

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)	7340	-138	期货成交量(活跃:成交量):苯乙烯(EB)(日,手)	420738	125804
	前20名持仓:买单量:苯乙烯(日,手)	393939	2926	9月合约收盘价:苯乙烯(日,元/吨)	7255	-112
	期货持仓量(活跃:成交量):苯乙烯(EB)(日,手)	223602	-15310	前20名持仓:净买单量:苯乙烯(日,手)	-18033	-4506
	前20名持仓:卖单量:苯乙烯(日,手)	411972	7432	仓单数量:苯乙烯:总计(日,手)	0	-7245
现货市场	现货价:苯乙烯(日,元/吨)	7936	28	苯乙烯:FOB韩国:中间价(日,美元/吨)	915	0
	苯乙烯:CFR中国:中间价(日,美元/吨)	925	0	市场价:苯乙烯:东北地区:主流价(日,元/吨)	7750	0
	市场价:苯乙烯:华南地区:主流价(日,元/吨)	7850	0	市场价:苯乙烯:华北地区:主流价(日,元/吨)	7705	-5
	市场价:苯乙烯:华东地区:主流价(日,元/吨)	7715	-10			
上游情况	乙烯:CFR东北亚:中间价(日,美元/吨)	821	0	乙烯:CFR东南亚:中间价(日,美元/吨)	831	0
	乙烯:CIF西北欧:中间价(日,美元/吨)	802	-2	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)	735.83	0	现货价:纯苯:美国海湾:离岸价(日,美分/加仑)	290	3
	现货价:纯苯:鹿特丹:离岸价(日,美元/吨)	779	17	市场价:纯苯:华南市场:(日,元/吨)	5950	0
产业情况	市场价:纯苯:华东市场:(日,元/吨)	5965	5	市场价:纯苯:华北市场:(日,元/吨)	5860	0
	开工率:苯乙烯:小计(日,% )	79.21	-0.82	库存:苯乙烯:全国(日,吨)	209695	15745
	库存:苯乙烯:华东主港:总计(日,万吨)	13.85	2.7	库存:苯乙烯:华东主港:贸易(日,万吨)	4.5	0.6
	开工率:EPS(日,% )	51.06	-4.82	开工率:ABS(日,% )	65	-0.04
下游情况	开工率:PS(日,% )	51.1	-1.3	开工率:UPR(日,% )	29	0
	开工率:丁苯橡胶(日,% )	73.08	-0.58			
行业消息	1、隆众资讯：7月4日至10日，中国苯乙烯工厂整体产量在36.28万吨，环比上期-1.04%；工厂产能利用率79.21%，环比-0.82%。2、隆众资讯：7月4日至10日，中国苯乙烯主体下游（EPS、PS、ABS）消费量在23.41万吨，环比上期-3.9%。3、隆众资讯：截至7月10日，中国苯乙烯工厂样本库存量为20.97万吨，环比上期+8.12%。			 更多资讯请关注！		
观点总结	EB2508跌1.70%收于7340元/吨。供应端，上周苯乙烯产量环比-1.04%至36.28万吨，产能利用率环比-0.82%至79.21%。需求端，上周下游EPS、PS、ABS消费环比-3.9%至23.41万吨。库存方面，上周工厂库存环比+8.12%至20.97万吨，华东港口库存环比+24.22%至13.85万吨，华南港口库存环比+117.78%至1.96万吨。前期大型装置集中重启后，苯乙烯开工率始终处于高位。本周华中一套12万吨装置计划重启，部分装置计划降负运行，供应端预计仍处于高产状态。终端需求淡季，下游刚需为主。下游“三S”成品库存偏高；EPS、PS利润仍偏低，ABS利润处于中性水平，需求端尚未好转。总库存处于历史同期偏高水平，去化困难加大。成本方面，市场担心美国对俄罗斯高额关税落地拖累需求，近期国际油价下跌；纯苯供需宽松预计维持，价格缺乏支撑。总体来看，苯乙烯现货受供需偏弱影响承压；期货方面，由于08合约基差仍偏高，价格预计强于现货。技术上，EB2508关注7270附近支撑。			 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。

瑞达研究