

# Inconel 804镍合金热轧大口径无缝钢管

产品名称	Inconel 804镍合金热轧大口径无缝钢管
公司名称	上海威力金属集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市松江区泗泾镇泗砖公路600号
联系电话	13661845828 13661845828

## 产品详情

Inconel 804不少人士一直在争论:20合金到底是不锈钢还是镍合金，因为32-38%的镍含量正好处于36%的分界线上，一般来说，叫镍合金是没有任何问题的，但归为镍基合金(Ni-Based Alloy)是不太适合的，争论并不影响它的腐蚀性能。1.4529(UNSN08926)incoloy926国内通称:1.4529，脱硫脱硝合金，Cronifer1925hMo主要成分:机械性能:抗拉强度:  $\sigma_b > 650\text{Mpa}$ ;延伸率:  $\delta > 35\%$  Alloy22(INConEL622)2.4602合金化学成分:合。1J22材料牌号1J22(Co50V2)，1J22相近牌号50 ( )，Permendur(英国)，Supermendur(美国)。NiCr22FeMo(德国)，NimonicPE13(英国)材料，表1-1CCrNiCoWMoAlTiFeBCuMnSiPS不大于0.05-0.1520.5-23.0余量0.50-2.500.20-1.008.0-10.0 0.50 0.1517.0-20.00.0100.。和含氯化物的各种介质，干燥，和，海水和盐水等，X10NiCrAlTi3220|Incoloy合金中的Cr含量通常为15-25。镍含量为30-45，并含有少量的铝和钛，在氯化物，低浓度的NaOH水溶液中和高温高压水中，具有优良的耐应力腐蚀破裂性能，所以用于制造耐应力腐蚀破裂的设备组织稳定性与可加工性，材料的综合性能要好，涡用材料大部分是沉淀强化的铁基或镍基变形高温合金，一些盘件开始采用粉末高温合金制备，但是从制备工序，成本等角度考虑，粉末高温合金无法替代变形高温合金，耐腐蚀等性能，这几乎是结构材料中的性能要求，高温合金是能够在600 以上及一定应力条件下长期工作的金属。

Inconel 804牌号: Inconel 804碳 C: 0.10硅 Si: 0.75锰 Mn: 1.50铬 Cr: 28.0 ~ 31.0镍 Ni: 39.0 ~ 43.0钼 Mo: 0.50钴 Co: 0.10钨 W: 0.10铝 Al: 0.60铜 Cu: 0.50钛 Ti: 1.20铁 Fe: 余量其他(%): S 0.015