

Herbicides China Monthly Report 202205 (Chinese Version)

Issue 5 May 31 2022





目录

摘要	1
编者按	2
企业动态	3
江苏托球承诺将大幅减少其公司旗下江苏生产基地内的农药原药和中间体生产供应规模	3
潍坊中农拟建设1200吨戊炔草胺原药项目	3
市场分析	5
5月中国大部分除草剂原药价格趋于稳定，草铵膦原药涨幅明显	5
百草枯和吡啶	7
百草枯母液5月FOB价格下降	7
5月国内纯吡啶出厂价格保持不变	7
进出口	9
2022年第一季度中国麦草畏产品出口至主要目的地的情况	9
登记动态	12
新增登记除草剂产品：25个	12
山东省将为6家企业核发农药生产许可证	13
政策动态	15
昆明滇池、阳宗海部分地区将禁止使用农药	15
国家发改委：发力生物农业等四大重点领域，培育一批龙头企业	16
简讯	17
润丰股份2022年一季度归母净利润同比翻3倍，约为3.9亿元	17
扬农化工2022年第一季度净利9.04亿，同比增长103.51%	17
立本作物投资135亿元建设5万吨草铵膦、20万吨蛋氨酸等项目	17
海利尔2021年收入36.99亿元，同比增长14.62%	17
湖北犇星拟在阿拉善建设2万吨草铵膦原药及1万吨母药项目	17
清原农冠正式发布三个最新专利除草剂化合物及其通用名，预计2025年左右上市	17
绿邦作物：拟将持有的山东睿宁生物科技有限公司51%股权转让	17
山东绿霸拟投建1万吨敌草快原药项目，进一步增加该产品产能	18
汇盟科技集团的生物发酵丙酸项目成功投产	18
和邦生物子公司必美达生物50万吨/年双甘磷项目进行环评公示	18
价格监测	19
2022年5月8日中国主要除草剂原材料出厂价格	19
2022年5月8日中国主要除草剂原药出厂价格	19
2022年5月8日中国主要除草剂原药上海港港口价格	21
2022年5月8日中国主要除草剂原药FOB上海港价格	23





摘要

江苏托球承诺将不再启动旗下位于江苏省盐城市滨海县沿海化工园区的生产基地内400吨/年三氯乙酰氯、200吨/年氯苯三唑戊醇、75吨/年5-氨基-3-氰基-1-(2,6-二氯-4-三氟甲基苯基)吡唑、50吨/年三氟甲基亚硫酸酐、250吨/年七氟丙烷、300吨/年2-溴七氟丙烷、300吨/年吡唑醚菌酯原药、200吨/年乙虫腈原药、200吨/年五氟磺草胺原药、300吨/年氯羟吡啶、300吨/年啉菌酯原药、1,000吨/年麦草畏原药的复产申请工作。

2022年5月5日，潍坊市生态环境局滨海分局对潍坊中农联合化工有限公司（潍坊中农）年产1,200吨戊炔草胺原药项目环境影响报告作出审批决定：潍坊中农在污染物可达标排放前提下，同意公司对项目进行建设。

5月中国大部分除草剂原药价格趋于稳定，草铵膦原药涨幅明显。磺酰胺类与酰胺类除草剂方面价格略有下降，有机磷除草剂方面价格上涨，联吡啶类除草剂方面价格与上月相同。

根据Tranalysis获取的进出口数据，2022年第一季度中国麦草畏主要出口至美国、阿根廷、澳大利亚、俄罗斯等6个目的地，这些目的地共进口中国麦草畏产品数量5,187.98吨（实际量），折百后数量为5,083.59吨。

在2022年5月，中国药检所上传大批新增登记农药产品名单产品名单。其中，新增的除草剂产品合计有25个。

2022年4月26日，山东省农业农村厅发布山东省农药管理评审专家委员会2022年第二次会议评审结论的公示，经公示无异议后，将为6家企业核发农药生产许可证。

2022年4月28日，昆明市人民政府印发了《昆明市滇池、阳宗海流域农药经营和使用管理暂行办法》，规定滇池、阳宗海流域饮用水水源保护区和滇池流域一级保护区内禁止使用农药。

