



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)	7062	-15	期货成交量(活跃:成交量):苯乙烯(EB)(日,手)	191065	-41184
	前20名持仓:买单量:苯乙烯(日,手)	394587	1769	11月合约收盘价:苯乙烯(日,元/吨)	7071	-16
	期货持仓量(活跃:成交量):苯乙烯(EB)(日,手)	305255	-12081	前20名持仓:净买单量:苯乙烯(日,手)	-25681	1650
	前20名持仓:卖单量:苯乙烯(日,手)	420268	119	仓单数量:苯乙烯:总计(日,手)	2327	-300
现货市场	现货价:苯乙烯(日,元/吨)	7400	-86	苯乙烯:FOB韩国:中间价(日,美元/吨)	870	-4
	苯乙烯:CFR中国:中间价(日,美元/吨)	880	-4	市场价:苯乙烯:东北地区:主流价(日,元/吨)	7080	0
	市场价:苯乙烯:华南地区:主流价(日,元/吨)	7255	-20	市场价:苯乙烯:华北地区:主流价(日,元/吨)	7015	-50
	市场价:苯乙烯:华东地区:主流价(日,元/吨)	7115	-10			
上游情况	乙烯:CFR东北亚:中间价(日,美元/吨)	841	0	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)	758.5	0	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)	726.93	0	现货价:纯苯:美国海湾:离岸价(日,美分/加仑)	255	3
	现货价:纯苯:鹿特丹:离岸价(日,美元/吨)	652	10	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)	5930	0	市场价:纯苯:华北市场:(日,元/吨)	5960	0
	开工率:苯乙烯:小计(日,%)	79.74	1.67	库存:苯乙烯:全国(日,吨)	214857	3531
	库存:苯乙烯:华东主港:总计(日,万吨)	17.65	-2	库存:苯乙烯:华东主港:贸易(日,万吨)	8.7	-0.95
	开工率:EPS(日,%)	52.52	-5.83	开工率:ABS(日,%)	69	-1.8
下游情况	开工率:PS(日,%)	61	1.1	开工率:UPR(日,%)	33	-1
	开工率:丁苯橡胶(日,%)	67.65	0.61			
行业消息	1、隆众资讯：8月29日至9月4日，中国苯乙烯工厂整体产量在37.65万吨，较上期+2.14%；工厂产能利用率79.74%，环比+1.67%。2、隆众资讯：8月29日至9月4日，中国苯乙烯主体下游（EPS、PS、ABS）消费量在26.09万吨，较上周-3.41%。 3、隆众资讯：截至9月4日，中国苯乙烯工厂样本库存量为21.49万吨，较上一周期+1.67%。			 更多资讯请关注！		
观点总结	EB2510下跌反弹，终盘收于7062元/吨。供应端，上周苯乙烯产量环比+2.14%至37.65万吨，产能利用率环比+1.67%至79.74%。需求端，上周苯乙烯下游开工率变化不一；下游EPS、PS、ABS消耗环比-3.41%至26.09万吨。库存方面，苯乙烯工厂库存环比+1.67%至21.49万吨，华东港口库存环比-10.18%至17.65万吨，华南港口库存环比-20.83%至1.9万吨。本周广东石化80万吨装置计划检修，前期停车的新浦石化32万吨装置影响扩大，产量、产能利用率预计出现较大降幅。9月苯乙烯检修装置影响预计大于计划投产装置，行业供应压力或将得到缓解。下游EPS部分减产装置恢复，PS、ABS部分装置开工计划提升。苯乙烯供需改善，库存预计高位去化。成本方面，OPEC+10月增产较为温和，俄罗斯或面临美国第二轮制裁，短期国际油价预计震荡整理。技术上，EB2510关注6930附近支撑与7200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。