

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)	4975	-35	成交量:聚氯乙烯(PVC)(日,手)	982125	-51490
	持仓量:聚氯乙烯(PVC)(日,手)	959779	2988	期货前20名持仓:买单量:聚氯乙烯(日,手)	780350	-2969
	前20名持仓:卖单量:聚氯乙烯(日,手)	788539	13916	前20名持仓:净买单量:聚氯乙烯(日,手)	-8189	-16885
现货市场	华东:PVC:乙烯法(日,元/吨)	5025	0	华东:PVC:电石法(日,元/吨)	4868.46	-20.38
	华南:PVC:乙烯法(日,元/吨)	5005	-25	华南:PVC:电石法(日,元/吨)	4917.5	-31.88
	PVC:中国:到岸价(日,美元/吨)	700	0	PVC:东南亚:到岸价(日,美元/吨)	660	0
	PVC:西北欧:离岸价(日,美元/吨)	750	0	基差:聚氯乙烯(日,元/吨)	-105	55
上游情况	电石:华中:主流均价(日,元/吨)	2650	0	电石:华北:主流均价(日,元/吨)	2621.67	-8.33
	电石:西北:主流均价(日,元/吨)	2388	0	液氯:内蒙:主流价(日,元/吨)	-150	-200.5
	VCM:CFR远东:中间价(周,美元/吨)	503	-21	VCM:CFR东南亚:中间价(周,美元/吨)	548	-16
	EDC:CFR远东:中间价(周,美元/吨)	211	27	EDC:CFR东南亚:中间价(周,美元/吨)	219	31
产业情况	开工率:聚氯乙烯(PVC)(周,%)	76.97	-0.47	开工率:聚氯乙烯(PVC):电石法(周,%)	79.21	-1.59
	开工率:聚氯乙烯(PVC):乙烯法(周,%)	71.02	2.48	社会库存:PVC:总计(日,万吨)	39.27	1.96
	社会库存:PVC:华东地区:总计(日,万吨)	34.98	1.95	社会库存:PVC:华南地区:总计(日,万吨)	4.29	0.01
下游情况	国房景气指数(月,2012年=100)	93.72	-0.14	房屋新开工面积:累计值(月,万平方米)	23183.61	5347.77
	房地产施工面积:累计值(月,万平方米)	625019.54	4704.49	房地产开发投资完成额:累计值(月,亿元)	19154.81	4281.68
期权市场	历史波动率:20日:聚氯乙烯(日,%)	15.44	0.1	历史波动率:40日:聚氯乙烯(日,%)	14.74	0.1
	平值看跌期权隐含波动率:聚氯乙烯(日,%)	20.61	1.08	平值看涨期权隐含波动率:聚氯乙烯(日,%)	20.61	1.16
行业消息	1、隆众资讯：7月14日，常州PVCSG5库提现汇较昨日维稳，价格在4820-4910元/吨。 2、隆众资讯：7月5日至11日，中国PVC产能利用率在76.97%，环比上期-0.47%。 3、隆众资讯：截至7月10日，PVC社会库存大样本统计环比增加5.37%至62.36万吨，同比减少34.15%。				 更多资讯请关注！	
观点总结	V2509震荡偏弱，终盘收于4975。供应端，上周PVC产能利用率环比-0.47%至76.97%。需求端，上周PVC下游开工率环比-1.77%至41.11%，其中管材开工率环比-1.83%至37.67%，型材开工率环比-0.2%至34.55%。库存方面，上周PVC社会库存环比+5.37%至62.36万吨。7月国内PVC装置集中检修。本周伊东东兴30万吨装置计划停车检修，前期部分停车装置重启，预计产能利用率环比上升。7月万华、渤化、天津大沽装置计划投产，中长期增加行业供应压力。国内下游需求淡季，印度市场需求受雨季抑制。印度BIS认证延期至12月中旬，反倾销政策或将于本月落地。成本方面，内蒙古地区电石限产仍有不确定性；由于美国乙烷对华出口解禁，国内乙烯供应趋于宽松，乙烯法成本短期或持续下降。随着前期宏观利好消化，供需偏弱背景下PVC价格上升空间不大。V2509预计日度K线关注4950附近支撑与5050附近压力。				 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。