

# Inconel625板材 锻件棒材

产品名称	Inconel625板材 锻件棒材
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

Inconel625 (合金625) UNS N06625 Inconel 625是一种高强度，高度耐腐蚀的镍铬钼合金，用于航空航天，石油和天然气，汽车，船舶，化学加工和核工业。Inconel 625 (镍625) 带材，铝箔，线材，AMS 5599，AMS 5979，ASTM B443 Gr1或Gr2GR1-退火温度高达1100 ° F GR2 - 退火温度高于1100 ° F的工作温度，需要抗蠕变和断裂INConEL

625应用蜂窝柔性金属软管油管波纹管换热器标题栏描述UNS N06625是一种非磁性，耐腐蚀和抗yang化的镍铬合金。它在低温到2000 ° F ( 1093 ° C ) 的温度范围内具有出色的强度和韧性，主要来源于难熔金属 Columbium和钼在镍铬基体中的固溶效应。该合金具有优异的疲劳强度和对氯离子的应力腐蚀开裂。UN S N06625化学典型镍： 58.00铬：20.0-23.0 铁： 5钼：8.0-10.0 铌 + 钽：3.15-4.15 锰： 0.50 碳： 0.10 硅： 0.50 磷： 0.015 硫： 0.015 铝： 0.40 钛： 0.40 钴： 1.00INConEL 625的物理性质密度：0.305 lbs / in<sup>3</sup>,8.44 g / cm<sup>3</sup>热膨胀系数：in / in / ° F ( m / m / ° C ) 68 -400 ° F ( 20 -204 ° C ) : 7.3 x 10<sup>-6</sup> ( 13.1 ) 68 -600 ° F ( 20 -315 ° C ) : 7.5 x 10<sup>-6</sup> ( 13.5 ) 68 -800 ° F ( 20 - 427 ° C ) : 7.7 x 10<sup>-6</sup> ( 13.9 ) 磁导率H = 200奥斯特退火：1.0006 弹性模量：张力中的ksi ( MPa ) 30.2 X 10<sup>3</sup> ( 208 X 10<sup>3</sup> ) 熔化范围：2350 -2460 ° F ( 1290 -1350 ° C ) 形式线圈 - 带，箔，带状线 - 型材，圆形，扁平，方形UNS N06625室温下的机械性能退火典型拉伸强度：120 KSI min ( 827 MPa min ) 屈服强度：( 0.2% 偏移 ) 60 KSI min ( 414 MPa min ) 伸长率：30% min ( 量规 > 0.040 in min ) 属性：淬火UNS N06625可以进行冷轧，以达到特定客户和/或制造要求所需的回火性能。热处理UNS N06625不能进行硬化热处理。快捷的供货流程；在客户确认好订单，合同生效之后，一般都可可在1-2个工作日内完成下单、备货、出库、发货等工作，将客户所需的材料的时间送达，想客户之所想，急客户之所急！本信息长期有效,价格会随市场行情变化及材料规格而变动,报价仅供客户在本消息发布当日起3天内参考,量大可适当优惠。本信息长期有效,价格会随市场行情变化及材料规格而变动,报价仅供客户在本消息发布当日起3天内参考,量大可适当优惠。,"永远将质量放在"。上海威力teshu钢公司的质量部门管理层每日需qu保系统、加工和产品质量均保持在水准。各种审批机构也认ke并证明了我们公司这种持续的高水准等级。