

西双版纳日标中板公差标准

产品名称	西双版纳日标中板公差标准
公司名称	上海创歌科技有限公司
价格	4660.00/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

西双版纳日标中板公差标准 日标钢板：一般情况，硬化层深度在.5 ~ 2mm时，宜选用1kHz以上的高频电源；硬化层深度在1. ~ 4.nm时，宜选用8 ~ 3kHz电源；硬化层深度在4.mm以上，可选用1 ~ 2.5kHz电源。当零件面积或直径较大时，可选用较低的频率；反之，加热面积或直径较小的零件可选用较高的频率。（别着急，明天还有，看你是否真的都会了）球墨铸铁等温淬火目的是什么?等温温度及等温淬火后的组织是什么?目的:球墨铸铁奥氏体化后在贝氏体转变区进行等温进淬火的求获得良好的力学性能和小的畸变.等温温度:下贝氏体等温淬火的等温温度为26 ~ 3 ；上贝氏体等温淬火的等温温度为35-4 。

日标中板/薄板规格表：欧标美标钢板	2	2*1500*6000	S235/275/355-A36/A
欧标美标钢板	4	4*1500*6000	S235/275/355-A36/A
欧标美标钢板	6	6*1500*6000	S235/275/355-A36/A
欧标美标钢板	8	8*1500*6000	S235/275/355-A36/A
欧标美标钢板	10	10*2200*L	S235/275/355-A36/A
欧标美标钢板	12	12*2200*L	S235/275/355-A36/A
欧标美标钢板	14	14*2000*L	S235/275/355-A36/A
欧标美标钢板	16	16*2500*L	S235/275/355-A36/A
欧标美标钢板	18	18*2000*L	S235/275/355-A36/A
欧标美标钢板	20	20*2500*L	S235/275/355-A36/A
欧标美标钢板	22	22*2000*L	S235/275/355-A36/A
欧标美标钢板	24	24*2500*L	S235/275/355-A36/A
欧标美标钢板	25	25*2000*L	S235/275/355-A36/A
欧标美标钢板	26	26*2500*L	S235/275/355-A36/A

欧标美标钢板	28	28*2000*L	S235/275/355-A36/A
欧标美标钢板	30	30*2500*L	S235/275/355-A36/A
欧标美标钢板	32	32*2200*L	S235/275/355-A36/A
欧标美标钢板	35	35*2000*L	S235/275/355-A36/A
欧标美标钢板	36	36*2400*L	S235/275/355-A36/A
欧标美标钢板	38	38*2200*L	S235/275/355-A36/A
欧标美标钢板	40	40*2500*L	S235/275/355-A36/A
欧标美标钢板	45	45*2200*L	S235/275/355-A36/A
欧标美标钢板	50	50*2200*L	S235/275/355-A36/A
欧标美标钢板	55	55*2200*L	S235/275/355-A36/A
欧标美标钢板	60	60*2500*L	S235/275/355-A36/A

日标热轧卷板：为此，可根据金泥的实践组分，预先选用氧化或硫酸盐化焙烧和酸或高铁盐浸出等惯例工艺将S、Cu、Fe等除掉，使金、银富集后再进行火法熔炼，并加溶剂造渣产出合质金，然后用惯例工艺别离提纯。金泥的湿法冶金，可用酸浸（煮）法、化法、法、化法、法等，但在大多数状况下，预先进行氧化或硫酸盐化焙烧和浸出以除掉杂质，使金富集后再处理。在上述湿法冶金中，化法和法所得产品金纯度不高，还需提纯处理。溶金再用SO亚铁盐或钠等复原剂复原的办法，产品金纯度高，但有必要预先除掉金泥中的杂质，使金泥中的金含量进步至5%以上才便于选用。