

美标H型钢定尺重量表，ASTM美标H型钢

产品名称	美标H型钢定尺重量表，ASTM美标H型钢
公司名称	上海国汇实业有限公司
价格	4830.00/吨
规格参数	规格:W12 材质:A36/A572 产地:安徽/山东/河北
公司地址	上海嘉定区曹安公路2038号华拓大厦1020室
联系电话	021-60953732 13764722601

产品详情

美标H型钢定尺重量表，ASTM美标H型钢

美标H型钢规格表，美标H型钢厂家，美标H型钢米重，H型钢W12

H型钢的翼缘内外侧平行或接近于平行，翼缘端部呈直角，因此而得名平行翼缘工字钢。H型钢的腹板厚度比腹板同样高的普通工字钢小，翼缘宽度比腹板同样高的普通工字钢大，因此又得名宽缘工字钢。由形状所决定，H型钢的截面模数、惯性矩及相应的强度均明显优于同样单重的普通工字钢。用在不同要求的金属结构中，不论是承受弯曲力矩、压力负荷、偏心负荷都显示出它的优越性能，可较普通工字钢大大提高承载能力

上海国汇实业有限公司批发美标H型钢，美标工字钢，美标槽钢，美标角钢欢迎来电订购：137 6472 2601 曾影。021-6095 3735

美标H型钢规格表

W4*13 W5*19 W6*8.5 W6*16

W6*15 W6*20 W6*25 W8*10

W6*9 W6*12 W8*21 W8*24

W8*13 W8*15 W8*18 W8*28

W8*31 W8*35 W8*40 W8*48

W8*58 W8*67 W10*12 W10*15

W10*17 W10*19 W10*22 W10*26

W10*30 W10*33 W10*39 W10*45

W10*49 W10*54 W10*60 W10*68

W10*77 W12*19 W12*22 W12*14

W12*16 W12*30 W12*35 W12*40

W12*45 W12*50 W14*22 W14*38

W14*43 W14*48 W14 x 53 W14 x 74

W16 x 45 W16 x 77

品名 产地 材质

美标H型钢W27*84莱钢/马钢/日照A992/A36/A572Gr50

美标H型钢W27*94莱钢/马钢/日照A992/A36/A572Gr50

美标H型钢W27*102莱钢/马钢/日照A992/A36/A572Gr50

美标H型钢W27*114莱钢/马钢/日照A992/A36/A572Gr50

美标H型钢W27*129莱钢/马钢/日照A992/A36/A572Gr50

美标H型钢W27*146莱钢/马钢/日照A992/A36/A572Gr50

美标H型钢W27*161莱钢/马钢/日照A992/A36/A572Gr50

美标H型钢W27*178莱钢/马钢/日照A992/A36/A572Gr50

美标H型钢W27*217莱钢/马钢/日照A992/A36/A572Gr50

美标H型钢W24*55莱钢/马钢/日照A992/A36/A572Gr50

美标H型钢W24*62莱钢/马钢/日照A992/A36/A572Gr50

美标H型钢W24*68莱钢/马钢/日照A992/A36/A572Gr50

美标H型钢W24*76莱钢/马钢/日照A992/A36/A572Gr50

美标H型钢W24*84莱钢/马钢/日照A992/A36/A572Gr50

美标H型钢W24*94莱钢/马钢/日照A992/A36/A572Gr50

还有更多规格欢迎来电详谈：137 6472 2601

联系人：曾影

电话：021-6095 3735

传真：021-6095 3732

钢铁下游明显恢复

地产和基建投资率先好转，其中地产好于基建，制造业投资改善不明显，企业投融资意愿不高，1-4月，制造业投资下降18.8%，降幅收窄6.4个百分点。

4月份，建筑业商务活动指数为59.7%，较3月上升4.6个百分点，显示建筑业供需活动加快回暖。挖掘机、重卡国内销量大幅增长，投资景气度保持在较高水平，地产基建投资增速继续回升，1-4月份，全国房地产开发投资33103亿元，同比下降3.3%，降幅收窄4.4个百分点；基础设施投资同比下降11.8%，收窄7.9个百分点。

单月来看，4月份，房地产投资增速在3月转正后继续回升，但从指标看，房屋新开工面积和商品房销售面积4月同比均小幅下降，1-4月累计分别同比下降18.4%和19.3%，降幅明显大于房地产投资。

制造业主要用钢行业中，汽车制造业增加值转为正增长，汽车产量同比增长5.1%；金属制品业、通用设备制造业、专用设备制造业、电气机械和器材制造业等用钢行业增加值全部实现正增长，主要产品产量显著增长，金属切削机床产量由降转升，同比增长11.4%，工业机器人产量同比增长26.6%，发电机组产量同比增长48.0%。