

N6高纯镍棒N6纯镍板N6纯镍带

产品名称	N6高纯镍棒N6纯镍板N6纯镍带
公司名称	上海盛狄金属材料有限公司
价格	185.00/千克
规格参数	产地:宝钢 规格:10-300 标准:GB/T5235-200
公司地址	上海市松江区泗砖公路605号
联系电话	021-67707699 18930285058

产品详情

牌号：N6纯镍上海盛狄大量库存N6镍管 N6镍板 N6镍带 N6纯镍可切割

纯镍具有良好的导电性和耐蚀性，其熔点高，在阴极工作温度范围内，会蒸发；有足够的热蒸发，并有好的机械

加工性能和成形性；对阴极的发射性有好的影响，并有适宜的电阻系数，辐射系数好，热传导系数大，因此，

多用于耐蚀构件。精密仪器结构和医疗设备的重要零件，如用于化工耐蚀设备，生产强碱的过滤网（布），及焊

接生铁的电焊条芯丝，灯泡厂用灯脚引线，加热棒引出线等。N6又称六号镍，是纯镍的一种，六号镍的特点除具

有金属镍的物理化学特性外，还具有耐强碱、中性及弱酸性，并且在大气、淡水和海水中性能稳定。主要产品分硬

态成品（未经热处理）和软态成品（经热处理）两种，按用户要求供货。

主要化学成分%盛狄合金 牌号

纯镍 N6Ni+Co : 99.5Cu : 0.06Si : 0.10Mn : 0.05C : 0.10Mg : 0.10杂志总合 : 0.50执行
 标准 : GB/T5235-2008物理性能 : 名称 纯镍片
 纯镍丝 纯镍棒 牌号 N6
 Ni+Co 99.5 N6化学成分% M
 392 343 ~ 421抗拉强度N/mm Y2
 - 539-980 Y
 539 637 ~ 1323伸长率()% Y
 2

=====

我们的优势项目主要集中于以下几个牌号的镍基合金材料 : GH高温合金GH131 (GH1131) GH132 (GH1132) GH136 (GH1136) GH30 (GH3030)GH36 (GH3036) GH39 (GH3039) GH44 (GH3044) GH128 (GH3128)GH33 (GH4033) GH145 (GH4145) GH169 (GH4169) GH738 (GH4738)GH140 (GH1140) GH706 (GH2706) GH901 (GH2901) GH536 (GH3536)GH99 (GH4099) GH188 (GH5188) GH80A (GH4080A) GH922 (GH3922)GH141 (GH4141) GH625 (GH3625) GH751 (GH4751) GH230 GH26 (R26) NS耐蚀合金NS111 (NS1101) NS112 (NS1102) NS142 (NS1402) NS143 (NS1403)NS144 (NS1404) NS312 (NS3102) NS315 (NS3105) NS321 (NS3201)NS322 (NS3202) NS323 (NS3203) NS333 (NS3303) NS334 (NS3304)NS336 (NS3306) NS338 (NS3308)

精密合金铁钴钨软磁合金1J22 低膨胀合金4J36 低膨胀合金4J32
 铁镍钴玻封合金4J29铁镍定膨胀玻封合金4J42 铁镍定膨胀玻封合金4J45 铁镍定膨胀玻封合金4J50
 铁镍定膨胀玻封合金4J52

铁镍软磁合金1J85 1J80 1J79 1J50等等Incoloy合金Incoloy 800 (N08800) Incoloy 800H (N08810) Incoloy 800HT (N08811)Incoloy 825 (N08825) Incoloy 020 (N08020) Incoloy 028 (N08028)Incoloy 330 (N08330) Incoloy 25-6Mo (N08926) Incoloy 901 (N09901)Incoloy 925 (N09925) Incoloy A-286 (S66286) Hastelloy合金Hastelloy B (N10001) Hastelloy B-2 (N10665) Hastelloy CHastelloy C-4 (N06455) Hastelloy C-22 (N06022) Hastelloy C-276 (N10276)HastelloyX (N06002)Inconel合金Inconel 230 (N06230) Inconel 600 (N06600) Inconel 601 (N06601)Inconel 617 (N06617) Inconel 625 (N06625) Inconel 690 (N06690)Inconel 706 (N07706) Inconel 718 (N07718) Inconel X-750 (N07750)Inconel 751 (N07751)

奥氏体不锈钢304 (0Cr18Ni9) 304L (0Cr19Ni10) 304N (0Cr19Ni9N) 309 (2Cr23Ni13)309S (0Cr23Ni13) 310S (0Cr25Ni20) 310MoLN(00Cr25Ni22Mo2N)316 (0Cr17Ni12Mo2) 316L (00Cr17Ni14Mo2) 316Ti (0Cr18Ni12Mo3Ti)316N (0Cr17Ni12Mo2N) 316LN (00Cr17Ni13Mo2N) 316Lmod (00Cr17Ni14Mo2N)317 (0Cr19Ni13Mo3) 317L (00Cr19Ni13Mo3) 317LMN (022Cr19Ni16Mo5N)317LN (022Cr19Ni13Mo4N) 321 (0Cr18Ni10Ti) 347 (0Cr18Ni11Nb)Nitronic 50(S20910,XM-19) Nitronic 60(S21800) 沉淀硬化不锈钢13-8Mo (S13803,XM-13,0Cr13Ni8Mo2Al) 15-5PH (S15500,XM-12,0Cr15Ni5Cu3Nb)17-4PH (S17400,630,0Cr17Ni4Cu4Nb) 17-7PH (S17700,631,0Cr17Ni7Al)15-7Mo (S15700,632,0Cr15Ni7Mo2Al) C422 (S42200,2Cr12NiMoWV)69111 (0Cr12Mn5Ni4Mo3Al) FV520B 1Cr15Ni36W3TiMonel合金Monel 400 Monel R-405 Monel K-500 双相不锈钢F51 (S31803, 00Cr22Ni5Mo3N) F53 (S32750, 00Cr25Ni7Mo4N)F55 (S32760, 00Cr25Ni7Mo4WCuN) F60 (S32205, 00Cr23Ni5Mo3N)F61 (S32550, 00Cr25Ni6Mo3Cu2N)超级奥氏体不锈钢RS-2 (0Cr20Ni26Mo3Cu3Si2Nb) 904L (N08904, 00Cr20Ni25Mo4.5Cu)AL-6XN (N08367) 254SMO (S31254, 00Cr20Ni18Mo6CuN)

654SMO (S32654, 00Cr24Ni22Mo7Mn3CuN)U3 (00Cr25Ni20Mn3Mo3N)合金钢Cr12MoV 5CrNiMo
H13 718H G10CrNi3Mo (9310)马氏体时效钢00Ni18Co9Mo5TiAl(C300)
00Ni18Co7Mo5TiAl(C250)