

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)	8390	-405	11月合约收盘价:苯乙烯(日,元/吨)	8390	-238
	期货成交量(活跃:成交量):苯乙烯(EB)(日,手)	358753	134436	期货持仓量(活跃:成交量):苯乙烯(EB)(日,手)	215302	2985
	前20名持仓:买单量:苯乙烯(日,手)	262275	-19419	前20名持仓:卖单量:苯乙烯(日,手)	251006	-28543
	前20名持仓:净买单量:苯乙烯(日,手)	11269	9124	仓单数量:苯乙烯:总计(日,手)	747	27
现货市场	现货价:苯乙烯(日,元/吨)	9256	6	苯乙烯:FOB韩国:中间价(日,美元/吨)	1070	-12
	苯乙烯:CFR中国:中间价(日,美元/吨)	1085	-12	市场价:苯乙烯:东北地区:主流价(日,元/吨)	9300	0
	市场价:苯乙烯:华南地区:主流价(日,元/吨)	9200	-100	市场价:苯乙烯:华北地区:主流价(日,元/吨)	9325	0
	市场价:苯乙烯:华东地区:主流价(日,元/吨)	9125	-40			
上游情况	乙烯:CFR东北亚:中间价(日,美元/吨)	841	-20	乙烯:CFR东南亚:中间价(日,美元/吨)	941	-10
	乙烯:CIF西北欧:中间价(日,美元/吨)	953	-27	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)	970.67	-14	现货价:纯苯:美国海湾:离岸价(日,美分/加仑)	317	1
	现货价:纯苯:鹿特丹:离岸价(日,美元/吨)	939	-12	市场价:纯苯:华南市场:(日,元/吨)	8300	0
产业情况	市场价:纯苯:华东市场:(日,元/吨)	8445	70	市场价:纯苯:华北市场:(日,元/吨)	8400	0
	开工率:苯乙烯:小计(日,%)	68.69	-0.71	库存:苯乙烯:全国(日,吨)	164978	-2946
	库存:苯乙烯:华东主港:总计(日,万吨)	4.4	1.13	库存:苯乙烯:华东主港:贸易(日,万吨)	2.9	0.88
下游情况	开工率:EPS(日,%)	55.15	-3.37	开工率:ABS(日,%)	65.44	0.91
	开工率:PS(日,%)	55.45	1.65	开工率:UPR(日,%)	35	-3
	开工率:丁苯橡胶(日,%)	55.99	0.06			
行业消息	1、隆众资讯:截至2024年9月23日,江苏苯乙烯港口样本库存总量:4.4万吨,较上周期增1.13万吨,幅度增34.56%。商品量库存存在2.9万吨,较上周期增0.88万吨,幅度增43.56%。 2、隆众资讯:2024年8月,中国苯乙烯出口量1.08万吨,环比-61.75%,同比-68.46%。3、隆众资讯:9月13日至9月19日,中国苯乙烯主体下游(EPS、PS、ABS)消费量在22.96万吨,较上周-0.18万吨,环比-0.78%。					 更多资讯请关注!
观点总结	EB2411跌3.54%至8390元/吨。供应端,上周天津大沽50万吨装置推迟重启,华东部分装置负荷小幅下调,产量环比-0.99%至29.92万吨,产能利用率环比-0.71%至68.69%。需求端,上周苯乙烯下游开工涨跌互现;下游EPS、PS、ABS消费量环比-0.78%至22.96万吨。库存方面,上周苯乙烯工厂样本库存环比-1.57%至16.50万吨,工厂库存中性偏高。华东港口库存环比+34.56%至4.4万吨,华南港口库存-19%至0.81万吨。总库存压力偏高。本周暂无新增停车装置,天津大沽50万吨、北方华锦17.7万吨装置计划重启,预计产量、产能利用率环比上升。本周部分EPS、PS装置重启,ABS利润回升,但从终端需求来看,房地产市场持续走弱、家电消费增长不明显,导致下游订单偏弱,压制下游需求增长空间。综合考虑,苯乙烯供应增量预期明显,下游需求增长受限,库存压力预计持续偏高,基本面偏空。预计EB2411在区间8240-8650运行。					 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: 黄青青

期货从业资格号F3004212

期货投资咨询从业证书号Z0012250

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。