

美标H型钢W30*148，美标工字钢型号

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 美标H型钢W30*148，美标工字钢型号 |
| 公司名称 | 上海绪杰贸易有限公司 |
| 价格 | 4800.00/吨 |
| 规格参数 | 型号:W12*230 厂家:莱钢/马钢/日照 执行标准:ASTM标准 |
| 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、美标H型钢W30*148对于近几年开发的水压试验堵阀可纳入该标准。综上所述，该标准可以闭路阀为产品范围主体，主要产品为截止阀、闸阀、止回阀、水压试验堵阀等。温压参数方面的建议温压参数也是两大技术体系。已使用多年的《机械工程手册》第71篇“锅炉”中或其他标准的温压表，建议将不锈钢部分删除，因超临界参数，铬钼钢可以满足。对于引进美国技术的主机配套产品可以直接采用日本E11《火力发电用阀门标准》中的温压表。（是否可统一法定计量单位）3.材料方面的分析建议对于使用材料，国外标准中比较重视的承压部件，重视承压部件材料的目的是提高产品的可*性，防止产品的外泄漏。美标H型钢执行标准：ASTM标准，ASME标准美标H型钢材质有：A36/A572GR50/A992二、美标H型钢W30*148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、美标H型钢W30*148正火是一种改善钢材韧性的热处理。将钢构件加热到Ac3温度以上3050后，保温一段时间出炉空冷。主要特点是冷却速度快于退火而低于淬。主要用作楼承板，也可被选为其他用途。其优点是施工方便、快捷、节约钢筋，可做钢模板，具有造价低、强度高优点。四、美标H型钢的规格型号表W14*45W16*26W16*31W16*36W16*40W16*45W16*50W16*57W16*67W16*77W16*89W16*100W18*35W18*40W18*46W18*50W18*55W18*60W18*65W18*71W18*76W18*86W18*97W18*106W18*119W18*130W18*143W18*158W18*175W18*192W18*211W18*234W18*258W18*283W18*311W21*44W21*50W21*57W21*55W21*62W21*68W21*73W21*83W21*93W21*101W21*111W21*122W21*132W21*147W21*166W21*182W21*201W24*55W24*62W24*68W24*76W24*84W24*94W24*103W24*104W24*117W24*131W24*146W24*162W24*176W24*192W24*207W24*229W24*250W24*279W24*306W24*335W27*84W27*94W27*102W27*114W27*129W27*146W27*161W27*178W30*90W30*99W30*108W30*116W30*132W30*148W30*173W30*191W30*235W30*261W30*292W30*326W30*357W30*391W33*118W33*130W33*141W33*152W33*169W33*201W33*221W33*241W33*263W33*291W33*318W33*354W33*387W36*135W36*150W36*160W36*170W36*182W36*1W36*231W36*232W36*247W36*262W36*282W36*286W36*302W36*318W36*330W36*350W36*387W36*395W36*441W36*487W36*529W40*149W40*167W40*183W40*211W40*235W40*264W40*278W40*294W40*327W40*331冶金矿产：可使热风炉无论在快速加热期还是在保温期，都能保证大部分时间处于配比状态，稳定拱顶温度，延长热风炉的使用寿命。可节约高炉煤气的消耗量，降低炼铁工序的能耗，提高企业的经济效益和社会效益。能大大地降低对热风炉操作工人烧炉的技术要求，减轻其劳动强度。能够与原控制系统做到无扰动切换，互为备用，能规避切换时对正常生产的影响。2预期技术指标

提高风温约10 ~ 15 左右。拱顶温度平稳控制，能烧炉过程拱顶温度的波动。