

Alloy20镍材密度Alloy20钢棒

产品名称	Alloy20镍材密度Alloy20钢棒
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	元素成分:镍、铬.....详见介绍 用途:高压阀门、装备及化工设备 硬度状态:软态、硬态
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

Alloy20

当你有新项目要购买材料时，且对于我企业产品感兴趣，欢迎你对于我企业进行询价采购，为了能bao证所询价钱**有效，请你尽量给予以下规定：

- 1.交货状态：锻造、铸态、淬火态、固溶处理态、时效性态；
- 2.外观状态：黑皮肤态、车光态、抛光态、酸洗钝化态；
- 3.规格和型号：公称尺寸、公差标准、距管、不定尺、常规尺寸；
- 4.产品质量标准：国家标准、ASTM、ASME、JIS、JS、DIN、其他；
- 5.订购量；
- 6.供货周期。

产品名字：Alloy20镍基高温合金国际性统称：Alloy20、UNSN08020、ATI20、NAS335X、Nicrofer3620Nb-Alloy20、Carpenter20cb-3、2.4460、NS143、20铝合金、20号铝合金Alloy20原素碳(C) 0.07,锰(Mn) 2.0,镍(Ni)32.0~38.0,硅(Si) 1.0,磷(P) 0.045,硫(S) 0.035,铬(Cr)19.0~21.0铌(Nb) 1.0,铝(Al) 0.2,钛(Ti) 0.6~1.2,铜(Cu) 3.0~4.0,钼(Mo)2.0~3.0热处理工艺：900-1150 中间隔热保温1-2钟头，迅速风冷或水冷。耐蚀性及主要使用场景：Alloy20铝合金具有很多you异性朋友平衡的耐蚀合金，对yang迁移性和中等水平氧化性浸蚀有非常好的抵抗力，具备you异的抗应力腐蚀开裂水平和好的耐局部腐蚀能力在许多化工工艺介质中有满yi的耐腐蚀特点。Alloy20铝合金有出色的抗应浸蚀干裂水平和好的耐部分氧化性复合型物质浸蚀，应用于liu酸环境和带有卤族正离子及重金属离子的liu酸溶液工业生产设备。配套设施焊材及焊

接方法：Alloy20铝合金的电焊焊接建议使用ERNiCrMo-3焊条或ENiCrMo-3焊丝，Alloy20焊接材料尺寸有1.0、1.2、1.6、2.4、3.2、4.0，原产地为：国外哈氏、国外SMC、法国的UGITECH和德镍，焊接方法及手册欢迎来电索要。主要用途：Alloy20铝合金用于硫酸洗钝化设（发热管、器皿、筐及链等）、lin酸生产线设备（换热器、空调蒸发器、清洗、预浸管等）、石油化工设备武器装备（空气热交换器等）、能源化工、海洋平台、海水淡化设备（海面制冷换热器、深海商品输送管道、硫化氢气体自然环境管路）、夹芯板、波纹管膨胀节等领域与产品等。物理学/物理性能：相对密度：8.14g/cm³熔点：1370-1400带磁：无抗压强度：b 550MPa抗拉强度：b 240Mpa拉伸强度：30%强度：135-220（HB）

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-750Monel(蒙乃尔)：Monel400，K-500 耐热合金：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..... 钛金属：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；沉淀硬化钢：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.....

Alloy20新闻资讯圆钢Alloy20供货频道栏目为您带来各种规格型号的Alloy20供应产品,有着Z优秀的价钱、生产厂家、经销商等商品资料库,你可以在这寻找许多高质量的Alloy20供应产品噢!

很多人都在采购Alloy20时，总是会在考虑到买国产或是进口的的是彷徨。不论是进口或是国产，Alloy20不锈钢耐腐蚀性能与抗yang化特性均比较合适，但国产在物理性能与使用性能较弱；而进口的综合性性能好的Alloy20不锈钢板生产制造方式相比较为复杂，并且费用较高。Alloy20不锈钢板材具备强度大、抗腐蚀的特点，经常被制作成块、板、条、带、棒、管、絮状不锈钢板成形件，用于各个领域：

Alloy20进口的不锈钢棒图；Alloy20原料产自哪里？

Alloy20比钛金属精粹；Alloy20相匹配型号

Alloy20标准号有优惠吗；Alloy20是什么材质

Alloy20锻造温度怎么样；Alloy20的热处理方法

Alloy20非常中国什么材料；Alloy20可用环境温度精粹

B——鞍钢（BAOSTEEL）简称；L——低碳环保（LowCarbon）；D——冲压加工用（Drawing）17-4PH合金是沉淀、淬水、奥氏体不锈钢，跟这个级别具备高韧性、强度（达到3000C/5000C）和耐腐蚀等特点。通过调质处理后，新产品的物理性能更加全面，可达到达到1100-1300mpa(160-190ksi)的抗压强度。这一级别不能用于高过3000C(5720F)或非常低的条件下，它对于空气及稀释液酸或东台具有较好的耐腐蚀水平，它耐腐蚀能力和304和430一样。

Alloy20针对样子繁杂、规格很严格的产品工件，为了能好一些尤其标准的加工精度，需制定专用型工作服。一些选用定形淬火的产品工件，如发动机活塞、扭簧等，应该有专用夹具来好。为了能好一些产品工件里孔的椭圆度及加工精度，应设计方案应用相对应心棒。