

2.4610物理性能是什么

产品名称	2.4610物理性能是什么
公司名称	上海圆鼎金属材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市金山区张堰镇花贤路69号1幢B2775室（注册地址）
联系电话	02167898067 19921478144

产品详情

2.4610

2.4610是一种奥氏体低碳镍-钼-铬合金。和其它早期开发的相似化学成分的合金的主要区别是低碳、硅、铁、钨含量。这样的化学成分使其在650-1040 时表现出极好的稳定性，提高了抗晶间腐蚀的能力，在适当的制造条件下可以避免刃线腐蚀敏感性和焊缝热影响区腐蚀。

2.4610化学成分：

镍 Ni:余量

碳 C： 0.009

铬 Cr： 14.5~17.5

铁 Fe： 3.0

锰 Mn： 1.00

硅Si： 0.05

钼 Mo： 14.00~17.00

钴Co： 2.0

钛Ti: 0.7

磷 P： 0.02

硫 S : 0.0130

2.4610物理性能:

密度9.24g/cm³

熔点1330-1380

密度 : 8.94 g/cm³

熔点 : 1350

比热容 : 0.385 103J/kg·K

热导率 : 29.3 W/(m·K) (25)

弹性模量 : 210 103MPa (28)

抗拉强度:690

屈服强度:310

延伸率A5 %:40

2.4610应用领域:

烟气脱硫系统

酸洗和酸再生工厂

乙酸和农用化学品生产

二氧化钛生产（氯法）

电解电镀

我公司会根据您需求的某种钢材及规格进行查看并给予报价。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示歉意。现在只能是网下联系下单，可通过合同方式（公司三证或者其他证件）下单。