

大麦市场 周度报告

(2022.9.22-2022.9.29)



Mysteel 农产品

编辑：贺丽明

电话：0533-7026593

邮箱：heliming@mysteel.com

传真：0533-6093064

大麦市场周度报告

(2022. 9. 22-2022. 9. 29)

研究方法及标准

报告中的数据皆为本机构自有的调研数据，我们通过与市场业内人士的电话交流、在线交流、实地调研等方式对报告中数据进行验证和修正，以力求真实的反馈市场情况，并给出相应的结论，为客户的决策提供必要的帮助和参考。

报告可信度及声明

Mysteel 农产品力求以最详实的信息为客户提供指导与帮助，但对于据此报告做出的任何商业决策可能产生的风险，本机构不承担任何法律责任。

目 录

大麦市场周度报告.....	- 2 -
本周核心观点.....	- 1 -
第一章 本周大麦市场行情回顾.....	- 1 -
第二章 大麦市场供需分析.....	- 2 -
2.1 港口大麦供应情况.....	- 2 -
2.2 港口大麦需求情况.....	- 3 -
第三章 副产品分析.....	- 4 -
第四章 相关产品分析.....	- 4 -
4.1 玉米.....	- 4 -
4.2 高粱.....	- 5 -
第五章 市场心态解读.....	- 5 -
第六章 大麦影响因素分析.....	- 6 -
第七章 大麦后市预测.....	- 7 -



本周核心观点

本周全国大麦市场平稳运行，青岛港优质粮源供应持续偏紧；南通港库存尚可，出货预期偏强；广州港库存数量再刷新低，贸易商订货谨慎。需求方面，酿造企业本周需求尚可，多为前期订单；部分饲料企业少了询价采购。下游需求仍然偏弱。预计下周维持稳定运行，需持续关注到港情况及贸易商出货节奏变化。

第一章 本周大麦市场行情回顾

表 1 各港口大麦价格统计

单位：元/吨

港口	来源国	规格	上周价格	本周价格	周涨跌	周涨跌幅
青岛港	阿根廷	毛量、散粮	3050	3050	0	0
南通港	阿根廷	毛量、散粮	3150	3150	0	0
南通港	加拿大	毛粮、散粮	2950	2950	0	0
南通港	法国	毛粮、散粮	2860	2860	0	0
南通港	俄罗斯	毛粮、散粮	2900	2900	0	0
广东港	乌克兰	毛量、散粮	2860	2860	0	0

数据来源：钢联数据

本周各港口大麦贸易商出货报价整体稳定，个别港口价格窄幅上涨。

截至9月29日，各港口行情如下：

青岛港阿麦贸易商出货价 3050 元/吨，价格稳定，货源偏少，贸易商出货缓慢。

南通港本周阿麦报价 3150 元/吨，较上周持平，货源紧张。加麦报价 2950 元/吨，价格稳定。法麦报价 2860 元/吨，价格稳定。俄麦报价 2900 元/吨，价格稳定。南通港加麦到港，在一定程度上缓解了供应压力，后期南通港加麦价格或将窄幅下跌。

广东港大麦库存再刷新低，下游需求偏弱导致贸易商远期订货谨慎，广州港乌麦报价 2860 元/吨，较上周持平，10月暂无前期订单到港。

表 2 国产大麦价格统计周度

单位：元/吨

省份	规格	上周价格	本周价格	周涨跌	涨跌幅
----	----	------	------	-----	-----

江苏	容重 660-670g/l, 水分 14%	3050	3050	0	0
	容重 740g/l, 水分 14%	3300	3300	0	0
云南	容重 620g/l, 水分 14%	2900	2900	0	0
	容重 640-650g/l, 水分 14%	3000	3000	0	0
湖北	容重 680g/l, 水分 14%	3040	3040	0	0
	容重 660g/l, 水分 14%	3200	3200	0	0

