

澳标槽钢与英标槽钢材质及物理性能对照表

产品名称	澳标槽钢与英标槽钢材质及物理性能对照表
公司名称	上海国汇实业有限公司
价格	5770.00/吨
规格参数	长度:12米 材质:G250/G300 产地:东南亚
公司地址	上海嘉定区曹安公路2038号华拓大厦1020室
联系电话	021-60953732 13764722601

产品详情

澳标槽钢与英标槽钢材质及物理性能对照表

澳标槽钢PFC规格表	材质	产地
澳标槽钢 PFC100*50*10	G300/G350	山东/安徽/进口
澳标槽钢 PFC125*65*15	G300/G350	山东/安徽/进口
澳标槽钢 PFC150*75*18	G300/G350	山东/安徽/进口
澳标槽钢 PFC150*90*24	G300/G350	山东/安徽/进口
澳标槽钢 PFC180*75*20	G300/G350	山东/安徽/进口
澳标槽钢 PFC180*90*26	G300/G350	山东/安徽/进口
澳标槽钢 PFC200*75*23	G300/G350	山东/安徽/进口
澳标槽钢 PFC200*90*30	G300/G350	山东/安徽/进口

澳标槽钢 PFC230*75*26	G300/G350	山东/安徽/进口
澳标槽钢 PFC230*90*32	G300/G350	山东/安徽/进口
澳标槽钢 PFC260*75*28	G300/G350	山东/安徽/进口
澳标槽钢 PFC260*90*35	G300/G350	山东/安徽/进口
澳标槽钢 PFC300*90*41	G300/G350	山东/安徽/进口
澳标槽钢 PFC300*100*46	G300/G350	山东/安徽/进口
澳标槽钢 PFC380*100*54	G300/G350	山东/安徽/进口
澳标槽钢 PFC430*100*64	G300/G350	山东/安徽/进口

圆钢40CrNiMoA	14-280	圆钢SAE 8620H	14-200
圆钢20CrNiMoA	14-200	圆钢20CrMnMo	50-280
圆钢40CrMnMo	55-280	圆钢34CrNiMo6	30-250
圆钢17CrNiMo6	50-280	圆钢18CrNiMo7-6	40-300
圆钢38CrMoAIA	20-260	圆钢15-42CrMo	20-310

自2020年12月底，工信部明确提出2021年要“坚决压缩粗钢产量，确保粗钢产量同比下降”以来，市场围绕钢材供给端收缩的预期进行了多轮博弈：（1）3月-4月，钢铁行业初步明确碳达峰、碳中和关键时间节点，在此框架下工信部再次明确2021年粗钢产量压减的任务目标，随后唐山等部分河北城市顺势推出全年限产政策，部分钢材品种出口退税优惠取消，钢材供给收缩预期不断强化；（2）5月，大宗商品价格大幅上涨引发中央关注，5月12日国常会上，李克强总理明确提出要有效“应对大宗商品价格过快上涨及其连带影响”，随后大宗商品价格监管措施相继出台，且河北以外省份限产政策未明确跟进，市场对于减产的预期明显减弱；（3）6月-7月，随着钢材价格大幅回调，价格调控风险减弱，多个省份及央企钢厂陆续宣布限产计划，限产预期再次不断强化；（4）7月30日，政治局会议释放纠正“运动式减碳”的信息，引发市场对限产政策放松的担忧，但仅2个交易日后，广西、山西先后传出限产政策，某国企亦传出对限产放松的辟谣，市场对于限产政策放松的担忧被极大削弱。

2021年上半年，市场对于限产政策的预期摇摆不定，核心原因在于对限产目标的把握出现偏差。由于工信部提出2021年压减粗钢产量的任务目标，是与“碳达峰、碳中和”战略目标联系在一起，而国家层面又未出台统一的限产行动方案，仅以区域性政策为主，以至于市场或简单认为2021年粗钢限产核心目的是为了推进“碳达峰”。若仅如此，则2021年粗钢产量增速只要低于2020年7%的增速即可，即2021年工信部粗钢限产任务存在极大的回旋空间。