

HC-276镍合金焊接 圆棒 钢管

产品名称	HC-276镍合金焊接 圆棒 钢管
公司名称	上海威力金属集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市松江区泗泾镇泗砖公路600号
联系电话	13661845828 13661845828

产品详情

现货库存：17CrNiMo6 34CrNiMo6锻材现货库存20CrNi2Mo、5CrMnMo、34CrNi3MoA、45CrNiMoVA、5CrNiMo、40CrNiMoA、20CrNiMoA、8620H、18Cr2Ni4WA、20Cr2Ni4A、15CrNi3Mo、12Cr1MoV、25Cr2MoV、25Cr2Mo1V、20Cr1Mo1V35CrMoV、30CrNiEN30B、37CrNi3、18CrNiMo7-6、30CrNi2MoV、4330V、40CrNi2Mo、42CrMoV、40CrMoV.....等材质的线材、方钢、圆钢、扁钢、等各种规格特种钢，也可根据您的具体需求进行生产加工，bao证质量。

产品名称：哈氏合金/C-276/UNS N10276国际通称：哈氏合金、C-276、INCONEL Alloy C-276、HC-276、Hastelloy C-276、UNS N10276、W.-Nr. 2.4819、ATI C-276、Nicrofer 5716 hMoW-Alloy C-276、NAS NW276执行标准：ASTM B575/ASME SB-575、ASTM B574/ASME SB-574、ASTM B622/ASME SB-622、ASTM B619/ASME SB-619、ASTM B366/ASME SB-366、ASTM B564/ASME SB-564主要成分：碳(C) 0.01,锰(Mn) 1.00,镍(Ni) 57,硅(Si) 0.08磷(P) 0.04,liu(S) 0.03,铬(Cr)14.5~16.5,铁(Fe)4.0~7.0,钼(Mo)15.0~17.0,钨(W)3.0~4.5,钴(Co) 2.5物理性能：C-276密度：8.9g/cm³，熔点：1325-1370，磁性：无热处理：1150-1175 之间保温1-2小时，快速空冷或水冷。机械性能：抗拉强度： b 690Mpa，屈服强度 b 275Mpa：延伸率： 40%，硬度 100 (HRB) HC-276镍基合金拥有较高的合金含量，如Cr、Ni、Mo等，在高温、高腐蚀环境下仍然拥有良hao的综合性能，如：很强的抗酸、碱腐蚀能力；优良的耐高温腐蚀、应力腐蚀性能；有的在还原介质和氧化介质中也有良hao的耐蚀性。被广泛应用于火力发电的烟气脱硫装置，废水处理；化学、石化、海洋开发工业中介质腐蚀性强、环境恶劣的化学品生产，加热器、换热器、蒸发器、冷凝器和输送管线的制造；能源领域中的原子能发电，煤炭的综合利用，海潮发电；海域环境的海洋构造物，海水淡化，海水养殖，海水热交换；食品领域的制盐，酱油酿造等。