

英标H型钢S460J0钢结构中钢梁

产品名称	英标H型钢S460J0钢结构中钢梁
公司名称	上海创歌科技有限公司
价格	4810.00/吨
规格参数	材质:S235JR 执行标准:EN10034 产地:马钢
公司地址	上海市松江区泗砖路103弄松江钢材城
联系电话	13671927581 13671927566

产品详情

英标H型钢S460J0钢结构中钢梁英标型钢：电阻和1的阻值有变化，电解电容C1C111损坏。交流激磁绕组短路。二极管D15～D18中有个别管损坏或虚焊。触发器有输入时，其中一侧触发器在示波器屏幕上应有脉冲信号，改变输入信号极性，则另一侧触发器有脉冲信号。两组触发脉冲个数和幅值应基本相同。否则有以下几种情况。无输入信号(前置磁放大器在正常工作状态下)，输出端有触发脉冲，可能是：有触发脉冲输出一侧的三极管损坏，或者是e极虚焊。英标H型钢尺寸表：

UC152*152*23	152.4*152.2*5.8*6.8	23	R/	UC356*368*153	362*370.5*12.3*2
UC152*152*30	157.6*152.9*6.5*9.4	30	R/	UC356*368*177	368.2*372.6*14.4
UC152*152*37	161.8*154.4*8*11.5	37	R/	UC356*368*202	374.6*374.7*16.5
UC203*203*46	203.2*203.6*7.2*11	46.1	R/	UC356*406*235	381*394.8*18.4*3
UC203*203*52	206.2*204.3*7.9*12.5	52	R/	UC356*406*287	393.6*399*22.6*3
UC203*203*60	209.6*205.8*9.4*14.2	60	R/	UC356*406*340	406.4*403*26.6*4
UC203*203*71	215.8*206.4*10*17.3	71	R/	UC356*406*393	419*407*30.6*49.
UC203*203*86	222.2*209.1*12.7*20.5	86.1		UC356*406*467	436.6*412.2*35.8
UC254*254*73	254.1*254.6*8.6*14.2	73.1	R/	UC356*406*509	446*416*39.1*62.
UC254*254*89	260.3*256.3*10.3*17.3	88.9	R/	UC356*406*551	455.6*418.5*42.1
UC254*254*107	266.7*258.8*12.8*20.5	107.1	R/	UC356*406*592	465*421*45*72.3
UC254*254*132	276.3*261.3*15.3*25.3	132	R/	UC356*406*634	474.6*424*47.6*7
UC254*254*167	289.1*265.2*19.2*31.7	167.1	R/	UC356*406*677	483*428*51.2*81.
UC305*305*97	307.9*305.3*9.9*15.4	96.9	R/	UC356*406*744	498*432*55.6*88.
UC305*305*118	314.5*307.4*12*18.7	117.9	R/	UC356*406*818	514*437*60.5*97
UC305*305*137	320.5*309.2*13.8*21.7	136.9	R/	UC356*406*900	531*442*65.9*10
UC305*305*158	327.1*311.2*15.8*25	158.1	R/	UC356*406*990	550*448*71.9*11
UC305*305*198	339.9*314.5*19.1*31.4	198.1	R/	UC356*406*1086	569*454*78*125
UC305*305*240	352.5*318.4*23*37.7	240	R/	UC356*406*1202	580*471*95*130
UC305*305*283	365.3*322.2*26.8*44.1	282.9	R/	UC356*406*1299	600*476*100*140

