

UNS N06230镍合金高耐蚀不锈钢合金

产品名称	UNS N06230镍合金高耐蚀不锈钢合金
公司名称	上海威力金属集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市松江区泗泾镇泗砖公路600号
联系电话	13661845828 13661845828

产品详情

UNS N06230弹性模量UNS N06230

无缝管一般在自动轧管机组上生产。实心管坯经检查并表面缺陷，截成所需长度，在管坯穿孔端端面上定心，然后送往加热炉加热，在穿孔机上穿孔。在穿孔同时不断和前进，在轧辊和顶头的作用下，管坯内部逐渐形成空腔，称毛管。再送至自动轧管机上继续轧制。后经均整机均整壁厚，经定径机定径，达到规格要求。利用连续式轧管机组生产热轧无缝钢管是较xian进 共同商品名称：Haynes 230，Alloy 230。Haynes 230 UNS N06230，任何主要高温合金的强度，热稳定性，抗yang化性，耐热循环性和可加工性的佳平衡。用于燃气轮机燃烧室和其他关键的固定部件。还用于热处理和工业加热应用，以及化学/石化工艺和化石能源工厂。Haynes 230合金是一种镍铬钨钼合金，具有出色的高温强度，出色的抗氧化环境，耐腐蚀性高达2100 °F (1149 °C)，可长时间暴露，对氮化环境具有优异的耐腐蚀性，并具有出色的耐久性。术语热稳定性。它易于制造和成型，并且是可浇铸的。其他有吸引力的特征包括比大多数高温合金更低的热膨胀特性，以及长时间暴露在高温下对晶粒粗化的明显抵抗力。可用产品形式：

材料以板材，片材，带材，坯料，棒材，线材的形式生产。产品规格合金的UNS编号为N06230

棒材，棒材，线材和锻造坯料：棒材和锻件均由AMS

5891覆盖。板材，板材和带材：板材，带材和板材也包含在AMS 5878中。Haynes 230限制化学成分，%

镍.....余量铁..... 3.0

铬..... 20.0-24.0 钴.....

5.0；钼..... 1.0-3.0 钨.....

13.0-15.0 碳..... 0.05-0.15 硅.....

..... 0.25-0.75 锰..... 0.30-1.00 磷.....

..... 0.030；硫.....

0.015；铝..... 0.20-0.50 镧.....

0.005-0.050 硼..... 0.015

其高温强度基本达到国外高强合金哈氏合金的水平。UNS

N06230近年来,用于流化床取得很haoxiao果。UNS N06230其应用范围正在逐步扩大。UNS

N06230另外也出现铁基Cr-Ni-Mo多元化合金亦取得了的xiao果。UNS N06230近,国内有单位研制的双层结

构的高温耐磨热电偶复合保护管,管体外层为耐高温耐磨复合金属保护层,耐高温耐磨复合金属保护层浇铸

复合在内层的合金钢管上,使用xiao果也很hao,几乎可与美国的德太克相。UNS

N06230高铬铸铁具有高耐磨性和抗yang化性,价格相对便宜,亦是比较理想的保护套管材料。UNS N06230

通过合理调整成分、工艺使其达到的耐磨抗蚀性,必将使其在高温流动粉体测温中发挥更大的优势；结束

语高温环境下的腐蚀磨损给热电偶测温带来了困难,经过科研人员的不懈努力,取得了一定的成。 UNS
N06230