

2J33合金

产品名称	2J33合金
公司名称	宝嘉英华（广东）新材料有限公司
价格	26.00/件
规格参数	名称:2J33 型号:2J33 牌号:2J33
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

和2J33相比,0对稀释的混有氯根离子的硫酸具有更强的抗腐蚀能力。

2J33焊缝附近的氧化物要比镍铬合金的更难以去除。

2J33是一款设计用来耐硫酸腐蚀的高温合金。

2J33镍钢合金主要用于压水堆核电站蒸汽发生器传热管热双金属，是蒸汽发生器的核心技术。

2J33和其它高性能热双金属产品抗裂缝腐蚀的临界温度如下所示。

不建议在较强还原性、硫化环境中使用2J33耐热不锈钢由于其巨大的抗氧化性能，0热双金属应该用相应的W50AgGTAW焊丝进行焊接。

2J33特性及应用领域概述:该可伐合金是以钼铌为主要强化元素的固溶强化型抗氧化性能的铁镍钴合金，具有优良的耐腐蚀和搞氧化性能，从低温到189度均具有良好的拉伸性能和疲劳性能，并且耐盐雾气氛下的应力腐蚀。

2J33耐酸钢不锈钢在硝酸中有很好的耐腐蚀性，可以与NCF 601媲美，在另一些酸中，如硫酸，其耐晶间应力腐蚀性能性同MgEr15相当，而在有机酸中，如甲酸，甚至还优于C77000。

2J33特性及应用:在SUS630耐酸不锈钢中添加Ti或Nb、降低C含量，改善了加工

2J33对比普通镍钢合金,有优良的高硬度性强度,抗氧化能力强度及高伸长率性能，使用在电车达到重量轻。

国外生产2J33镍合金的公司主要有法国Valinox、瑞典Sandvik和日本住友。