

M
A
R
K
E
T

R
E
S
E
A
R
C
H

R
E
P
O
R
T

市场研报



瑞达期货
RUIDA FUTURES



金尝发



瑞达期货研究院

化工 纯碱玻璃期货周报 2020年7月31日



金融投资专业理财
JINRONGTOUZI ZHUANYELICAI



关注瑞达研究院微信公众号

Follow us on WeChat

纯碱玻璃

一、核心要点

1、周度数据

观察角度	纯碱	上一周	本周	涨跌
期货	收盘 (元/吨)	1320	1327	+7
	持仓 (手)	147568	137879	-9689
	前 20 名净持仓	-26067	-23970	+2097
现货	沙河现货 (元/吨)	1230	1230	0
	基差 (元/吨)	-90	-97	-7

观察角度	玻璃	上一周	本周	涨跌
期货	收盘（元/吨）	1663	1692	+29
	持仓（手）	221383	189935	-31448
	前 20 名净持仓	24651	18459	-6192
现货	沙河现货（元/吨）	1534	1556	+22
	基差（元/吨）	-129	-136	-7

2、多空因素分析

纯碱：

利多因素	利空因素
玻璃多条产线复产	纯碱库存仍居高位
	轻碱需求低迷
	装置负荷提升

周度观点策略总结：随着检修的结束，装置复产，近期国内纯碱企业开工率和产量均提升。上周库存虽有所下降，但总量依然明显高于往年同期，供应端整体压力仍较大。需求端，整体表现一般，采购积极性不温不火，部分下游玻璃企业原料库存较高，市场依旧处于供大于求的阶段，SA2009 合约短期建议在 1300-1340 区间交易。

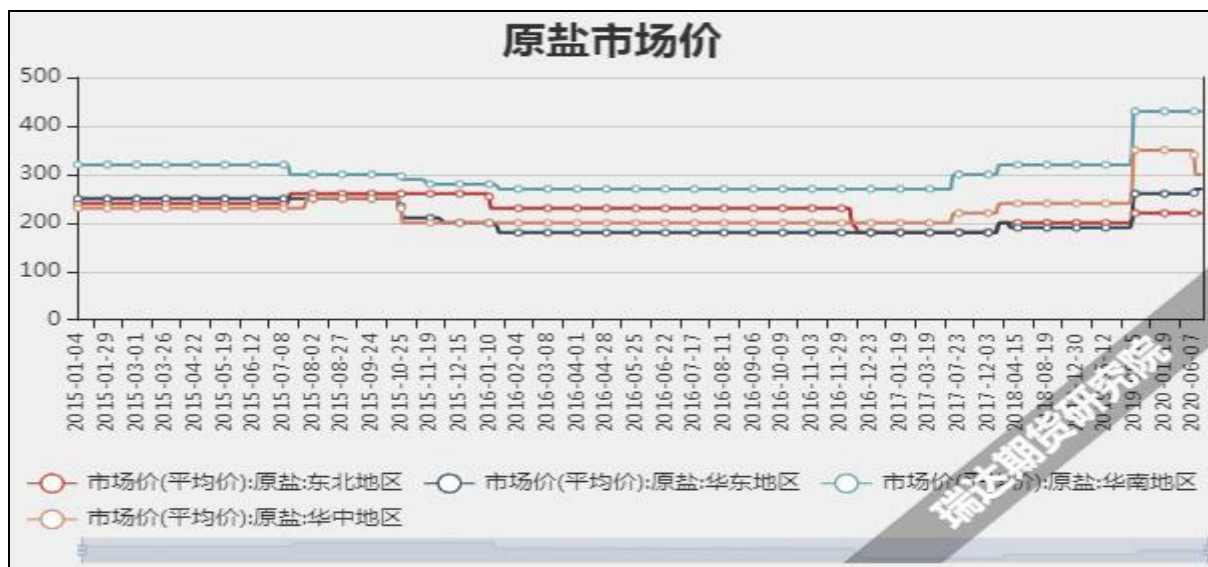
玻璃：

利多因素	利空因素
地产需求预期良好	多条产线陆续复产
玻璃库存继续下降	
厂家上调价格	

周度观点策略总结：近期随着玻璃价格的上涨，厂家利润较高，多条冷修产线陆续恢复，但也有产线因窑炉到期而停产冷修。目前市场氛围良好，企业产销率较高，下游接货积极性较好，加之企业接连上调价格，对企业出货有所刺激，多数企业降库明显，本周玻璃企业库存仍延续削减趋势。而需求端，终端需求已经恢复至正常水平，加工企业订单量大，旺季预期支撑玻璃价格。FG2009 合约短期震荡偏强思路对待。

