

4J80钢板材料4J80高频淬火

产品名称	4J80钢板材料4J80高频淬火
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	强度性能:高强度 材料元素:铬、镍、钴、其他 执行标准:国标、军标、航标
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

4J80

现货规格说明：

圆钢、圆棒、钢板、钢材、钢带、无缝管、扁钢、六角棒、元钢、角钢、盘条、线材、棒材、板材、板、棒钢棒、带钢、钢管、管材、研磨、棒拉、光棒、工字钢、槽钢、

工艺类别说明:

热轧板、冷轧板、锻打、热顶锻、进口、固溶处理、时效处理、化学成份、价格、性能、淬火、回火、牌号、软态、硬态、全硬、退火、调质

国内厂家说明：

、首钢、宝钢、本钢、淮钢、沙钢、邢钢、包钢、贵钢、济钢、湘钢、新余、杭钢、武钢、鞍钢、太钢、宝新、联众、浦项、石钢、兴澄、鄂钢、国标、国产、进口

国外厂家说明：

美国哈氏、美国冶联、美国SMC、新日铁、芬可乐、大同、瑞典一胜百、ASSAB

各国标准说明：

SAE、AISI、ASTM、UNS、KS、W-NR、1JIS、DIN、EN、GB、ISO、SUS、SUH、STS、SS

经营形式说明：

拆零、定尺、批发、零售

4j80：化学成分 C P S Mn Si Mo W Cu Ni 0.05 0.020 0.020 0.40 0.30 9.5-11.5 9.5-11.5 1.5-2.5 余量
4j80：力学性能 抗拉强度Rm725；屈服强度Re285；弹性模量E220500；伸长率A（%）55；
硬度HV156；杯突值12.6 4j80其他性能：电阻率 0.88；密度 9.67 4j80供货形式 形式 规格/mm 交货状态
棒材 5.0-8.0 冷拉 棒材 8.0-30.0 热轧 棒材 30.0-180.0 热锻 板材 3.5-30.0 热轧 板材
30.0-40.0 热锻 带材 0.2-3.5 冷轧 扁丝 0.5-5.0 热轧 圆丝 0.1-5.0 冷拉 毛细管 外径8.0-1.0，内径0.1-8.0 冷拉
管材 外径120-8.0，内径8.0-129 冷拔

美国哈氏合金公司所生产的镍基耐蚀合金具有极好的耐高温性能，抗yang化性，焊缝影响区耐腐蚀性，以及很好的长期热稳定性及可加工性，在农业化工、核设施、生物等苛刻工业环境中被大量应用的主要牌号有：HastelloyB、HastelloyB-2、HastelloyB-3、HastelloyB-4、HastelloyHybrid-BC1、HastelloyC-276、HastelloyC-22、HastelloyC-22HS、HastelloyC-4、HastelloyC-59、HastelloyC-2000、HastelloyD-205、HastelloyG、HastelloyG-3、HastelloyG-30、HastelloyG-35、HastelloyN、HastelloyS、HastelloyW、HastelloyX、ULTIMET、MULTIMET等。更多超级不锈钢：ASTMA815UNSS31803,UNSS32750,UNSS32760、F50,S31200,F51,205,F53,F54,S39274,F55,F57,S39277,F59,S32520,F904L,No8904.....Invar36、S31254、S30815、0Cr17Ni4Cu4Nb、11Cr17、S17400、F6NM不锈钢、A286合金、S21800(Nitronic60)、S35750、S32760、Monel 400,Inconel 600, Inconel 800、Inconel 825,Inconel 600,Inconel 625,Inconel 718、Inconel X750,Incoloy 800、Incoloy 800H,Incoloy 825,Hastelloy C276,inconel 718,No4400,Monel400,No5500、Monel K500,No8800,Incoloy 800H,,No8825,Incoloy 600,Alloy 20cb3、No6600,Inconel600,,NO6601,No6690,Inconel 690、N10001,Hastelloy B,Hastelloy B2,Hastelloy C,N10276,No6455、Hastelloy C4,No6625,Inconel 625, Inconel 718、Incoloy 800, Incoloy 800H, Incoloy 825、Hastelloy C276

