

美标槽钢C230*30，美标槽钢机械设备零件

产品名称	美标槽钢C230*30，美标槽钢机械设备零件
公司名称	智邦钢结构-欧标H型钢
价格	8850.00/吨
规格参数	牌号:A572GR.50 用途:机械/建筑/船用/钢结构 品牌:SWT/CELSA/进口
公司地址	上海市宝山区真陈路1000号1幢6楼
联系电话	19921686721 19921686721

产品详情

美标槽钢C230*30，美标槽钢机械设备零件 不锈钢带材生产工艺流程如下：1) 热轧带钢：电炉或转炉 - 精炼炉（AOD或VOD或RH-OB） - 连铸 - 检查修磨（需要时） - 热带轧制 - 酸、碱洗 - 热处理 - 热轧带钢成品。冷轧带钢：冷轧带坯 - 连续退火和酸洗或收卷和切边 - 或（冷轧 - 修磨） - 冷轧 - 连续退火和酸洗或光亮退火 - 或（冷轧 - 连续退火和酸洗或光亮退火） - 精轧 - 精整 - 冷轧带成品。种的发展趋势3.1节镍型不锈钢Ni系不锈钢目前占世界不锈钢产量的2/3，我国占8%左右。美标槽钢型号表：

美标槽钢 C3*4.1 A36/A572 美标MC6*12 美标槽钢 C3.5
 A36/A572 美标MC6*15.1 美标槽钢 C3*6 A36/A572 美标MC6*16.3
 美标槽钢 *5.4 A36/A572 美标MC7*19.1 美标槽钢 *7.25
 A36/A572 美标MC7*22.7 美标槽钢 C5*6.7 A36/A572 美标 MC8*8.5
 美标槽钢 C5*9 A36/A572 美标MC8.18.7 美标槽钢 C6*8.2
 A36/A572 美标MC8*20 美标槽钢 C6*10.5 A36/A572 美标MC8*21.4
 美标槽钢 C6*13 A36/A572 美标MC8*22.8 美标槽钢 C7*9.8
 A36/A572 美标MC9*23.9 美标槽钢 C7*12.25 A36/A572 美标MC9*25.4
 美标槽钢 C7*14.75 A36/A572 美标MC10*6.5 美标槽钢 C8*11.8
 A36/A572 美标MC10*8.4 美标槽钢 C8*13.75 A36/A572 美标MC10*22
 美标槽钢 C8*18.75 A36/A572 美标MC10*25 美标槽钢 C9*13.4
 A36/A572 美标MC10*28.5 美标槽钢 C9*15 A36/A572
 美标MC10*33.6 美标槽钢 C9*20 A36/A572 美标MC10*41.1 美标槽钢
 C10*15.3 A36/A572 美标MC12*10.6 美标槽钢 C10*20 A36/A572
 美标MC12*14.3 美标槽钢 C10*25 A36/A572 美标MC12*31 美标槽钢
 C10*30 A36/A572 美标MC12*35 美标槽钢 C12*20.7 A36/A572
 美标MC12*40 美标槽钢 C12*25 A36/A572 美标MC12*50 美标槽钢
 C12*30 A36/A572 美标MC13*50 美标槽钢 C15*33.9 A36/A572
 美标MC18*42.7 美标槽钢 C15*40 A36/A572 美标MC18*51.9 美标槽钢
 C15*50 A36/A572 美标MC18*58 美标型材：综合入炉品位下降，吨铁渣量升高由

于焦炭灰分升高，烧结矿的MgO、R2上升及品位降低，使高炉吨铁渣量升高，综合入炉品位下降；又由于烧结矿Rz提高，为平衡炉渣碱度，增加了硅石的配比，使吨铁渣量再次上升；2004年10月后巴西球、

南非矿货源紧张，高炉被迫减少配比，11月份巴西球断档，只能使用品位和性能都不如巴西球的秦皇岛、唐山等国产球团矿代替，使品位再次下降和渣量更进一步上升，使高炉透气性下降，并使吨铁燃料消耗增加，燃料比较大幅度上升。