5月10日，国家发展改革委发布《“十四五”生物经济发展规划》。





编者按

在企业动态方面，2022年4月末，江苏托球承诺将不再启动旗下位于江苏省盐城市滨海县沿海化工园区的生产基地内400吨/年三氯乙酰氯、200吨/年氯苯三唑戊醇、75吨/年5-氨基-3-氰基-1-(2,6-二氯-4-三氟甲基苯基)吡唑、50吨/年三氟甲基亚硫酸氯、250吨/年七氟丙烷、300吨/年2-溴七氟丙烷、300吨/年吡唑醚菌酯原药、200吨/年乙虫腈原药、200吨/年五氟磺草胺原药、300吨/年氯羟吡啶、300吨/年啉菌酯原药、1,000吨/年麦草畏原药的复产申请工作。2022年5月5日，潍坊市生态环境局滨海分局对潍坊中农联合化工有限公司（潍坊中农）年产1,200吨戊炔草胺原药项目环境影响报告作出审批决定：潍坊中农在污染物可达标排放前提下，同意公司对项目进行建设。

在市场动态方面，5月中国大部分除草剂原药价格趋于稳定，草铵磷原药涨幅明显。磺酰胺类与酰胺类除草剂方面价格略有下降，有机磷除草剂方面价格上涨，联吡啶类除草剂方面价格与上月相同。

在登记动态方面，在2022年5月，中国药检所公布的25个新增登记除草剂产品，含有2个原药产品登记和1个母药产品登记，原药产品为异噁草松和氟吡草酮，母药产品为草铵磷，其他均为制剂产品登记，以可溶液剂、乳油和水分散粒剂为主。作物保护场所方面，主要为春大豆田、冬小麦田。主要有效成分上，新增登记产品含有的有效成分包括草铵磷、2,4-滴、丙炔氟草胺、异噁草松等。2022年4月26日，山东省农业农村厅发布山东省农药管理评审专家委员会2022年第二次会议评审结论的公示，经公示无异议后，将为6家企业核发农药生产许可证。

在政策动态方面，2022年4月28日，昆明市人民政府印发了《昆明市滇池、阳宗海流域农药经营和使用管理暂行办法》，规定滇池、阳宗海流域饮用水水源保护区和滇池流域一级保护区内禁止使用农药。5月10日，国家发展改革委发布《“十四五”生物经济发展规划》，明确在生物医药、生物农业、生物质替代应用及生物安全四大重点领域优先发力。

本期新闻的美元/人民币汇率为1.00美元= 6.5672人民币，来源是中国人民银行（2022年5月5日）。除有特殊说明外，本期涉及的所有价格均包含增值税。





企业动态

江苏托球承诺将大幅减少其公司旗下江苏生产基地内的农药原药和中间体生产供应规模

摘要：江苏托球承诺将不再启动旗下位于江苏省盐城市滨海县沿海化工园区的生产基地内400吨/年三氯乙酰氯、200吨/年氯苯三唑戊醇、75吨/年5-氨基-3-氰基-1-(2,6-二氯-4-三氟甲基苯基)吡唑、50吨/年三氟甲基亚硫酸氯、250吨/年七氟丙烷、300吨/年2-溴七氟丙烷、300吨/年吡唑醚菌酯原药、200吨/年乙虫腈原药、200吨/年五氟磺草胺原药、300吨/年氯羟吡啶、300吨/年啉菌酯原药、1,000吨/年麦草畏原药的复产申请工作。

2022年4月末，从江苏托球农化股份有限公司（江苏托球）获悉信息，其公司根据自身发展规划以及《盐城市化工产业安全环保整治提升实施方案》要求，承诺将不再启动其公司旗下位于江苏省盐城市滨海县沿海化工园区的生产基地内400吨/年三氯乙酰氯、200吨/年氯苯三唑戊醇、75吨/年5-氨基-3-氰基-1-(2,6-二氯-4-三氟甲基苯基)吡唑、50吨/年三氟甲基亚硫酸氯、250吨/年七氟丙烷、300吨/年2-溴七氟丙烷、300吨/年吡唑醚菌酯原药、200吨/年乙虫腈原药、200吨/年五氟磺草胺原药、300吨/年氯羟吡啶、300吨/年啉菌酯原药、1,000吨/年麦草畏原药的复产申请工作。