数据来源：钢联数据

本周产区基层几无粮源，大麦库存基本转移饲料企业，少量优质粮转移至麦芽厂。下游需求一般。

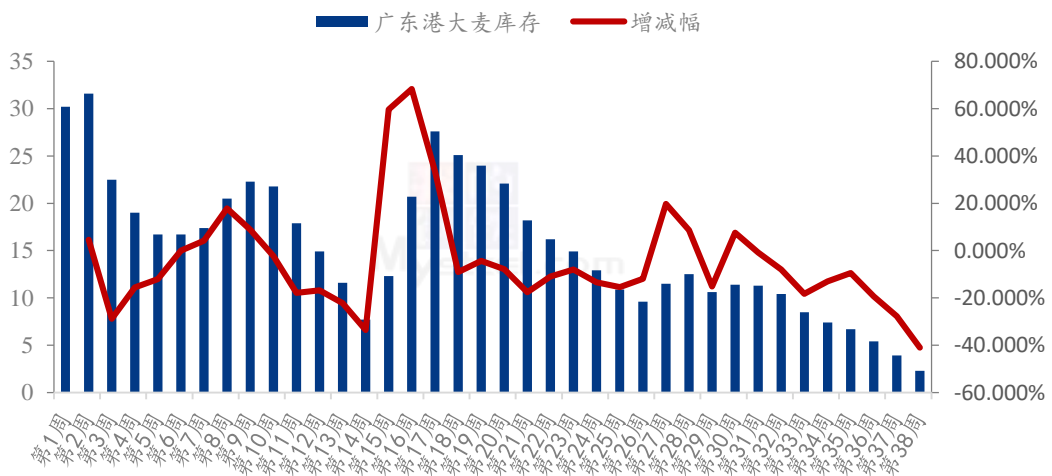
江苏省新季国产大麦，烘干净粮容重 740g/l，报价 3300 元/吨，容重 660g/l，报价 3050 元/吨，较上周持平。云南新麦贸易商报价 2900 元/吨，较上周持平。湖北新麦贸易商普通粮源 2950-3000 元/吨，优质粮源报价 3040 元/吨，较上周持平。

甘肃新季大麦，自然干水分 14%，容重 650-660g/l，报价 3200 元/吨，较上周持平，低价不售，主要流向河北、山西酒厂及麦芽厂。价格波动不明显。

第二章 大麦市场供需分析

2.1 港口大麦供应情况

2022年广东港口大麦库存统计（单位：万吨）



数据来源：钢联数据

图 1 2022 年广东港口大麦库存统计

2.1.1 进口大麦:

统计数据显示，截止本年度第 38 周（9 月 23 日），广东港口进口大麦库存 2.3 万吨，较上周减少 1.6 万吨，减幅 41.02%，广东港口暂无船只到港，出货偏慢，库存水平持续创新低。贸易商 10 月内无大船到港，库存将持续维持低水平。

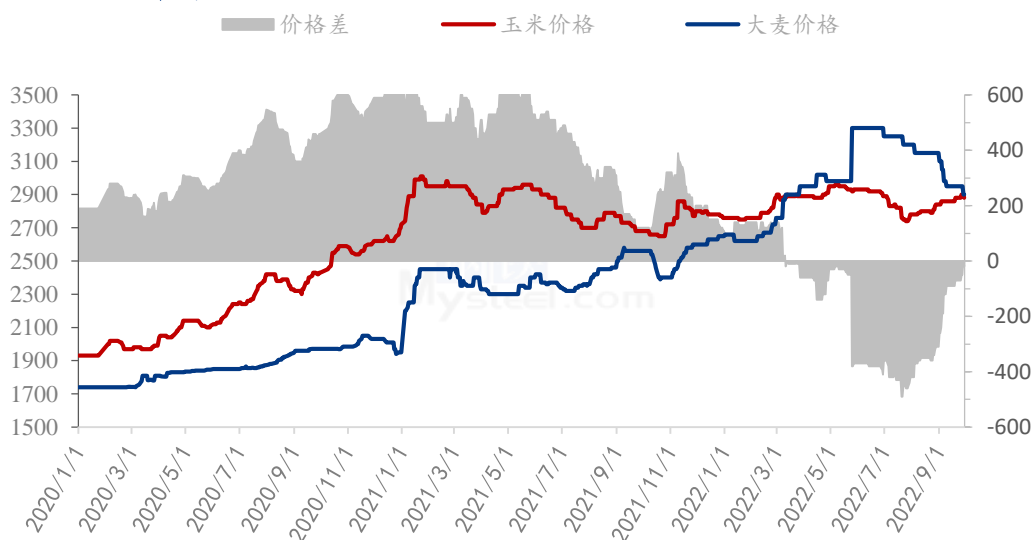
青岛港库存延续低位，库存以阿麦为主，市场整体走货稍有好转，近期无远期订单到港，需求端维持安全库存，无集中采购节奏。南通港本周库存以法麦、加麦、俄麦为主，阿麦流通货源紧缺，加麦即将通关流通，市场供应压力缓解。

