

项目类别	数据指标	最新	环比	数据指标	最新	环比
期货市场	期货收盘价(活跃合约):苯乙烯(日,元/吨)	6928	-64	期货成交量(活跃:成交量):苯乙烯(EB)(日,手)	253473	-10606
	前20名持仓:买单量:苯乙烯(日,手)	405128	19939	11月合约收盘价:苯乙烯(日,元/吨)	6928	-64
	期货持仓量(活跃:成交量):苯乙烯(EB)(日,手)	379614	43085	前20名持仓:净买单量:苯乙烯(日,手)	-33152	-791
	前20名持仓:卖单量:苯乙烯(日,手)	438280	20730	仓单数量:苯乙烯:总计(日,手)	965	-58
现货市场	现货价:苯乙烯(日,元/吨)	7314	0	苯乙烯:FOB韩国:中间价(日,美元/吨)	855	-11
	苯乙烯:CFR中国:中间价(日,美元/吨)	865	-11	市场价:苯乙烯:东北地区:主流价(日,元/吨)	6880	-100
	市场价:苯乙烯:华南地区:主流价(日,元/吨)	7160	-50	市场价:苯乙烯:华北地区:主流价(日,元/吨)	6920	-80
	市场价:苯乙烯:华东地区:主流价(日,元/吨)	7030	-70			
上游情况	乙烯:CFR东北亚:中间价(日,美元/吨)	846	-5	乙烯:CFR东南亚:中间价(日,美元/吨)	841	0
	乙烯:CIF西北欧:中间价(日,美元/吨)	745.5	-3	乙烯:FD美国海湾:(日,美元/吨)	457	-6
	现货价:纯苯:台湾:到岸价(日,美元/吨)	722.17	-1	现货价:纯苯:美国海湾:离岸价(日,美分/加仑)	250	-3
	现货价:纯苯:鹿特丹:离岸价(日,美元/吨)	663	0	市场价:纯苯:华南市场:(日,元/吨)	5900	0
产业情况	市场价:纯苯:华东市场:(日,元/吨)	5885	0	市场价:纯苯:华北市场:(日,元/吨)	6010	-40
	开工率:苯乙烯:小计(日,%)	73.44	-1.54	库存:苯乙烯:全国(日,吨)	216283	-3994
下游情况	库存:苯乙烯:华东主港:总计(日,万吨)	15.9	-1.75	库存:苯乙烯:华东主港:贸易(日,万吨)	7.8	-0.9
	开工率:EPS(日,%)	61.74	0.72	开工率:ABS(日,%)	69.8	-0.2
	开工率:PS(日,%)	61.2	-0.7	开工率:UPR(日,%)	34	0
	开工率:丁苯橡胶(日,%)	70.43	0.86			
行业消息	1、据隆众资讯，9月12日至18日，苯乙烯周度产量环比-2.03%至34.68万吨，周度产能利用率环比-1.54%至73.44%。 2、据隆众资讯，9月12日至18日，苯乙烯下游EPS、PS、ABS消耗较上周环比+0.14%至27.83万吨。 3、据隆众资讯，截至9月18日，苯乙烯工厂库存环比上周-1.81%至21.63万吨；截至9月22日，华东港口库存环比上周+17.30%至18.65万吨，华南港口库存环比上周-37.61%至1.36万吨。 4、据隆众资讯，截至9月17日，苯乙烯非一体化成本在7548元/吨，非一体化利润在-368元/吨。					
观点总结	EB2511跌1.37%收于6928元/吨。上周广东石化80万吨装置停车持续，新增浙石化两套共120万吨检修装置，苯乙烯产量、产能利用率环比下降。下游开工率窄幅波动，其中EPS、丁苯橡胶开工率环比上升，PS、ABS开工率环比下降，UPR开工率维稳。工厂库存、华东港口库存环比去化，华南港口库存环比上升。受纯苯、乙烯价格上涨影响，上周苯乙烯非一体化成本环比上升。国内大型装置轮流停车检修，此轮检修周期或持续数月。本周广东石化80万吨装置重启，镇海利安德62万吨装置计划停车，产量、产能利用率或出现阶段性上升。新装置投产延期至10月，苯乙烯9月供应压力整体呈下降趋势。本周EPS、PS、ABS装置负荷预计小幅调整、变化不大。库存回归去化周期，只是目前库存压力仍偏高。成本方面，OPEC+增产影响持续，全球原油中长期供强于需预期给到油价一定压力，只是短期地缘局势仍有不确定性。EB2511盘面趋势偏弱，日度K线关注6800附近支撑。					

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。

瑞达研究