

# 欧标H型钢HEM120参照对比

产品名称	欧标H型钢HEM120参照对比
公司名称	上海创歌科技有限公司
价格	6770.00/吨
规格参数	品牌:莱钢、马钢 材质:S355JR 执行标准:EN10034
公司地址	上海市松江区泗砖路103弄松江钢材城
联系电话	13671927581 13671927566

## 产品详情

欧标H型钢HEM120参照对比 综合入炉品位下降，吨铁渣量升高由于焦炭灰分升高，烧结矿的MgO、R2上升及品位降低，使高炉吨铁渣量升高，综合入炉品位下降；又由于烧结矿Rz提高，为平衡炉渣碱度，增加了硅石的配比，使吨铁渣量再次上升；2004年10月后巴西球、南非矿货源紧张，高炉被迫减少配比，11月份巴西球断档，只能使用品位和性能都不如巴西球的秦皇岛、唐山等国产球团矿代替，使品位再次下降和渣量更进一步上升，使高炉透气性下降，并使吨铁燃料消耗增加，燃料比较大幅度上升。

欧标H型钢尺寸表：欧标H型钢 HEA100 IPBL100 规格96\*100\*5.0\*8.0 米重16.7KG 欧标H型钢 HEA120 IPBL120 规格114\*120\*5.0\*8.0 米重19.9KG 欧标H型钢 HEA140 IPBL140 规格133\*140\*5.5\*8.5 米重24.7KG 欧标H型钢 HEA160 IPBL160 规格152\*160\*6.0\*9.0 米重30.4KG 欧标H型钢 HEA180 IPBL180 规格171\*180\*6.0\*9.5 米重35.5KG 欧标H型钢 HEA200 IPBL200 规格190\*200\*6.5\*10.0 米重42.3KG 欧标H型钢 HEA220 IPBL220 规格210\*220\*7.0\*11.0 米重50.5KG 欧标H型钢 HEA240 IPBL240 规格230\*240\*7.5\*12.0 米重60.3KG 欧标H型钢 HEA260 IPBL260 规格250\*260\*7.5\*12.5 米重68.2KG 欧标H型钢 HEA280 IPBL280 规格270\*280\*8.0\*13.0 米重76.4KG 欧标H型钢 HEA300 IPBL300 规格290\*300\*8.5\*14.0 米重88.3KG 欧标H型钢 HEA320 IPBL320 规格 310\*300\*9.0\*15.5 米重97.6KG 欧标H型钢 HEA340 IPBL340 规格 330\*300\*9.5\*16.5 米重105KG 欧标H型钢 HEA360 IPBL360 规格350\*300\*10.0\*17.5 米重112KG 欧标H型钢 HEA400 IPBL400 规格390\*300\*11.0\*19.0 米重125KG 欧标H型钢 HEA450 IPBL450 规格440\*300\*11.5\*21.0 米重140KG 欧标H型钢 HEA500 IPBL500 规格490\*300\*12.0\*23.0 米重155KG 欧标H型钢 HEA550 IPBL550 规格540\*300\*12.5\*24.0 米重166KG 欧标H型钢 HEA600 IPBL600 规格590\*300\*13.0\*25.0 米重178KG 欧标H型钢 HEA650 IPBL650 规格640\*300\*13.5\*26.0 米重190KG 欧标H型钢 HEA700 IPBL700 规格690\*300\*14.5\*27.0 米重204KG

欧标H型钢型号表：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  
欧标型钢：欧标H型钢--gcr15simo的触摸疲惫寿数I1和I5别离比gcr15simn进步73%和68%，在相同运用条件下，用g15simo钢制作的轴承的运用寿数是gcr15simo钢的两倍。近年来，我国还开发了能节省能源、节省资源和抗冲击的gcr4轴承钢。与gcr15比较，gcr4的冲击值进步了66%~14%，开裂耐性进步了67%，触摸疲惫寿数I1进步了12%。gcr4钢轴承选用高温加热—表面淬火热处理工艺。欧标H型钢HEM120参照对比 欧标H型钢HEM120