

# ASTM A3模具钢圆料 轧板 轧圆 中厚板

产品名称	ASTM A3模具钢圆料 轧板 轧圆 中厚板
公司名称	上海威力金属集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市松江区泗泾镇泗砖公路600号
联系电话	13661845828 13661845828

## 产品详情

ASTM A3牌号：A3/T30103标准：ASTM A681-08化学成分：碳 C：1.20 ~ 1.30 锰 Mn：~ 0.40 0.60 磷 P：0.030 硫 S：0.030 硅 Si：0.10 ~ 0.70 铬 Cr：4.75 ~ 5.50 钒 V：0.80 ~ 1.40 钨 W：~ 钼 Mo：0.90 ~ 1.40 范围：本标准规定了碳素结构钢的牌号、尺寸、外形、重量及允许偏差、技术要求、检验规则、包装、标志和质量证明书，本标准适用于一般以交货状态使用，通常用于焊接、铆接、栓接工程结构用热轧钢板、钢带、型钢和钢棒，本标准规定的化学成分也适用于钢锭、连铸坯及其制品，中碳钢：碳量0.25% ~ 0.60%的碳素钢，有镇静钢、半镇静钢、沸腾钢等多种产品，除碳外还可含有少量锰（0.70% ~ 1.20%），按产品质量分为普通碳素结构钢和优质碳素结构钢，热加工及切削性能良好，焊接性能较差，强度、硬度比低碳钢高，而塑性和韧性低于低碳钢，可不经热处理，直接使用热轧材、冷拉材，亦可经热处理后使用，淬火、回火后的中碳钢具有良好的综合力学性能，能够达到的高硬度约为HRC55(HB538)， $\sigma_b$ 为600 ~ 1100MPa，所以在中等强度水平的各种用途中，中碳钢得到广泛的应用，除作为建筑材料外，还大量用于制造各种机械零件。上海威力金属集团长期现货ASTM A3镍合金材料;专业销售阀门用钢，压力管道用钢，航空航天材料，可提供欧盟PED认证和SAE AS 9100 C 航空航天认证;长期现货供应OUTOKUMPU(奥托昆普)、AVESTA(阿威斯塔)、美国哈氏合金、美国SM C、美国冶联ATI、德国蒂森克虏伯VDM、Mannex、德镍、瑞典山特维克、日本冶金、新日铁、神户制钢、住友金属、大同teshu钢、山阳制钢、JFE钢铁、日金工、法国奥博杜瓦、美国熔炉斯伯、美国斯穆集团等品牌特钢产品，欢迎来电寻求原厂材质单，AL6XN化学成分，现货价格报价单。