

35CrMoV圆钢新标准

产品名称	35CrMoV圆钢新标准
公司名称	无锡市冶建金属材料有限公司
价格	6850.00/吨
规格参数	圆钢:35CrMoV 35CrMo:V圆钢规格全 莱钢:淮钢
公司地址	新区城南路32-1号中储B222室
联系电话	0510-85363218 18912363870

产品详情

35CrMoV圆钢

无锡市冶建金属材料有限公司优质供应35CrMoV圆钢，提供35CrMoV圆钢价格新报价，24小时在线客服专业为您解答35CrMoV圆钢的相关性能参数，35CrMoV圆钢密度，35CrMoV圆钢硬度，关于35CrMoV圆钢热处理，给您提供适合35CrMoV圆钢热处理工艺及35CrMoV圆钢工艺热处理注意事项及操作重点步骤，35CrMoV圆钢的化学元素组成与含量也可以通过我们的在线客服查询，欢迎有需求35CrMoV圆钢的朋友来电咨询采购与来厂参观。

35CrMoV圆钢特性及适用范围：

淬透性和高温强度都优于34CrMo钢，采用水 - 油淬火热处理，能提高冲击值。
550 时的蠕变强度和持久强度均超过34CrMo，但经 5000h时效后，力学性能急剧下降。用作工作温度 500 ~ 520 以下的转子、叶轮、发电机环锻件及其他高应力下工作的重要零件及齿轮等。

钢厂现货规格

产品名称 规格/mm 材质

冷拉光圆 3.0-100 35CrMoV

无锡冶建 40-180 35CrMoV

热轧圆钢 100-200 35CrMoV

热轧圆钢 20-100 35CrMoV

热轧圆钢 200-400 35CrMoV

交货状态：35CrMoV圆钢以热处理（正火、退火或高温回火）或不热处理状态交货，交货状态应在合同中注明。

35CrMoV圆钢的强度较高，淬透性较好，在油中临界淬透直径达25～108mm，热处理时有轻微的回火脆性，但钢在冷变形时塑性低，焊接性差。

35CrMoV圆钢经调质后使用，在重型或中型机械制造业中，用来制造在高应力下工作的重要零件，如长期在500～520℃下工作的汽轮机叶轮、35CrMoV圆钢涡轮鼓风机和压缩机的转子、盖盘、轴盘、效率不大的发电机轴以及强力发动机的零件等。

6月份已经落下帷幕，回顾钢价整体呈现高位震荡的走势，没有出现大涨大落的行情。随着7月份的到来，在南方持续暴雨和北方高温天气下，钢材需求的传统淡季已经悄然而至。今年，在疫情导致需求延迟和原材料价格上涨之下，7月份能否走出一波“淡季不淡”的行情呢？

钢材需求下降 钢价小幅回落

受疫情影响，中国的一季度经济出现了大幅度的下滑，多个行业基本处于停滞的状态，因此今年整体的钢材需求较往年延迟了一个月左右。进入二季度，国内疫情出现好转，各行各业加快复工。4月份，开工率大幅攀升，部分工程基本已经达到往年水平，钢材需求量得到了大幅提升。5月份，部分工地为了准时完成全面项目任务，加快赶工进度，在季节性旺季和赶工带来的双重需求之下，部分地区的钢材出货量创下新高，钢价也出现了攀升。

但进入6月中旬后，因为南方暴雨不断，四川、贵州、湖南遭受到了严重暴雨洪涝等灾害，目前已经紧急启动国家级救灾应急响应。在持续雨水天气的影响下，施工项目的开展受到了严重干扰，部分工地更是无法进行施工。而北方天气也不容乐观，在高温天气下，近期钢材需求量也出现了一定程度的下降。以北京为例，据兰格钢铁网云商平台监测数据显示，截止6月30日，北京建材市场10家大户出货量为8100吨，较上月同期下降了4000吨，降幅达到了33.06%。明显下降的出货量，也间接说明了钢材需求正在回落。

同时，从6月份的兰格钢铁网钢铁流通业PMI指数也可以看出，6月份钢铁流通业PMI总指数为48.5，比上月下降3.5个百分点，需求出现了下降，行业景气度回落。兰格钢铁研究中心副主任葛昕表示，6月份钢铁流通企业销售量指数和订单指数分别为46.9和46.9，分别较上月上升9.4和9.5个百分点，再次回到收缩区间；这也反映出虽然逆周期调节政策正在加快落地，但季节性需求见顶态势明显，钢铁需求有所减弱，下游采购积极性不强。

随着钢材需求的下滑，近期螺纹钢现货和期货也双双趋弱。从近期数据可以看出，从6月中上旬开始，螺纹钢现货价格开始出现持续的小幅下滑，降幅在4元—20元每天不等；虽然下降的幅度较小，但累计来看，从6月35CrMoV圆钢点的3793元/吨，到35CrMoV圆钢低点3691相差了102元/吨。而螺纹钢期货价格也出现了一定程度的下降，6月份35CrMoV圆钢点与35CrMoV圆钢低点也相差了93元/吨。

产量库存双升 成本支撑钢价

近期，粗钢日均产量出现了不断攀升，目前已经创下近十年的新高。据中国钢铁工业协会数据显示，2020年6月中旬，平均日产粗钢214.23万吨，环比增长1.57%、同比增长3.74%。同时，高炉的开工率也在持续攀升之中，截止6月28日，据兰格云商平台监测数据显示，全国主要钢企高炉开工率为88%，较上月同期增长了1.5个百分点；较去年同期提高了8个百分点。可见，目前的高炉开工率特别高，这也预示着后期产量还将继续上升。据兰格钢铁研究中心估算，6月份全国粗钢日产将有望冲击300万吨大关，其中重点大中型钢铁企业平均粗钢旬产将冲击220万吨大关。