

# 兴化耐腐蚀英标H型钢S275现货特惠

产品名称	兴化耐腐蚀英标H型钢S275现货特惠
公司名称	上海中筑供应链管理有限公司
价格	4999.00/吨
规格参数	英标H型钢:UB356*171*45 UC型:UC356*368*23 山东:UC254*254*10
公司地址	上海市宝山区江杨南路2500弄30号智慧大厦3楼
联系电话	021-66160281 18017098709

## 产品详情

货物销售类型：现货

配送服务：可配送到厂

计重方式：理计

执行标准：EN10034:1993

认证：CE认证

仓库：上海市宝山区东太东路（川流库）

制作工艺：热轧

品牌/厂家：莱钢/日照/马钢/鞍钢/唐钢/

长度：12米、6米

加工服务：粗加工（开平、

[分条](#)等）

### [H型钢](#)

是一种截面面积分配更加优质，强重

比更加合理的经济断面高效率[型钢](#)

，因其表面与字母“H”相同而得名。由于H型钢的各个部位均为直角，因此H型钢在各个方向上都具有抗弯能力强，结构重量轻，施工简单，节约成本和节约时间等特点，现如今已被广泛使用。H型钢种类是比较多样的，如HN456x216x16x19，代表腰高456mm，厚16mm，翼缘宽216mm，厚度19mm，但是这只是理论的数值，与实际数据会有些许偏差，亦称为下差。H型钢按照其翼缘的窄、中、宽辨别，分别

用HW、HM、HN加上腹板尺寸和翼缘尺寸来表示。

理重表：

英标H型钢	UB254*102*28	S355JR/S355J0	12	28.3
英标H型钢	UB254*146*31	S355JR/S355J0	12	31.1
英标H型钢	UB254*102*28	S355JR/S355J0	12	28.3
英标H型钢	UB254*146*31	S355JR/S355J0	12	31.1
英标H型钢	UB406*140*46	S355JR/S355J0	12	46
英标H型钢	UB406*178*54	S355JR/S355J0	12	54.1
英标H型钢	UB406*178*60	S355JR/S355J0	12	60.1
英标H型钢	UB406*178*67	S355JR/S355J0	12	67.1
英标H型钢	UB406*178*74	S355JR/S355J0	12	74.2
英标H型钢	UB457*152*52	S355JR/S355J0	12	52.3
英标H型钢	UB457*152*60	S355JR/S355J0	12	59.8
英标H型钢	UB457*152*67	S355JR/S355J0	12	67.2
英标H型钢	UB457*191*67	S355JR/S355J0	12	67.1
英标H型钢	UB457*191*74	S355JR/S355J0	12	74.3
英标H型钢	UB457*191*82	S355JR/S355J0	12	82
英标H型钢	UB457*191*89	S355JR/S355J0	12	89.3
英标H型钢	UB533*210*82	S355JR/S355J0	12	82.2
英标H型钢	UB533*210*92	S355JR/S355J0	12	92.1
英标H型钢	UB533*210*101	S355JR/S355J0	12	101

规划表：

英标H型钢	UB533*210*122	S355JR/S355J0	12	122
英标H型钢	UB610*229*101	S355JR/S355J0	12	101.2
英标H型钢	UB610*229*113	S355JR/S355J0	12	113
英标H型钢	UB610*229*125	S355JR/S355J0	12	125.1
英标H型钢	UB610*229*140	S355JR/S355J0	12	139.3
英标H型钢	UB610*305*149	S355JR/S355J0	12	149.1
英标H型钢	UB610*305*179	S355JR/S355J0	12	179
英标H型钢	UB610*305*238	S355JR/S355J0	12	238.1
英标H型钢	UB686*254*125	S355JR/S355J0	12	125.2
英标H型钢	UC152*152*23	S355JR/S355J0	12	23
英标H型钢	UC152*152*30	S355JR/S355J0	12	30
英标H型钢	UC152*152*37	S355JR/S355J0	12	37
英标H型钢	UC203*203*46	S355JR/S355J0	12	46.1
英标H型钢	UC203*203*52	S355JR/S355J0	12	52
英标H型钢	UC203*203*60	S355JR/S355J0	12	60
英标H型钢	UC203*203*71	S355JR/S355J0	12	71
英标H型钢	UC254*254*132	S355JR/S355J0	12	132
英标H型钢	UC254*254*167	S355JR/S355J0	12	167
英标H型钢	UC305*305*97	S355JR/S355J0	12	97

英标H型钢	UC305*305*118	S355JR/S355J0	12	118
英标H型钢	UC305*305*137	S355JR/S355J0	12	137
英标H型钢	UC305*305*158	S355JR/S355J0	12	158
英标H型钢	UC305*305*240	S355JR/S355J0	12	240
英标H型钢	UC305*305*283	S355JR/S355J0	12	283

H-section steel is a kind of economic section high-efficiency steel with better cross-section area distribution and more reasonable strength weight ratio. It is named because its surface is the same as the letter "H". Due to the right angle of each part of H-beam, H-beam has the characteristics of strong bending resistance, light structure, simple construction, cost saving and time saving in all directions. Now it has been widely used. There are many kinds of H-section steel, such as hn456x216x16x19, which represents waist height of 456MM, thickness of 16mm, flange width of 216mm and thickness of 19mm, but this is only the theoretical value, and there will be some deviation with the actual data, also known as the bottom difference. H-section steel is distinguished according to its flange's narrow, medium and wide, which are respectively represented by HW, HM and HN plus web size and flange size