

## A-286镍板行情A-286时效处理硬度多少

产品名称	A-286镍板行情A-286时效处理硬度多少
公司名称	上海凯冶金属制品有限公司业务部
价格	.00/件
规格参数	耐磨性能:高耐磨 强度性能:高强度 特点:高硬高强高耐磨
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

A-286

德国QMCNC镍合金焊材

美国TECHALLOY镍焊材

美国oxford牛津镍基焊材

美国超合金SMC镍焊材

美国MAGNA维修特shu焊材

德国Thyssen蒂森焊材

瑞典Avesta特种合金焊材

日本KOBELCO神钢焊材

瑞典伊萨ESAB特shu焊材

曼彻斯特METRODE焊材

美国MG维修用焊材

上海电力焊接材料

A-286化学成分 磷 P : 0.040 硫 S : 0.030 铬 Cr : 13.50~16.00 钼 Mo : 1.00~1.50 镍 Ni : 24.00~27.00 铜 Cu : — 钒 V : 0.10~0.50 钛 Ti : 1.90~2.35 铝 Al : 0.35 硅 Si : 1.0 硼 B : 0.001~0.010 铁 Fe : 余量

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

耐高温钢 : 2535Nb , RA330 , 253Ma , 314 , 310S , 309Si2 1.4835 1.4845 S30815 ;

尿素级钢 : 725LN/310MoLN/S31050 , 724L/316LMOd 特种不锈: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 ..... 钛合金 : GR1、TR270C、GR5、GR11 超级奥氏体 : 654SMo/S32654 , 254SMo/F44 , Alloy20#合金/N08020 , 28#合金 , 31#合金 , 59#合金 , N08026 , N08367 ;

超级双相钢 : S32760/F55 , S32750/F53 S32550/F61 , 329/F52 , CD4MCu , F51/F60/2205 , S21953/3RE60 ; 沉淀硬化钢 : 17-4PH(630) , 17-7PH(631) , 15-5PH ( S15500) , 15-7Mo ( S15700) ;

其他德标钢种 : 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.....

A-286行情镍板 『A-286』 A-286 上海凯冶金属感谢您的访问,本页面即将为您解答到底A-286是什么材料、是什么材质,详细提供A-286化学成分、硬度、密度、A-286..

A-286的物理性能 :

A-286硬度-----硬度是钢材的主要指标。

A-286比热-----单位质量的温度改变1度所需要的热量。

A-286密度-----该单位体积的质量。

A-286电阻率-----在单位长度立方体的两对面之间测量的电阻。

A-286磁导率-----无量纲系数 , 表示易被磁化的程度 , 是磁感应强度与磁场强度之比。

A-286热导率-----导热的速率的量度。

A-286热扩散率-----是确定内部温度前迁速率的一种性能，是热导率对比热和密度乘积的比值。

A-286弹性模量-----当施加力于单位长度棱柱的两端能引起A-286在长度上的单位变化时，单位面积上所需的力。

A-286熔化温度范围--确定A-286开始凝固和凝固完了的温度。

A-286热膨胀系数----因温度变化而引起A-286量度元素的变化。

如果您对A-286产品信息感兴趣，可以拨打销售热线。"

A-286对应什么型号；A-286是什么材质

A-286加工报价；A-286密度查询

A-286相当于什么牌号；A-286的ph是什么意思火吗

A-286不锈钢退火效果好吗；A-286相当于什么牌号

A-286的价格是多少查看；A-286密度查询

这类钢是50年代后期发展和应用的新型不锈钢，它们总的特点是强度高（C可达100—150）及热强性好，但由于含铬量较低并在热处理时有碳化铬析出，因此耐腐蚀性能比标准的奥氏体不锈钢要低一些。也可以说这类钢的高强度是在牺牲一部分耐腐蚀性能与其他性能（如非磁性）的情况下获得的，目前这类钢主要用于航空工业及火箭生产方面，一般机械制造中应用尚不普遍，并且在分类上也有把它们纳为超高强度钢的一个系列。进口供应一度较为紧张，每批次到货很快交货和售罄。经上海凯冶与多家钢厂商谈，发挥长协订货优势，提前布局备货，材料紧张情况有望改善，陆续的到货将为国内板式换热器、电化学等行业提供周转和保障。此次到货的厚度为0.5—1.2mm，共计4个40尺箱装货柜70余吨现货，针对重点行业订制。特别对需要后续加工的如板式换热器行业，为节约用户使用成本，更是与厂家商谈，遴选了多种宽度备货。无论是哪个行业客户，只需将您的终需求告知上海凯冶，上海凯冶将用户的尺寸进行优化配比，以更高性价比的优势助力用户成功拿单。有需求的用户还请抓紧联系。

A-286化学元素锰Mn对钢性能的影响锰（Mn）：在炼钢过程中，锰是良好的脱氧剂和脱硫剂，一般钢中含锰0.30 - 0.50%。在碳素钢中加入0.70%以上时就算“锰钢”，较一般钢量的钢不但有足够的韧性，且有较高的强度和硬度，提高钢的淬性，改善钢的热加工性能，如16Mn钢比A3屈服点高40%。含锰11 - 14%的钢有极高的耐磨性，用于挖土机铲斗，球磨机衬板等。锰量，减弱钢的抗腐蚀能力，降低焊接性能。