

纯碱、玻璃
期货品种周报

2024. 05. 27-05. 31



长城期货

深耕期货行业

28年



长城期货
GREAT WALL FUTURES

P A R T

01

纯碱期货



长城期货
GREAT WALL FUTURES

目录

Contents

01 中线行情分析

02 品种交易策略

03 相关数据情况



1

中线趋势判断

纯碱期货处于上升通道中。

2

趋势判断逻辑

供应端，近期有企业检修及新加入检修，个别企业检修结束，产量恢复中。测算下周纯碱开工及产量窄幅增加，预计产量70+万吨，开工率84+%。企业价格相对坚挺，价格稳步上涨，订单支撑，产销尚可，库存下降态势。需求端，纯碱需求表现稳定，低价成交积极，高价抵触心态重。下游生产相对稳定，轻质需求相对平稳，轻质有行业目前效益不好，重碱需求稳步提升，光伏持续投放。临近月底，下游刚需补库预期，投机需求下降。当前市场情绪偏强。周内，浮法日熔量17.22万吨，光伏11.19万吨。下周，浮法生产稳定，光伏稳定，光伏投产线延迟。看整体趋势，周线基本处在上升通道。

3

中线策略建议

建议先空仓观望。



■ 上周策略回顾

看整体趋势，周线处在上升通道，且主力资金偏多态度较为明显。主力2409合约预计运行区间2280-2450，关注2320-2330附近支撑。

■ 本周策略建议

周内纯碱价格整体偏强运行。本月部分企业仍存检修安排，前期个别检修企业恢复生产，纯碱市场开工预计仍维持窄幅波动水平，需注意回调的可能，看整体趋势，周线处在上升通道。本周纯碱主力2409合约谨慎看多，预期运行区间2350-2520，关注2390-2400附近支撑。

