

SUS347材料密度

产品名称	SUS347材料密度
公司名称	上海凯冶金属制品有限公司业务部
价格	.00/个
规格参数	交货状态:光亮 黑皮 化学成分:Ni、Cr、C等 形态:圆钢 环件 板材 其他
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

镍基高温合金SUS347相对密度SUS347不锈钢板成分：碳 C： 0.08 锰 Mn： 2.00 镍 Ni：9.00-13.00 硅 Si： 1.00 磷 P： 0.045 硫 S： 0.030 铌 Nb： 10*C 铬 Cr：17.00-19.00 时效处理情况材料特性：抗拉强度（N/mm²） 206，抗压强度（N/mm²） 520，延伸率EL（%） 40，HB： 187。在酸、碱、盐液里都有优良的耐腐蚀性，在800 下列空气中有优良的抗yang化特性和可电焊焊接特性。347不锈钢板具备的出色的高温内应力抗拉力(Stress Rupture)特性及高温抗潜变特性(Creep Resistance)内应力物理性能都好于304不锈钢板。广泛运用于航空公司、发电量，有机化学、石油化工设备、食品类、造纸工业等行业。SUS347相对密度原材料此章简易的简单了SUS347铝合金的耐腐蚀性、SUS347规范成份、SUS347规格规格型号，这种特点多多少少的危害着SUS347价钱，自然危害SUS347合金价格还包含SUS347强度、SUS347相对密度及SUS347热处理工艺情况等；实际上您可以无需那麼不便，打电话上海市凯冶铝合金热线电话：一站式给予SUS347耐腐蚀铝合金服务项目，一站式采购SUS347不锈钢板耐腐蚀铝合金。

Incoloy(因科洛伊)：Incoloy800H(No8810)，800HT，825，901，925，926 (AL-6XN)

Inconel(因科耐尔)：Inconel600，601，625，718，690，725，X-750

Monel(蒙乃尔)：Monel400，K-500

高温合金：GH2132，GH3030，GH3039，GH3128，GH4145，GH4169..... Hastell

oy(哈氏)：Hastelloy C，C-22，C-276，C-2000，C-4，G-3，G-30，G-35，B-2，

B-3

耐热钢：2535Nb，RA330，253Ma，314，310S，309Si2 1.4835 1.4845 S30815；

尿素溶液级钢：725LN/310MoLN/S31050，724L/316LMoD 特殊不锈钢:904L，1.4529，Nitronic40/50/60，

S21800，S20910，XM-19，SUH660，1.4122，1.4301，1.4462，1.4435，318，0Cr16Ni5Mo/1.4418，

0Cr13Ni5Mo/F6NM，FV520b 铝合金：GR1、TR270C、GR5、GR11 非常马氏体：654SMo/S3

2654，254SMo/F44，Alloy20#铝合金/N08020，28#铝合金，31#铝合金，59#铝合金，N08026

，N08367；非常双相钢：S32760/F55，S32750/F53 S32550/F61，329/F52，CD4MCu，F51/F60/

2205, S21953/3RE60; 沉积硬底化钢: 17-4PH(630), 17-7PH(631), 15-5PH (S15500), 15-7Mo (S15700);

别的德国标准钢材牌号: G-X110Mn14 G-X120Mn13 G-X2CrNiN18 13 G-X2CrNiMoN18 14 G-X12CrNi18 11 G-X2CrNiMnMoNb21 16 5 3 G-X25MnCrNi8 8 6 GS-13MnNi64 GS-38MnSi4 GS-46MnSi4 GS-37MnSi5 GS-20MnMo5 3 GS-20MoV8 5 GS-8MnMo7 4 GS-12MnMo7 4 GS-20MnNb5 GS-20MnNiTi5 3 GS-10Ni6 GS-24Ni8 GS-10Ni14 GS-10Ni19 GS-15CrNi6 GS-22MnNi5 GS-13MnNi64 GS-20MnMoNi5 5 GS-36CrNiMo4 GS-25CrNiMo4 GS-24CrNiMo3 2 5 GS-30NiCrMo8 5 GS-34CrNiMo6 GS-33NiCrMo7 4 4 GS-38NiCrMo8 4 4 GS-40NiCrMo6 5 6 GS-20NiMoCr3 7 GS-18NiMoCr3 6 GS-22NiMoCr5 6 GS-14NiCrMo10 6 GS-18NiCrMo12 6 GS-19NiCrMo12 6 GS-12MnCrNiMo5 3 GS-16MnCr5 GS-20MnCr5 GS-25CrMo4 GS-26CrMo4、 1.7220 1.7225 1.7228 1.7341 1.7354 1.7355 1.7363 1.7377 1.7380 1.7382 1.7725 1.7755 1.7756 1.7903 1.7906 1.7909 1.8159GS-34CrMo4 GS-42CrMo4 GS-50CrMo4 GS-34CrMo4 4 GS-22CrMo5 4 GS-17CrMnMo5 5 GS-12CrMo19 5 GS-17CrMo9 10 GS-12CrMo9 10 GS-19CrMo9 10 GS-30CrMoV6 4 GS-35CrMoV10 4 GS-36CrMoV10 4 GS-18MnCrMo6 3 GS-19MnCrMo6 3 GS-20MnCrMo6 3 GS-50CrV 4.....

