

GH4169中厚钢板执行标准 耐高温板材屈服强度 晟隆特材

产品名称	GH4169中厚钢板执行标准 耐高温板材屈服强度 晟隆特材
公司名称	无锡晟隆创钢业有限公司
价格	290.00/千克
规格参数	品牌:晟隆创 执行标准:美标 交货期:20天
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

GH4169中厚钢板执行标准 耐高温板材屈服强度 晟隆特材！！！！

无锡晟隆创钢业有限公司是一家从事哈氏合金、蒙乃尔、因科乃尔、因科洛伊、镍基合金、高温合金、耐腐蚀合金的无缝管、圆棒、钢板、管件的生产厂家，并致力于发展成为合金材料行业的大型企业集团。

公司位于江苏省无锡市 - - 新区运河旁，公司成立于2006年，总设计生产能力年生产2200吨。公司拥有先进的设备：2吨，5吨，10吨中频熔炼炉；三台真空感应炉；中高温热处理电炉等设备。检测设备包括：炉前直读光谱仪，分光光度仪，化学分析实验室、机械性能实验室（硬度试验机）、金相实验室、超声波无损检测等。

镍基合金钢材质有：哈C276 (0Cr15Ni60Mo16W5Fe5)，蒙乃尔400，蒙乃尔K.500，NS111(Incoloy800)，NS322(HastelloyB-2)，NS142(Incoloy825)等。

各种先进铸件制造技术和加工设备在不断开发和完善，如热控凝固、细晶工艺、激光成形修复技术、耐磨铸件铸造技术等，原有技术水平不断提高完善从而提高各种高温合金铸件产品的质量一致性和可靠性。不含或少含铝、钛的高温合金，一般采用电弧炉或非真空感应炉冶炼。含铝、钛高的高温合金如在大气中熔炼时，元素烧损不易控制，气体和夹杂物进入较多，所以应采用真空冶炼。为了进一步降低夹杂物的含量，改善夹杂物的分布状态和铸锭的结晶组织，可采用冶炼和二次重熔相结合的双联工艺。冶炼的主要手段有电弧

炉、真空感应炉和非真空感应炉；重

熔的主要手段有真空自耗炉和电渣炉。固溶强化型合金和含铝

、钛低（铝和钛的总量约小于4.5%）的合金锭可采用锻造开坯；含铝、钛高的合金一般要采用挤压或轧制开坯

，然后热轧成

材，有些产品需进一步冷轧或冷拔。直径较大的合金锭或饼材需用水压机或快锻液压机锻造。

为了减少或消除铸造合金

中垂直于应力轴的晶界和减少或消除疏松，近年来又发展出定向结晶工艺。这种工艺是在合金凝固过程中使晶粒沿一个结晶方向生长，以得到无横向晶界的平行柱状晶。实现定向结晶的首要工艺条件是在液相线

和固相线

之间建立并保持足

够大的轴向温度梯度和良好的轴向散

热条件。此外，为了消除全部晶界

，还需研究单晶叶片的制造工艺。为了解决这一难题，在湖北省生态环境厅辐射处、核与辐射环境监测技术中心的精心指导下，该公司联合宝武智维进行处置。该公司能源环保部、设备管理部和保卫部一起对每枚放射源进行了详尽地核实、查验、测量、记录，并对运输方案提出合理化的建议。他们根据放射源的不同尺寸，共同商定所需装源标准桶的数量，提前移交给储存单位，为安全转运收贮做好准备。