

恩施澳标工字钢250UC72.9

产品名称	恩施澳标工字钢250UC72.9
公司名称	智邦钢结构-欧标H型钢
价格	4700.00/吨
规格参数	执行标准:AS/NZS 3679.1 用途:钢结构、机械制造 品牌:马钢、莱钢、日照、进口
公司地址	上海市宝山区真陈路1000号1幢6楼
联系电话	19921686721 19921686721

产品详情

恩施澳标工字钢250UC72.9 澳标型钢：与此同时，可以扩展高炉喷吹煤资源，将我国丰富的兰炭和提质煤资源替代优质无烟煤进行高炉喷吹。富氢煤气，焦炉煤气，作为高炉喷吹燃料也值得进一步研究。三是重视高炉安全长寿与环境保护。高炉长寿技术的主要限制环节是炉缸炭砖的侵蚀，以及炉腹、炉腰和炉身下部冷却壁的破损。解决好这两大环节的问题，可基本实现高炉长寿的目标。通过优化操作制度调控高炉内部状态，促进高炉炉缸炭砖热面形成稳固的保护层，是延长炉缸寿命的关键。

澳标工字钢规格表：澳标H型钢100UC14.8 97*99*5*7 14.8 澳标H型钢150UB14.0 150*75*5*7 14 澳标H型钢310UB46.2 307.2*166*6.7*11.8 46.2 澳标H型钢150UB18.0 155*75*6*9.5 18 澳标H型钢310UC96.8 308*305*9.9*15.4 96.8 澳标H型钢150UC23.4 152.4*152*6.1*6.8 23.4 澳标H型钢310UC118 314.6*307*11.9*18.7 118 澳标H型钢150UC30.0 157.6*153*6.6*9.4 30 澳标H型钢310UC137 320.6*309*13.8*21.7 137 澳标H型钢150UC37.2 161.8*154*8.1*11.5 37.2 澳标H型钢310UC158 327.2*311*15.7*25 158 澳标H型钢200UB18.2 198*99*4.5*11 18.2 澳标H型钢360UB44.7 352*171*6.9*9.7 44.7 澳标H型钢200UB22.3 201.6*133*5*7 22.3 澳标H型钢360UB50.7 355.6*171*7.3*11.5 50.7 澳标H型钢200UB25.4 203.2*133*5.8*7.8 25.4 澳标H型钢360UB56.7 358.6*172*8*13 56.7 澳标H型钢200UB29.8 207*134*6.3*9.6 29.8 澳标H型钢410UB53.7 402.6*178*7.6*10.9 53.7 澳标H型钢200U6.2 203.4*203*7.3*11 46.2 澳标H型钢410UB59.7 406.4*178*7.8*12.8 59.7 澳标工字钢型号表：澳标H型钢200UC52.2 206.4*204*8*12.5 52.2 澳标H型钢460UB67.1 453.8*190*8.5*12.7 67.1 澳标H型钢200UC59.5 209.8*205*9.3*14.2 59.5 澳标H型钢460UB74.6 457.4*190*9.1*14.5 74.6 澳标H型钢250UB25.7 248*124*5*8 25.7 澳标H型钢460UB82.1 460.4*191*9.9*16 82.1 澳标H型钢250UB31.4 251.6*146*6.1*8.6 31.4 澳标H型钢530UB82 528.2*209*9.6*13.2 82 澳标H型钢250UB37.3 256.2*146*6.4*10.9 37.3 澳标H型钢530UB92.4 533*209*10.2*15.6 92.4 澳标H型钢250UC72.9 253.8*254*8.6*14.2 72.9 澳标H型钢610UB101 602*228*10.6*14.8 101 澳标H型钢250UC89.5 260*256*10.5*17.3 89.5 澳标H型钢610UB113 607*228*11.2*17.3 113 澳标H型钢310UB32.0 298*149*5.5*8 32 澳标H型钢610UB125 611.6*229*11.9*19.6 125 澳标工字钢：ST12与SPCC的差别：其两种产品的机械性能相差无几，只是退货方式不同，ST12材质的产品拉伸性能相对比SPCC要强。日本JIS标准材质含义SPCC---S表示为钢（Steel），P表示为板（Plat，C表示冷（Col，C表示商业（Commercial），为日本JIS标准。如需保证抗拉强度，在牌号末尾加T，为：SPCCT。SPCD---表示冲压用冷轧碳素钢薄板及钢带，相当于8AL（13237）优质碳素结构钢。