

SS400钢板16x2000，日标钢板图形表

产品名称	SS400钢板16x2000，日标钢板图形表
公司名称	智邦钢结构-欧标H型钢
价格	4550.00/吨
规格参数	用途:锅炉板、船用钢板 执行标准:JIS-G3101-2010 品牌:日钢、南钢、鞍钢、马钢
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

SS400钢板16x2000，日标钢板图形表 日标中厚钢板SS400：与成熟的AOD转炉工艺比较，GOR转炉的配气系统占地面积比较大，每一个炉子的配气系统的栅栏内面积为18m×6m。配气系统的流量计、压力表、阀门、阀门控制器均为通用产品，可以根据施工设计的订货清单在市场上订购，也可以由专业生产公司成套供应。AOD转炉则有自己的专用阀门和控制器。GOR转炉自动控制系统的PLC可编程序控制器、编程器、工业控制机等硬件均由用户按照施工设计的选型表提供的具体型号在市场上购买。

日标钢板常用尺寸：欧标美标钢板	2	2*1500*6000	S235/275/355-A36/A57
欧标美标钢板	4	4*1500*6000	S235/275/355-A36/A57
欧标美标钢板	6	6*1500*6000	S235/275/355-A36/A57
欧标美标钢板	8	8*1500*6000	S235/275/355-A36/A57
欧标美标钢板	10	10*2200*L	S235/275/355-A36/A57
欧标美标钢板	12	12*2200*L	S235/275/355-A36/A57
欧标美标钢板	14	14*2000*L	S235/275/355-A36/A57
欧标美标钢板	16	16*2500*L	S235/275/355-A36/A57
欧标美标钢板	18	18*2000*L	S235/275/355-A36/A57
欧标美标钢板	20	20*2500*L	S235/275/355-A36/A57
欧标美标钢板	22	22*2000*L	S235/275/355-A36/A57
欧标美标钢板	24	24*2500*L	S235/275/355-A36/A57
欧标美标钢板	25	25*2000*L	S235/275/355-A36/A57
欧标美标钢板	26	26*2500*L	S235/275/355-A36/A57
欧标美标钢板	28	28*2000*L	S235/275/355-A36/A57

欧标美标钢板	30	30*2500*L	S235/275/355-A36/A57
欧标美标钢板	32	32*2200*L	S235/275/355-A36/A57
欧标美标钢板	35	35*2000*L	S235/275/355-A36/A57
欧标美标钢板	36	36*2400*L	S235/275/355-A36/A57
欧标美标钢板	38	38*2200*L	S235/275/355-A36/A57
欧标美标钢板	40	40*2500*L	S235/275/355-A36/A57
欧标美标钢板	45	45*2200*L	S235/275/355-A36/A57
欧标美标钢板	50	50*2200*L	S235/275/355-A36/A57
欧标美标钢板	55	55*2200*L	S235/275/355-A36/A57
欧标美标钢板	60	60*2500*L	S235/275/355-A36/A57

日标钢板SS400/SM490A：H₂S的浓度升高则天然解离出更多的S²⁻，并与已溶金（和其他金属）离子反响生成硫化物堆积。跟着硫化堆积的加强，浸出液中金含量上升减慢，并逐步发展到金的浸出与硫化堆积两者之间发作平衡而到达“结尾”。这一结尾与原猜中金的实在浸出结尾早许多，故金的浸出率只9%多一点，比化法约低6%。当向矿浆中参加固相铁后，已溶金及其他高电位金属离子便敏捷地在铁板上与S²⁻反响生成硫化物堆积而得到收回。图中金的浸出堆积率，随铁板参加时刻的迟早而呈直线上升，当在矿浆浸出作业的一起加铁时，金的浸出堆积收回率根本与化浸出率相同。