二、周度市场数据

图1：原盐市场价



数据来源: WIND 瑞达期货研究院

截至7月26日, 华东地区原盐市场价270元/吨, +0; 东北地区原盐市场价220元/吨, 持平。

图2: 合成氨市场主流价



数据来源: WIND 瑞达期货研究院

截至7月30日, 河北地区合成氨市场价2476元/吨, 较上周+168元/吨。

图3: 国内重质纯碱市场价



数据来源: WIND 瑞达期货研究院

截至7月31日, 华北地区重质纯碱1300元/吨, 较上周+0; 华东地区重质纯碱1300元/吨, 较上周+30。

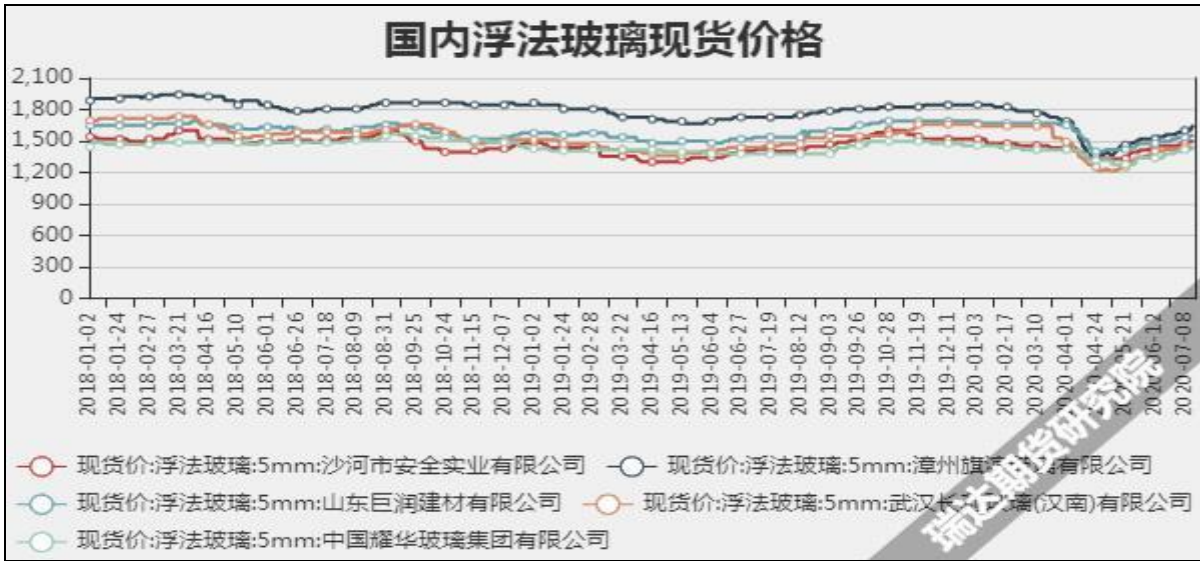
图4: 国内轻质纯碱市场价



数据来源: WIND 瑞达期货研究院

截至7月31日, 华北地区轻质纯碱 1270 元/吨, +0 元/吨; 华东地区轻质纯碱 1200 元/吨, +80 元/吨。

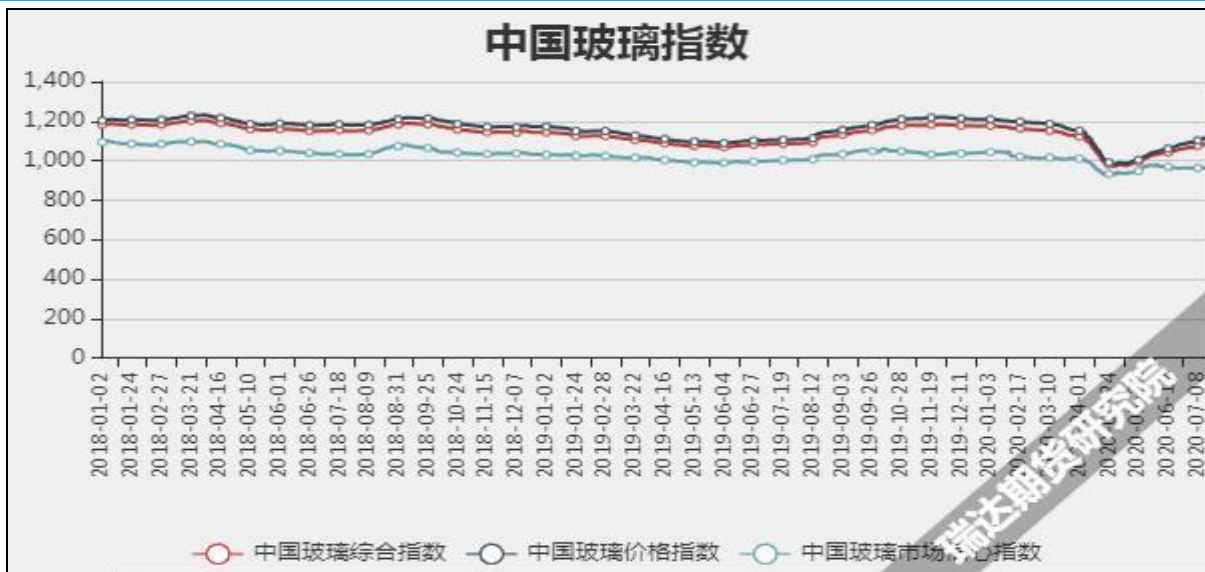
图5: 国内玻璃现货价



数据来源: WIND 瑞达期货研究院

截至7月31日,沙河市安全实业有限公司浮法玻璃5mm现货价1556元/吨,较上周+36元/吨。

图6: 玻璃指数



数据来源: WIND 瑞达期货研究院

