

IPE750x196欧标H型钢化学成分

产品名称	IPE750x196欧标H型钢化学成分
公司名称	智邦钢结构-欧标H型钢
价格	4580.00/吨
规格参数	材质:S355JR+AR 用途:建筑钢结构、机械制造、冶金设备 执行标准:EN10025、DIN-1025
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

IPE750x196欧标H型钢化学成分 利用PLC来控制的系统PLC在控制系统中的应用越来越广泛，由于本方案是在OMRON的PLC上面作的开发，所以以OMRON的PLC来作介绍。硬件组成：1台计算机，1套PLC(包括CPU，I/O模块，ID212，OC224，AD3模块)，2个继电器，2个电磁阀，1个气动阀门执行器。其组成原理为：由PC机通过RS-232串口通讯连接OMRON的PLC，对PLC进行编程和监控。PLC的I/O模块分别接入输入、输出信号，其中输入模块连接到阀门上的两个位置传感器，通过PLC的输入模块ID211的指示灯亮的先后顺序来显示阀门的开关状态。

欧标H型钢HEA规格表：

HEA100欧标H型钢 96*100*5*8 S235/S275/S355 16.70

HEA120欧标H型钢 114*120*5*8 S235/S275/S355 19.90

HEA140欧标H型钢 133*140*5.5*8.5 S235/S275/S355 24.70

HEA160欧标H型钢 152*160*6*9 S235/S275/S355 30.40

HEA180欧标H型钢 171*180*6*9.6 S235/S275/S355 35.50

HEA200欧标H型钢 190*200*6.5*10 S235/S275/S355 42.30

HEA220欧标H型钢 210*220*7*11 S235/S275/S355 50.50

HEA240欧标H型钢 230*240*7.5*12 S235/S275/S355 60.30

HEA260欧标H型钢 250*260*7.5*12.5 S235/S275/S355 68.2

HEA280欧标H型钢 270*280*8*13 S235/S275/S355 76.4

HEA300欧标H型钢 290*300*8.5*14 S235/S275/S355 88.3

HEA310欧标H型钢 310*300*9*15.5 S235/S275/S355 97.6

HEA330欧标H型钢 330*300*9.5*16.5 S235/S275/S355 105

HEA350欧标H型钢 350*300*10*17.5 S235/S275/S355 112

HEA390欧标H型钢 390*300*11*19 S235/S275/S355 125

HEA450欧标H型钢 440*300*11.5*21 S235/S275/S355 140

HEA500欧标H型钢 490*300*12*23 S235/S275/S355 155

HEA550欧标H型钢 540*300*12.5*24 S235/S275/S355 166

HEA600欧标H型钢 590*300*13*25 S235/S275/S355 178

HEA650欧标H型钢 640*300*13.5*26 S235/S275/S355 190

HEA700欧标H型钢 690*300*14.5*27 S235/S275/S355 204

HEA790欧标H型钢 790*300*15*28 S235/S275/S355 224

HEA900欧标H型钢 890*300*16*30 S235/S275/S355 252

HEA1000欧标H型钢 990*300*16.5*31 S235/S275/S355 272

欧标H型钢HEB规格表：

欧标h型钢 heb100 规格100*100*6*10

欧标h型钢 heb120 规格120*120*6.5*11

欧标h型钢 heb140 规格140*140*7*12

欧标h型钢 heb160 规格160*160*8*13

欧标h型钢 heb180 规格180*180*8.5*14

欧标h型钢 heb200 规格200*200*9*15

欧标h型钢 heb220 规格220*220*9.5*16

欧标h型钢 heb240 规格240*240*10*17

欧标h型钢 heb260 规格260*260*10*17.5

欧标h型钢 heb280 规格280*280*10.5*18

