

欧标工字钢规格参数，热轧欧标工字钢图片，欧标理算

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 欧标工字钢规格参数，热轧欧标工字钢图片，欧标理算 |
| 公司名称 | 上海国汇实业有限公司 |
| 价格 | 5240.00/吨 |
| 规格参数 | 长度:12米 材质:S355J0 产地:欧洲 |
| 公司地址 | 上海嘉定区曹安公路2038号华拓大厦1020室 |
| 联系电话 | 021-60953732 13764722601 |

产品详情

上海国汇实业有限公司批发欧标IPE工字钢/欧标型钢/进口IPE工字钢 欢迎来电订购：021-60953732
曾影 137 6472 2601

产品型号 规格 材质 产地

欧标工字钢80 80*46*3.8*5.2 Q235/Q345B 莱钢、津西、莱芜

欧标工字钢100 100*55*4.1*5.7 Q235/Q345B 莱钢、津西、莱芜

欧标工字钢120 120*64*4.4*6.3 Q235/Q345B 莱钢、津西、莱芜

欧标工字钢140 140*73*4.7*6.9 Q235/Q345B 莱钢、津西、莱芜

欧标工字钢160 160*82*5*7.4 Q235/Q345B 莱钢、津西、莱芜

欧标工字钢180 180*91*5.3*8 Q235/Q345B 莱钢、津西、莱芜

欧标工字钢200 200*100*5.6*8.5 Q235/Q345B 莱钢、津西、莱芜

欧标工字钢220 220*110*5.9*9.2 Q235/Q345B 莱钢、津西、莱芜

欧标工字钢240 240*120*6.2*9.8 Q235/Q345B 莱钢、津西、莱芜

欧标工字钢270 270*135*6.6*10.2 Q235/Q345B 莱钢、津西、莱芜

欧标工字钢300 300*150*7.1*10.7 Q235/Q345B 莱钢、津西、莱芜

欧标工字钢330 330*160*7.5*11.5 Q235/Q345B 莱钢、津西、莱芜

欧标工字钢360 360*170*8*12.7 Q235/Q345B 莱钢、津西、莱芜

欧标工字钢400 400*180*8.6*13.5 Q235/Q345B 莱钢、津西、莱芜

欧标工字钢450 450*190*9.4*14.6 Q235/Q345B 莱钢、津西、莱芜

欧标工字钢500 500*200*10.2*16 Q235/Q345B 莱钢、津西、莱芜

欧标工字钢550 550*210*11.1*17.2 Q235/Q345B 莱钢、津西、莱芜

欧标工字钢600 600*220*12*19 Q235/Q345B 莱钢、津西、莱芜

欧标工字钢750 770*268*15.6*25.4 Q235/Q345B 莱钢、津西、莱芜

欧标H型钢 120*64*3.8*8.36 欧标理算

欧标H型钢 120*64*4.4*10.4 欧标理算

欧标H型钢 140*73*3.8*10.05 欧标理算

欧标H型钢 140*73*4.7*12.9 欧标理算

欧标H型钢 160*82*4*12.31 欧标理算

欧标H型钢 160*82*5*15.8 欧标理算

欧标H型钢 180*91*4.3*15.94 欧标理算

欧标H型钢 180*91*5.3*19.8 欧标理算

由鞍钢工程发展工程技术公司牵头的“辽河流域特大型钢铁工业园全过程节水减污技术集成优化与应用示范”课题超额完成合同要求的考核指标，顺利通过综合绩效评价验收。专家组认为该课题全面完成了研发目标，研发成果具有显著的创新性和良好的推广应用价值。

该课题于2015年初获批准实施，由鞍钢工程发展工程技术公司、中国科学院过程工程研究所、天津大学、北京工业大学和神华国能集团有限责任公司5家单位共同承担，致力于形成有效支撑钢铁行业可持续发展的工业园层面的水污染综合防控产业化技术体系与定量评价方法，助推钢铁企业高质量发展。

经过4年多的创新攻关，该课题在“十一五”水专项研发成果的基础上突破了8项核心关键技术，并应用于工程实践，形成了水处理、水回用、园区水网络优化等5项集成技术，解决了脱硫废水、焦化废水、钢铁行业综合废水达标处理和回用难题。该课题还通过干法除尘和水网络优化，实现了鞍钢园区的节水、减排、增效，构建了特大型钢铁工业园水资源利用及水污染全过程综合控制成套技术体系框架，为我国钢铁行业水资源综合利用提供了典型示范案例。