

# N06690镍基高温热轧厚板用途广泛 Inconel690核电用钢板下料尺寸

产品名称	N06690镍基高温热轧厚板用途广泛 Inconel690核电用钢板下料尺寸
公司名称	无锡晟隆创钢业有限公司
价格	220.00/千克
规格参数	品牌:晟隆创 执行标准:美标 检测:渗透探伤
公司地址	无锡市新吴区硕放薛典北路82号B4085
联系电话	0510-83110683 13376220968

## 产品详情

无锡晟隆创钢业有限公司为您推荐N06690镍基高温热轧厚板，该板材用途广泛且特别适用于核电行业。以下是该钢板的详细信息：

品牌：晟隆创

执行标准：美标

检测：渗透探伤

该钢板价格为220元/千克，下面我们从多个角度出发，详细描述其用途以及可能忽略的细节和知识，以帮助您更好地了解并选择购买。

广泛的用途：N06690镍基高温热轧厚板适用于核电、石化、化工、造船等高温压力容器的制造。其具有良好的耐蚀性、高强度和优异的高温稳定性，可在极端工作环境下保持优异的性能。

特殊行业需求：在核电行业，选材至关重要。Inconel690核电用钢板具有出色的抗蠕变性和抗应力腐蚀开裂性能，能够有效抵御高温、高压和腐蚀等工作条件的影响，确保核电设备的稳定性和安全性。

品牌保障：晟隆创是一家的钢铁制造商，以优质的产品和良好的信誉在行业中享有盛誉。我们严格按照

美标执行标准进行生产，确保产品质量和性能符合客户的需求。

**质量检测：**为了确保产品的质量，我们采用了渗透探伤技术进行检测。这种非破坏性的探测方法可以有效地检测出钢板表面的裂纹、气孔和其他隐蔽缺陷，保证产品的无缺陷性。

综上所述，N06690镍基高温热轧厚板是一种用途广泛且特别适用于核电行业的优质钢材。晟隆创作为一家专业的钢业公司，我们推荐您选择这款产品，它能够满足您在高温压力容器制造方面的需求，并且经过严格的质量检测，确保产品的质量和性能符合标准。请联系我们的销售代表获取更多详细信息和报价。