

青岛欧标H型钢HEB220反应塔用钢

产品名称	青岛欧标H型钢HEB220反应塔用钢
公司名称	上海创歌科技有限公司
价格	5760.00/吨
规格参数	仓库:上海、山东、广东 材质:S355JR 执行标准:EN10025
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

青岛欧标H型钢HEB220反应塔用钢 DRI / HBI是钢铁市场中最紧俏的产品之一，近年来，市场DRI价格不断攀升(进口DRI / HBI的价格报价达580美元 / t)。从市场角度，直接还原铁有着广阔的发展前景。2007年DRI产量仅仅60多万t，占世界DRI总产量6722万t的不足1.0。而且，其中约40的产品的质量达不到国家所要求直接还原铁H90的标准，叫TFe90，体密度2.0kg / Cm²，质量不稳定，在炼钢生产中不受欢迎，被迫以低价销售，这不仅造成DRI生产企业经济效益差，更重要的是电炉使用低质量的DRI使炼钢的能耗大幅度上升。

欧标H型钢尺寸表：欧标H型钢 HEA100 IPBL100 规格96*100*5.0*8.0 米重16.7KG
欧标H型钢 HEA120 IPBL120 规格114*120*5.0*8.0 米重19.9KG 欧标H型钢 HEA140 IPBL140
规格133*140*5.5*8.5 米重24.7KG 欧标H型钢 HEA160 IPBL160 规格152*160*6.0*9.0 米重30.4KG 欧标H型钢
HEA180 IPBL180 规格171*180*6.0*9.5 米重35.5KG 欧标H型钢 HEA200 IPBL200 规格190*200*6.5*10.0
米重42.3KG 欧标H型钢 HEA220 IPBL220 规格210*220*7.0*11.0 米重50.5KG 欧标H型钢 HEA240
IPBL240 规格230*240*7.5*12.0 米重60.3KG 欧标H型钢 HEA260 IPBL260 规格250*260*7.5*12.5 米重68.2KG
欧标H型钢 HEA280 IPBL280 规格270*280*8.0*13.0 米重76.4KG 欧标H型钢 HEA300 IPBL300
规格290*300*8.5*14.0 米重88.3KG 欧标H型钢 HEA320 IPBL320 规格 310*300*9.0*15.5 米重97.6KG
欧标H型钢 HEA340 IPBL340 规格 330*300*9.5*16.5 米重105KG 欧标H型钢 HEA360 IPBL360
规格350*300*10.0*17.5 米重112KG 欧标H型钢 HEA400 IPBL400 规格390*300*11.0*19.0 米重125KG
欧标H型钢 HEA450 IPBL450 规格440*300*11.5*21.0 米重140KG 欧标H型钢 HEA500 IPBL500
规格490*300*12.0*23.0 米重155KG 欧标H型钢 HEA550 IPBL550 规格540*300*12.5*24.0 米重166KG
欧标H型钢 HEA600 IPBL600 规格590*300*13.0*25.0 米重178KG 欧标H型钢 HEA650 IPBL650
规格640*300*13.5*26.0 米重190KG 欧标H型钢 HEA700 IPBL700 规格690*300*14.5*27.0 米重204KG
欧标H型钢型号表：欧标h型钢 heb100 规格100*100*6*10 欧标h型钢 heb120 规格120*120*6.5*11 欧标h型钢
heb140 规格140*140*7*12 欧标h型钢 heb160 规格160*160*8*13 欧标h型钢 heb180 规格180*180*8.5*14
欧标h型钢 heb200 规格200*200*9*15 欧标h型钢 heb220 规格220*220*9.5*16 欧标h型钢 heb240
规格240*240*10*17 欧标h型钢 heb260 规格260*260*10*17.5 欧标h型钢 heb280 规格280*280*10.5*18
欧标h型钢 heb300 规格300*300*11*19 欧标h型钢 heb320 规格320*300*11.5*20.5 欧标h型钢 heb340
规格340*300*12*21.5 欧标h型钢 heb360 规格360*300*12.5*22.5 欧标h型钢 heb400 规格400*300*13.5*24
欧标h型钢 heb450 规格450*300*14*26 欧标h型钢 heb500 规格500*300*15.5*28 欧标h型钢 heb550
规格550*300*15*29 欧标h型钢 heb600 规格600*300*15.5*30 欧标h型钢 heb650 规格650*300*16*31 欧标h型钢

heb700 规格700*300*14*32 欧标h型钢 heb800 规格800*300*17.5*33 欧标h型钢 heb900 规格900*300*18.5*35
欧标型钢：欧标H型钢--一般用一位阿拉伯数字表示平均含碳量(以千分之几计)；当平均含碳量 $\leq 1\%$ 时，用两位阿拉伯数字表示；当含碳量上限 $< 0.1\%$ 时，以“ ”表示含碳量；当含碳量上限 $\leq 0.3\%$ ， $> 0.1\%$ 时(超低碳)，以“ 3 ”表示含碳量；当含碳量上限($\leq 0.1\%$ 时极低碳)，以“ 1 ”表示含碳量。含碳量没有规定下限时，采用阿拉伯数字表示含碳量的上限数字。合金元素含量表示方法同合金结构钢。：平均含碳量为.2%，含铬量为13%的不锈钢，其牌号表示为“ 2Cr13 ”；含碳量上限为.8%，平均含铬量为18%，含镍量为9%的铬镍不锈钢，其牌号表示为“ Cr18Ni9 ”；含碳量上限为.12%，平均含铬量为17%的加硫易切削铬不锈钢，其牌号表示为“ Y1Cr17 ”；平均含碳量为1.1%，含铬量为17%的高碳铬不锈钢，其牌号表示为“ 11Cr7 ”；含碳量上限为.3%，平均含铬量为19%，含镍量为1%的超低碳不锈钢，其牌号表示为“ 3Cr19Ni1 ”；含碳量上限为.1%，平均含铬量为19%，含镍量为11%的极低碳不锈钢，其牌号表示为“ 1Cr19Ni11 ”。青岛欧标H型钢HEB220反应塔用钢 青岛HEB220