

全规格槽钢,日标槽钢127*64*6.4交货重量允许偏差

产品名称	全规格槽钢,日标槽钢127*64*6.4交货重量允许偏差
公司名称	上海绪杰贸易有限公司
价格	5350.00/吨
规格参数	型号:日标槽钢 材质:SS400 执行标准:JIS标准
公司地址	浦东新区新场镇沪南公路7508弄2-24(双)号3层 (注册地址)
联系电话	19946279018 19526212133

产品详情

一、日标槽钢127*64*6.4关键词碱金属2500m3钒钛矿冶炼高炉危害应对措施1我们承钢拥有世界上的钒钛矿冶炼高炉，而新三号高炉又是*后投产的，较之新四和五号高炉来说，设备更加完善，设计更加合理，配备有储铁式大沟、十字测温、铜冷旁通中部调水装置等实用设备和先进技术，近几年承钢飞速发展同时，炼铁厂也在与时俱进，不论从规模还是从技术指标，还是从人员素质都有了极大的提高，尤其新三号高炉更是走在了发展的*前沿，低硅钛冶炼、大矿批矿焦同角、煤气利用率大幅提高、炉况长周期稳定等方面取得了良好的成绩，但对碱金属危害控制还处于起步阶段，或者是刚刚认识到了重要性但还没有形成符合实际要求的、与时俱进的、成体系的理论，而且现实中碱金属危害严重制约着我们高炉长周期稳定，由于其循环富集导致一定周期高炉较大幅度莫名波动，其实就是碱害影响。

日标槽钢的执行标准是：JISG3192-2016

日标槽钢的材质有：A36/SS400/Q235B/Q355B/SM490YA/SM490YB等 二、日标槽钢交货重量允许偏差

三、日标槽钢规格型号表 销售：日标槽钢、日标角钢、欧标工字钢、欧标H型钢、美标H型钢 品名

规格型号 材质 米重/公斤 执行标准 日标槽钢 50*25*4 Q235/A36/SS400 3.46 JIS 日标槽钢 50*25*5 Q235/A36/SS400 3.86 JIS 日标槽钢 75*40*5 Q235/A36/SS400 6.92 JIS 日标槽钢 100*50*5 Q235/A36/SS400 9.36 JIS 日标槽钢 102*51*6.1 Q235/A36/SS400 10.42 JIS 日标槽钢 125*65*6.0 Q235/A36/SS400 13.4 JIS 日标槽钢 127*64*6.4 Q235/A36/SS400 14.9 JIS 日标槽钢 150*75*6.5 Q235/A36/SS400 18.6 JIS 日标槽钢 150*75*9 Q235/A36/SS400 24.0 JIS 日标槽钢 152*76*6.4 Q235/A36/SS400 17.9 JIS 日标槽钢 152*89*7.1 Q235/A36/SS400 23.8 JIS 日标槽钢 200*80*7.5 Q235/A36/SS400 24.6 JIS 进口日标槽钢 180*75*7*10.5 SS400/A36 21.4 JIS 进口日标槽钢 200*90*8*13.5 SS400/A36 30.3 JIS 进口日标槽钢 250*90*9*13 SS400/A36 34.6 JIS 进口日标槽钢 250*90*11*14.5 SS400/A36 40.2 JIS 进口日标槽钢 300*90*9*13 SS400/A36 38.1 JIS 进口日标槽钢 300*90*10*15.5 SS400/A36 43.8 JIS 进口日标槽钢 300*90*12*16 SS400/A36 48.6 JIS 进口日标槽钢 380*100*10.5*16 SS400/A36 54.5 JIS 进口日标槽钢 380*100*13*16.5 SS400/A36 62 JIS 进口日标槽钢 380*100*13*20 SS400/A36 67.3 JIS 金属矿产：其次是安装炉缸、炉底表面测温计。使用炭捣或炭砖砌筑的炉底、炉缸，应在面砌好黏土砖保护层，防止烘炉过程中炭砖被氧化。用热风烘炉一般有两个温度相对稳定区，一是300 左右稳定2~3个班；二是500 左右稳定到烘炉结束开始降温为止。烘炉终了时间应根据炉顶废气湿度判断，当废气湿度等于大气湿度后，稳定两个班以上，即可开始凉炉。一般烘炉时间为5

~7d。烘炉风量（单位为 m^3/min ）开始稍大一些，一般相当于高炉容积，小高炉可以大于此数，大高炉相当于高炉容积的80%左右。