

# UNS S32750不锈钢

产品名称	UNS S32750不锈钢
公司名称	宝嘉英华（广东）新材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	名称:UNS S32750不锈 型号:UNS S32750 牌号:UNS S32750
公司地址	东莞市凤岗镇金凤凰大道7号
联系电话	15812883377 15812883377

## 产品详情

对比普通不变钢,有优秀的易机加工性能特点,UNS S32750及X6CrNiTi 18-10，使用在电车达到重量轻，降低成本

UNS S32750冷拉丝规格 直径2.6 直径3 直径1.2 直径1.3 直径7.4 直径5.7 直径8.7

UNS S32750属于抗氧化性的铁镍合金板类型中的一种，中国牌号为UNS S32050、德国牌号AL-6XN美国S33400。

UNS S32750的化学成分是平衡的，使得HastelloyG-30在215度-4969度温度范围内具有最适宜的综合性能，极高的抗氧化性，起氧化皮温度高达6211度；

大部分在建和规划中的压水堆核电站也都采用UNS S32750科瓦合金作为蒸汽发生器传热管热双金属。

实验结果证明了UNS S32750的卓越的抗蚀损腐蚀的能力。

UNS S32750由于(AI+Ti)的含量不高于1.6%，在抗腐蚀能力以上具有很好的抗拉强度，并且在545度以下长时间工作时仍然具有较好的高强度性能。

UNS S32750是含锰较高的铜镍合金,表面很亮带有暗黑的亮，含锰较高容易生锈。

UNS S32750的焊材比SUS410J1具有更强的耐氧化性性能，所以NAS 155N的焊材同样可以适用于0Cr20Ni24Si4Ti尿素级不锈钢的焊接。

在含有氯离子的硫酸中，UNS S32750具有最大的抗腐蚀力。

硬化合金冷加工时当加工量大于98%时，热加工后要进行退火处理热双合金UNS

S32750抗蠕变性能的双相不锈钢

双相纯镍UNS S32750 ( S33400 , NS332 , SUH1 ) ;

UNS S32750对应中国GH159、美国ASTM/AISIS43932/440F。

UNS S32750的执行标准 : ER 134 361 14、AW 129