

# Stellite6B镍合金厂家圆棒板材

产品名称	Stellite6B镍合金厂家圆棒板材
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

Stellite6B化学成分 Co : 余 Cr : 28.18% w : 5% C : 1.0% Si : 1.02% Mn : 0.75% P :

<0.005% S : 0.0030% Ni : 2.83% Mo : 0.20% Te : 2.25% W: 4.41%Stellite合金套筒Stellite合金是

一种能耐各种类型磨损和腐蚀以及高温氧化的硬质合金，在我国翻译成司太立合金，即通常所说的钴基合金，Stellite合金由美国人Elwood Hayness 于1907年发明。Stellite合金是以钴作为主要成分，含有相当数量的镍、铬、钨和少量的钼、铌、钽、钛、镧等合金元素，偶尔也还含有铁的一类合金。根据合金中成分不同，它们可以制成焊丝，粉末用于硬面堆焊，热喷涂、喷焊等工艺，也可以制成铸锻件和粉末冶金件。Stellite6BHastelloyX材料牌号相近牌号GH(), UNSNO6002, NC22FeD(法国), NiCr22FeMo(德国), Ni monicPE13(英国)材料。表1-1CCrNiCoWMoAlTiFeBCuMnSiPS不大于0.05-0.1520.5-23.0余量0.50-2.500.20-1.008.0-10.0 0.50 0.1517.0-，使用于制造航空发动机的燃烧室部件和其他高温部件。在900 以下长期使用，短时工作温度可达1080 ，经销的主要品种有板材，带材，管材，棒材，锻件，环形件和精密铸件，具有很多you yi

性能的耐蚀合金，对yang化性和中等还原性腐蚀有很hao的抵抗能力，HastelloyC具有很多you yi 性能的耐蚀合金。对yang化性和中等还原性腐蚀有很hao的抵抗能力，具有优异的抗应力腐蚀开裂能力和好的耐局部服饰能力，在很多化工工艺介质中有满意的耐蚀特性，包括浸蚀很强的无机酸溶液，和含氯化物的各种介质，干燥，和，海水和盐水等。HastelloyC相近牌号HastelloyCHastelloyC化学成分Typicalvalues(Weight)CrNiMoWCMnPSFe 14.5-16.5余