

H51880材料成分

产品名称	H51880材料成分
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	轧制工艺:锻造 冷轧 热轧 表面状态:BA N01 2B 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H51880成份H51880成分碳 C : 0.05~0.15,硅 Si : 0.2~0.5,锰 Mn : 1.25,磷 P : 0.02,硫 S : 0.015,铬 Cr : 20-24,钼 Mo : —,镍 Ni : 20~24,铜 Cu : 0.07,氮 N : —,钴Co : 余,钨W : 13~16铁 Fe : 3.0,硼B : 0.015钛 Ti : 2.35~2.75别的 : La0.03~0.12 , Ag 0.001 , Bi 0.0001 , Pb 0.001H51880成份原材料此章简易的论述了H51880铝合金的耐腐蚀性.H51880规范成份.H51880规格规格型号,这种特点多多少少的危害着H51880价钱,自然危害H51880合金价格还包含H51880强度.H51880相对密度及H51880热处理工艺情况等;实际上您能够不需要那麼不便,拨通上海市凯冶铝合金热线电话:一站式给予H51880耐腐蚀铝合金服务项目,一站式采购H51880不锈钢板耐腐蚀铝合金。

上海市凯冶金属制造有限责任公司主营业务材料: 1. 蒙乃尔合金: Monel400, MonelK500, Monel R-405, Monel 450, Monel S. 2. 因科洛伊铝合金: Incoloy800 , Incoloy800H , Incoloy825, Incoloy D S, Incoloy 802, Incoloy 803, Incoloy 804, Incoloy 903, Incoloy 907, Incoloy 909, Incoloy 925, Incoloy MA956, Incoloy A-286, Incoloy 25-6Mo.3. 英科耐尔铝合金: Inconel600, Inconel601, Inconel625 , Inconel 601GC , Inconel718, Inconel 617, Inconel 622, Inconel 625LCF , Inconel 671, Inconel 672, Inconel 686, Inconel 690, Inconel 706, Inconel 725, Inconel 718SPF , Inconel X750, Inconel 751, Inconel 754, Inconel 758, Inconel 783 4. 哈氏合金: Hastelloy C-276. Hastelloy B-2. Hastelloy C-59. Hastelloy B. Hastelloy B-3, Hastelloy C. Hastelloy C-4, Hastelloy C-22. Hastelloy C-2000, Hastelloy G-30, Hastelloy G-35, Hastelloy N, Hastelloy S, Hastelloy W. Hastelloy X. 5. 耐热合金: GH3030, GH3039, GH1015, GH1016, GH1035, GH1040, GH1131, GH1140, GH2018, GH2036, GH2038, GH2130, GH2132, GH2135, GH2136, GH2302 , GH3044, GH3128, GH4033, GH4037, GH4043, GH4049, GH4133, GH4169 , L605 (GH605) 6. 独特不锈钢板 : 904L , 310S , 2520Si2, 2507, 2205, 317L , Carpenter 20Cb3, 309S, 310Si, 316LMod, 347H, 329 , S21800, 254SMO, AL-6XN, 20Mo-6, 17-4PH, 17-7PH, 15-5PH, 410, 420, 430 7. 耐腐蚀铝合金 : NS111, NS112, NS142, NS143, NS312, NS313, NS315, NS321, NS322, NS333, NS334, NS335, NS336

【特性和特性】

原材料四大特性：

1.物理性能：抗压强度.强度.塑性变形.疲惫.断裂韧性2.有机化学特性：耐腐蚀性.高温还原性3.工艺性能：相对密度.熔点.热变形性.带磁.导电率4.使用性能：加工性.可铸性.可锻性.

原材料货期情况：

1.棒料以锻轧情况.黑皮肤态.抛光态或车光态供货；2.饼形和环坯以锻态供货；3.环件以热处理回火情况供货；4.板才经热处理回火.碱酸洗钝化.校直和裁边后供货；非晶带材经热轧.热处理回火.去氧化皮货期；丝材以热处理回火酸震仓状或直条形.热处理回火条型细抛光情况货期。板非晶带材表层：光面.2B面.BA (6k)镜面玻璃.8K镜面玻璃.金属拉丝面.磨砂面
精板表层：光面,磨砂,亚亮面,镜面玻璃，还可按用户需要镀别的灯色。

生产加工中会发生的缺点:

大伙儿在生产加工时要留意下以下几个方面（1）烟尘.浮粉尘置入在原料表层上（2）不光滑碾磨和不光滑表层可以产生浸蚀和堆积物，（3）电焊工在金属薄板表层引弧时，防护膜损伤（4）植物油脂油漆笔印余黏合剂。

主要用途：

广泛的运用于航空航天.能源.石油化工.有机化学解决.机械自动化.造船业运送.机械设备制造.自动化科技.汽车产业.环境保护等行业。

大家长期性供货铝合金板才.棒料.管件.法兰盘以及配套设施商品，服务项目于各行业不一样要求顾客，大家具备20年的工作经验，大家早已与中国著名炼钢厂和经销商创建了较好的长久关联。今T给你给予之上型号简易信息内容。

优先选择掌握规格：

不锈钢棒规格型号：H51880园钢/不锈钢棒直径12mm起止200mm长短6米之内

板材分类：H51880不锈钢厚度6mm-200mm总宽710mm之内 长短6米之内

原产地生产厂家：H51880中国（宝钢.宝新.新日铁）.进口（关键法国，mei国，日本等我国）

H51880相匹配GB是什么；H51880在出厂强度实际效果如何

H51880铸钢件火吗；H51880焊丝 e630-16图组

H51880是哪些材料；H51880价钱 石家庄市利德粉末状点一下

H51880的ph是什么含意火吗；H51880等同于中国哪些原材料

H51880是铸钢件特价是多少；H51880原料产于哪儿？

H51880材料行业动态:铜镍合金成份全铜加镍能明显提升抗压强度.耐腐蚀性.强度.电阻器和热电厂性，并减少电阻温度系数。因而紫铜较别的合金铜的物理性能.工艺性能都出现异常优良，可塑性好.强度高.颜色美观大方.抗腐蚀颇具深冲特性，被普遍应用于造船业.石油化工设备.家用电器.仪表盘.日用品.艺术品等

行业，并或是主要的阻值和热电阻铝合金。紫铜的缺陷便是关键加入原素——镍归属于稀有的工业原料，价钱较为价格昂贵。镍白铜的用途：晶体振荡元器件机壳，结晶外壳，位器用滚动片，机械设备，建筑装饰材料等

高温浸蚀：Monel400在空气中持续作业的高温一般在600 上下，在高温蒸气中，浸蚀速率低于0.026m m/a。氨：因为Monel400铝合金镍成分高，故能耐585 下列没有水氨和氨解标准下的浸蚀。请标明：标识：Monel400耐腐蚀铝合金镍基高温合金。3.加热炉用厚钢板：用小写字母g在型号尾表明。其型号可以用屈服极限表明，如：Q390g；也可以用碳含量或含金属原素来表明，如20g.22Mng.15CrMog.16Mng.19Mng.13MnNiCrMoNbg.12Cr1MoVg等。