

S355G6+M钢板定轧，S355G6+M海洋结构钢，S355G6+M化学成分

产品名称	S355G6+M钢板定轧，S355G6+M海洋结构钢，S355G6+M化学成分
公司名称	河南三特钢铁有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	河南省郑州市金水区中州大道656号7号楼14层1403号（注册地址）
联系电话	13083668868 13083668868

产品详情

S355G6+M钢板定轧，S355G6+M海洋结构钢，S355G6+M化学成分

S355G6+M为欧标钢板的一种，其交货状态为热机械轧制，冲击为-40度冲击实验，G6则要求负40度冲击，至于后面的+M的意思是热机械轧制，只是标准里面命名钢号的一种方法。S355G6+M钢板执行标准：执行EN10225-2009标准。S355G6+M钢板：舞钢舞阳孙凡S355G6+M钢板交货状态：钢板应以热机械轧制（TMCP）状态交货

根据需求的不同也可做

S355G6+M厚度探伤必要时可做‘1探、2探、3探’

S355G6+M厚度延伸必要时可做‘z15、z25、z35’

S355G6+M钢板化学成分：牌号 C Si Mn P S Mo Ni N Nb Ti V Al不大于 不小于S355G6+M 0.14 0.5 1.6 0.03 0.025 0.2 0.3 0.015 0.05 0.05 0.1 0.02S355G6+M钢板力学性能：牌号 抗拉强度MPa 对应厚度（mm）的下屈服强度MPa 伸长率A% 冲击功厚度 100mm 16 16-25 25-40 温度 能量JS355G6+M 470-610 355 345 345 22 -40 50

S355G6+M钢板因为自身有着高强度、高韧性、抗疲劳、抗腐蚀、抗冲击、耐磨、耐候、焊接易加工性能刚好满足海洋平台及海洋装备制造业的选材要求之后就广泛应用于海洋平台、海洋工程的建设领域。