

NS336耐蚀合金的特性

产品名称	NS336耐蚀合金的特性
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

NS336耐蚀合金

1. NS336耐蚀合金的特性

NS336耐蚀合金无论在海洋还是非海洋腐蚀速度都很小，抗海水腐蚀性能好，耐各种盐类溶液腐蚀，对HNO₃、H₃PO₄有良好的耐腐蚀能力，对加热至沸点以下的HCl和低浓度H₂SO₄也有相当抗力。合金在550-700 长期使用后时效硬化现象，可导致合金塑性有一些下降。如大家需要在即要耐高温又要耐腐蚀的情况下，上海威力推荐使用这款材料。可用以航空设备，也可用于海水的点蚀，耐氯化物应力腐蚀，耐F-H₃PO₄等，如制造壁薄的容器和管件、耐蚀管道、反应器、换热器和阀件等。

2. NS336耐蚀合金的应用

NS336耐蚀合金可广泛用于制造航空发动机零部件，如叶片、涡轮盘等，也可用于石油化工设备制造、核反应堆工程等领域。其优异的耐蚀性能使其成为这些领域的重要材料。

3. NS336耐蚀合金的牌号对应关系

NS336耐蚀合金的牌号有多种，如美国牌号UNS N06625，相近牌号Inconel 625，德国牌号W.Nr.2.4610，法国牌号NC22DNb。这些牌号的材料性能相近，但可能在具体的应用场景和性能要求上有所不同。