

# 聊城B16.5 N06600锻件inconel600法兰

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 聊城B16.5 N06600锻件inconel600法兰             |
| 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

### UNS N10276 船用法兰

为了行业发展，中国船级社(CCS)及早启动了智能船舶规范的研究和编制工作。2015年，CCS基于近年来的科研成果，充分考虑国内外智能船舶应用经验和未来船舶智能化的发展方向，制定并发布了《智能船舶规范》，该规范由智能航行、智能船体、智能机舱、智能能效管理、智能货物管理和智能集成平台六大功能组成。该规范为全球首部智能船舶规范，采用了GBS(即基于目标的船舶建造标准)的编写方式，B16.5 N06600锻件，逐次对智能船舶提出目标、功能要求、检验要求等。规范规定了智能船舶的附加标志及功能标志，为未来智能船舶的入级提供充分的支持与依据。在智能化程度上，规范分别从船舶数据感知、分析、评估、诊断、预测、决策支持、自主响应实施等方面，对应不同的智能功能提出了相应要求。值得注意的是，CCS发布的《智能船舶规范》是一本开放式的规范，不对具体的船舶智能化实现方式做要求，也不对船舶的智能功能加以限制，鼓励新技术的应用和新的智能功能的开发。

HastelloyC-22 ( UNS NO6022/W.Nr.2.4602 ) 全奥氏体耐腐蚀合金，它对水溶液腐蚀和较高温度的侵蚀均有良好的抗力。该合金提供了优异的均匀腐蚀、点蚀、缝隙腐蚀、晶间腐蚀和应力腐蚀开裂抗力

ASME B16.5(LJ)松套法兰 法兰 ( Flange ) 又叫法兰盘或突缘。法兰是使管子与管子相互连接的零件，连接于管端。法兰上有孔眼，螺栓使两法兰紧连。法兰间用衬垫密封。法兰分螺纹连接 ( 丝接 ) 法兰和焊接法兰

具体请咨询太仓市聚亚特钢有限公司，欢迎您的咨询！

HastelloyG-50 ( 00Cr20Ni50Mo9WCuNb ) 合金是为酸性气井开采的筒状部件的需要而开发的耐蚀结构材料，在含高浓度H<sub>2</sub>S和CO<sub>2</sub>以及氯复合的酸性气井条件下，与其他可用耐蚀结构材料相比较，此合金的

耐蚀性优于G-3合金，较性能更优的C-276合金价格便宜。

HastelloyG-50化学成分元素CSiMnCrNiMo质量分数% 0.015 1.0 1.019.0-21.0余8.0-10.0元素CuFeNb+Ta  
CoW 质量分数% 0.515.0-20.0 0.5 2.5 1.0

HastelloyG-50物理及力学性能密度熔点8.33g/cm<sup>3</sup>-