

项目类别	数据指标	最新	环比	数据指标	最新	环比
期货市场	收盘价:聚氯乙烯(PVC)(日,元/吨)	5192	43	成交量:聚氯乙烯(PVC)(日,手)	1177628	-955593
	持仓量:聚氯乙烯(PVC)(日,手)	801519	-16987	期货前20名持仓:买单量:聚氯乙烯(日,手)	747600	3304
	前20名持仓:卖单量:聚氯乙烯(日,手)	770318	11398	前20名持仓:净买单量:聚氯乙烯(日,手)	-22718	-8094
现货市场	华东:PVC:乙烯法(日,元/吨)	5175	0	华东:PVC:电石法(日,元/吨)	5095.77	-77.69
	华南:PVC:乙烯法(日,元/吨)	5130	-35	华南:PVC:电石法(日,元/吨)	5073.75	-61.25
	PVC:中国:到岸价(日,美元/吨)	700	0	PVC:东南亚:到岸价(日,美元/吨)	680	0
上游情况	PVC:西北欧:离岸价(日,美元/吨)	750	0	基差:聚氯乙烯(日,元/吨)	-172	-123
	电石:华中:主流均价(日,元/吨)	2650	0	电石:华北:主流均价(日,元/吨)	2573.33	0
	电石:西北:主流均价(日,元/吨)	2323	0	液氯:内蒙:主流价(日,元/吨)	-550	0
产业情况	VCM:CFR远东:中间价(周,美元/吨)	503	0	VCM:CFR东南亚:中间价(周,美元/吨)	548	0
	EDC:CFR远东:中间价(周,美元/吨)	211	0	EDC:CFR东南亚:中间价(周,美元/吨)	219	0
	开工率:聚氯乙烯(PVC)(周,%)	76.79	-0.8	开工率:聚氯乙烯(PVC):电石法(周,%)	79.25	-0.46
下游情况	开工率:聚氯乙烯(PVC):乙烯法(周,%)	70.27	-1.68	社会库存:PVC:总计(日,万吨)	42.7	1.6
	社会库存:PVC:华东地区:总计(日,万吨)	37.82	1.41	社会库存:PVC:华南地区:总计(日,万吨)	4.88	0.19
	国房景气指数(月,2012年=100)	93.6	-0.12	房屋新开工面积:累计值(月,万平方米)	30364.32	7180.71
期权市场	房地产施工面积:累计值(月,万平方米)	633321.43	8301.89	房地产开发投资完成额:累计值(月,亿元)	24475.5	5320.69
	历史波动率:20日:聚氯乙烯(日,%)	28.91	-0.61	历史波动率:40日:聚氯乙烯(日,%)	22.62	0
	平值看跌期权隐含波动率:聚氯乙烯(日,%)	22.63	-5.3	平值看涨期权隐含波动率:聚氯乙烯(日,%)	22.65	-5.26
行业消息	<p>1、隆众资讯:7月29日,常州PVCSG5库提现汇较上周五下跌50-60元/吨,价格在5010-5100元/吨。</p> <p>2、隆众资讯:7月12日至18日,中国PVC产能利用率在77.59%,环比上期+0.62%。</p> <p>3、隆众资讯:截至7月24日,PVC社会库存统计环比增加3.97%至68.34万吨,同比减少28.23%。</p>					 更多资讯请关注!
观点总结	<p>V2509震荡偏强,终盘收于5192元/吨。供应端,上周PVC产能利用率环比-0.80%。需求端,上周PVC下游开工率环比+1.77%至41.88%,其中管材开工率环比-1.23%至32.52%,型材开工率环比+3.45%至38%。库存方面,上周PVC社会库存环比+3.97%至68.34万吨。7月国内PVC检修基本兑现。下周中盐、鄂尔多斯装置持续停车,齐鲁石化、伊东东兴重启装置影响扩大,预计产能利用率小幅上升。新产能落地后负荷逐渐提升,进一步加剧后市供应压力。国内下游需求淡季,刚需采买。印度BIS认证延期至12月中旬,反倾销政策发布延迟,但雨季仍阻碍海外需求传导。成本方面,本周电石供强于需局面进一步深化,价格承压;乙烯基本面变化有限,价格或小幅波动。宏观方面,美欧关税达成协议,后市关注中美关税谈判最新进展。V2509日度K线关注5100附近支撑与5290附近压力。</p>					 更多观点请咨询!

数据来源第三方,观点仅供参考。市场有风险,投资需谨慎!

研究员: 林静宜 期货从业资格号F03139610 期货投资咨询从业证书号Z0021558

助理研究员: 徐天泽 期货从业资格号F03133092

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。