

2.4631镍基合金

产品名称	2.4631镍基合金
公司名称	上海奔来金属材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市松江区沪松公路2511弄70号
联系电话	021-67899930 17301639920

产品详情

2.4631是一个数字，也可以看作是一个小数。在数学上，它可以表示为246.31%或0.024631的形式。这个数字在很多场合都有着重要的应用，例如在金融领域中，2.4631%的利率是一种常见的借贷利率，也是一些投资产品的收益率。此外，在化学领域中，2.4631是一个**的分子量或摩尔质量值。在科技领域中，2.4631可以表示为很多技术参数的**值。对于科学研究和工程计算，2.4631的**性往往是必需的。总的来说，2.4631这个数字既简单又复杂，它的应用范围非常广泛。

2.4631是一种高温合金材料，也称为NiCr23Mo16Al材料，主要用于制造高温应用的零件，如燃气涡轮、航空发动机零件、高温工具和热处理设备。

以下是2.4631高温合金材料的具体信息：

标准：DIN EN 2476

化学成分：

碳(C)： 0.12

硅(Si)： 0.5

锰(Mn)： 0.5

磷(P)： 0.02

硫(S)： 0.015

镍(Ni)：21-24%

铬(Cr) : 22-25%

钼(Mo) : 1-3%

铝(Al) : 2-3.5%

机械性能 :

抗拉强度 : 850 MPa

屈服强度 : 500 MPa

延伸率 : 20%

物理性能 :

密度 : 7.95 g/cm

热膨胀系数 : (20~1000) $14.1 \times 10^{-6}/K$

热导率 : (20) 12.8 W/(m · K)

磁性 : 非磁性