

# 欧标方管100x200，欧标EN系列方管

产品名称	欧标方管100x200，欧标EN系列方管
公司名称	上海绪杰贸易有限公司
价格	5250.00/吨
规格参数	规格:欧标方管100x200 厂家:江苏/山东/天津 运输:汽车/轮船
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

S275JR材质欧标方管100\*200批发商推荐型钢资讯：风管的形式多样化。规格齐全，这给设计选用带来方便，满足不同暖通空调工程系统的需要。欧标方管执行标准：EN10210标准，材质：S235/S275/S355(JR/J0/J2)美标方管执行标准：ASTM标准,材质：A36/A572GR50/A992，A500/A588日本角方管执行标准：JIS标准,材质：SS400欧标方管、日标方管、美标方管规格型号表

销售：日标槽钢、日标角钢、欧标工字钢、欧标H型钢、美标H型钢、日标钢板 品名 规格型号 材质

产地欧标方管、日标方管、美标方管 50\*50\*3mm-5mm S235JR/SS400/A36

江苏/山东/天津欧标方管、日标方管、美标方管 50\*100\*3mm-6mm S235JR/SS400/A36

江苏/山东/天津欧标方管、日标方管、美标方管 75\*75\*3mm-8mm S235JR/SS400/A36

江苏/山东/天津欧标方管、日标方管、美标方管 60\*60\*3mm-5mm S235JR/SS400/A36

江苏/山东/天津欧标方管、日标方管、美标方管 60\*80\*3mm-6mm S235JR/SS400/A36

江苏/山东/天津欧标方管、日标方管、美标方管 70\*70\*3mm-6mm S235JR/SS400/A36

江苏/山东/天津欧标方管、日标方管、美标方管 75\*150\*4mm-8mm S235JR/SS400/A36

江苏/山东/天津欧标方管、日标方管、美标方管 80\*80\*3mm-6mm S235JR/SS400/A36

江苏/山东/天津欧标方管、日标方管、美标方管 100\*100\*4mm-10mm S235JR/SS400/A36

江苏/山东/天津欧标方管、日标方管、美标方管 125\*125\*4mm-10mm S235JR/SS400/A36

江苏/山东/天津欧标方管、日标方管、美标方管 130\*130\*4mm-10mm S235JR/SS400/A36

江苏/山东/天津欧标方管、日标方管、美标方管 150\*150\*5mm-12mm S235JR/SS400/A36

江苏/山东/天津欧标方管、日标方管、美标方管 120\*200\*5mm-12mm S235JR/SS400/A36

江苏/山东/天津欧标方管、日标方管、美标方管 100\*150\*4mm-10mm S235JR/SS400/A36

江苏/山东/天津欧标方管、日标方管、美标方管 160\*80\*4mm-10mm S235JR/SS400/A36

江苏/山东/天津欧标方管、日标方管、美标方管 100\*200\*4mm-12mm S235JR/SS400/A36

江苏/山东/天津欧标方管、日标方管、美标方管 200\*200\*5mm-12mm S235JR/SS400/A36

江苏/山东/天津欧标方管、日标方管、美标方管 200\*300\*6mm-14mm S235JR/SS400/A36

江苏/山东/天津欧标方管、日标方管、美标方管 200\*250\*6mm-12mm S235JR/SS400/A36

江苏/山东/天津欧标方管、日标方管、美标方管 250\*250\*6mm-12mm S235JR/SS400/A36

江苏/山东/天津欧标方管、日标方管、美标方管 300\*300\*6mm-16mm S235JR/SS400/A36

江苏/山东/天津欧标方管、日标方管、美标方管 350\*350\*6mm-16mm S235JR/SS400/A36

江苏/山东/天津欧标方管、日标方管、美标方管 400\*400\*6mm-16mm S235JR/SS400/A36

江苏/山东/天津欧标方管、日标方管、美标方管 300\*400\*6mm-16mm S235JR/SS400/A36 江苏/山东/天津

欧标美标日标方管炼铁安全生产的主要特点冶金矿产：不同磨矿细度下矿藏的解离度不同磨矿条件下钼矿藏的解离度测定成果为，磨矿细度6%-74  $\mu$  m时辉钼矿单体占69.9%，65%-74  $\mu$  m时占79.2%，7%-74  $\mu$  m时占83.3%，8%-74  $\mu$  m时占86.6%，9%-74  $\mu$  m时占87.8%。标明在较粗的磨矿细度下，有价矿藏辉钼矿单体解离度低，磨矿细度越细单体解离度越高，但磨矿本钱高。不同磨矿细度下磁铁矿的解离度测定成果标明，即便在磨矿细度为-74  $\mu$  m占9%时，矿石中磁铁矿的解离度仍较低，其单体解离度约为55%。