

项目类别	数据指标	最新	环比	数据指标	最新	环比
期货市场	主力合约收盘价:合成橡胶(日,元/吨)	14460	-150	主力合约持仓量:合成橡胶(日,元/吨)	73652	53439
	合成橡胶6-7价差(日,元/吨)	-65	35	仓单数量:丁二烯橡胶:仓库:总计(日,吨)	13130	-150
现货市场	主流价:顺丁橡胶(BR9000,齐鲁石化):山东(日,元/吨)	14800	-200	主流价:顺丁橡胶(BR9000,大庆石化):山东(日,元/吨)	14700	-100
	主流价:顺丁橡胶(BR9000,大庆石化):上海(日,元/吨)	14700	-150	主流价:顺丁橡胶(BR9000,茂名石化):广东(日,元/吨)	14800	-200
	基差:合成橡胶(日,元/吨)	140	-50			
上游情况	布伦特原油(日,美元/桶)	112.78	0.21	石脑油:CFR日本(日,美元/吨)	1206.5	63.5
	东北亚乙烯价格(日,美元/吨)	1035	0	中间价:丁二烯:CFR中国(日,美元/吨)	2580	0
	WTI原油(日,美元/桶)	102.88	3.24	市场价:丁二烯:山东市场:主流价(日,元/吨)	12000	-250
	产能:丁二烯:当周值(周,万吨/周)	15.93	0	产能利用率:丁二烯:当周值(周,%)	64.67	-0.68
	港口库存:丁二烯:期末值(周,吨)	34200	-5300	开工率:山东地炼常减压(日,%)	52.54	-1.14
	顺丁橡胶:产量:当月值(月,万吨)	8.04	-4.64	产能利用率:顺丁橡胶:当周值(周,%)	65.28	1.4
	生产利润:顺丁橡胶:当周值(周,元/吨)	-227	-298	社会库存:顺丁橡胶:期末值(周,万吨)	3.32	0.06
下游情况	厂商库存:顺丁橡胶:期末值(周,吨)	26100	350	贸易商库存:顺丁橡胶:期末值(周,吨)	7130	270
	开工率:国内轮胎:半钢胎(周,%)	74.26	-0.81	开工率:国内轮胎:全钢胎(周,%)	66.91	-0.91
	全钢胎:产量:当月值(月,万条)	1365	-31	半钢胎:产量:当月值(月,万条)	6687	-269
	库存天数:全钢轮胎:山东:期末值(周,天)	40.2	0.1	库存天数:半钢轮胎:山东:期末值(周,天)	45.36	0.74
行业消息	<p>1、据隆众资讯统计，截至5月21日，中国半钢轮胎样本企业产能利用率为75.12%，环比+0.45个百分点，同比+1.38个百分点；全钢轮胎样本企业产能利用率为68.06%，环比-0.50个百分点，同比+5.97个百分点。周内半钢轮胎企业结束检修后生产稳步恢复，带动行业产能利用率小幅回升，但仍有部分企业主动控产，涨幅受限；全钢轮胎受个别样本企业周内停工检修影响，整体开工率有所回落。2、根据第一商用车网初步掌握的数据，2026年4月份，我国重卡市场共计销售约12.5万辆（批发口径，包含出口和新能源），环比今年3月下降约10%，比上年同期的8.8万辆上涨约43%。这也是最近五年来4月份销量的历史最高点。今年1-4月，我国重卡行业累计销量约44.3万辆，同比增长约26%。3、据隆众资讯统计，截至5月20日，国内顺丁橡胶样本生产企业库存量及样本社会仓库库存量合值5.60万吨，环比上周期增长0.66个百分点。顺丁橡胶样本生产企业库存量微微累库迹象，部分企业前期高位库存有所下降，另外部分企业重启后亦有累库趋势，综合看本周期样本生产企业库存窄幅增量趋势。</p>				 更多资讯请关注！	
观点总结	<p>近期原料丁二烯价格低位整理，顺丁橡胶生产成本压力减弱，生产利润得到修复。供应延续增量后，下游需求跟进略显乏力，上周顺丁橡胶生产企业库存量出现累库迹象，短期供需压力犹存，月下旬开单等压力下，预计顺丁橡胶库存量维持增势。需求端，上周国内轮胎企业产能利用率涨跌互现，半钢轮胎企业结束检修后生产稳步恢复，带动行业产能利用率小幅回升，但仍有部分企业主动控产使得涨幅受限；全钢轮胎受个别样本企业周内停工检修影响，整体开工率有所回落。随着检修企业排产逐步恢复，行业产能利用率仍存一定支撑，但进入5月下旬内外销出货压力进一步抬升，部分轮胎企业限产现象仍存，将对整体产能利用率形成一定拖拽。br2607合约短线预计在14250-15000区间波动。</p>				 更多观点请咨询！	
重点关注	今日暂无消息					

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

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。