

瓜州欧标H型钢HE300A：290*300*8.5*14

产品名称	瓜州欧标H型钢HE300A：290*300*8.5*14
公司名称	上海绪杰贸易有限公司
价格	4950.00/吨
规格参数	规格:HEA/IPBL300 尺寸:290*300*8.5*14 执行标准:EN10025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、欧标H型钢HE300A（290*300*8.5*14）欧标H型钢为用户的使用带来很大的方便。土壤源热泵的主机，可安装在贮藏室或车库内，完全不影响建筑外观。也正是由于土壤温度的延迟作用，因而可以提高户型空调单机的制冷量。再加上夜间蓄冰，可减少白天机组制冷量，使机组压缩机容量减小，降低机组造价，同时还可以适应更多的单相电用户的需要。夏季，即便是在夜间，土壤源热泵的冷凝温度也低于空气源热泵，因而可以减小制冷系统运行时的压缩比，这为户型空调利用低谷电蓄冰创造了极为有利的条件。源热泵户型蓄冰空调应用前景地源热泵户型蓄冰空调需要埋地盘管，给其应用带来一定的限制，但笔者还是认为它有较强的市场前景：1)小型别墅逐年增多，地源热泵户型蓄冰空调是富裕起来的城乡居民家庭空调的机型。这部分居民占我国人口的比例不大，但数不小。二、欧标H型钢欧标H型钢HE300A（290*300*8.5*14），执行EN10025标准，抗拉强度达到560MPa。这种镀液中获得镀层细致，分散能力好。镀液毒性小。但缺点主要是镀液不稳定，散发出来的氯化铵气体对电镀设备腐蚀性很大。电流效率也较低。对杂质敏感性很强。工作温度范围窄。现已基本上被氯化钾镀锌工艺所淘汰。欧标H型钢和德标H型钢对应规格分类：欧标HEA系列对应德标IPBL系列、欧标HEB系列对应德标IPB系列、欧标HEM系列对应德标IPBV系列欧标H型钢的执行标准：EN10025，材质：S235/S275/S355/S460等德标H型钢的执行标准：DIN，材质：S235/S275/S355/S460等三、欧标H型钢欧标H型钢HE300A（290*300*8.5*14）参数：执行标准EN10025-2：2004。（老标准EN10025：1990）化学成分C：0.22；Si：0.55；Mn：1.60；P：0.025；S：0.025；Cu：0.55；屈服强度（Mpa）：16mm：355；16—40：345；40—63：335；63—80：325；80—100：315；100—150：295；150—200：285；200—250：275；250—400：265。抗拉强度（Mpa）：450—680。冲击功-20：27。四、欧标/德标H型钢HEA/IPBL系列规格型号表：

HEA欧标H型钢规格型号表，执行标准：EN10025,德标H型钢IPBL，执行标准：DIN1025

销售：日标槽钢、日标角钢、欧标工字钢、欧标H型钢、美标H型钢

规格型号

欧标H型钢HE100A(96*100*5*8)

欧标H型钢HE120A(114*120*5*8)

欧标H型钢HE140A(133*140*5.5*8.5)

材质

S235/S

S235/S

S235/S

欧标H型钢HE160A (152*160*6*9)	S235/S2
欧标H型钢HE180A (171*180*6*9.6)	S235/S2
欧标H型钢HE200A (190*200*6.5*10)	S235/S2
欧标H型钢HE220A (210*220*7*11)	S235/S2
欧标H型钢HE240A (230*240*7.5*12)	S235/S2
欧标H型钢HE260A (250*260*7.5*12.5)	S235/S2
欧标H型钢HE280A (270*280*8*13)	S235/S2
欧标H型钢HE300A (290*300*8.5*14)	S235/S2
欧标H型钢HE320A (310*300*9*15.5)	S235/S2
欧标H型钢HE340A (330*300*9.5*16.5)	S235/S2
欧标H型钢HE360A (350*300*10*17.5)	S235/S2
欧标H型钢HE400A (390*300*11*19)	S235/S2
欧标H型钢HE450A (440*300*11.5*21)	S235/S2
欧标H型钢HE500A (490*300*12*23)	S235/S2
欧标H型钢HE550A (540*300*12.5*24)	S235/S2
欧标H型钢HE600A (590*300*13*25)	S235/S2
欧标H型钢HE650A (640*300*13.5*26)	S235/S2
欧标H型钢HE700A (690*300*14.5*27)	S235/S2
欧标H型钢HE800A (790*300*15*28)	S235/S2
欧标H型钢HE900A (890*300*16*30)	S235/S2
欧标H型钢HE1000A (990*300*16.5*31)	S235/S2

五、钢铁资讯：下面就所获得的实验条件，分别对高档次样和混合样进行氯化离析 - 弱磁选工艺流程全程实验，实验成果。氯化离析 - 弱磁选工艺流程全程实验成果可知，对试样能够得到铁档次为77.24%、含P.218%、铁回收率为8.2%的选矿目标。定论通过矿石赋存状况研讨，矿石中的铁首要是以褐铁矿的方式产出，褐铁矿中首要含MnO、SiO₂和P₂O₅等杂质。矿石中的磷含量为.88%，其间85.9%的磷以类质同象的方式散布于褐铁矿中，还有14.1%的磷是胶磷矿的方式产出。