件（弯头、三通、异径管等）。

精密管

产品规格：外径10 ~ 325mm，壁厚1 ~ 40mm，长度3000 ~ 30000mm。

产品品种：不锈钢、特种合金等热挤压及冷加工无缝钢管。主要包括：核电、航空、航天、核工业、锅炉、电站、石油、天然气、化工、化肥、机械制造等。

我公司生产优质碳素钢、合金钢、不锈钢等热轧无缝钢管。主要包括：高压锅炉管、高压化肥管、石油裂化管、高压气瓶管、低中压锅炉管、结构用管、流体输送管、液压支柱管、不锈钢管等。常用品种及其标准见下表：

钢管品种 技术标准 代表钢级或钢号

我公司产品理化性能、几何尺寸精度均能满足相关标准要求。根据客户特殊要求也可生产更高要求的产品。

产品组距图如下所示：

注：采用二次斜轧，钢管外径可达1066mm

不锈钢管 GB/T14975、GB/T14976、ASME-A312 321、304 (L)、316 (L)、347 (H)

高压锅炉、高压化肥及石油裂化钢管 GB/T17396、GB/T8162、GB/T8163、GB/T3077、GB/T1591 27SiMn、38CrMoAl、40Mn2、35 ~ 45Cr、35 ~ 45CrMoA、10 ~ 45#、Q345系列、Q390系列

低中压锅炉及输送管 GB3087、GB/T9711.2 10#、20#、L245NB (QB) ~ L415NB (QB)

高压气瓶用管 GB 18248 37Mn、34Mn2V、30CrMo、35CrMo

核能设备制造

公司不仅能按照RCC-M（2000+2002增补）标准生产，也能按美国ASME标准、国家标准生产出合格的核电主管道、核级锻件、热交换器、压力容器等产品。

反应堆堆型功率 设备类别 设备名称 核安全级别 成型方式 管内径（mm） 壁厚（mm）

1000MWe压水堆核电站 主管道 直管 1 离心铸造 1000 100

弯头 静态铸造

预制 焊接

设备类别 制造能力、特征结构参数

核安全级别 主体材料 特征结构参数mm 典型设备 起吊能力

热交换器 2.3 不锈钢 DN 1600、壁厚 20、管板厚度 100 独立热交换器等 60吨

压力容器 3 碳钢、合金钢、不锈钢 DN 1600

壁厚 20 设备冷却水波动箱等

设备类别 核安全级别 材料类别 重量（吨）

锻件 1.2.3 碳钢、合金钢、不锈钢 1

锅炉管

在生产制造过程中，我方严格按以下标准以及有关法规要求进行制造、检验、试验。

精密钢管

我公司生产不锈钢、特种合金等热挤压及冷加工无缝钢管。主要包括：核电、航空、航天、核工业、锅炉、电站、石油、天然气、化工、化肥、机械制造等。常用品种及其标准见下表：

行业 代表钢种/牌号 执行标准

核电 Inconel690 RCCM4105

304L、316L RCCM

航空、航天、核工业 321、304 (L)、316(L) GB13296、ASTM A213

GH3030、GH3039 专用标准

锅炉、电站 TP347H、TP304H等 GB5310、GB13296、ASME SA213

Super304、HR3C GB5310、ASME、SA213

复合管 技术协议

石油、天然气 G3 (UNS N06985) API SPEC 5CT、ISO13680、ISO15156-3

UNS N08825、028 API SPEC 5CT、ISO13680、ISO15156-3

S31803 ASTM A789、ASTM A790

S32750、S32760 ASTM A789、ASTM A790

TP347H、TP321H等 GB5310、ASME SA213

13Cr、Super13Cr API SPEC 5CT

化工、化肥机械制造 321、304 (L) GB/T14975、GBT/14976

316 (L)、317L GB/T14975、GBT/14976

25 - 22Mo2N、316L(mod尿素级)、904L GB13296、ASME SA213

UNS N08800、Inconel 600、GH3030、GH3039、ASME SB163、ASME SB167

我公司产品理化性能、几何尺寸精度均能满足相关标准要求。根据客户特殊要求也可生产更高要求的产品。

大口径厚壁无缝钢管周轧生产工艺

标准号 标准名称

HG/T20589-96 《化学工业炉受压元件强度计算规定》

HG/T20545-2006 《化学工业炉受压元件制造技术条件》

HG/T2601-2000 《高温承压用离心铸造合金炉管》

HG/T3673-2000 《静态铸造高温承压炉用附件》

HG/T20684-96 《化学工业炉金属材料设计选用规定》

GB150-1998 《钢制压力容器》

HG/T20683-2005 《化学工业炉耐火、隔热材料设计选用规定》

HG/T20543-2006 《化学工业炉砌筑技术条件》

JB4726-2000 《压力容器用碳素钢和低合金钢锻件》

JB4728-2000 《压力容器用不锈钢锻件》

ASME SB407 SPECIFICATION FOR NICKEL-IRON-CHROMIUM

ALLOY SEAMLESS PIPE AND TUBE

《铁-铬-镍高合金钢管技术条件》

ASME SB564 SPECIFICATION FOR NICKEL ALLOY FORGING

GB/T9948-1988 《石油裂化用无缝钢管》

GB14976-2000 《流体输送用不锈钢无缝钢管》

我们竭诚欢迎广大新老客户来电、来函，来人实地考察，洽谈业务，指导工作！联系人：文栋

0635-2123497 2123498 18769507955

销售一部：逯文博 0635-8888641 13780701119 李亮 0635-8888642 13806358733

销售二部：周生香 0635-8570880 13012786637 王庆超 0635-8570781

传真：0635-2126981 阿里旺旺：zhongguogangguan

网址：<http://zhongguogangguan.cn.1688.com>

地址：聊城市东昌府区百亿钢管中心A9 销售热线：0635—2123497