

# 日标中板JIS-G3101-2010

产品名称	日标中板JIS-G3101-2010
公司名称	上海创歌科技有限公司
价格	4810.00/吨
规格参数	牌号/材质:SS400 用途:锅炉设备、船舶设备、建筑钢结构 品牌:山钢、鞍钢、南钢
公司地址	上海市松江区泗砖路103弄松江钢材城
联系电话	13671927581 13671927566

## 产品详情

日标中板JIS-G3101-2010 日标钢板：首先，在分析现场仪表故障前，要比较透彻地了解相关仪表系统的生产过程、生产工艺情况及条件，了解仪表系统的设计方案、设计意图，仪表系统的结构、特点、性能及参数要求等。在分析检查现场仪表系统故障之前，要向现场操作工人了解生产的负荷及原料的参数变化情况，查看故障仪表的记录曲线，进行综合分析，以确定仪表故障原因所在。如果仪表记录曲线为一条死线(一点变化也没有的线称死线)，或记录曲线原来为波动，现在突然变成一条直线；故障很可能在仪表系统。

日标中板/薄板规格表：	欧标美标钢板	2	2*1500*6000	S235/275/
	欧标美标钢板	4	4*1500*6000	S235/275/
	欧标美标钢板	6	6*1500*6000	S235/275/
	欧标美标钢板	8	8*1500*6000	S235/275/
	欧标美标钢板	10	10*2200*L	S235/275/
	欧标美标钢板	12	12*2200*L	S235/275/
	欧标美标钢板	14	14*2000*L	S235/275/
	欧标美标钢板	16	16*2500*L	S235/275/
	欧标美标钢板	18	18*2000*L	S235/275/
	欧标美标钢板	20	20*2500*L	S235/275/
	欧标美标钢板	22	22*2000*L	S235/275/
	欧标美标钢板	24	24*2500*L	S235/275/
	欧标美标钢板	25	25*2000*L	S235/275/
	欧标美标钢板	26	26*2500*L	S235/275/
	欧标美标钢板	28	28*2000*L	S235/275/

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

日标热轧卷板：主抽风机节能操作。主抽风机是烧结生产中电耗的设备，为了保证烧结过程的完全，实践中主抽风机处于运行能力相对过剩的工况。为了限度地利用风量，减少能源浪费，应从生产操作控制途径出发，结合主抽风机实际工作状况，使烧结生产过程主抽风机风量的使用与实际生产状况相匹配，既使烧结气流分布趋于合理，又能节省电能，同时提高烧结矿产、质量。应制定烧结操作模式化控制制度，将机速范围、料层厚度、负压与主抽风门开度范围进行合理的、严格的匹配，保证风量与机速的匹配。