

# UNS N06600法兰 聚亚特钢

产品名称	UNS N06600法兰 聚亚特钢
公司名称	太仓市聚亚特钢有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省太仓市城厢镇工业园区，204国道西侧郭家路，东林联发科技产业园内11号厂房
联系电话	18013740916 18013740916

## 产品详情

### Inconel601法兰

Inconel601(NO6601)合金是一种镍铬铁系镍基耐蚀耐热合金。该合金具有以下特性：

1.很好的耐还原、氧化、氮化介质腐蚀性能2.在室温及高温时有很好的耐应力腐蚀开裂性能3.很好的耐干燥氯气和氯化氢气体腐蚀性能。4.

650 下具有较高的强度，UNSN06600法兰，成型好，N06600法兰/镍基合金，易于焊接。

Inconel601(NO6601)合金耐腐蚀性能：

N06601合金对于各种腐蚀介质都具有耐腐蚀性。因含有铬的成分，所以在氧化条件下比纯镍（合金200/201）具有更好的耐腐蚀性。同时，含有大量的镍成分，使该合金在还原条件和碱性溶液中具有很好的耐腐蚀性。此外，具有很强的耐应力腐蚀开裂性能。

Inconel601(NO6601)合金应用范围：

石油化工生产中的蒸发罐、酸和碱工业用机器，N06600法兰，催化再生器

热处理炉中曲颈瓶及部件，尤其是在碳化和氮化气体中

核反应堆发电设备、热交换器

抗氯气和氟气腐蚀：有机或无机氯化物和氟化物的生产

氯气法制二氧化钛

腐蚀性碱金属的生产和使用领域，特别是使用硫化物的环境

抗扶化氢腐蚀：铀氧化转换为六扶化物

抗慮气、慮化氢、氧气和碳化腐蚀：慮乙烯单体生产

侵蚀气体中的热电偶套管

喷气发动机部件、涡轮喷气发动机的补燃部件

其他在高温下使用的部件

太仓聚亚特钢有限公司主要生产销售以镍基合金类材质为主要材料。东濒长江，与崇明岛隔江相望，南临上海市宝山区、嘉定区，西连昆山市，北接常熟市。严格按照标准国标、美标、德标、日标等标准生产。我司生产特殊钢材质中镍基合金为优势产品，材质覆盖多个系列，常备常做牌号有英科乃尔Inconel600、Inconel625/蒙乃尔Monel400K/因科洛伊Incoloy800(H)、Incoloy800HT、Incoloy825/哈氏合金HastelloyC276/HastelloyC22/HastelloyC4/HastelloyX/HastelloyB-3

提供销售圆棒、锻件、丝、管、板等各式各样产品

N08825法兰、UNS N08825 ASME B16.5法兰、ASTM B564 UNS N08825法兰、高颈法兰，管件类产品、活接头、短节、管帽、四通、管塞、翻边、法兰管座、渐缩管等。

金相结构N08825合金具有稳定的面心立方结构。化学成分和恰当的热处理保证了耐腐蚀性不受敏化性的削弱。Nicrofer4221是一种通用的工程合金，B564 N06600法兰，在氧化和还原环境下都具有抗酸和碱金属腐蚀。

性能

高镍成份使合金具有有效的抗应力腐蚀开裂性。在各种介质中的耐腐蚀性都很好，如各各种酸和有机酸，碱金属如青氧化钠、青氧化钾和盐酸溶液。

N08825 较高的综合性能表现在腐蚀介质多样的核燃烧溶解器中。

时间-温度-敏化曲线

条件应力值达到 90%屈服强度的高条件应力值可应用于允许略大一点变形量的应用场合。这些应力引起的长久应力会导致尺寸的变化，因此不推荐用于法兰和密封垫圈连接件。

UNS N06600法兰-聚亚特钢由太仓市聚亚特钢有限公司提供。太仓市聚亚特钢有限公司（www.juyaalloy.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会

，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。聚亚特钢——您可信赖的朋友，公司地址：江苏省太仓市城厢镇工业园区，204国道西侧郭家路，东林联发科技产业园内11号厂房，联系人：陈小姐。当卡套和螺母套在钢管上插入接头体后，旋紧螺母时，卡套前端外侧与接头体锥面贴合，内刃均匀地咬入无缝钢管，形成有效密封。