

AL6XN镍合金板材 圆棒 锻件

产品名称	AL6XN镍合金板材 圆棒 锻件
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

通用商品名称：AL-6XN超级奥氏体不锈钢。高钼超级奥氏体，具有出色的抗氯化物点蚀，缝隙腐蚀和应力腐蚀开裂的能力。适用于制浆厂漂白设备，海水热交换器和化学工艺设备可用产品形式：管，管，配件，法兰，板材，带材，板材，圆棒，扁钢，紧固件，锻件，六角和线材。产品规格AL-6XN被定为UNS N08367。ASME SB-688，ASME SA-240，ASME SB-675，ASME SA-312，ASME SB-676，ASME SA-249，ASME SB-691，ASME SA-479，ASME SB-462，ASME SA-182，ASME SB-564，ASME SB-366 ASTM B688，ASTM A240，ASTM B675，ASTM A312，ASTM B676，ASTM A249，ASTM B804，ASTM B691，ASTM A479，ASTM B462，ASTM A182，ASTM B564，ASTM B366，ASTM B472 NACE MR-0175 AL-6XN化学成分：Cr Ni Mo C N Mn Si P S Cu Fe MIN 20.00 23.50 6.00 -- 0.18 -- -- -- -- -- MAX 22.00 25.50 7.00 0.03 0.25 2.00 1.00 0.04 0.03 0.75 余量AL6XN在这种环境下C-276是耐蚀的材料，下表是C-276材料和典型316在烟气模拟系统[绿色死亡"溶液中的腐蚀对比试验情况，绿色死亡"溶液中的腐蚀对比试验缝隙腐蚀发生温度合金 ° F ° C典型，InconelCC-276材料中高含量的Ni和Mo使其对氯离子应力腐蚀断裂也有很强的抵抗能力。并且结晶组织得到了改善，产品有管材，棒材，板材，丝材，带材，法兰，锻件和管件等，产品应用于石油化工，航空航天，船舶，能源，电子，机械以及仪器仪表等领域，4.因科洛伊合金:Incoloy800。Incoloy800H，Incoloy800HT，Incoloy825，IncoloyW，Nr，1.4876|Incoloy合金中的Cr含量通常为15-25%，镍含量为30-45%。并含有少量的铝和钛，800合金从高温快冷后均处于奥氏体单相区，因此，使用状态为单一奥氏体组织，合金具有较高的铬含量和足够的镍含量，所以有较高的耐高温腐蚀性能，在工业中应用较多，在氯化物，低浓度的NaOH水溶液中和高温高压水中。具有优良的耐应力腐蚀破裂性能，所以用于制造耐应力腐蚀破裂的设备Incoloy800相近型0Cr20Ni32AlTi美国:No8800日本:NCF800西德:X2NiCrAlTi3220Incoloy800应用领域化学工业核发生器冷却器。cugan裂化管换热设备，换热管成为电器，海轮和器械制造业的重要材料，镍硅合金常制成线，带，棒用于电子管和电真空仪器中，镍铁，镍钴合金是良好的磁性材料，此外，镍是镍-镉，镍-镉电池的主要材料，镍都--金川金川位于古丝绸之路--甘肃省河西走廊中部。