欧标h型钢 heb300 规格300*300*11*19

欧标h型钢 heb320 规格320*300*11.5*20.5

欧标h型钢 heb340 规格340*300*12*21.5

欧标h型钢 heb360 规格360*300*12.5*22.5

欧标h型钢 heb400 规格400*300*13.5*24

欧标h型钢 heb450 规格450*300*14*26

欧标h型钢 heb500 规格500*300*15.5*28

欧标h型钢 heb550 规格550*300*15*29

欧标h型钢 heb600 规格600*300*15.5*30

欧标h型钢 heb650 规格650*300*16*31

欧标h型钢 heb700

规格700*300*14*32 欧标h型钢 heb800 规格800*300*17.5*33 欧标h型钢 heb900 规格900*300*18.5*35
欧标h型钢 heb1000 规格1000*300*19*36 欧标H型钢HEM参数表：欧标H型钢HEM100 规格120x106x12x20
米重41.8KG 材质S355J0/J2 欧标H型钢HEM120 规格140x126x12.5x21 米重52.1KG 材质S355J0/J2
欧标H型钢HEM140 规格160x146x13x22 米重63.2KG 材质S355J0/J2 欧标H型钢HEM160 规格180x166x14x23
米重76.2KG 材质S355J0/J2 欧标H型钢HEM180 规格200x186x14.5x24 米重88.9KG 材质S355J0/J2
欧标H型钢HEM200 规格220x206x15x25 米重103KG 材质S355J0/J2 欧标H型钢HEM220 规格240x226x15.5x26
米重1G 材质S355J0/J2 欧标H型钢HEM240 规格270x248x18x32 米重157KG 材质S355J0/J2 欧标H型钢HEM260
规格290x268x18x32.5 米重172KG 材质S355J0/J2 欧标H型钢HEM280 规格310x288x18.5x33 米重189KG
材质S355J0/J2 欧标H型钢HEM300 规格340x310x21x39 米重238KG 材质S355J0/J2 欧标H型钢HEM320
规格359x309x21x40 米重245KG 材质S355J0/J2 欧标H型钢HEM340 规格377x309x21x40 米重248KG
材质S355J0/J2 欧标H型钢HEM360 规格395x308x21x40 米重250KG 材质S355J0/J2 欧标H型钢HEM400
规格432x307x21x40 米重256KG 材质S355J0/J2 欧标H型钢HEM450 规格478x307x21x40 米重263KG
材质S355J0/J2 欧标H型钢HEM500 规格524x306x21x40 米重270KG 材质S355J0/J2 欧标H型钢HEM550
规格572x306x21x40 米重278KG 材质S355J0/J2 欧标H型钢HEM600 规格620x305x21x40 米重285KG
材质S355J0/J2 欧标H型钢HEM650 规格668x305x21x40 米重293KG 材质S355J0/J2 欧标H型钢HEM700
规格716x304x21x40 米重301KG 材质S355J0/J2 欧标H型钢HEM800 规格814x303x21x40 米重3G 材质S355J0/J2
欧标H型钢HEM900 规格910x302x21x40 米重333KG 材质S355J0/J2 欧标H型钢HEM1000 规格1008x302x21x40
米重349KG 材质S355J0/J2 欧标H型钢HEM900 规格910x302x21x40 米重333KG 材质S355J0/J2
欧标H型钢HEM1000 规格1008x302x21x40 米重349KG 材质S355J0/J2 欧标型钢/型材：法、氢氧化铬法、复
原锈蚀法、氯化焙烧酸浸或电解法等。用湿法冶金处理初级铬铁精矿已有出产实践。在铬矿床中常伴生
有铂族（铂、钯、铑、钌、铱和锇）、钴、钛、钒、镍等元素。当铂含量大于.2-.4g/t，钴含量大于.2%，
镍含量大于.2%时应考虑归纳收回。铬铁矿石中伴生的铂族元素如呈硫化物、物或硫物状况，能够用浮选
法收回。矿石中的橄榄石和蛇纹石，能够考虑归纳收回，供出产耐火材料、钙镁磷肥或辉绿岩铸石等运
用。