

S275J2材质欧标工字钢元素化验单， IPE330

产品名称	S275J2材质欧标工字钢元素化验单， IPE330
公司名称	上海绪杰贸易有限公司
价格	5200.00/吨
规格参数	型号:IPE330 材质:S275J2材质 执行标准:EN10025
公司地址	浦东新区新场镇沪南公路7508弄2-24（双）号3层 （注册地址）
联系电话	19946279018 19526212133

产品详情

S275J2材质欧标工字钢元素化验单， IPE330

1、EN10025欧标工字钢的简介：IPE330欧标工字钢也称为钢梁（英文名称 Universal Beam），是截面为工字形状的长条钢材。工字钢分普通工字钢和轻型工字钢。是截面形状为工字型的型钢。IPE欧标工字钢是一种直腿工字钢，IPN欧标工字钢是斜腿工字钢。2、欧标工字钢IPE/IPN的执行标准：EN10025，材质有：S235/S275/S355/S460等3、IPE330欧标工字钢实践证明，该法具有许多优点：优质、高产、低耗、安全等优点已逐渐被人们所认识。其发展速度非常快，1965年以来新建的作业线几乎全部采用了这种方法，近年来老的森吉米尔机组也大都按照此方法进行了改造。4、欧标工字钢热轧：热轧轧制时的金属流动与变形轧制时金属在两辊缝间发生塑性变形的区域称为轧制变形区，该区域由轧件与轧辊的接触弧，轧件进入轧辊垂直断面和出口垂直断面所围成的区域，该区域主要牵涉到一个重要指标就是变形区长度，该长度直接影响着轧制时的金属的流动。因为主要的变形发生在该区域，所以该区域牵涉到较多的数据，较多的变形。5、欧标工字钢的正火和淬火用于球墨铸铁，使硬度、度、耐磨性得到提高，如用于制造汽车、拖拉机、柴油机的曲轴、连杆等重要零件。6、IPE330欧标工字钢的机械性能：

普通合金钢、优质合金钢和特殊质量合金钢。7、IPE330欧标工字钢化学成分：碳C： 0.27 硅

Si： 0.556 锰Mn： 1.40 硫S： 0.038

磷P： 0.0378、IPE/IPN欧标工字钢（一）IPE欧标工字钢理论重量表：品名规格型号材质

米重/公斤IPE80欧标工字钢 80*46*3.8*5.2 S235/S275/S355 6.00IPE100欧标工字钢 100*55*4.1*5.7

S235/S275/S355 8.10IPE120欧标工字钢 120*64*4.4*6.3 S235/S275/S355 10.40IPE140欧标工字钢 140*73*4.7*6.9

S235/S275/S355 12.90IPE160欧标工字钢 160*82*5*7.4 S235/S275/S355 15.80IPE180欧标工字钢 180*91*5.3*8

S235/S275/S355 18.80IPE200欧标工字钢 200*100*5.6*8.5 S235/S275/S355 22.40IPE220欧标工字钢

220*110*5.9*9.2 S235/S275/S355 26.20IPE240欧标工字钢 240*120*6.2*9.8 S235/S275/S355 30.7IPE270欧标工字钢

270*135*6.6*10.2 S235/S275/S355 36.1IPE300欧标工字钢 300*150*7.1*10.7 S235/S275/S355

42.2IPE330欧标工字钢 330*160*7.5*11.5 S235/S275/S355 49.1IPE360欧标工字钢 360*170*8*12.7 S235/S275/S355

57.1IPE400欧标工字钢 400*180*8.6*13.5 S235/S275/S355 66.3IPE450欧标工字钢 450*190*9.4*14.6

S235/S275/S355 77.6IPE500欧标工字钢 500*200*10.2*16 S235/S275/S355 90.7IPE550欧标工字钢

550*210*11.1*17.2 S235/S275/S355 106IPE600欧标工字钢 600*220*12*19 S235/S275/S355

122 (二) IPN欧标工字钢理论重量表：名称 型号 米重(KG)

IPN80欧标工字钢	80x42x3.9x5.9	5.94
IPN100欧标工字钢	100x50x4.5x6.8	8.34
IPN120欧标工字钢	120x58x5.1x7.7	11.1
IPN140欧标工字钢	140x66x5.7x8.6	14.3
IPN160欧标工字钢	160x74x6.3x9.5	17.9
IPN180欧标工字钢	180x82x6.9x10.4	21.9
IPN200欧标工字钢	200x90x7.5x11.3	26.2
IPN220欧标工字钢	220x98x8.1x12.2	31.1
IPN240欧标工字钢	240x106x8.7x13.1	36.2
IPN260欧标工字钢	260x133x9.4x14.1	41.9
IPN280欧标工字钢	280x119x10.1x15.2	47.9
IPN300欧标工字钢	300x125x10.8x16.2	54.2
IPN320欧标工字钢	320x131x11.5x17.3	61
IPN340欧标工字钢	340x137x12.2x18.3	68
IPN360欧标工字钢	360x143x13x19.5	76.1
IPN380欧标工字钢	380x149x13.7x20.5	84
IPN400欧标工字钢	400x155x14.4x21.6	92.4
IPN450欧标工字钢	450x170x16.2x24.3	115
IPN500欧标工字钢	500x185x18x27	141
IPN550欧标工字钢	550x200x19x30	166
IPN600欧标工字钢	600x215x21.6x32.4	199

冶金矿产：
在潮湿的空气里在其表面可以生成一层绿色的碱式碳酸铜 $\text{Cu}_2(\text{OH})_2\text{CO}_3$ ，这叫铜绿。可溶于和热浓硫酸，略溶于。容易被碱侵蚀。铜(Cu)是元素周期表第二十九位元素，属于第IB族，相对原子质量为63.54，是包括银和金在内的金属元素系列的个元素，密度 89kg/m^3 ，为比较重的金属，熔点 183.4°C ，沸点 236°C 。纯铜呈鲜明粉红色，打磨光亮后会呈现出明亮的金属光泽，铜不具有磁性，其强度、硬度中等，抗磨蚀性。

[DIN标准IPE400欧标工字钢交货长度](#)