2.1.2 国产大麦:

本周产区新季大麦收购积极性尚可，湖北、江苏、云南产区基层农户大部农户已出售。粮源主要集中在贸易商手中。下游酿造企业多数试探性下调收购价格，维持固定安全库存。

2.2 港口大麦需求情况

2020-2022 年南通港玉米大麦价格差（元/吨）



数据来源：钢联数据

图 2 2020-2022 年南通港玉米大麦价格差

截至 9 月 29 日，南通港二等玉米均价为 2880 元/吨，南通港进口加麦价格为 2950 元/吨。玉米与大麦价差缩小至 -70 元/吨。大麦价格短期支撑偏弱，玉米行情偏

强运行，但大麦在养殖饲料需求方面短期内仍然不具备饲料替代优势。

酿造需求：本周酿造企业需求尚可，大型啤酒、麦芽厂订货到港，中小型麦芽企业及白酒酿造企业少量采购。

第三章 副产品分析

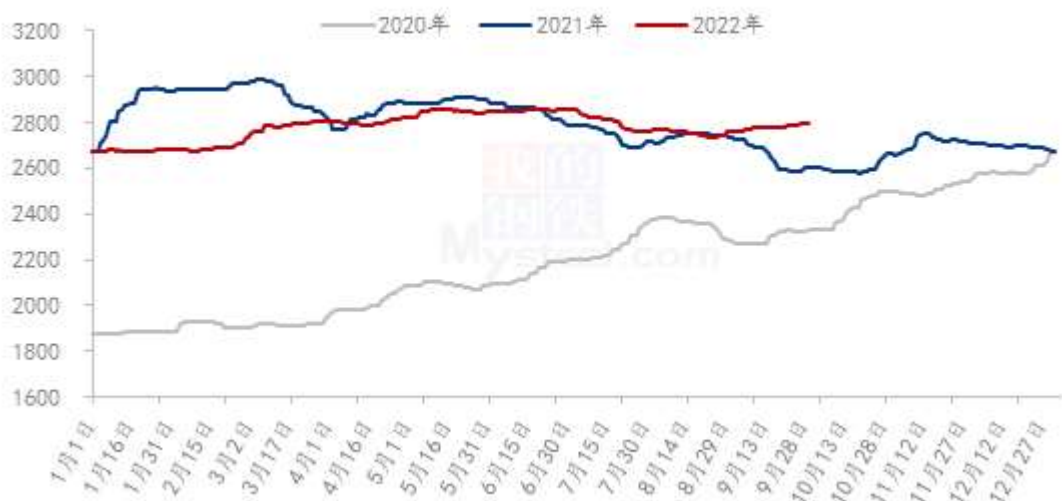
本周大麦麦芽厂出货一般，江苏地区进口阿麦麦芽报价 4550 元/吨，较上周持平。本周大型企业远期订单集中到货，中小型企业陆续询价补库，麦芽价格局部震荡，下游询价尚可。

第四章 相关产品分析

4.1 玉米

本周全国玉米市场价格整体偏强，周均价 2795 元/吨，较上周上涨 14 元/吨。国内玉米价格前涨后稳，整体波动幅度有限。东北、华北及西北三大产区新作玉米逐渐上市，但是因收割推迟及物流不畅等因素，新粮进入流通领域的体量较少，新陈粮过渡阶段，供应收紧，加之下游企业假期前备货，需求略有提升，市场价格偏强运行。周末随着新粮上市量增加，需求减弱，价格趋稳运行，高价区域略有走低。

2020-2022年全国玉米均价走势（元/吨）



数据来源：钢联数据

图 3 2020-2022 年全国玉米均价走势图

4.2 高粱

本周高粱市场购销较为稳定，东北陈粮价格维持稳定，东北产区新粮零星上市，开秤价格偏高。华北、华东产区新季糯高粱价格趋于稳定，贸易商出货较为稳定。预计短期高粱市场平稳运行。港口进口高粱现货价格稳中偏强，港口澳梁价格小幅上涨，下游需求较好，贸易商出货平稳，预计短期进口高粱价格偏强运行。

