

# 淄博日标槽钢250\*90\*9\*13供货渠道

产品名称	淄博日标槽钢250*90*9*13供货渠道
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:250*90*9*13 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250\*90\*9\*13次铁精矿收回流程是对选钛过程中发生的次铁精矿进行会集收回处理，构成铁精矿年产值2万t的出产线。铁精矿收回流程内部结构为：粗粒分级（细粒直接进入分级）—磨矿—一次精选—二次精选—扫选，经过此流程得到终究铁精矿，一起将铁精矿收回发生的尾矿回来钛铁矿收回流程。硫钴矿收回流程是对浮钛作业前的浮硫作业所得的粗硫精矿进行会集收回，尽管选钛厂现有硫钴矿收回流程，但因为流程结构的不完善，很多硫钴矿从尾矿中丢失，硫钴精矿的年产值只要1万t，优化后年产值将翻倍，到达2万t以上，一起还对硫钴精矿收回发生的尾矿进行钛矿收回。日标槽钢的执行标准是：JISG3192-2016日标槽钢的材质有：A36/SS400/Q235B/Q355B/SS490YA/SS490YB等二、日标槽钢供货渠道三、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：一般用一位阿拉伯数字表示平均含碳量(以千分之几计)；当平均含碳量 1.%时，用两位阿拉伯数字表示；当含碳量上限 <.1.%时，以“ ”表示含碳量；当含碳量上限 .3%， >.1.%时(超低碳)，以“ 3 ”表示含碳量；当含碳量上限( .1.%时极低碳)，以“ 1 ”表示含碳量。含碳量没有规定下限时，采用阿拉伯数字表示含碳量的上限数字。合金元素含量表示方法同合金结构钢。：平均含碳量为.2.%，含铬量为13%的不锈钢，其牌号表示为“ 2Cr13 ”；含碳量上限为.8.%，平均含铬量为18%，含镍量为9%的铬镍不锈钢，其牌号表示为“ Cr18Ni9 ”；含碳量上限为.12%，平均含铬量为17%的加硫易切削铬不锈钢，其牌号表示为“ Y1Cr17 ”；平均含碳量为1.1%，含铬量为17%的高碳铬不锈钢，其牌号表示为“ 11Cr7 ”；含碳量上限为.3.%，平均含铬量为19%，含镍量为1%的超

低碳不锈钢，其牌号表示为“3Cr19Ni1”；含碳量上限为.1%，平均含铬量为19%，含镍量为11%的极低碳不锈钢，其牌号表示为“1Cr19Ni11”。