

# 山东奕飞不锈钢管 山西哈氏B系列不锈钢管

产品名称	山东奕飞不锈钢管 山西哈氏B系列不锈钢管
公司名称	山东聊城奕飞钢材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东聊城新南环百亿钢管物流园
联系电话	13666388802

## 产品详情

钢管结构编辑420相当于我国的3Cr13不锈钢管，含铬重量百分比12-14%，含碳小值0.15%，典型值为0.31%。420不锈钢的UNS标准号UNS S42000（美国UAISI，ASTMA276，TP 420）特性及用途编辑特性及用途：因含碳量约为0.31%，因此比2Cr13（含碳量约为0.20%）淬火后的硬度高，作刀刀具、喷咀。阀座，阀门等。但因抗腐蚀元素Ni含量仅有0.75%以下，抗腐蚀能力有限所以420会生锈。

详细介绍编辑产品按国标GB/T14976-2012(流体输送用不锈钢无缝钢管)，GB/T14975-2012(结构用不锈钢无缝管)、GB/T13296-91(锅炉、热交换器用不锈钢无缝钢管)，装饰用焊接不锈钢管（GB/T 18705-2002），建筑装饰用不锈钢焊接管材（JG/T 3030-1995），均经过严格的检测，符合国家标准的技术指标要求材质321/ 1Cr18Ni9Ti 304/0Cr18Ni9 310S /0Cr25Ni20 316L/00Cr17Ni14Mo2 301 304L不锈钢管全部采用进口一级正材不锈钢板材制造，特色在于：无砂眼，无砂孔，无黑点，无裂缝，焊道平整。折弯，切割，焊接加工性能优势，镍含量稳定，产品符合中国GB、美国ASTM、日本JIS等规范！

当不锈钢制品在使用中迁移的重金属超过限量时，有可能危害人体健康。因此，不锈钢炊具生产，需要在防腐和安全之间寻找平衡。如果镍、铬含量高，防腐功能增强，但随之带来的镍、铬析出量也会加大，意味着安全风险的加大。正因为如此，《不锈钢制品》（GB9684-2011）食品安全国家标准，对炊具中铬、镉、镍、铅等多种重金属的析出量指标作出了严格规定。为什么国家标准不规定锰的迁移限量（国际上绝大多数国家未规定）？一个原因在于，随着不锈钢中锰含量的增加，伴随的是炊具耐腐蚀、不生锈等功能的损失，一旦锰含量高到某个值，这种产品就不能用作炊具或者不能叫不锈钢炊具了。但即使这么高的锰含量，一般也不会对健康产生影响。所以，哈氏B系列不锈钢管，食品安全国家标准虽未对锰含量作出规定，但明确指出，食具容器的主体部分，必须选用符合国家标准的不锈钢材料制造。食品级不锈钢就是符合GB9684标准的不锈钢。304不锈钢是一种很常见的不锈钢，业内也叫做18/8不锈钢。它的抗腐蚀性要优于430不锈钢，耐腐蚀耐高温，加工性能好，因此广泛使用于工业和家具装饰行业和食品，例如：一些的不锈钢餐具，浴室厨房用具。304是一种通用性的不锈钢，它广泛地用于制作要

求良好综合性能（耐腐蚀和成型性）的设备和机件。为了保持不锈钢所固有的耐腐蚀性，钢必须含有17%以上的铬，8%以上的镍含量。一般304不锈钢不是食品级的，特殊加工过的是食品级的。

山东奕飞不锈钢管(多图)-山西哈氏B系列不锈钢管由山东聊城奕飞钢材有限公司提供。“钢管,钢板,圆钢,不锈钢,型材”就选山东聊城奕飞钢材有限公司（[www.yfgc666.com](http://www.yfgc666.com)），公司位于：山东聊城新南环百亿钢管物流园，多年来，奕飞钢材坚持为客户提供好的服务，联系人：张奇。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。奕飞钢材期待成为您的长期合作伙伴！