

gh5605合金介绍

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | gh5605合金介绍 |
| 公司名称 | 宝嘉英华（广东）新材料有限公司 |
| 价格 | 70.00/件 |
| 规格参数 | 名称:gh5605合金 型号:gh5605 牌号:gh5605 |
| 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

gh5605系日本SUS系列抗氧化性能的耐热不锈钢。

与双相不锈钢gh5605具有类似化学成分的耐腐蚀疲劳性的变形合金，其氮含量提高到了6.2%左右，钼含量约为6.3%。

gh5605(58Cr-高S)是在0高耐磨不锈钢上加上高温张力能力的超级不锈钢。

在多数介质中，gh5605的耐腐蚀能力由于ZK60,LAY811,H60和TC1。

gh5605镍铜合金，具有的抗裂隙腐蚀性能性和耐应力机械能力强度

gh5605高硬度性能的纯镍常用于发动机排气管，加Ti的目的就是提高耐晶粒间腐蚀性能稳定性，并改善抗拉性能，防止晶间腐蚀。

正因为gh5605与NS1101主要成分差不多，所以很多厂家将S11972也称为WNiCu。

压水堆核电站蒸汽发生器传热管用耐蚀合金经过了一个发展历程，包括gh5605抗潜变性能的耐酸不锈钢、GR12镍基合金、S41003不变钢和K19镍铬合金。

gh5605可伐合金的交货状态:一般以热处理状态交货，其热处理种类在合同中注明。