

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 2021年12月10日



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)	2523	2258	-265
	持仓 (手)	226611	390385	+163774
	前 20 名净持仓	8885	-45906	-54791
现货	沙河现货 (元/吨)	3000	3000	0
	基差 (元/吨)	477	742	+265

观察角度	玻璃	上一周	本周	涨跌
期货	收盘（元/吨）	1939	1779	-160
	持仓（手）	201674	164219	-37455
	前 20 名净持仓	-11361	-22845	-11484
现货	沙河现货（元/吨）	1991	1968	-23
	基差（元/吨）	52	189	+137

## 2、多空因素分析

### 纯碱：

利多因素	利空因素
光伏玻璃需求预期向好	企业开工率偏高
浮法玻璃日熔量仍较高	库存环比上升
	浮法玻璃需求减弱预期

**周度观点策略总结：**近期国内纯碱供应相对稳定，但部分装置即将退出，叠加天然气限气，整体开工负荷或下降。本周国内纯碱企业库存环比继续增加，然增速有所放缓，社会库存继续下降。下游延续疲软态势，轻质下游采购心态谨慎，按需采购为主；重碱下游采购意愿仍不高，市场分歧仍较大。SA2205 合约短期建议在 2100-2350 区间交易。

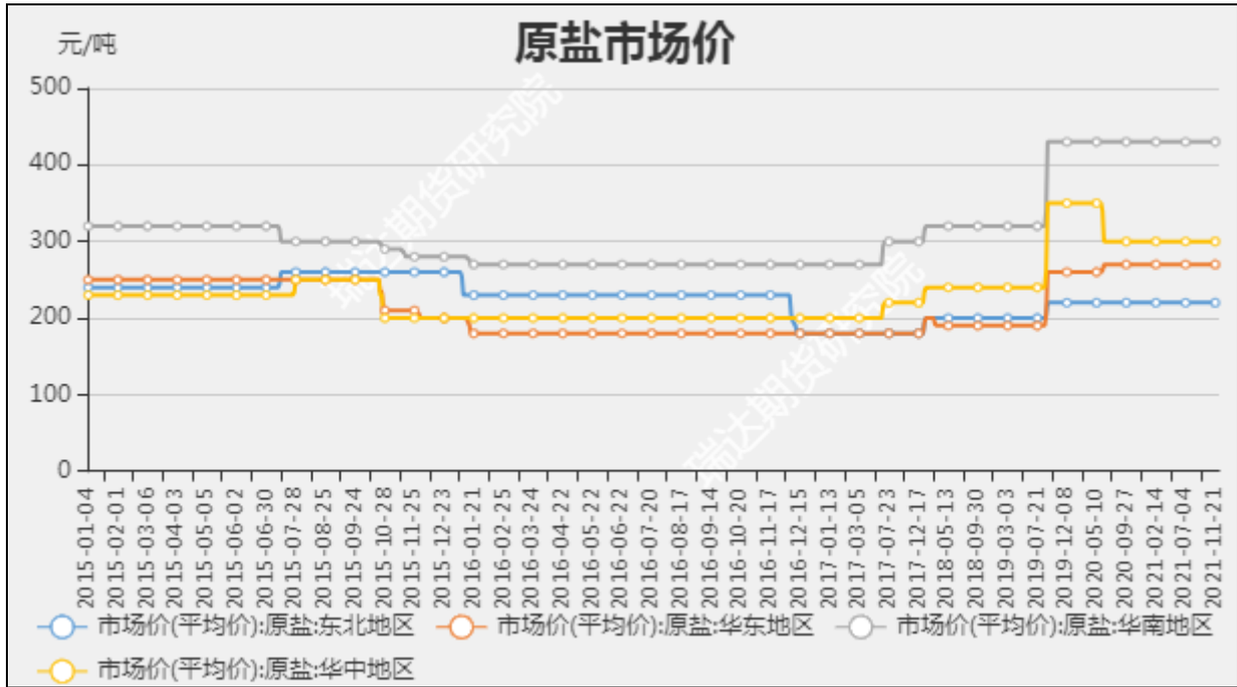
### 玻璃：

利多因素	利空因素
竣工周期下，年底需求增加预期	产能、日熔量处于年内高位
库存环比继续下降	玻璃终端需求不足，加工厂订单减少
	企业库存偏高

**周度观点策略总结：**近期国内浮法玻璃现货市场交投气氛向好，下游赶工潮的带动下，产销整体尚可，市场成交重心逐步抬升。沙河市场生产企业库存多维持低位，下游多已备货；华中市场整体产销较好，贸易商走货较为顺畅；华东市场多数企业走货较好，但下游需求疲软使得产销有所转弱；华南市场年底加工厂赶单在即，下游采购较为积极，企业整体产销尚可。本周玻璃企业库存环比继续下降。FG2205 合约短期关注 1660 附近支撑，建议在 1660-1860 区间交易。

