

Inconel 706镍合金熔化极

产品名称	Inconel 706镍合金熔化极
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

Inconel 706镍基耐蚀合金类别镍基耐蚀合金多具有奥氏体组织。在固溶和时效处理状态下，合金的奥氏体基体和晶界上还有金属间相和金属的碳化物存在，各种耐蚀合金按成分分类及其特性如下：Ni-Cu合金在还原性介质中耐蚀性优于镍，而在氧化性介质中耐蚀性又优于铜，它在无氧和氧化剂条件下，是耐高温氟气、氟化氢和氢氟酸的最好的材料（见金属腐蚀）。Ni-Cr合金也就是镍基耐热合金；主要在氧化性介质条件下使用。抗高温氧化和含硫、钒等气体的腐蚀，其耐蚀性随铬含量的增加而增强。这类合金也具有较好的耐氢氧化物（如NaOH、KOH）腐蚀和耐应力腐蚀的能力。Ni-Mo合金主要在还原性介质腐蚀的条件下使用。它是耐硫酸腐蚀的最好的一种合金，但在有氧化剂和氧化剂存在时，耐蚀性会显著下降。Ni-Cr-Mo(W)合金兼有上述Ni-Cr合金、Ni-Mo合金的性能。主要在氧化-还原混合介质条件下使用。这类合金在高温氟化氢气中、在含氧化剂和氧化剂的硫酸、氢氟酸溶液中以及在室温下的湿氯气中耐蚀性良好。Ni-Cr-Mo-Cu合金具有既耐氧化又耐还原腐蚀的能力，在一些氧化-还原性混合酸中也有很好的耐蚀性。Inconel 706型号: Inconel 706碳 C: 0.03硅 Si: — 锰 Mn: — 铬 Cr: 16镍 Ni: 42钼 Mo: — 钴 Co: — 钨 W: — 铝 Al: — 铜 Cu: — 钛 Ti: 1.75铁 Fe: 40其他(%): Nb 2.9

Inconel 706 出货说明：

Inconel 706

1,因为材料的特殊性，本公司的所有材料都是买家付款后才进行切割出售，都是属于专门为买家订

Inconel 706 做的产品,一经售出，非材质问题，概不退换！敬请谅解。

Inconel 706

2,请买家在购物前先把所需产品的具体规格，公差，数量以及所需性能描述清楚，一来可以节省彼

Inconel 706

此的时间，二来可以避免出现上述原因的纠纷！如果是买家没有描述清楚的，一旦出现纠纷，卖家

Inconel 706

概不承担任何责任！敬请谅解！4）五、由于钢材价格每天浮动不定以及客户需求量不一样（本公司

Inconel 706

批发与零售价格有别)，所以店铺显示的价格仅为参考价，对于那些要求线上直接订货的买家在此表

Inconel 706 示歉意。现在只能是网下下单，可通过合同方式（公司三证或者其他）下单！