

欧标钢板34*2000*9000 欧标钢板鞍钢制造

产品名称	欧标钢板34*2000*9000 欧标钢板鞍钢制造
公司名称	上海创歌科技有限公司
价格	5040.00/吨
规格参数	牌号/材质:S355J0 冲击功强度:0度冲击、零下20度冲击、零下40度冲击 探伤标准:一级探伤
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

欧标钢板34*2000*9000欧标钢板S235JR:e的系数：一般型号及带a的为3.26,带b的为2.44,带c的为2.24。各长度单位均为mm。方钢W=.785 × 边长 × 边长圆钢、线材、钢丝W=.617 × 直径 × 直径六角钢W=.68 × 对边距离 × 对边距离八角钢W=.65 × 对边距离 × 对边距离钢管W=.2466 × 壁厚（外壁-壁厚）等边角钢W=.785 × 边厚（2边宽-边厚）不等边角钢W=.785 × 边厚（长边宽+矩边宽-边厚）工字钢W=.785 × 腰厚[高+f（腿宽-腰厚）]槽钢W=.785 × 腰厚[高+e（腿宽-腰厚）]常见的不锈钢圆钢类型及特性1) 31S不锈钢圆钢特性：31S不锈钢是奥氏体铬镍不锈钢具有很好的抗氧化性、耐腐蚀性，因为较高百分比的铬和镍，31S拥有好得多蠕变强度，在高温下能持续作业，具有良好的耐高温性。316L不锈钢圆钢特性：1) 冷轧产品外观光泽度好，漂亮；由于添加Mo，耐腐蚀性能，特别是耐点蚀性能；高温强度;4) 的加工硬化性（加工后弱磁性）5) 固溶状态无磁性；316不锈钢圆钢特性：316不锈钢是继34之后，第二个得到最广泛应用的钢种，主要用于食品工业和外科手术器材，因添加Mo，故其耐蚀性、耐大气腐蚀性和高温强度特别好，可在苛刻的条件下使用；加工硬化性优（无磁性）。321不锈钢圆钢特性：在34钢中添加Ti元素来防止晶界腐蚀，适合于43 -9 温度下使用。Cr1MoV无缝钢管标准是一种具有中空截面、周边没有接缝的长条钢材。钢管具有中空截面，大量用作输送流体的管道，如输送石油、天然气、煤气、水及某些固体物料的管道等。钢管与圆钢等实心钢材相比，在抗弯抗扭强度相同时，重量较轻，是一种经济截面钢材，广泛用于制造结构件和机械零件，如石油钻杆、汽车传动轴、自行车架以及建筑施工中用的钢脚手架等。用钢管制造环形零件，可提高材料利用率，简化制造工序，节约材料和加工工时，如滚动轴承套圈、千斤顶套等，目前已广泛用钢管来制造。欧标中厚板S275JR:

欧标美标钢板	2	2*1500*6000	S235/275/355-A36/A572GR50/A992
欧标美标钢板	4	4*1500*6000	S235/275/355-A36/A572GR50/A992
欧标美标钢板	6	6*1500*6000	S235/275/355-A36/A572GR50/A992
欧标美标钢板	8	8*1500*6000	S235/275/355-A36/A572GR50/A992
欧标美标钢板	10	10*2200*L	S235/275/355-A36/A572GR50/A992
欧标美标钢板	12	12*2200*L	S235/275/355-A36/A572GR50/A992
欧标美标钢板	14	14*2000*L	S235/275/355-A36/A572GR50/A992

欧标美标钢板	16	16*2500*L	S235/275/355-A36/A572GR50/A992
欧标美标钢板	18	18*2000*L	S235/275/355-A36/A572GR50/A992
欧标美标钢板	20	20*2500*L	S235/275/355-A36/A572GR50/A992
欧标美标钢板	22	22*2000*L	S235/275/355-A36/A572GR50/A992
欧标美标钢板	24	24*2500*L	S235/275/355-A36/A572GR50/A992
欧标美标钢板	25	25*2000*L	S235/275/355-A36/A572GR50/A992
欧标美标钢板	26	26*2500*L	S235/275/355-A36/A572GR50/A992
欧标美标钢板	28	28*2000*L	S235/275/355-A36/A572GR50/A992
欧标美标钢板	30	30*2500*L	S235/275/355-A36/A572GR50/A992
欧标美标钢板	32	32*2200*L	S235/275/355-A36/A572GR50/A992
欧标美标钢板	35	35*2000*L	S235/275/355-A36/A572GR50/A992
欧标美标钢板	36	36*2400*L	S235/275/355-A36/A572GR50/A992
欧标美标钢板	38	38*2200*L	S235/275/355-A36/A572GR50/A992
欧标美标钢板	40	40*2500*L	S235/275/355-A36/A572GR50/A992
欧标美标钢板	45	45*2200*L	S235/275/355-A36/A572GR50/A992
欧标美标钢板	50	50*2200*L	S235/275/355-A36/A572GR50/A992
欧标美标钢板	55	55*2200*L	S235/275/355-A36/A572GR50/A992
欧标美标钢板	60	60*2500*L	S235/275/355-A36/A572GR50/A992

欧标热轧卷板/开平板S355JR: GOR转炉是多种能源介质复合吹炼的底吹转炉，通过安装在转炉底部的三个套管式喷嘴向熔池吹入可调成份的氧气、氮气、天然气（或其它碳氢化合物）的混合气体。与其它生产不锈钢的转炉相似，这种工艺冶炼不锈钢也分为三个吹炼阶段：阶段吹氧，由碳氢化合物保护喷嘴；第二阶段吹入氧、氩（或氮）、碳氢化合物和它们的混合气体；第三阶段向转炉熔池吹入纯氩或氮气。根据钢种不同，编制了专门用于某一钢种的控制程序，自动控制冶炼过程。