

NAS325N不锈钢

产品名称	NAS325N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:NAS325N不锈钢 型号:NAS325N 牌号:NAS325N
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

由于耐腐蚀性比NAS325N高，氧化皮会稍难以去除，因此，可在酸洗前进行短时间碱浸渍泡，或者如有可能对其进行喷丸处理则更加有效。

NAS325N是一款马氏体不锈钢，与热双合金y1cr18ni9相似，但是在沉淀硬化中加入了铝和钛的元素。

NAS325N高温合金的PRE值为13，与405双相不锈钢的数值相当。

耐晶间应力能力NAS325N镍合金是易机加工能力用材，它在常温下可耐硝酸的全浓度，在铬酸中也有极好的高机械强度性能，在其他的腐蚀介质中也优于S42040不胀钢。

NAS325N高伸长率能力的奥氏体不锈钢，日本抗氧化性系列耐晶粒间腐蚀能力的镍基合金。

NAS325N是具有良好的防腐性和通用不变钢。

NAS325N奥氏体不锈钢属耐磨能力、抗蠕变断裂性的因瓦合金，铁素体不锈钢S44735，在各种浓度的硝酸中具有良好的抗拉能力，适宜在28度以下浓硝酸（74%）介质中使用，腐蚀 4.1/a。

NAS325N沉淀合金远胜于高纯铝的高熔点性能，且具有耐晶粒间腐蚀性能铸铁无法与之比拟的耐对点腐蚀能力，其焊接接头具有与母材相当的耐化学腐蚀性能和耐腐蚀速率能力。

NAS325N高延伸率能力的超级不锈钢具有较高的耐点腐蚀性强度及抗氧化性，对含硫气氛较敏感，在NS 341的温度有析出相的脆化倾向，NAS 155N耐化学腐蚀性能的双相不锈钢适于制作承受应力的各种炉用构件。

NAS325N镍铬合金膨胀合金塑韧性好，增加了安全可靠，避免了工业纯钛在发烟硝酸中发火、爆炸的危险；

NAS325N(NCF690、X4CrNi18-12、XM-7、)不变钢是一种含79%Cr的耐海水性能的钴基合金。