## 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12月5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, +0。

图2: 合成氨市场主流价



数据来源: WIND 瑞达期货研究院

截至12月09日, 河北地区合成氨市场价3774元/吨, 较上周-283元/吨。

图3: 全国重质纯碱中间价



数据来源：WIND 瑞达期货研究院

截至12月09日，全国重质纯碱中间价3300元/吨，较上周+0元/吨。

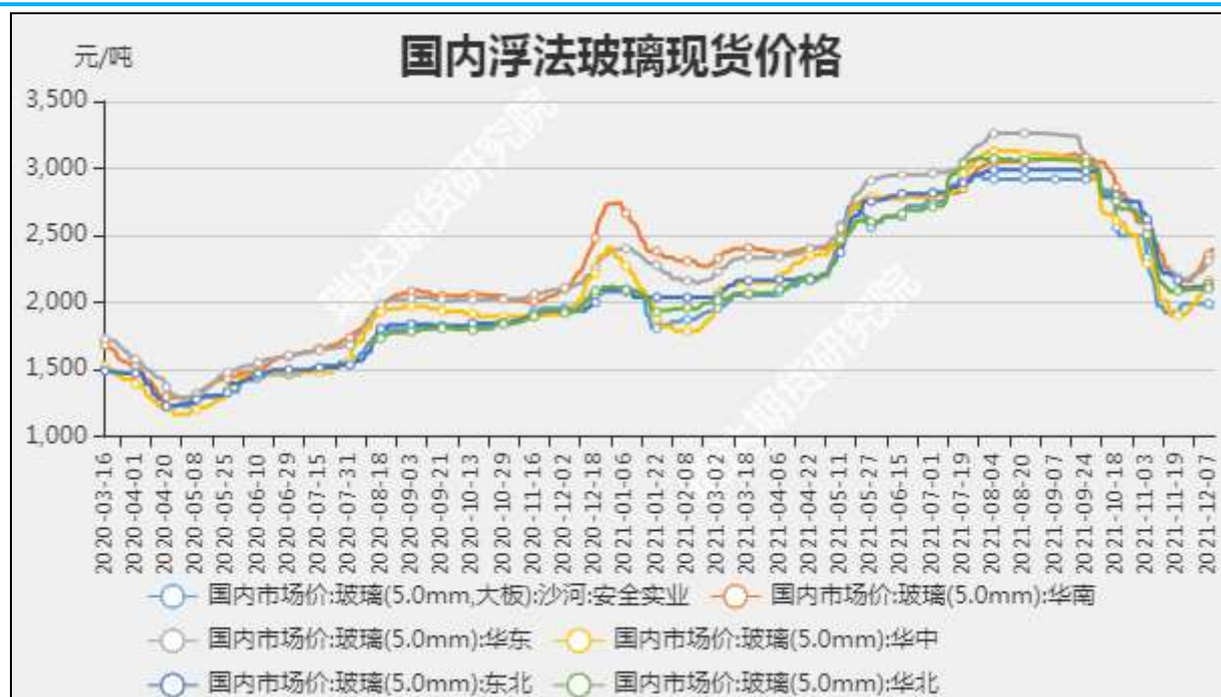
图4：全国轻质纯碱中间价



数据来源：WIND 瑞达期货研究院

截至12月09日，全国轻质纯碱中间价3057元/吨，较上周+0元/吨。

图5：国内玻璃现货价



数据来源：隆众资讯

截至 12 月 09 日，沙河市安全实业有限公司浮法玻璃 5mm 现货价 1968 元/吨，较上周-23 元/吨。

图6：玻璃基差



数据来源：WIND 瑞达期货研究院

截至 12 月 09 日，玻璃基差 143 元/吨，较上周+84 元/吨。

图7：纯碱基差



数据来源：WIND 瑞达期货研究院

截至12月09日，纯碱基差1023元/吨，较上周+298元/吨。

图7：玻璃库存



数据来源：WIND 瑞达期货研究院

据隆众资讯，截止12月09日当周，全国玻璃样本企业总库存3553.4万重箱，环比下降10.29%，同比上涨102.05%（同样本口径下，样本企业库存环比下降10.94%，同比上涨78.34%），库存天数17.48天。

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。