在“响水3·21”爆炸事故发生之前，江苏托球在其公司位于江苏省盐城市滨海县化工园区的生产基地内主要已投产拥有300吨/年溴菌腈原药、300吨/年烯唑醇原药、600吨/年多效唑原药、500吨/年氟虫腈原药、400吨/年三氯乙酰氯、200吨/年氯苯三唑戊醇、75吨/年5-氨基-3-氰基-1-(2,6-二氯-4-三氟甲基苯基)吡唑、50吨/年三氟甲基亚硫酸氯、250吨/年七氟丙烷、300吨/年2-溴七氟丙烷、300吨/年吡唑醚菌酯原药、200吨/年乙虫腈原药、200吨/年五氟磺草胺原药、300吨/年氯羟吡啶、300吨/年啉菌酯原药、1,000吨/年麦草畏原药以及7,700吨/年农药制剂产品的生产供应规模能力。

随着江苏托球旗下位于江苏省盐城市滨海县沿海化工园区的生产基地在“响水3·21”爆炸事故之后一度被要求全面停产整顿，但该生产基地内已有部分生产线装置经过整改并按照《盐城市停产整治化工生产企业复产工作流程》而获批实现了复产；其中截止2022年4月25日，该生产基地内已获批实现复产的产品包括：300吨/年溴菌腈原药、300吨/年烯唑醇原药、600吨/年多效唑原药、500吨/年氟虫腈原药、7,700吨/年农药制剂产品。

值得一提的是，近两年江苏托球也加快了在江苏省外的其他省份投资新增打造生产基地的步伐，进而有效减少单一生产基地受偶发性事故停产导致业绩受损的风险。其中，江苏托球于2020年4月在甘肃省兰州市兰州新区化工园区投资成立了子公司托球生物科技（兰州）有限公司，并拟以该子公司为主体打造生产基地投资建设年产12,100吨农药、医药原药及中间体项目；而托球生物科技（兰州）有限公司年产12,100吨农药、医药原药及中间体项目的产品方案包括：800吨/年氟虫腈原药、2,000吨/年咪鲜胺原药、500吨/年溴菌腈原药、2,000吨/年多效唑原药、300吨/年丙硫菌唑原药、500吨/年氯羟吡啶、100吨/年伊维菌素原药、3,000吨/年对氯三氟甲苯、1,500吨/年3,4-二氯三氟甲苯、300吨/年1-[(2-氰基联苯-4-基)甲基]-2-乙氧基苯并咪唑-7-甲酸甲酯、300吨/年除草定原药、300吨/年甲氧咪草烟原药、500吨/年3-甲基-4-硝基苯甲酸。

此外，江苏托球在进入2022年以后还以托球生物科技（兰州）有限公司为主体并购取得了辽宁氟托新能源材料有限公司51%股权；而辽宁氟托新能源材料有限公司作为主体在其公司所地处的辽宁省阜新市氟产业开发区也早已拥有规模化的生产基地。

潍坊中农拟建设1200吨戊炔草胺原药项目





摘要：2022年5月5日，潍坊市生态环境局滨海分局对潍坊中农联合化工有限公司（潍坊中农）年产1,200吨戊炔草胺原药项目环境影响报告作出审批决定：潍坊中农在污染物可达标排放前提下，同意公司对项目进行建设。

2022年5月5日，潍坊市生态环境局滨海分局对潍坊中农联合化工有限公司（潍坊中农）年产1,200吨戊炔草胺原药项目环境影响报告作出审批决定：潍坊中农在污染物可达标排放前提下，同意公司对项目进行建设。

该项目建设地点位于潍坊滨海经济技术开发区潍坊滨海化工产业园，潍坊中农现有厂区内。项目利用现有硝酸胍车间，新上戊炔氯合成釜、戊炔氯蒸馏釜、戊炔胺合成釜、戊炔胺精馏釜、氨回收釜、戊炔草胺合成釜、戊炔草胺烘干机、离心机等生产设备，建成后将形成年产1,200吨戊炔草胺原药的生产能力。

项目总投资4,600万元（700.45万美元），其中环保投资841万元（128.06万美元）。项目已取得山东省建设项目备案证明，项目代码为2109-370772-04-01-622124。