英标H型钢型号表：

UB127*76*13	127*76*4*7.6	13		UB533*210*109	539.5*210.8*11.6
UB152*89*16	152.4*88.7*4.5*7.7	16		UB533*210*122	544.5*211.9*12.7
UB178*102*19	177.8*101.2*4.8*7.9	19		UB610*229*101	602.6*227.6*10.5
UB203*102*23	203.2*101.8*5.4*9.3	23.1	R	UB610*229*113	607.6*228.2*11.1
UB203*133*25	203.2*133.2*5.7*7.8	25.1	R	UB610*229*125	612.2*229*11.9*11.1
UB203*133*30	206.8*133.9*6.4*9.6	30	R	UB610*229*140	617.2*230.2*13.1
UB254*102*22	254*101.6*5.7*6.8	22	R	UB610*305*149	612.4*304.8*11.8
UB254*102*25	257.2*101.9*6*8.4	25.2	R	UB610*305*179	620.2*307.1*14.1
UB254*102*28	260.4*102.2*6.3*10	28.3	R	UB610*305*238	635.8*311.4*18.4
U254*146*31	251.4*146.1*6*8.6	31.1	R	UB686*254*125	677.9*253*11.7*11.1
UB254*146*37	256*146.4*6.3*10.9	37	R	UB686*254*140	683.5*253.7*12.4
UB254*146*43	259.6*147.3*7.2*12.7	43	R	UB686*254*152	687.5*254.5*13.2
UB305*102*25	305.1*101.6*5.8*7	24.8	R	UB686*254*170	692.9*255.8*14.5
UB305*102*28	308.7*101.8*6*8.8	28.2	R	UB762*267*134	750*264.4*12*15.1
UB305*102*33	312.7*102.4*6.6*10.8	32.8	R	UB762*267*147	754*265.2*12.8*11.1
UB305*127*37	304.4*123.4*7.1*10.7	37		UB762*267*173	762.2*266.7*14.3
UB305*127*42	307.2*124.3*8*12.1	41.9		UB762*267*197	769.8*268*15.6*11.1
UB305*127*48	311*125.3*9*14	48.1		UB838*292*176	834.9*291.7*14*11.1
UB305*165*40	303.4*165*6*10.2	40.3	R	UB838*292*194	840.7*292.4*14.7
UB305*165*46	306.6*165.7*6.7*11.8	46.1	R	UB838*292*226	850.9*293.8*16.1
UB305*165*54	310.4*166.9*7.9*13.7	54		UB914*305*201	903*303.3*15.1*11.1
UB356*127*33	349*125.4*6*8.5	33.1		UB914*305*224	910.4*304.1*15.9
UB356*127*39	353.4*126*6.6*10.7	39.1		UB914*305*238	915*305*16.5*11.1
UB356*171*45	351.4*171.1*7*9.7	45	R	UB914*305*253	918.4*305.5*17.3
UB356*171*51	355*171.5*7.4*11.5	51	R	UB914*305*271	923*307*18.4*11.1
UB356*171*57	358*172.2*8.1*13	57	R	UB914*305*289	926.6*307.7*19.5
UB356*171*67	363.4*173.2*9.1*15.7	67.1		UB914*305*313	932*309*21.1*11.1
UB406*140*39	398*141.8*6.4*8.6	39	R	UB914*305*345	943*308*22.1*11.1
UB406*140*46	403.2*142.2*6.8*11.2	46	R	UB914*305*381	951*310*24.4*11.1
UB406*178*54	402.6*177.7*7.7*10.9	54.1	R	UB914*305*425	961*313*26.9*11.1
UB406*178*60	406.4*177.9*7.9*12.8	60.1	R	UB914*305*474	971*316*30*11.1
UB406*178*67	409.4*178.8*8.8*14.3	67.1	R	UB914*305*521	981*319*33*11.1
UB406*178*74	412.8*179.5*9.5*16	74.2	R	UB914*305*576	993*322*36.1*11.1
UB457*152*52	449.8*152.4*7.6*10.9	52.3	R	UB914*419*343	911.8*418.5*19.4
UB457*152*60	454.6*152.9*8.1*13.3	59.8	R	UB914*419*388	921*420.5*21.4*11.1
UB457*152*67	458*153.8*9*15	67.2	R	UB1016*305*222	970*300*16*21.1
UB457*152*74	462*154.4*9.6*17	74.2	R	UB1016*305*249	980*300*16.5*21.1
UB457*152*82	465.8*155.3*10.5*18.9	82.1	R	UB1016*305*272	990*300*16.5*21.1

英标型材：为铁浆法在我国的研讨和推广运用奠定了根底。铁浆法的工业实验和推广运用铁浆法的工业实验用的质料为硫金精矿，其间含有少数氧化矿藏。其首要矿藏为黄铁矿、黄铜矿、方铅矿、闪锌矿、褐铁矿、孔雀石、天然金及脉石矿藏石英、绢云母、绿泥石、高岭土和碳酸盐类等。精矿组分（%）为Au8.77g / t、Ag5g / t、Cu.7Ph.Zn.Fe25.S26.5As.4Bi.6Ni.3SiO222.4CaO4.MgO11.8、Al2O33.6。