4J80材料钢板4J80是什么材质 4J80谁知道国内有哪些生产4J80不锈钢,质量比较好的厂家与供应商吗?就在上海凯冶金属制品有限公司,其专y销售4J80不锈钢 板材圆棒 带,主动选择4J80合金产品,找真实可靠的公司

在不锈钢选材时需要什么样的产品尺寸？-并非所有不锈钢型号都适用于所有产品形式和尺寸，例如薄板，棒材，管材。所以，上海凯冶建议您在设计产品之初，关于4J80规格要参考市场通用尺寸，以免后期采购时遇到困难。通常，奥氏体钢可在各种尺寸范围内以所有产品形式提供。铁素体更可能是片状而不是棒状。对于马氏体钢，情况恰恰相反。上海凯冶合金为您提供关于CD3MN的棒材、圆钢、板带材及配套焊材，有任何疑问请随时与我们联系。

4J80应用/环境/设计考虑因素：化学和石油化学工业，含氯化物的环境，近海和陆上应用，从酸性井中提取石油和天然气。4J80的高强度使该材料成为承受重载的结构中奥氏体钢的有吸引力的替代品。

沉淀硬化不锈钢具有比高铬不锈钢更高的抗腐蚀性能，它在清水中很稳定，在海水中也几乎可以与18-8型不锈钢相媲美，在xiao酸、磷酸、柠檬酸，1.5%的yan酸溶液和30%的NaOH溶液中也都很稳定，在浓xiao酸中只有在低温时才会比较稳定，在潮湿的海岸空气作用下容易产生腐蚀龟裂。这类钢的抗腐蚀性能与热处理的状态关系不大，但是如果处理后的强度很高时，就容易产生腐蚀龟裂，因此在使用时应加以注意。

在结束时，您希望获取适合您项目目的的材料。有时，重点是性能和耐力。而在其他应用中，*终产品的外观可能比功能更重要。无论您的需求是什么，请知道上海凯冶可以帮助您聆听项目的规格并帮助您获得适合您应用的材料。"

您在选择使用4J80时是否有焊接方面的疑问？不锈钢4J80的焊材该如何选用？不锈钢如何进行焊接？-奥氏体钢通常比其他类型更易焊接。铁素体钢可以薄部分焊接。双相钢需要比奥氏体钢更加小心，但现在被认为是完全可焊接的。马氏体和PH等级的焊接性较差。4J80焊接时焊材通常参照同材质或更高等材质的原则来选用。

4J80的价格是多少查看；4J80类似于国内什么材质

4J80热处理规范；4J80螺钉热处理图

4J80相当于国内何种钢号；4J80相当于什么牌号

4J80为什么部件的材料怎么办；4J80 苏州铁之家商情

基耐蚀合金主要是哈氏合金以及NI-CU合金等，由于金属NI本身是面心立方结构，晶体学上的稳定性使得它能够比FE能够容纳更多的合金元素，如CR,MO等，从而达到抵抗各种环境的能力；同时镍本身就具有一定的抗腐蚀能力，尤其是抗氯离子引起的应力腐蚀能力。各种型 检定炉退火炉产品名称工作温度外形尺寸 ×L×HmmGJL - 2型热电偶高温检定炉1100~ × 600 × 500GL - 4型热电偶检定炉300~ × 600 × 500TH - 3型热电偶退火炉1100 ± 20150 × 1000 × 200DJL - 3短型热电偶检定炉300~ × 300 × 450请注明：标签：热电偶热电偶保护管国机金属。

4J80采购前请与我们的客服取得联系，确认您需要材料的材质、规格、长度和重量后再下单，如果采购数量在500kg以上的需线下签订采购协议。材质不锈钢的尺寸库存信息：材质不锈钢板：平板、卷板。不锈钢板属于软态不锈钢，其表面有“亮面,雾面,亚光面,镜面”。