截至7月31日,中国玻璃综合指数1129.76,较上周+22.69。

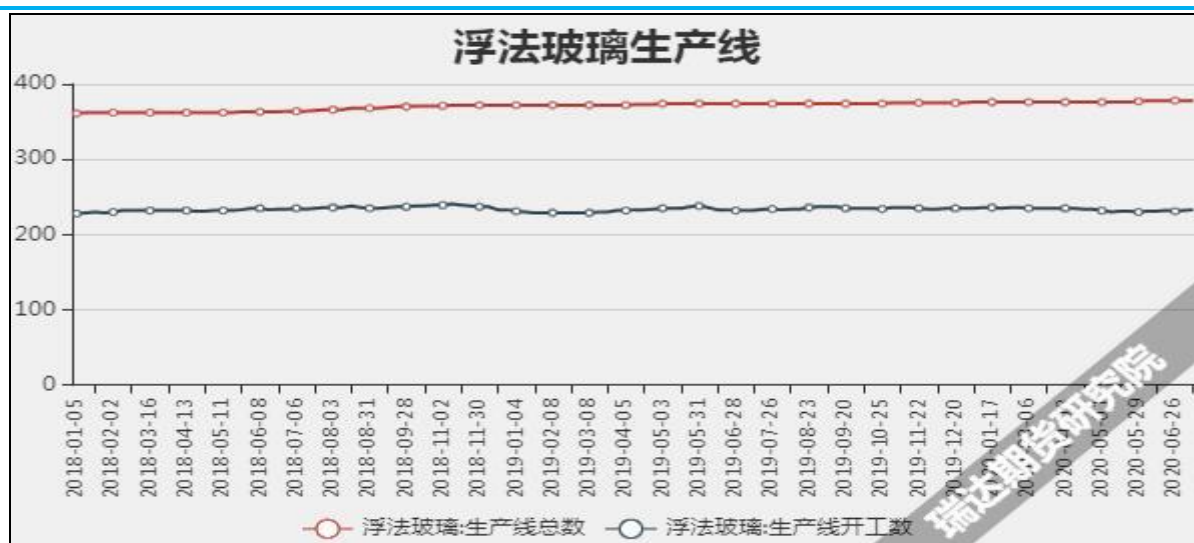
图7: 玻璃基差



数据来源：WIND 瑞达期货研究院

截至7月31日，玻璃基差-145元/吨，较上周-16元/吨。

图8：浮法玻璃生产线总数和开工率



数据来源：WIND 瑞达期货研究院

截至7月24日，浮法玻璃生产线总数380条，较上周+0；开工率61.84%，较上周+0%。

图9：玻璃库存



数据来源: WIND 瑞达期货研究院

截至 7 月 24 日当周, 白玻库存 4340 万重箱, 较上周-36 万重箱。

瑞达期货化工林静宜

资格证号: F0309984

Z0013465

联系电话: 4008-878766

免责声明

本报告中的信息均来源于公开可获得资料, 瑞达期货股份有限公司力求准确可靠, 但对这些信息的准确性及完整性不做任何保证, 据此投资, 责任自负。本报告不构成个人投资建议, 客户应考虑本报告中的任何意见或建议是否符合其特定状况。本报告版权仅为我公司所有, 未经书面许可, 任何机构和个人不得以任何形式翻版、复制和发布。如引用、刊发, 需注明出处为瑞达期货股份有限公司研究院, 且不得对本报告进行有悖原意的引用、删节和修改。