

1.4506不锈钢1.4506耐腐蚀程度

产品名称	1.4506不锈钢1.4506耐腐蚀程度
公司名称	上海凯冶金属制品有限公司业务部
价格	55.00/个
规格参数	牌号:1.4506 1.4506化学成分:Cr Ni N C Ti Al Fe 磁性:有/无
公司地址	上海上海市松江区上海市松江钢材城
联系电话	021-67768089 15000609866

产品详情

【1.4506

主要市场】：各省市，各行业。

【1.4506

材料真的靠谱吗？】对应国家牌号

【1.4506

材料执行标准】：德标DIN、国产GB/T、美标ASTM、日标JIS、

【1.4506

材料物理性能】：硬度、冷弯性能、可焊性、热处理、抗拉强度、弹性模量、塑性、冲击韧性、冷脆性、冷加工与时效等

【1.4506

材料产地】：德国、美国、日本。C

【1.4506

材料应用领域】：合金应用于烟气脱硫系统、酸洗和酸再生工厂、和农用化学品生产、二氧化钛生产（氯法）、电解电镀等。制造机械设备，各种工具，简单机械的连杆、齿轮、联轴节、销等零件

【1.4506

材料小订量】：采购量不限

【1.4506

材料加工服务】：提供分条，剪板等

【1.4506

材料材料名称】：不锈钢，高温合金，精密合金，碳素钢，冷锻钢，模具钢，钛合金

首先感谢您的光临，如果您对我公司1.4506

钢材有采购意向，可通过我公司对1.4506

材料进行询盘。我公司会根据您需求的1.4506

钢材及规格进行查看并给予报价。

1.4506

真的靠谱吗1.4506

热处理硬度硬度上不去怎么办？

1.4506

高温裂纹怎么办1.4506

锻造工艺真的靠谱吗？

1.4506

钢锭火吗？1.4506

热处理h1150d优惠价多少？

1.4506

材质incoloy800与性能在线咨询1.4506

阀杆材质 详细解读

1.4506

不锈钢六角棒推荐1.4506

使用温度免费咨询

1.4506

金相腐蚀精华1.4506

[aisi630 区别点击查看](#)

[1.4506](#)

[中外不锈钢牌号对照表品牌1.4506](#)

[加工报价](#)

[1.4506](#)

[机械性能必看1.4506](#)

[焊条组图](#)

[1.4506](#)

[抗压屈服强度随温度的变化曲线详情1.4506](#)

[a638 660 和比较优质商家](#)

[1.4506](#)

[无锡圆钢大图1.4506](#)

[h-900高清图](#)

[1.4506](#)

[价格 石家庄利德粉末点击1.4506](#)

[是什么材料astm查询](#)

[1.4506](#)

[沉淀硬化不锈钢耐磨性咨询1.4506](#)

[泰山钢铁 商情](#)

{1.4506

}SMC国际镍合金集团公司在开发和生产镍基及其它高性能合金方面是领先者。这些合金具有耐高温，耐腐蚀及其它要求苛刻的特性，并几乎在世界上各个工业领域中广泛使用。

我们生产的合金种类多，产品形式从大尺寸的锭子/坯材到扁平材，管材，棒材，线材，线材中还包括药芯焊丝及焊丝等焊接产品。

公司的合金种类是经过公认的并按注册商标分成以下的合金家族：INCONEL, INCOLOY, NIMONIC, UDIMET, MONEL, BRIGHTRAY, NILO。公司在美国和英国拥有制造厂，在北美，欧洲和亚洲有销售公司及分布于世界其它地区的分销商。

本公司常年供应以下材料：Inconel230Incoloy901、Incoloy028、Incoloy020、Incoloy330、Inconel751

、 GH90、 N07718、 N08800、 N02200、 N04400、 N05500、 N06600、 N06625、 N08825、 N08810
、 N08926、 S66286、 N08811、 N07750、 N09925、 N06601、 N10001、 N06455、 N10675、 N06022
、 N10276、 N06002、 N06617、 N06690、 N07706、 N06230、 N08028、 N08020、 N08330 N07751
、 N10665、 GH2132、 GH5188、 GH3625、 GH3039、 GH4033、 GH3536、 GH3044、 GH4049、 GH2136
、 NS3308、 NS3306、 NS3304、 NS3303、 NS3203、 NS3202、 NS3201、 NS3105、 NS3102、 NS1404
、 NS1403、 NS1402、 NS1102、 NS1101、 1.4506

关于1.4506

特材的规格尺寸成分元素介绍如下：

1.4506

数字号：1.4506

牌号：X5NiCrMoCuTi2018

标准：DIN 17400

特性及应用：

X5NiCrMoCuTi2018不锈钢，德国DIN标准不锈钢。

化学成分：

碳 C： 0.07

硅 Si： 1.00

锰 Mn： 2.00

磷 P： 0.045

硫 S： 0.030

铬 Cr： 16.50~18.50

钼 Mo： 2.00~2.50

镍 Ni： 19.00~21.00

铜 Cu： 1.80~2.20

钛 Ti： 7*%C

1.4506

材料真的靠谱吗？1.4506

对应国家牌号