

英标工字钢UB610*305*238，英标H钢UB1016*305*350

产品名称	英标工字钢UB610*305*238，英标H钢UB1016*305*350
公司名称	智邦钢结构-欧标H型钢
价格	4680.00/吨
规格参数	材质:钢结构、建筑结构、矿山机械 材质:S235JR/S355JR/S460J0 执行标准:英标标准
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

英标工字钢UB610*305*238，英标H钢UB1016*305*350 英标型钢：SPHC——首位S位钢Steel的缩写，P为Plate的缩写，H为热Heat的缩写，C商业Commercial的缩写，整体表示一般用热轧钢板及钢带。SPHD——表示冲压用热轧钢板及钢带。SPHE——表示深冲用热轧钢板及钢带。SPCC——表示一般用冷轧碳素钢薄板及钢带，相当于Q195-215A牌号。其中第三个字母C为冷Cold的缩写。需保证抗拉试验时，在牌号末尾加T为SPCCT。SPCD——表示冲压用冷轧碳素钢薄板及钢带，相当于8Al（13237）优质碳素结构钢。

英标H型钢理论重量表：UB英标H型钢 UB1016*305*249 980*300*16.5*26 S235/S275/S355 249 UB英标H型钢 UB1016*305*272 990.1*300*16.5*31 S235/S275/S355 272 UB英标H型钢 UB1016*305*314 1000*300*19.1*35.9 S235/S275/S355 314 UB英标H型钢 UB1016*305*349 1008.1*302*21.1*40 S235/S275/S355 349 UB英标H型钢 UB1016*305*393 1016*303*24.4*43.9 S235/S275/S355 393 UB英标H型钢 UB1016*305*415 1020*304*26*46 S235/S275/S355 415 UB英标H型钢 UB1016*305*438 1026*305*27*49 S235/S275/S355 438 UB英标H型钢 UB1016*305*494 1036*309*31*54 S235/S275/S355 494 UB英标H型钢 UB1016*305*584 1056*314*36*64 S235/S275/S355 584 英标H型钢UC152*152*23（152.4*152.2*5.8*6.8）每米重量23公斤
英标H型钢UC152*152*30（157.6*152.9*6.5*9.4）每米重量30公斤
英标H型钢UC152*152*37（161.8*154.4*8*11.5）每米重量37公斤
英标H型钢UC203*203*46（203.2*203.6*7.2*11）每米重量46.1公斤
英标H型钢UC203*203*52（206.2*204.3*7.9*12.5）每米重量52公斤
英标H型钢UC203*203*60（209.6*205.8*9.4*14.2）每米重量60公斤
英标H型钢UC203*203*71（215.8*206.4*10*17.3）每米重量71公斤
英标H型钢UC203*203*86（222.2*209.1*12.7*20.5）每米重量86.1公斤
英标H型钢UC254*254*73（254.1*254.6*8.6*14.2）每米重量73.1公斤
英标H型钢UC254*254*89（260.3*256.3*10.3*17.3）每米重量88.9公斤
英标H型钢UC254*254*107（266.7*258.8*12.8*20.5）每米重量107.1公斤
英标H型钢UC254*254*132（276.3*261.3*15.3*25.3）每米重量132公斤
英标H型钢UC254*254*167（289.1*265.2*19.2*31.7）每米重量167.1公斤 英标H型钢UC305*305*97（307.9*305.3*9.9*15.4）每米重量96.9公斤 英标H型钢数据表：
英标H型钢UC305*305*118（314.5*307.4*12*18.7）每米重量117.9公斤

英标H型钢UC305*305*137 (320.5*309.2*13.8*21.7) 每米重量136.9公斤

英标H型钢UC305*305*158 (327.1*311.2*15.8*25) 每米重量158.1公斤

英标H型钢UC305*305*198 (339.9*314.5*19.1*31.4) 每米重量198.1公斤

英标H型钢UC305*305*240 (352.5*318.4*23*37.7) 每米重量240公斤

英标H型钢UC305*305*283 (365.3*322.2*26.8*44.1) 每米重量283公斤

英标H型钢UC356*368*129 (355.6*368.6*10.4*17.5) 每米重量129公斤

英标H型钢UC356*368*153 (362*370.5*12.3*20.7) 每米重量152.9公斤

英标H型钢UC356*368*177 (368.2*372.6*14.4*23.8) 每米重量177公斤

英标H型钢UC356*368*202 (374.6*374.7*16.5*27) 每米重量201.9公斤

英标H型钢UC356*406*235 (381*394.8*18.4*30.2) 每米重量235.1公斤

英标H型钢UC356*406*287 (393.6*399*22.6*36.5) 每米重量287.1公斤

英标H型钢UC356*406*340 (406.4*403*26.6*42.9) 每米重量339.9公斤

英标H型钢UC356*406*393 (419*407*30.6*49.2) 每米重量393公斤

英标H型钢UC356*406*467 (436.6*412.2*35.8*58) 每米重量467公斤

英标H型钢UC356*406*509 (446*416*39.1*62.7) 每米重量509公斤

英标H型钢UC356*406*551 (455.6*418.5*42.1*67.5) 每米重量551公斤

英标H型钢UC356*406*592 (465*421*45*72.3) 每米重量592公斤

英标H型钢UC356*406*634 (474.6*424*47.6*77) 每米重量633.9公斤 英标型钢S235/S275/S355:不同烧结温度下, 试样基体中的珠光体描摹如所示。从图中能够看出, 当烧结温度较低时, 所构成的珠光体团较小, 数量也很少。烧结温度为12 时, 所构成的珠光体团直径较大, 发作了显着的长大, 不同烧结温度下基体中的珠光体描摹所构成的珠光体数量也显着添加。烧结温度对试样细密化的影响为不同烧结温度下试样密度及孔隙度的改变曲线。由 (可知, 烧结温度由9 增至93 时, 试样密度仅由4.81g/cm³增至4.84g/cm³, 增幅很小。