

气化炉用钢板临氢SA387Gr11舞钢ASTM

产品名称	气化炉用钢板临氢SA387Gr11舞钢ASTM
公司名称	舞钢市金汇升钢铁贸易有限公司
价格	12000.00/吨
规格参数	品牌:舞阳钢铁 型号:临氢SA387Gr11
公司地址	舞钢市寺坡湖滨大道西段
联系电话	137-81880376 13781880376

产品详情

气化炉用钢板临氢sa387gr11舞钢astm 订货：13781880376 张经理 qq709023242

舞钢抗氢cr - mo钢的主要钢种：焦炭塔用临氢14cr1mor钢板、气化炉用临氢sa387gr11c12钢板、加氢反应器用2.25cr-1mo钢板、大厚度抗氢12cr2mo1r (h钢板 临氢2.25cr-1mo-0.25v钢板
对应国外牌号：sa387gr11cl11、22、2.25cr-1mo。

研制的a387gr11钢成分均匀,钢质纯净,夹杂物少;钢板各部位性能均匀,各向异性小,并具有良好的抗层状撕裂性能和具有良好的抗回火脆化能力;组织致密,综合性能优良。钢板各项性能远远超过研制技术条件的要求,达到或接近国外进口钢板实物水平。证明采用电弧炉+lf/vd精炼+4200mm轧机轧制+正火(加速冷却)+回火工艺生产该特厚钢板

舞钢抗氢cr-mo钢的生产工艺：电炉炼钢 - lf炉精炼 - vd炉真空脱气 - 轧板 - 探伤 - 正火 - 回火 - 钢板精整 - 性能检验。制定合适的内控成分，严格控制化学成分波动范围，确保钢板性能的稳定。加强配料控制及冶炼操作，有效控制sn、sb、as、cu等有害元素含量，除低p、s含量提高钢的纯净度，减少回火脆化倾向，提高钢的高温耐蚀性能。

采用控制升温，保证加热时间与温度，采用控制轧制等措施，保证钢板内在质量。

严格控制轧制及热处理工艺，使钢板获得合理的组织结构及晶粒大小，保证钢板具有良好的综合性能。

锅炉及压力容器用钢板:10crmo9-10,11crmo9-10a42,a52,钢板 广泛应用于石油、化工、电站、锅炉等行业，用于制作反应器、换热器、分离器、球罐、油气罐、液化气罐、核能反应堆压力壳、锅炉汽包、液化石油气瓶、水电站高压水管、水轮机蜗壳等设备及其构件。

规格明细：10crmo9-10,11crmo9-10a42,a52,钢板 临氢14cr1mor 8*2000*8000 35吨

临氢sa387gr11 10*2000*9000 35吨 10crmo9-10 20*2200*9000

40吨 临氢14cr1mor 30*2200*10000 40吨 临氢sa387gr11

40*2000*10000 50吨 12cr2mo1r 50*2000*10000 36吨 临氢14cr1mor

60*2200*9000 50吨 sa387gr22cl2 70*2200*10000 43吨 临氢sa387gr11 80*2400*9000

42吨 临氢14cr1mor 90*2200*10000 53吨 临氢sa387gr11 cl 100*2500*9000 56吨
临氢sa387gr11 110*2300*9000 45吨 临氢14cr1mor 120*2400*10000 36吨

订货：13781880376 张经理 qq709023242

email：zza7600@163.com