



项目类别	数据指标	最新	环比	数据指标	最新	环比
期货市场	期货主力合约收盘价:白糖(日,元/吨)	6252	-51	白糖期货5-9月合约价差(日,元/吨)	197	9
	主力合约持仓量:白糖(日,手)	377127	3090	仓单数量:白糖(日,张)	20203	621
	期货前20名持仓:净买单量:白糖(日,手)	21915	-14964	有效仓单预报:白糖:小计(日,张)	4649	-636
现货市场	进口加工估算价(配额内):巴西糖(日,元/吨)	5424	-77	进口加工估算价(配额内):泰国糖(日,元/吨)	5582	-82
	进口巴糖估算价(配额外,50%关税)(日,元/吨)	6922	-101	进口泰糖估算价(配额外,50%关税)(日,元/吨)	7129	-107
	现货价格:白砂糖:南宁:产地广西(日,元/吨)	6610	-10	现货价:白砂糖:昆明(日,元/吨)	6425	-20
	现货价:白砂糖:柳州(日,元/吨)	6635	0			
上游情况	全国:糖料播种面积(年,千公顷)	1420	-50	播种面积:糖料:甘蔗:广西(年,千公顷)	847.95	-9.86
产业情况	产糖量:全国:合计:累计值(月,万吨)	794.79	208.03	销糖量:全国:合计:累计值(月,万吨)	377.85	66.14
	工业库存:食糖:全国(月,万吨)	416.94	141.89	销糖率:全国:合计(月,%)	47.54	-5.58
	食糖:进口数量:当月值(月,万吨)	49	-21	巴西出口糖总量(月,万吨)	271.92	-30.08
	进口巴糖与柳糖现价价差:(配额内)(日,元/吨)	1066	32	进口泰国与柳糖价差(配额内):(日,元/吨)	908	37
	进口巴糖与柳糖现价价差(配额外,50%关税)(日,元/吨)	-432	56	进口泰国与柳糖价差(配额外,50%关税)(日,元/吨)	-639	62
下游情况	产量:成品糖:累计同比(%)	2.9	16.1	产量:软饮料:累计同比(月,%)	8	3.9
期权市场	平值看涨期权隐含波动率:白糖(日,%)	12.43	0.96	平值看跌期权隐含波动率:白糖(日,%)	12.68	0.32
	历史波动率:20日:白糖(日,%)	12.44	0.08	历史波动率:60日:白糖(日,%)	11.38	-0.1
行业消息	1、据巴西蔗糖工业协会Unica称,2023/24榨季截至3月下半月,巴西中南部地区甘蔗入榨量为504万吨,较上年同期同比增6.5%;已产糖18.3万吨,较上年同期增长9%。2、根据印度糖和生物能源制造商协会(ISMA)发布的数据,2023-24榨季截至2024年4月15日,该国净糖产量为3109.3万吨,而去年同期为3123.8万吨。				 更多资讯请关注!	
观点总结	洲际期货交易所(ICE)原糖期货周二收低,因主产国供应强于预期拖累。交投最活跃的ICE 7月原糖期货合约收盘收跌0.34美分或1.71%,结算价每磅19.53美分。北半球印度、泰国产量减幅不及预期,当前印度糖产量已达3020.2万吨,同比小幅增加。印度糖出口限制政策或有所松动。市场迎来巴西新榨季,出口仍表现强劲,利空原糖市场。巴西航运机构Williams发布的数据显示,截至4月10日当周巴西港口等待装运食糖的船只数量为72艘,此前一周为50艘。港口等待装运的食糖数量为265.1万吨,此前一周为180.68万吨。当周等待装运出口的食糖船只数量大幅增加,运输进度开始放缓。国内来看,国内产销数据显示,产量同比增加,工业库存同比也有一定升高,国内糖产量预计增产超1000万吨,对国内形成利空。不过配额外进口糖利润持续倒挂,且预计3月进口数量有所减少,价差仍对国内市场有所支撑。随着天气渐暖,终端市场软饮料等需求将有所恢复,但采购情绪仍不佳,按需采购为主,关注后期需求情况。盘面上,糖价继续增仓下跌,短期仍弱势为主。				 更多观点请咨询!	
提示关注	今日暂无消息					

数据来源第三方(同花顺、wind),观点仅供参考,市场有风险,投资需谨慎!

研究员: 蔡跃辉 期货从业资格号F0251444 期货投资咨询从业证书号Z0013101
 助理研究员: 谢程琪 期货从业资格号F03117498

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。