纯碱：开工率：中国（周）

单位：元/吨



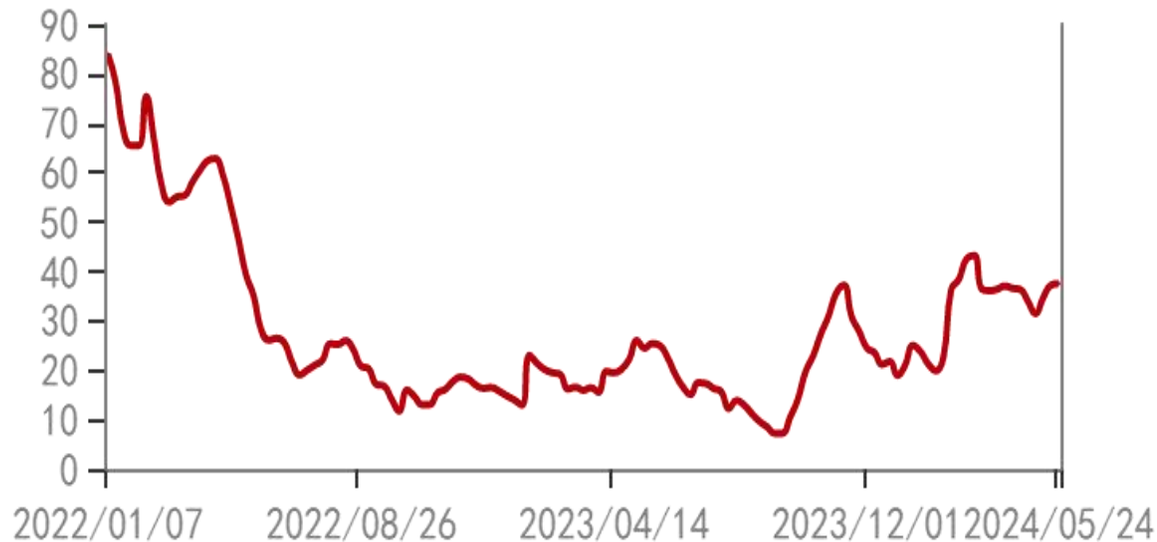
纯碱：产量：中国（周）

单位：万吨



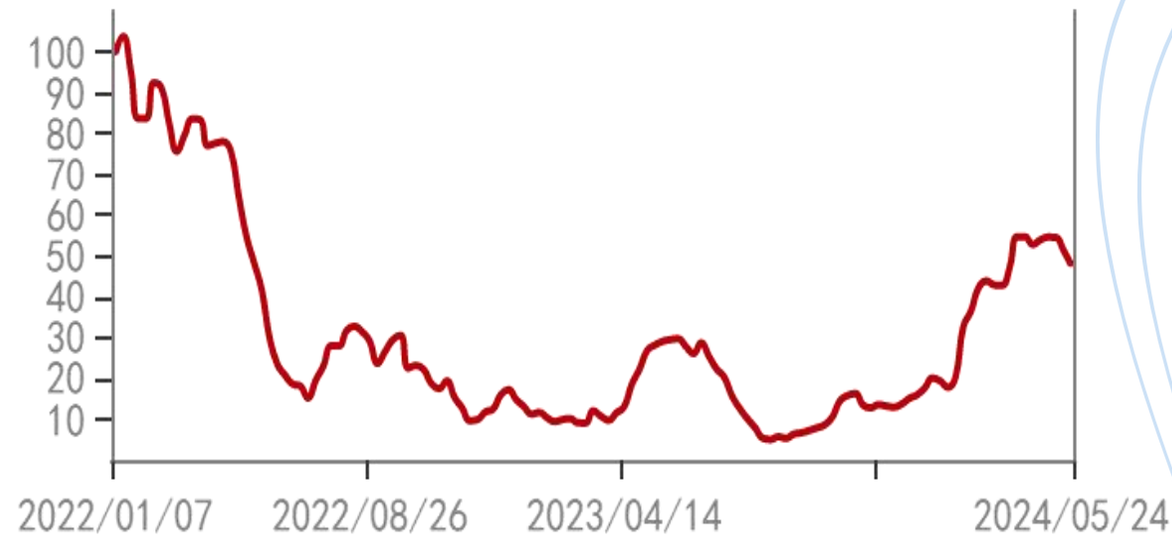
纯碱：轻质：库存：中国（周）

单位：万吨



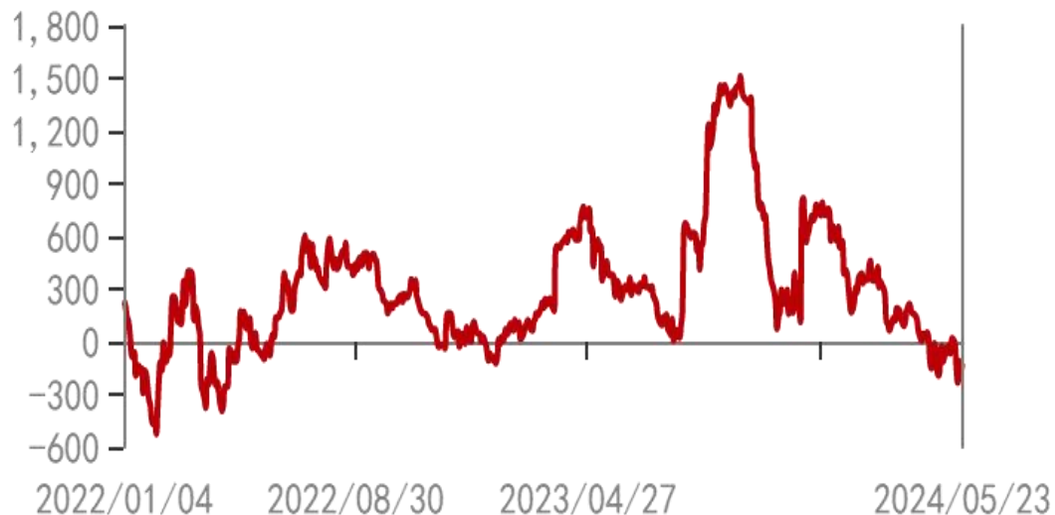
纯碱：重质：库存：中国（周）

单位：万吨



纯碱：基差（日）

单位：元/吨



纯碱：氨碱法：生产成本：华北地区（周）

单位：元/吨





长城期货
GREAT WALL FUTURES

P A R T

02

玻璃期货



长城期货
GREAT WALL FUTURES

目录

Contents

01 中线行情分析

02 品种交易策略

03 相关数据情况



1

中线趋势判断

看整体趋势玻璃处在上升阶段。

2

趋势判断逻辑

本周国内浮法玻璃市场成交重心下滑。市场呈现北强南弱现象，华北沙河区域在部分下游投机性囤货下，厂家库存下降明显，市场价格上移，其他区域受需求未达预期及市场价格松动影响下，下游采购较为理性，多为刚需，整体企业库存增加。期货方面，玻璃周五夜盘高开高走后回落，夜盘最高1732，收盘1721，资金方面主力显示出较强的偏多情绪。