(2020-2022年) 天津港美梁价格走势图 (单位: 元/吨)

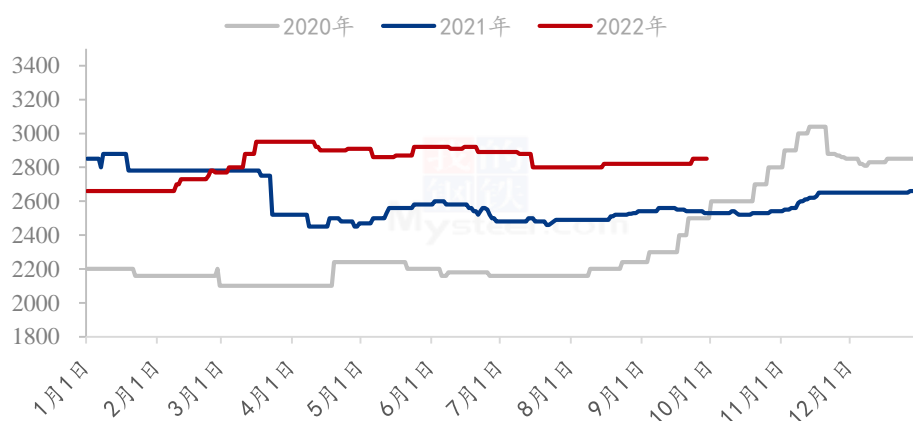
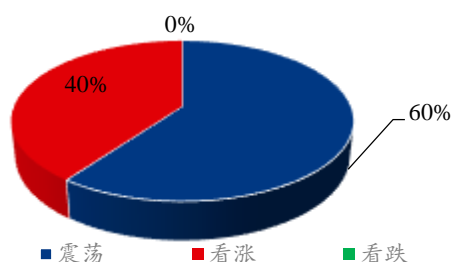


