

ASME美标H型钢公差标准-ASTM美标H型钢尺寸对照表

产品名称	ASME美标H型钢公差标准- ASTM美标H型钢尺寸对照表
公司名称	上海铸然供应链（集团）有限公司
价格	4950.00/吨
规格参数	规格:W4*13 材质:A36/A572/A992 标准:ASTMA6/A6M
公司地址	上海市江杨南路2500弄30号智慧大厦3楼
联系电话	021-66160280 15821489790

产品详情

美标H型钢公差标准-常规尺寸及三种材质：A36/A572/A992

更多欧标H型钢，美标H型钢，美标槽钢，美标角钢，英标槽钢，英标H型钢，英标工字钢欢迎详聊：徐敏 T: 191 4553 4239

(品名/规格型号材质/长度(米) /米重 (KG) 产地)

美标H型钢 W4*13 A36/A992 12 19.3 马钢

美标H型钢 W5*16 A572GR50/A992 12 13 莱钢

美标H型钢 W6*8.5 A572GR50/A992 12/12.2 13 莱钢

美标H型钢 W6*9 A572GR50/A992 12/12.9 13.5 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W6*12 A572GR50/A992 12/12.2 18 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W6*15 A572GR50/A992 12 22.5 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W6*16 A36/A572GR50 10 24 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W6*20 A572GR50/A992 12 29.8 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W6*25 A572GR50/A992 12 37.1 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W8*10 A572GR50/A992 12 15 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W8*13 A572GR50/A992 12 19.3 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W8*15 A572GR50/A992 12 22.5 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W8*18 A572GR50/A992 12 26.6 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W8*21 A572GR50/A992 12 31.3 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W8*24 A572GR50/A992 12 35.9 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W8*28 A572GR50/A992 12 41.7 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W8*31 A572GR50/A992 12 46.1 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W8*35 A572GR50/A992 12 52 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W8*40 A572GR50/A992 12 59 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W8*48 A572GR50/A992 12 86 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W8*58 A572GR50/A992 12 86 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W8*67 A572GR50/A992 12 100 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W10*19 A572GR50 12 28.4 莱钢

美标H型钢 W10*22 A572GR50/A992 12 32.7 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W10*26 A572GR50/A992 12 38.5 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W10*30 A572GR50/A992 12 44.8 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W10*33 A572GR50/A992 12 49.1 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W10*39 A572GR50/A992 12 58 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W10*45 A572GR50/A992 12 67 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W10*49 A572GR50/A992 12 73 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W10*60 A572GR50/A992 12 80 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W10*68 A572GR50/A992 12 89 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W10*77 A572GR50/A992 12 101 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W10*88 A572GR50/A992 12 115 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W10*100 A572GR50/A992 12 131 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W10*112 A572GR50/A992 12 149 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W12*16 A572GR50/A992 12 23.8 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W12*19 A572GR50/A992 12 28.3 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W12*22 A572GR50/A992 12 32.7 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W12*26 A572GR50/A992 12 38.7 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W12*30 A572GR50/A992 12 44.5 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W12*35 A572GR50/A992 12 52 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W12*40 A572GR50/A992 12 60 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W12*45 A572GR50/A992 12 67 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W12*50 A572GR50/A992 12 74 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W12*53 A572GR50/A992 12 79 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W12*58 A572GR50/A992 12 86 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W12*65 A572GR50/A992 12 97 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W12*72 A572GR50/A992 12 107 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W12*79 A572GR50/A992 12 117 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W12*87 A572GR50/A992 12 129 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W12*96 A572GR50/A992 12 143 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W12*106 A572GR50/A992 12 158 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W12*120 A572GR50/A992 12 179 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W12*136 A572GR50/A992 12 202 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W12*152 A572GR50/A992 12 226 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W12*170 A572GR50/A992 12 253 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W14*22 A572GR50/A992 12 32.9 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W14*26 A572GR50/A992 12 39 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W14*30 A572GR50/A992 12 44.6 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W14*34 A572GR50/A992 12 51 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W14*38 A572GR50/A992 12 58 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W14*43 A572GR50/A992 12 64 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W14*48 A572GR50/A992 12 72 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W14*53 A572GR50/A992 12 79 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W14*61 A572GR50/A992 12 91 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W14*68 A572GR50/A992 12 101 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W14*74 A572GR50/A992 12 110 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W14*82 A572GR50/A992 12 122 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W14*90 A572GR50/A992 12 134 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W14*99 A572GR50/A992 12 147 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W4*109 A572GR50/A992 12 162 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W14*120 A572GR50/A992 12 179 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W14*132 A572GR50/A992 12 16 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W14*145 A572GR50/A992 12 216 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W14*159 A572GR50/A992 12 237 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W14*176 A572GR50/A992 12 262 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W14*193 A572GR50/A992 12 262 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W14*211 A572GR50/A992 12 287 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W14*233 A572GR50/A992 12 347 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W14*257 A572GR50/A992 12 385 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W14*283 A572GR50/A992 12 421 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W14*311 A572GR50/A992 12 463 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W14*342 A572GR50/A992 12 509 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W14*370 A572GR50/A992 12 551 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W16*26 A572GR50/A992 12 38.8 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W16*31 A572GR50/A992 12 46.1 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W16*36 A572GR50/A992 12 53 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W16*40 A572GR50/A992 12 60 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W16*45 A572GR50/A992 12 67 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W16*50 A572GR50/A992 12 75 莱钢/日照/马钢

美标H型钢 W16*57 A572GR50/A992 12 85 莱钢/日照/马钢

更多欧标H型钢，美标H型钢，美标槽钢，美标角钢，英标槽钢，英标H型钢，英标工字钢欢迎详聊：徐敏 T: 191 4553 4239

美标H型钢出厂检验方式：

质量等级 拉伸试验a,b 冲击试验c 下屈服强度 ReL /MPa 抗拉强度 Rm /MPa 断后伸长率 A /% 温度冲击吸收能量 $KV2$ /J 不小于 不小于 Q550q CDE 550 530 - 660

注：a 当屈服不明显时，可测量 $Rp0.2$ 代替下屈服强度。b 拉伸试验取横向试样。C 冲击试样去纵向试样。G250、G300、G350工艺性能180弯曲试验 厚度 16mm 厚度 > 16mm 弯曲结果 $D=2a$ $D=3a$ 在试样外表面不应有肉眼可见的裂纹注：D--弯曲压头直径，a--试样厚度。