

郴州美标H型钢W36x232

产品名称	郴州美标H型钢W36x232
公司名称	上海创歌科技有限公司
价格	5090.00/吨
规格参数	执行标准:ASTM 型号:W4-W36 品牌:马钢、日照、莱钢
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

郴州美标H型钢W36x232

美标H型钢:PE的柔韧性和性价比非常适于管材使用，为了研制可以在高温下使用的聚管材料，研究人员进行了大量的研究和实验。2年3月，美国陶氏化学的DOWLEX2344E率先通过了世界的塑料管材检测机构Bodycotepolymer的测试，正式宣告聚管只能做冷水管历史结束，同时也宣告了一个新的聚管材料等级的诞生。这是热水用聚管材料研究的重大突破，这种新材料就是——PE-RT，而实际上在此之前DOWLEX2344E已经有18年管道系统中的实际应用经验。

美标H型钢理重表：

美标H型钢 W4*13 A992 12 19.3 美标H型钢 W5*16 A36 12 19.3 美标H型钢 W5*16 A572GR50/A992 12 13
美标H型钢 W6*8.5 A572GR50/A992 12 13 美标H型钢 W6*9 A572GR50/A992 12 13.5 美标H型钢 W6*12
A572GR50/A992 12 18 美标H型钢 W6*15 A572GR50/A992 12 22.5 美标H型钢 W6*20 A572GR50/A992 12 29.8
美标H型钢 W6*25 A572GR50/A992 12 37.1 美标H型钢 W8*10 A572GR50/A992 12 15 美标H型钢 W8*13
A572GR50/A992 12 19.3 美标H型钢 W8*15 A572GR50/A992 12 22.5 美标H型钢 W8*18 A572GR50/A992 12 26.6
美标H型钢 W8*21 A572GR50/A992 12 31.3 美标H型钢 W8*24 A572GR50/A992 12 35.9 美标H型钢 W8*28
A572GR50/A992 12 41.7 美标H型钢 W8*31 A572GR50/A992 12 46.1

美标H型钢规格表：

美标H型钢W8*40 W200*200*59 A36/A992/A572GR50 美标H型钢W8*48
W200*200*71 A36/A992/A572GR50 美标H型钢W8*58 W200*200*86
A36/A992/A572GR50 美标H型钢W8*67 W200*200*100 A36/A992/A572GR50

美标H型钢W10*12 W250*100*17.9 A36/A992/A572GR50 美标H型钢W10*15
W250*100*22.3 A36/A992/A572GR50 美标H型钢W10*19 W250*100*28.4
A36/A992/A572GR50 美标H型钢W10*22 W250*145*32.7 A36/A992/A572GR50
美标H型钢W10*26 W250*145*38.5 A36/A992/A572GR50 美标H型钢W10*30
W250*145*44.8 A36/A992/A572GR50 美标H型钢W10*33 W250*200*49.1
A36/A992/A572GR50 美标H型钢W10*39 W250*200*58 A36/A992/A572GR50
美标H型钢W10*45 W250*200*67 A36/A992/A572GR50 美标H型钢W10*49
W250*250*73 A36/A992/A572GR50 美标H型钢W10*54 W250*250*80
A36/A992/A572GR50 美标H型钢W10*60 W250*250*89 A36/A992/A572GR50
美标H型钢W10*68 W250*250*101 A36/A992/A572GR50 美标H型钢W10*77
W250*250*115 A36/A992/A572GR50 美标H型钢W10*88 W250*250*131
A36/A992/A572GR50 美标H型钢W10*100 W250*250*149 A36/A992/A572GR50
美标H型钢W10*112 W250*250*167 A36/A992/A572GR50 美标H型钢W12*14
W310*100*21 A36/A992/A572GR50 美标H型钢W12*16 W310*100*23.8
A36/A992/A572GR50 美标H型钢W12*19 W310*100*28.3 A36/A992/A572GR50
美标H型钢W12*22 W310*100*32.7 A36/A992/A572GR50 美标H型钢W12*26
W310*165*38.7 A36/A992/A572GR50 美标H型钢W12*30 W310*165*44.5
A36/A992/A572GR50 美标H型钢W12*35 W310*165*52 A36/A992/A572GR50
美标H型钢W12*40 W310*200*60 A36/A992/A572GR50 美标H型钢W12*45
W310*200*67 A36/A992/A572GR50 美标H型钢W12*50 W310*200*74
A36/A992/A572GR50

欧标型钢：三种试验钢均采用两阶段轧制，两阶段开轧温度为900 ，终轧温度为830 ，轧后以冷速75.5 /s冷却至670 ，空冷8s后，立刻快速冷却至200 左右。三种成分的控轧控冷工艺相同，热轧后截取拉伸试样检测力学性能。采用低终轧温度以及轧后三段式冷却工艺，C-Mn钢、添加Nb-Ti钢和添加Nb-Ti-Cr钢均可得到铁素体和马氏体双相组织。C-Mn钢抗拉强度高于580MPa，Nb-Ti钢和Nb-Ti-Cr钢抗拉强度超过700MPa，伸长率均高于20%，屈强比低于0.7。