

扬州德标H型钢IPB260

产品名称	扬州德标H型钢IPB260
公司名称	智邦钢结构-欧标H型钢
价格	4650.00/吨
规格参数	材质:机械制造、钢结构 材质:S235J0/S355J0 执行标准:EN10056
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

扬州德标H型钢IPB260 德标型钢：不仅如此，借助于热泵，还可能把大气、海洋、江河、大地中蕴藏着的取之不尽的低品味热源利用起来。热泵本身虽然不是自然能源，但从它能够输出可用能量这个角度来说，它的确起到了“能量”的作用，所以人们称它为“特种能源”[2]。1压缩式热泵的工作原理热泵的工作原理与制冷装置相同，也采用逆循环。但其目的不是致冷而是致热，即工作温度的范围与制冷机不同。它有两种型式：压缩式和吸收式。下面简要介绍下压缩式热泵的工作原理。德标H型钢型号表：

德标H型钢 IPBL100 规格96*100*5.0*8.0 米重16.7KG 德标H型钢 IPBL120 规格114*120*5.0*8.0 米重19.9KG 德标H型钢 IPBL140 规格133*140*5.5*8.5 米重24.7KG 德标H型钢 IPBL160 规格152*160*6.0*9.0 米重30.4KG 德标H型钢 IPBL180 规格171*180*6.0*9.5 米重35.5KG 德标H型钢 IPBL200 规格190*200*6.5*10.0 米重42.3KG 德标H型钢 IPBL220 规格210*220*7.0*11.0 米重50.5KG 德标H型钢 IPBL240 规格230*240*7.5*12.0 米重60.3KG 德标H型钢 IPBL260 规格250*260*7.5*12.5 米重68.2KG 德标H型钢 IPBL280 规格270*280*8.0*13.0 米重76.4KG 德标H型钢 IPBL300 规格290*300*8.5*14.0 米重88.3KG 德标H型钢 IPBL320 规格 310*300*9.0*15.5 米重97.6KG 德标H型钢 IPBL340 规格 330*300*9.5*16.5 米重105KG 德标H型钢 IPBL360 规格350*300*10.0*17.5 米重112KG 德标H型钢 IPBL400 规格390*300*11.0*19.0 米重125KG 德标H型钢 IPBL500 规格 490*300*12*23 米重88.3KG 德标H型钢 IPBL600 规格590*300*13*25 米重178KG 欧标H型钢 IPBL450 规格440*300*11.5*21.0 米重140KG 德标H型钢 IPBL550 规格540*300*12.5*24.0 米重166KG 德标H型钢 IPBL650 规格640*300*13.5*26.0 米重190KG 德标H型钢 IPBL700 规格690*300*14.5*27.0 米重204KG 德标H型钢 IPBL800 规格790*300*15.0*28.0 米重224KG 德标H型钢 IPBL900 规格890*300*16.0*30.2 米重252KG 德标H型钢 IPBL1000 规格990*300*19.5*31.0 米重272KG

德标H型钢IPB100、规格100*100*6*10、米重20.4KG、材质S235/S275/S355
德标H型钢IPB120、规格120*120*6.5*11、米重26.7KG、材质S235/S275/S355
德标H型钢IPB140、规格140*140*7*12、米重33.7KG、材质S235/S275/S355
德标H型钢IPB160、规格160*160*8*13、米重42.6KG、材质S235/S275/S355
德标H型钢IPB180、规格180*180*8.5*14、米重51.2KG、材质S235/S275/S355
德标H型钢IPB200、规格200*200*9*15、米重61.3KG、材质S235/S275/S355
德标H型钢IPB220、规格220*220*9.5*16、米重71.5KG、材质S235/S275/S355
德标H型钢IPB240、规格240*240*10*17、米重83.2KG、材质S235/S275/S355

德标H型钢IPB260、规格260*260*10*17.5、米重93KG、材质S235/S275/S355
德标H型钢IPB280、规格280*280*10.5*18、米重103KG、材质S235/S275/S355
德标H型钢IPB300、规格300*300*11*19、米重113KG、材质S235/S275/S355
德标H型钢IPB320、规格320*300*11.5*20.5、米重127KG、材质S235/S275/S355
德标H型钢IPB500、规格500*300*15.5*28、米重187KG、材质S235/S275/S355
德标H型钢IPB550、规格550*300*15*29、米重199KG、材质S235/S275/S355
德标H型钢IPB600、规格600*300*15.5*30、米重212KG、材质S235/S275/S355
德标H型钢IPB650、规格650*300*16*31、米重225KG、材质S235/S275/S355
德标H型钢IPB700、规格700*300*14*32、米重241KG、材质S235/S275/S355
德标H型钢IPB800、规格800*300*17.5*33、米重262KG、材质S235/S275/S355
德标H型钢IPB900、规格900*300*18.5*35、米重291KG、材质S235/S275/S355

德标型钢：VM法处理此问题
选用的是复原 - 堆积法，流程如图5所示，从热酸浸出得到的含 $1\text{kg} / \text{m}^3\text{Zn}$ ， $25 \sim 3\text{kg} / \text{m}^3\text{Fe}^{3+}$ 及 $5 \sim 6\text{kg} / \text{m}^3\text{H}_2\text{SO}_4$ 的硫酸锌溶被先通过复原作业，即在堆积针铁矿前在一个独自的作业中先用锌精矿（ ZnS ）将溶液中的 Fe^{3+} 都复原成 Fe^{2+} ，复原后未反应的 ZnS 与反响生成的元素硫一同别离出来送回焙烧炉。复原后液再用焙砂 ZnO 预中和至 $3 \sim 5\text{kg} / \text{m}^3\text{H}_2\text{SO}_4$ ，得到的铁渣回来热酸浸出作业，溶液则送入堆积反响器。