图 4 2020-2022 年天津港美梁价格走势图

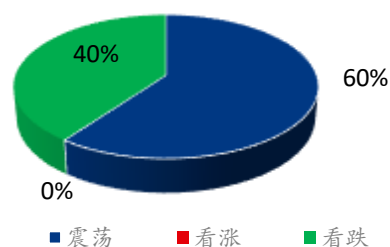
数据来源: 钢联数据

第五章 市场心态解读

贸易商



深加工企业



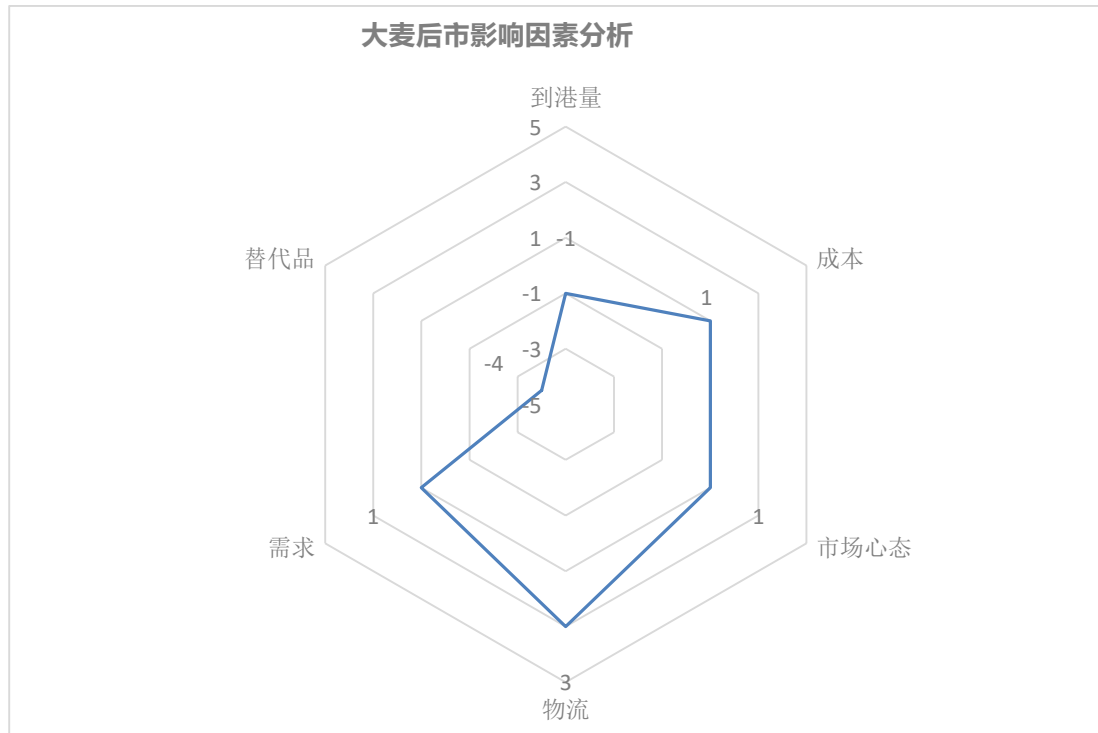
数据来源: 钢联数据

图 4 大麦市场心态调研

本周 Mysteel 农产品通过对各进口贸易商、深加工企业共 20 家进行调研统计，上下游对后市预期分化，对后期市场维持震荡预期贸易商占比 60%，深加工企业占比

60%，主要考虑前期成本、库存偏紧与下游需求不旺博弈，所以短期内对市场维持震荡预期占比较大。对后市看跌预期深加工企业占比 40%，主要考虑近期部分港口到货集中，对价格支撑偏弱。对后期看涨贸易商占比 40%，主要考虑部分港口库存降至低位，供应紧张，对优质粮存挺价心态。

第六章 大麦影响因素分析



影响因素分析：

到港量：港到货量偏少，远期订单暂未到港，贸易商订货谨慎；

成本：气不宜存粮，存一定成本压力；

市场心态：贸易商心态暂稳；

物流：港口物流尚可；

需求：养殖端需求不佳，麦芽厂、酒糟厂需求尚可，整体走货量少；

替代品：价差缩小，但性价比低，对玉米替代性不高；

总结：短期来看，需求平淡，市场成单不佳。持续关注贸易商出货节奏变化。

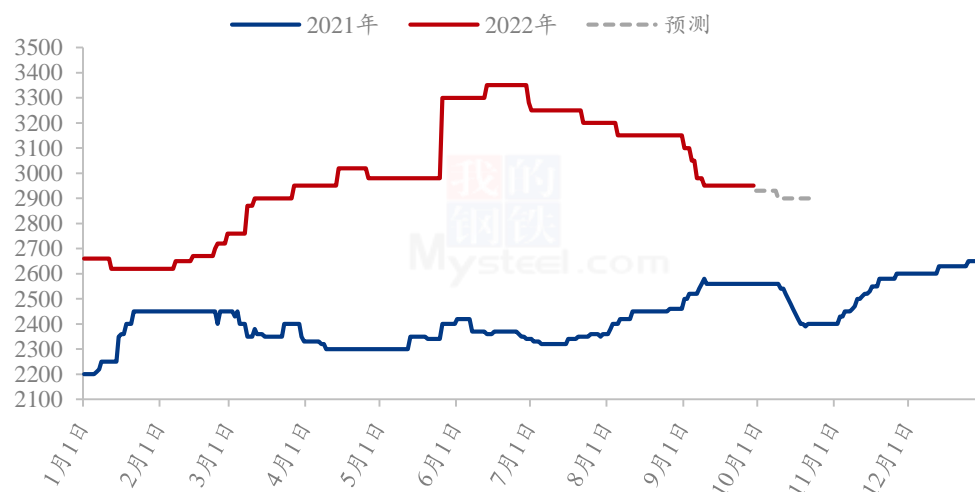
影响因素及影响力值说明			
5	重大利好	-5	重大利空
4	明显利好	-4	明显利空
3	一般利好	-3	一般利空
2	小幅利好	-2	小幅利空
1	弱势利好	-1	弱势利空

注：以对价格的影响力确定利好利空因素，该因素的影响力指标是通过与市场人士充分沟通后结合市场客观情况进行的综合数值判定。

第七章 大麦后市预测

国产新季大麦以酒厂、麦芽厂合同为主，需求稳定。进口大麦价格维持稳定个港口库存偏少，南通港进口加麦即将通关，预计短期价格偏弱运行。

2022年港口大麦价格预测走势图（元/吨）



数据来源：钢联数据

图 5 2022 年港口大麦价格预测走势图

资讯编辑：贺丽明 0533-7026593

资讯监督：王涛 0533-7026866

资讯投诉：陈杰 021-26093100