【成分特性功效】

1.1. 镍; 能提升钢的强度和延展性, 提升切削性能. 成分高时, 可明显更改钢和铝合金的一些机械性能, 提升钢的耐腐蚀工作能力.

1.2. 铬; 能提升钢的切削性能和耐磨性能, 能改进钢的耐腐蚀工作能力和抗氧化性功效.

1.3. 钒; 能优化钢的晶体机构, 提升钢的抗压强度, 延展性和耐磨性能. 当它在高温熔入马氏体时, 可提升钢的切削性能; 相反, 当它在渗碳体形状存有时, 便会减少它的切削性能

1.4. 钛: 能优化钢的晶体机构, 进而提升钢的强度和延展性. 在中国, 钛能或缓解钢的应力腐蚀状况.

1.5. 硅; 它可以提升钢的硬度, 可是延展性和延展性降低, 电焊工用的钢中帶有一定量的硅, 能改进磁瓦特性.

不必一来就问SUS347原材料价格多少, 这类价格一般不能信, 由于销售员也不知道你是做什么用, 要实行哪些规范, 对生产厂家是否有规定, 是否, 这种全是SUS347价钱的影响因素. 仅有明确了这种还需要融合生产周期才可以产生真正的SUS347. 现如今的价格行情决策着品质, 高价位有高价位的道理, 有的作法, 自然这全是在经销商充足诚实守信的根基上, 上海市凯冶便是一家那样的诚实守信企业, 潜心SUS347原材料很多年.

SUS347精密不锈钢带:

【规格型号范畴】: 薄厚0.03MM-2.0MM, 3.5MM-600-1500MM宽*COIL (卷或片)

【尺寸公差范畴】: 薄厚尺寸公差: $\pm 0.005\text{mm}$
总宽尺寸公差: 高精度数值 $\pm 0.005\text{mm}$ 还能够给予刮边 (研磨抛光)

【材料强度】: 维氏 (HV) 150o-590o以上 (强度表达形式: HV HB HRC HRB)

【强度情况】: 热轧ANN(或DDQ)、1/4H、1/2H、3/4H、H/FH、EH、SEH.

【材料表层】: 热轧2B (雾面)、BA (光面)、2B偏亮、H
L (金属拉丝)、镀金、镀镍、打磨抛光 (磨镜面玻璃4K、6K、8K)

SUS347如何热处理工艺规范点一下；SUS347金相检验组图

SUS347有哪些材料；SUS347

SUS347相匹配中国型号；SUS347有哪些原材料

SUS347原料产于哪儿？；SUS347为何构件的原材料该怎么办

SUS347成分；SUS347如何热处理工艺规范点一下

SUS347上海市凯冶金属制造有限责任公司（材料）生产销售材料,热烈欢迎拨电话咨询材料价钱、规格型号、型号、有机化学有效成分等信息内容^fen^材料是镍基高温高强度铝合金或是不锈钢板呢？

X铝合金通常在2150 ° F (1177) 下开展热处理回火热处理工艺并迅速制冷。光亮退火商品在中国制冷。在小于热处理回火热处理工艺的溫度下淬火很有可能造成第二相沉积，这很有可能危害金属的強度和可塑性。主要用途:HastelloyX铝合金普遍用以天然气涡轮机中的点燃区构件，比如衔接管路，燃烧机罐，喷杆和火苗器及其加力燃烧室，尾管和舱底电加热器。镍是良好的耐腐蚀材料，也是碳钢的关键合金化原素。镍在钢中是产生马氏体的原素，但低碳环保镍钢要得到纯马氏体机构，含镍量要做到24%；而仅有含镍27%时才使钢在一些物质中的抗腐蚀性能明显更改。因此镍不能独立分为不锈钢板。可是镍与铬也存有于不锈钢板里时，含镍的不锈钢板却具备很多宝贵的特性。