

耐腐蚀美标钢板A36可定开切割

产品名称	耐腐蚀美标钢板A36可定开切割
公司名称	上海创歌科技有限公司
价格	5300.00/吨
规格参数	执行标准:ASTM 型号:2mm-65mm 工艺:热轧
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

【建筑钢材】10日建筑钢材市场价格稳中有降。主要城市螺纹钢均价为3898元/吨，较前一交易日下跌5元/吨。期螺震荡下跌，主力合约收盘价3538元/吨，较前一工作日结算价下跌48元/吨，较杭州中天螺市价3750元/吨贴水212元/吨。早间华东建筑钢材市场报价小幅下跌10-20元/吨。国内疫情多点散发，对物流运输及终端需求均有较大影响，市场情绪普遍不畅。午后期螺快速下跌，商家信心再度受挫，市场活跃度明显降低。商家为刺激成交，暗降、让利幅度放大。上海杭州市场高线、盘螺资源持续紧缺，尤其沙钢永钢中天盘螺与螺纹钢价差高达500元/吨，盘螺普遍价格偏高。预计近期建筑钢材市场报价震荡弱勢调整。

美标钢板尺寸表：

欧标美标钢板	2	2*1500*6000	S235/275/355-A36/A572GR50/A992
欧标美标钢板	4	4*1500*6000	S235/275/355-A36/A572GR50/A992
欧标美标钢板	6	6*1500*6000	S235/275/355-A36/A572GR50/A992
欧标美标钢板	8	8*1500*6000	S235/275/355-A36/A572GR50/A992
欧标美标钢板	10	10*2200*L	S235/275/355-A36/A572GR50/A992
欧标美标钢板	12	12*2200*L	S235/275/355-A36/A572GR50/A992
欧标美标钢板	14	14*2000*L	S235/275/355-A36/A572GR50/A992
欧标美标钢板	16	16*2500*L	S235/275/355-A36/A572GR50/A992
欧标美标钢板	18	18*2000*L	S235/275/355-A36/A572GR50/A992
欧标美标钢板	20	20*2500*L	S235/275/355-A36/A572GR50/A992
欧标美标钢板	22	22*2000*L	S235/275/355-A36/A572GR50/A992
欧标美标钢板	24	24*2500*L	S235/275/355-A36/A572GR50/A992
欧标美标钢板	25	25*2000*L	S235/275/355-A36/A572GR50/A992
欧标美标钢板	26	26*2500*L	S235/275/355-A36/A572GR50/A992
欧标美标钢板	28	28*2000*L	S235/275/355-A36/A572GR50/A992
欧标美标钢板	30	30*2500*L	S235/275/355-A36/A572GR50/A992

欧标美标钢板	32	32*2200*L	S235/275/355-A36/A572GR50/A992
欧标美标钢板	35	35*2000*L	S235/275/355-A36/A572GR50/A992
欧标美标钢板	36	36*2400*L	S235/275/355-A36/A572GR50/A992
欧标美标钢板	38	38*2200*L	S235/275/355-A36/A572GR50/A992
欧标美标钢板	40	40*2500*L	S235/275/355-A36/A572GR50/A992
欧标美标钢板	45	45*2200*L	S235/275/355-A36/A572GR50/A992
欧标美标钢板	50	50*2200*L	S235/275/355-A36/A572GR50/A992
欧标美标钢板	55	55*2200*L	S235/275/355-A36/A572GR50/A992
欧标美标钢板	60	60*2500*L	S235/275/355-A36/A572GR50/A992

冶金矿产：

【热轧卷板】10日热轧现货价格整体下跌。全国主要城市均价3791元/吨较9日跌16较上周环比涨35。上海3760-3780元/吨较9日跌20较上周涨70，乐从3800-3820元/吨较9日跌20较上周涨80。天津3700-3720较9日跌20较上周涨40。燕钢招标价跌30。日照钢铁现货价格稳。钢坯价格部分跌20报3470元。期货全天震荡下行，收盘3627跌59跌幅1.6%。周度产业链数据公布：产量环比减量，厂库数增加社会下降，表需数字回落，市场做出偏空解读，市场对于后续政策和表现仍有期待，但是现实需求表现仍缺少足够动力，期现联动双双小同步下调，短期价格仍将震荡运行。