

欧标角钢SM490A，日标角钢性能认证

产品名称	欧标角钢SM490A，日标角钢性能认证
公司名称	智邦钢结构-欧标H型钢
价格	5220.00/吨
规格参数	生产标准:A572/SM490/S355JR 品牌:马钢、莱钢、盛财 用途:建筑结构、钢结构
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

欧标角钢SM490A，日标角钢性能认证 美标角钢：介绍气候补偿器、烟气冷凝热回收装置、分时控制等燃气供热节能新技术。列举了两个应用燃气供热锅炉房节能系统的典型工程，对其投入节能系统前后进行了对比试验，并做了节能效益和经济效益分析。北京市的供热方式主要有四种：城市热网供热、区域锅炉房供热（含燃煤、燃气、燃油、电锅炉）、清洁能源分户自采暖（天然气壁挂炉、电采暖）和小火炉取暖。其中主要供暖方式是燃煤、热力和燃气供暖。为保证和改善大气环境质量，大力推广和使用了清洁能源，北京市正在将燃煤锅炉改为燃气锅炉。欧标角钢规格表：

品名	规格型号
等边角钢	20*20*3
等边角钢	25*25*3
等边角钢	25*25*4
等边角钢	30*30*3
等边角钢	30*30*4
等边角钢	40*40*3
等边角钢	40*40*4
等边角钢	40*40*5
等边角钢	45*45*4
等边角钢	45*45*5
等边角钢	50*50*4
等边角钢	50*50*5

等边角钢	50*50*6
等边角钢	60*60*5
等边角钢	60*60*6
等边角钢	63*63*5
等边角钢	63*63*6
等边角钢	63*63*7
等边角钢	63*63*8
等边角钢	70*70*6
等边角钢	70*70*7
等边角钢	70*70*8
等边角钢	75*75*5
等边角钢	75*75*6
等边角钢	75*75*7
等边角钢	75*75*8
等边角钢	75*75*9
等边角钢	75*75*10
等边角钢	80*80*6
等边角钢	80*80*7
等边角钢	80*80*8
等边角钢	80*80*9
等边角钢	80*80*10
等边角钢	90*90*6

美标角钢S235JR重量表：等边角钢

等边角钢

等边角钢

等边角钢

等边角钢

等边角钢

等边角钢

等边角钢

等边角钢

等边角钢
 等边角钢
 等边角钢
 等边角钢
 等边角钢
 等边角钢
 等边角钢
 等边角钢
 等边角钢
 等边角钢
 等边角钢
 等边角钢
 等边角钢
 等边角钢
 等边角钢

欧标角钢A36理论重量表：等边角钢	160*160*12	A36/SS400/S235JR	12
等边角钢	160*160*14	A36/SS400/S235JR	12
等边角钢	160*160*16	A36/SS400/S235JR	12
等边角钢	180*180*12	A36/SS400/S235JR	12
等边角钢	180*180*14	A36/SS400/S235JR	12
等边角钢	180*180*16	A36/SS400/S235JR	12
等边角钢	180*180*18	A36/SS400/S235JR	12
等边角钢	200*200*14	A36/SS400/S235JR	12
等边角钢	200*200*16	A36/SS400/S235JR	12
等边角钢	200*200*18	A36/SS400/S235JR	12
等边角钢	200*200*20	A36/SS400/S235JR	12
等边角钢	200*200*24	A36/SS400/S235JR	12
不等边角钢	40*25*3	A36/SS400/S235JR	6
不等边角钢	40*25*4	A36/SS400/S235JR	6
不等边角钢	50*32*4	A36/SS400/S235JR	6

不等边角钢	63*40*5	A36/SS400/S235JR	6
不等边角钢	63*40*6	A36/SS400/S235JR	6
不等边角钢	75*50*5	A36/SS400/S235JR	6
不等边角钢	75*50*6	A36/SS400/S235JR	6
不等边角钢	75*50*8	A36/SS400/S235JR	6
不等边角钢	90*56*6	A36/SS400/S235JR	6、9
不等边角钢	90*56*8	A36/SS400/S235JR	6、9
不等边角钢	100*63*6	A36/SS400/S235JR	6、9
不等边角钢	100*63*7	A36/SS400/S235JR	6、9
不等边角钢	100*63*8	A36/SS400/S235JR	6、9
不等边角钢	100*63*10	A36/SS400/S235JR	6、9
不等边角钢	100*75*7	A36/SS400/S235JR	6、9
不等边角钢	100*75*8	A36/SS400/S235JR	6、9
不等边角钢	100*75*9	A36/SS400/S235JR	6、9
不等边角钢	100*75*10	A36/SS400/S235JR	6、9
不等边角钢	100*75*12	A36/SS400/S235JR	6、9
不等边角钢	100*80*6	A36/SS400/S235JR	9
不等边角钢	100*80*7	A36/SS400/S235JR	9
不等边角钢	100*80*8	A36/SS400/S235JR	9
不等边角钢	100*80*10	A36/SS400/S235JR	9
不等边角钢	110*70*6	A36/SS400/S235JR	9
不等边角钢	110*70*8	A36/SS400/S235JR	9
欧标角钢EN10025型号表：不等边角钢	110*70*10	A36/SS400/S2	
	不等边角钢	125*80*8	A36/SS400/S2
	不等边角钢	125*80*10	A36/SS400/S2
	不等边角钢	125*80*12	A36/SS400/S2
	不等边角钢	140*90*8	A36/SS400/S2
	不等边角钢	140*90*10	A36/SS400/S2
	不等边角钢	140*90*12	A36/SS400/S2
	不等边角钢	160*100*10	A36/SS400/S2
	不等边角钢	160*100*12	A36/SS400/S2

不等边角钢	160*100*14	A36/SS400/S2
不等边角钢	180*110*10	A36/SS400/S2
不等边角钢	180*110*12	A36/SS400/S2
不等边角钢	180*110*14	A36/SS400/S2
不等边角钢	200*125*12	A36/SS400/S2
不等边角钢	200*125*14	A36/SS400/S2
不等边角钢	200*125*16	A36/SS400/S2
不等边角钢	200*125*18	A36/SS400/S2

美标型钢：Ni资源短缺及昂贵，Ni-Cr系不锈钢价格随Ni价变化而变化。应大力发展无Ni和低Ni铁素体不锈钢、Cr-Mn奥氏体不锈钢和双相不锈钢。Ni在不锈钢中的主要作用在于它改变了钢的晶体结构。在不锈钢中增加Ni的一个主要原因就是形成奥氏体晶体结构，从而改善可塑性、可焊接性和韧性等不锈钢的属性，所以Ni被称为奥氏体形成元素。然而，Ni并不是具有此种性质的元素。常见的奥氏体形成元素有：Ni、Mn、Cu。