3

中线策略建议

建议空仓观望。



■ 上周策略回顾

看整体趋势，周线处在上升通道。主力资金也显示出较强的偏多情绪，且仍在加速流多。预计主力2409合约运行区间1580-1740，关注1620-1630附近支撑。

■ 本周策略建议

玻璃2409合约周五夜盘高开高走后回落，夜盘最高1732，收盘1721，资金方面主力显示出较强的偏多情绪。看整体趋势，周线基本处在上升通道，本周玻璃主力2409合约谨慎看多，预期运行区间1670-1830，关注1710-1720支撑。

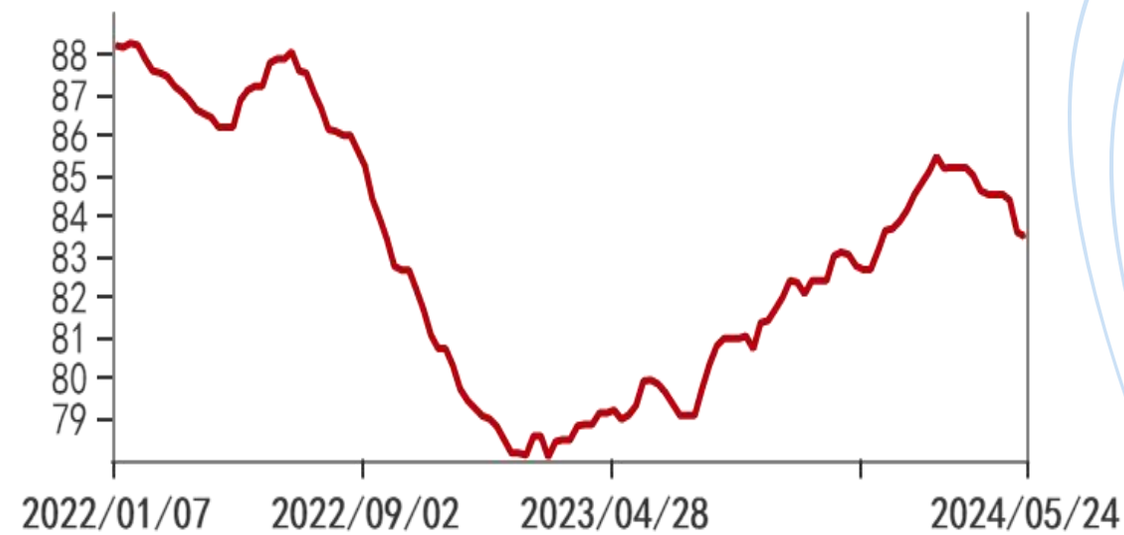
浮法玻璃：产量：中国（周）

单位：元/吨



浮法玻璃：开工率：中国（周）

单位：元/吨



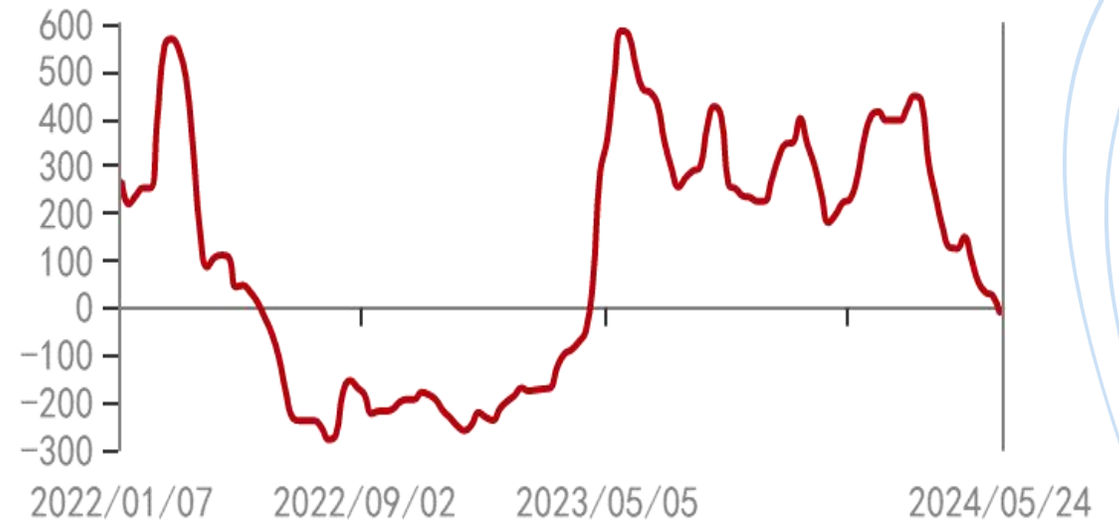
浮法玻璃：以天然气为燃料的浮法工艺：生
产成本：中国（周）

单位：元/吨



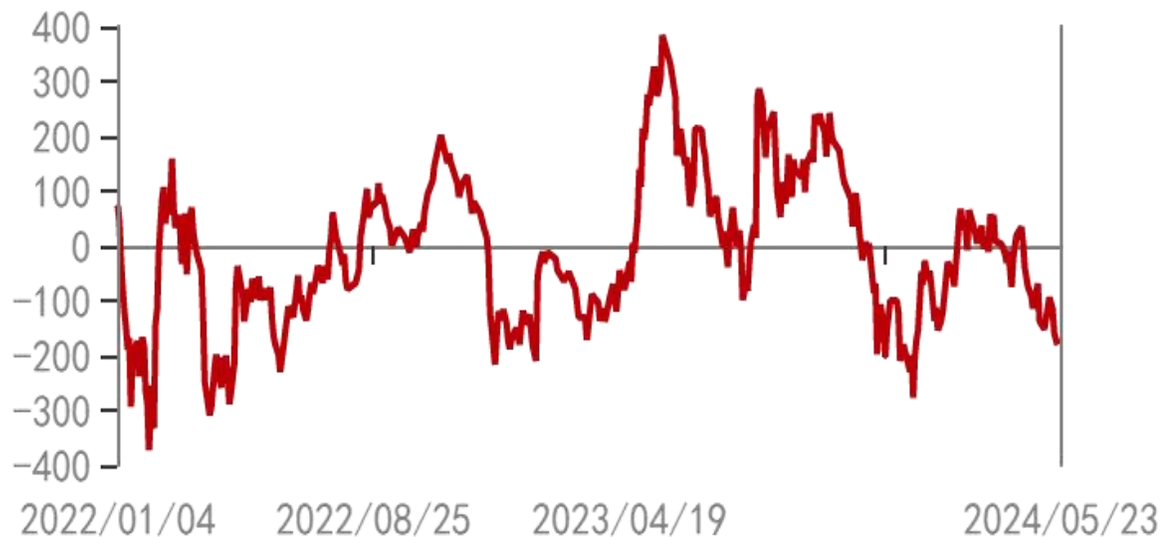
浮法玻璃：以天然气为燃料的浮法工艺：生
产毛利：中国（周）

单位：元/吨



玻璃：基差（日）

单位：元/吨



浮法玻璃：期末库存：中国（周）

单位：万重量箱



本报告蕴含信息均来自于公开资料，我对报告中的信息、数据及观点的准确性、可靠性、完整性及时效性不作任何保证，不构成任何投资咨询建议，据此入市，风险自担，与本公司和作者无关。

本报告版权归长城期货所有，未经长城期货书面授权，任何人不得对本报告进行任何形式的发布、复制。如引用、刊发，需注明出处为“长城期货”，且不得对本报告进行有悖原意的删节和修改。

交易咨询业务资格：广东证监许可〔2023〕1号
张馨丹 从业资格：F3050347 投资咨询：Z0019217

长城期货股份有限公司提醒广大投资者：期市有风险，入市需谨慎！



长城期货
GREAT WALL FUTURES

谢谢

感谢您的观看

本报告中所有观点仅供参考，请务必阅读本报告倒数第二页的免责声明。