

撰写人:林静宣 从业资格证号:F0309984 投资咨询从业证书号:Z0013465

项目类别	数据指标	最新	环比	数据指标	最新
期货市场	收盘价:聚氯乙烯(PVC)(日,元/吨)	6257	-49↓	持仓量:聚氯乙烯(PVC)(日,手) 前20名持仓:买单量:聚氯乙烯(日,手) 前20名持仓净买单量:聚氯乙烯(日,手)	637103
	成交量:聚氯乙烯(PVC)(日,手)	1022489	32603↑		1106515
	期货前20名持仓:买单量:聚氯乙烯(日,手)	1019812	-12157↓		
现货市场	前20名持仓净买单量:聚氯乙烯(日,手)	-86703	-17744↓		
	华东:PVC:乙烯法(日,元/吨)	6362.5	12.5↑	华东:PVC:电石法(日,元/吨)	6263.33
	华南:PVC:乙烯法(日,元/吨)	6350	0	华南:PVC:电石法(日,元/吨)	6242.5
	PVC:中国:到岸价(日,美元/吨)	830	0	PVC:东南亚:到岸价(日,美元/吨)	820
上游情况	PVC:西北欧:离岸价(日,美元/吨)	940	0		
	电石:华中:主流均价(日,元/吨)	3950	0	电石:华北:主流均价(日,元/吨)	3930
	电石:西北:主流均价(日,元/吨)	3755	0	液氯:内蒙:主流价(日,元/吨)	1
	VCM:CFR远东:中间价(日,美元/吨)	648	0	VCM:CFR东南亚:中间价(日,美元/吨)	681
	VCM:美国湾:离岸中间价(日,美元/吨)	470	0	VCM:西北欧:离岸中间价(日,美元/吨)	800
	EDC:CFR远东:中间价(日,美元/吨)	251	12↑	EDC:CFR东南亚:中间价(日,美元/吨)	241
产业情况	EDC:离岸价:美国海湾:(日,美元/吨)	250	0	EDC:离岸价:西北欧:(日,美元/吨)	180
	开工率:聚氯乙烯(PVC)(周,%)	74.66	2.81↑	开工率:聚氯乙烯(PVC):电石法(周,%)	73.83
	开工率:聚氯乙烯(PVC):乙烯法(周,%)	77.54	3.51↑	社会库存:PVC:总计(日,万吨)	23.91
下游情况	社会库存:PVC:华东地区:总计(日,万吨)	19.11	0.09↑	社会库存:PVC:华南地区:总计(日,万吨)	4.8
	国房景气指数(月,2012年=100)	94.42	-0.28↓	房屋新开工面积:累计值(月,万平方米)	111632
	房地产施工面积:累计值(月,万平方米)	896857	7963↑	房地产开发投资完成额:累计值(月,亿元)	6904.64
期权市场	历史波动率:20日:聚氯乙烯(日,%)	19.72	0.32↑	历史波动率:40日:聚氯乙烯(日,%)	22.33
	平值看跌期权隐含波动率:聚氯乙烯(日,%)	23.07	-0.01↓	平值看涨期权隐含波动率:聚氯乙烯(日,%)	23.75
观点总结	据统计，上周PVC生产企业产能利用率环比增加2.81%在74.66%，同比增加1.11%；其中电石法环比增加2.61%在73.83%，同比减少4.08%，乙烯法环比增加3.51%在77.54%，同比增加19.49%；PVC总产量报41.32万吨，环比增加4.19%，同比下降2.33%。本周期较多装置重启复工，产量回升。国内PVC社会库存存在23.91万吨，环比增加0.80%，同比增加78.57%；其中华东地区在19.11万吨，环比增加0.47%，同比增加94.01%；华南地区在4.8万吨，环比增加2.13%，同比增加35.59%。周内生产企业供应增多叠加个别区域发运紧张，库存小幅增加。中国PVC东部电石法企业生产成本在6640元/吨，环比下降2.10%；毛利约为-370元/吨，环比增加63元/吨；乙烯法（外采氯乙烯企业样本）成本报6400元/吨，较上周持平；毛利约为0元/吨，较上周下降50元/吨，非一体化生产企业仍处于亏损状态。今日PVC2305合约区间震荡，操作上建议投资者观望为宜。				
行业消息	1、12月28日亚洲乙烯CFR东北亚均价870美元/吨稳，折合人民币7078元/吨；CFR东南亚均价910美元/吨稳。 2、氯碱开工88.20%；氧化铝开工78%；粘胶开工55.7%。山东的32%离子膜 碱价格1090元/吨，液氯价格-700元/吨，山东地区市场氯碱理论生产成本在2367元/吨（折百）。				

数据来源第三方，观点仅供参考。市场有风险，投资需谨慎！

·-12-29

环比

2979↑

5587↑

-7.78↓

-29.5↓

0

0

0

0

0

0

2.6↑

0.19↑

0.1↑

7910↑

6133.9↑

0.01↑

0.2↑



更多资讯请关注！



更多观点请咨询！