

# 锰含量海工钢,SM490YB700\*300\*13\*24厂家直售

产品名称	锰含量海工钢,SM490YB700*300*13*24厂家直售
公司名称	上海绪杰贸易有限公司
价格	5150.00/吨
规格参数	规格:海工钢 厂家:莱钢/马钢/日照 材质:SM490YB
公司地址	浦东新区新场镇沪南公路7508弄2-24(双)号3层 (注册地址)
联系电话	19946279018 19526212133

## 产品详情

一、海工钢700\*300\*13\*24海工用钢特点 海工钢材质有：SM490YB

二、SM490YB海工钢700\*300\*13\*24化学成分：C：0.27～0.35；Si：0.93～1.20；Ni：0.029；

Cu：0.025；Mn：0.80～1.10；S：0.025；P：0.026；Cr：0.75～1.20；三、SM490YB海工钢700\*300

\*13\*24表面淬火表面淬火是将钢件的表面层淬透到一定的深度，而心部分仍保持未淬火状态的一种局部淬火的方法。表面淬火时通过快速加热，使刚件表面很快到淬火的温度，在热量来不及穿到工件心部就立即冷却，实现局部淬火。布置问题 四、SM490YB海工钢的规格型号表 H型钢 100\*100\*6\*8

A36/SS400/S235JR H型钢 125\*125\*6.5\*9 A36/SS400/S235JR H型钢 148\*100\*6\*9 A36/SS400/S235JR H型钢

150\*75\*5\*7 A36/SS400/S235JR H型钢 150\*150\*7\*10 A36/SS400/S235JR H型钢 175\*90\*5\*8 A36/SS400/S235JR

H型钢 175\*175\*7.5\*11 A36/SS400/S235JR H型钢 194\*150\*6\*9 A36/SS400/S235JR H型钢 198\*99\*4.5\*7

A36/SS400/S235JR H型钢 200\*100\*5.5\*8 A36/SS400/S235JR H型钢 200\*200\*8\*12 A36/SS400/S235JR H型钢

200\*204\*12\*12 A36/SS400/S235JR H型钢 244\*175\*7\*11 A36/SS400/S235JR H型钢 244\*252\*11\*11

A36/SS400/S235JR H型钢 248\*124\*5\*8 A36/SS400/S235JR H型钢 250\*125\*6\*9 A36/SS400/S235JR H型钢

250\*250\*9\*14 A36/SS400/S235JR H型钢 250\*255\*14\*14 A36/SS400/S235JR H型钢 294\*200\*8\*12

A36/SS400/S235JR H型钢 298\*149\*5.5\*8 A36/SS400/S235JR H型钢 300\*150\*6.5\*9 A36/SS400/S235JR H型钢

300\*300\*10\*15 A36/SS400/S235JR H型钢 300\*305\*15\*15 A36/SS400/S235JR H型钢 340\*250\*9\*14

A36/SS400/S235JR 300\*300\*10\*15 440\*300\*11\*18 450\*200\*9\*14 588\*300\*12\*20 700\*300\*13\*24 冶金矿产：采取以上措施使高炉开炉达产时间大大缩短。3项目的实施效果武钢高炉利用系数在2007年、2008年和2009年分别为2.529t/m<sup>3</sup>.d、2.527t/m<sup>3</sup>.d和2.407t/m<sup>3</sup>.d。与国外利用系数的大型高炉相比，武钢大型高炉的利用系数指标也不逊色。韩国浦项阳光3号高炉第2代（4600m<sup>3</sup>），投产一年后其平均利用系数为2.616t/m<sup>3</sup>.d，月均利用系数为2.970t/m<sup>3</sup>.d；武钢5号高炉第2代，投产后14个月的平均利用系数为2.675t/m<sup>3</sup>.d，月均利用系数为3.106t/m<sup>3</sup>.d。