

## 1.4301相当于国内材质1.4301密度

产品名称	1.4301相当于国内材质1.4301密度
公司名称	上海凯冶金属制品有限公司业务部
价格	50.00/个
规格参数	牌号:1.4301 1.4301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

【1.4301钢材规格区分】：1.4301板材、1.4301棒材、1.4301管材、1.4301带材、1.4301线材；

【1.4301钢材成分区分】：铬、铬镍、铬镍钼

【1.4301钢材组织区分】：双相不锈钢、沉淀硬化型不锈钢、奥氏体不锈钢、马氏体不锈钢、铁素体不锈钢；

【1.4301钢材性能区分】化学成分、NS322硬度、NS322密度、NS322热处理；

【1.4301钢材应用区分】耐热性、NS322耐蚀性、NS322抗氧化性；

【1.4301钢材加工性能区分】焊接性、NS322加工性、NS322易切削；

1.4301镍基合金板：平板、卷板。镍基合金板属于软态镍基合金，其表面有“亮面,雾面,亚光面,镜面”。俗称镍基合金板,有2B镍基合金板,BA镍基合金板.另外还可按客户要求镀其他光色.板材的规格主要有:1m\*1m 1m\*2m 1.22m\*2.44m 1.5m\*3m 1.5m\*6m ,1219°C，厚度：2.0mm-100mm。如果客户需求量大,我们可以按客户的尺寸进行裁减.镍基合金冷轧卷生产流程：热轧卷-压延-退火-平整-镍基合金冷轧卷。

1.4301弹性模量咨询-1.4301苏州铁之家商情，1.4301cr含量高对影响优惠-1.4301进口不锈钢棒图，1.4301不锈钢固溶查看-1.4301不锈钢标准多图，1.4301ss怎么样

1.4301不锈钢标准好不，1.4301不锈钢退火效果好吗 1.4301出厂硬度效果怎么样1.4301不锈钢·参数在哪 1.4301的硬度诚信商家；1.4301高频淬火有优惠吗/1.4301相当国内什么材质加盟费多少1.4301时效处理怎么代理/1.4301原材料怎么办1.4301ss

真的靠谱吗/1.4301材料火吗1.4301材料价格详细解读/1.4301对应国内牌号推荐。

想知道1.4301化学成分请接着往下看哦

1.4301数字号：1.4301牌号：X5CrNi189/X5CrNi18-10标准：DIN 17400

特性及应用：X5CrNi189不锈钢，德国DIN标准不锈钢。相当于我国的0Cr18Ni9，日本的SUS304。

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：17.00~19.00

钼 Mo：—

镍 Ni：8.50~11.00

时间紧迫，篇幅有限，上海凯冶金属关于1.4301的介绍就先讲到这里，关于1.4301硬度/密度/成分/热处理等性信息，可以移步网站在线询价和了解，当然若是有1.4301棒材/板材/管材/线材/带材的需要欢迎您直接致电：021-67768089

【化学元素铬Cr对钢性能的影响】铬（Cr）：在结构钢和工具钢中，铬能显著提高强度、硬度和耐磨性，但同时降低塑性和韧性。铬又能提高钢的抗氧化性和耐腐蚀性，因而是锈钢，耐热钢的重要合金元素。

1.4301是以钼、铌为主要强化元素的固溶强化型镍基变形高温合金，具有优良的耐腐蚀和抗氧化性能，从低温到980 均具有良好的拉伸性能和疲劳性能，并且耐盐雾气氛下的应力腐蚀。因此，可广泛用于制造航空发动机零部件、宇航结构部件和化工设备。上海凯冶镍基合金的合金的加工和焊接性能良好，可供应各种板材、棒材、管材、丝材、带材和锻件。

1.4301双相钢紧固件厂家免费咨询1.4301有什么不同品牌1.4301与超级双相钢报价1.4301执行标准必看-1.4301硬度hv优质商家1.4301金相检验组图-1.4301316L和的硬度详情