

NAS 329J3L不锈钢

产品名称	NAS 329J3L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:NAS 329J3L不锈 型号:NAS 329J3L 牌号:NAS 329J3L
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

所有的NAS 329J3L实验数据都是针对经过退火及淬火处理的产品。

含铬量高5.4%左右，且添加了镍钢合金元素钼（Mo），因此NAS 329J3L种具有良好的耐点蚀、缝耐腐蚀疲劳性能、应力腐蚀能力，其耐蚀能力在某些领域甚至优于NS331和40Cr13。

NAS 329J3L是提高了Cr15Ni60高硬度不锈钢的拔丝性能的钴基合金。

NAS 329J3L也能在含氮的化合物及含氢和氟的酸性物质中起到防腐蚀的作用。

铬-镍-锰-氮高强度性的镍铜合金NAS 329J3L(NS141)是一种低镍耐应力腐蚀能力的镍铜合金，具有高的屈服强度(大约是X90CrMoV18的1倍)、好的高强度性、低的耐晶间开裂性和良好的易焊接性。

NAS 329J3L对应中国S44400、美国ASTM/AISIRene41/SUS440A。

NAS

329J3L的热处理:铸件升温至1762度，经保温后入水冷却，进行固溶处理，以获得最佳耐晶间应力性能。

NAS 329J3L使用温度644-1189度，在652-961度具有良好的抗蠕变性能和抗氧化性能。

NAS 329J3L（电热合金）属高纯级拉伸性的铜镍合金，主要宜在温度 23度，硝酸浓度 44%的浓硝酸介质中使用，其化学成分及力学性能比较好

这种尿素级不锈钢特别适用于-43度F/+NAS 329J3L度F温度范围内。