项目产生的固体废物按“资源化、减量化、无害化”原则处置，对项目产生的危险废物如戊炔氯离心废渣、氯化钠离心母液等，须委托有资质单位处置。氯化钠废盐经废盐精制装置精制处理后得到NaCl工业盐，经鉴别不属于危险废物后，且符合相关产品质量标准，可作为副产盐外售。

潍坊中农成立于2006年10月27日，经营范围包括生产、销售农药及化工产品，每年可生产硫酸（18%）10,956t/a、硝酸胍7,000t/a、硝基胍7,500t/a、甲醇697t/a，此次项目通过环评将进一步增加潍坊中农产品丰富度。





市场分析

5月中国大部分除草剂原药价格趋于稳定，草铵膦原药涨幅明显

摘要：5月中国大部分除草剂原药价格趋于稳定，草铵膦原药涨幅明显。磺酰脲类与酰胺类除草剂方面价格略有下降，有机磷除草剂方面价格上涨，联吡啶类除草剂方面价格与上月相同。

磺酰脲类除草剂方面，精喹禾灵原药库存较少，受原材料高位的影响，预计短期价格可能上升，目前报价230,000元/吨（35,023美元/吨），人民币出厂价格与上月相同；烟嘧磺隆原药交易清淡，开工率增加，山东坤基生物科技有限公司（山东坤基）、安徽华星化工有限公司（安徽华星）维持开工，安徽丰乐农化有限责任公司（安徽丰乐）负荷平稳，目前报价310,000元/吨（47,204美元/吨），人民币出厂价格与环比下降3.88%。

酰胺类除草剂方面，市场受原材料高位影响，价格仍然维持高位，但随着季节往后推迟，国内用货需求减少，出口为主。丙草胺原药价格报到48,500元/吨（7,385美元/吨），人民币出厂价格环比下降3.00%；乙草胺原药供货偏紧，价格报45,000元/吨（6,852美元/吨），人民币出厂价格与环比下降5.26%；异丙甲草胺原药价格报到52,000元/吨（7,918美元/吨），人民币出厂价格与上月相同。

有机磷除草剂方面，草甘膦原药价格报65,500元/吨（9,974美元/吨），人民币出厂价格环比上升3.48%，供应方面，厂家开工情况基本稳定，执行订单为主；需求方面，新单需求表现一般，少量补货；成本方面，原材料行情稳中整理。厂家挺价意愿仍存，预计下周草甘膦行情或基本平稳。草铵膦原药目前报价到240,000元/吨（36,545美元/吨），人民币出厂价格环比上升28.96%，货源紧张，厂家接单意愿不强，持货商或仍有涨价意愿存在，预计下周草铵膦原药行情或稳中偏强整理。

联吡啶类除草剂方面，40%敌草快母液供货稳定，目前报价到58,000元/吨（8,832美元/吨），人民币出厂价格与上月相同。



TABLE 1: 5月初中国主要除草剂出厂价格

类别	产品名称	有效成分含量	5月8日出厂价格, 元/吨	转换美元价格, 美元/吨	人民币出厂价格与上月同期相比	4月8日出厂价格, 元/吨	转换美元价格, 美元/吨
三嗪类	莠去津原药	97%	39,000	5,939	0.00%	39,000	6,141
	莠灭净原药	95%	48,000	7,309	0.00%	48,000	7,558
磺酰胺类	烟嘧磺隆原药	95%	310,000	47,204	-3.88%	322,500	50,780
	精喹禾灵原药	95%	230,000	35,023	0.00%	230,000	36,215
	苄嘧磺隆原药	96%	200,000	30,454	-4.76%	210,000	33,066
酰胺类	丙草胺原药	95%	48,500	7,385	-3.00%	50,000	7,873
	乙草胺原药	92%	45,000	6,852	-5.26%	47,500	7,479
	异丙甲草胺原药	97%	52,000	7,918	0.00%	52,000	8,188
有机磷类	草铵膦原药	95%	240,000	36,545	28.96%	186,100	29,303
	草甘膦原药	95%	65,000	9,898	3.48%	63,300	9,967
三唑并嘧啶磺酰胺类	双氟磺草胺原药	98%	520,000	79,181	0.00%	520,000	81,878
联吡啶类	敌草快母液	40%	58,000	8,832	0.00%	58,000	9,133
取代脲类	敌草隆原药	97%	43,000	6,548	-6.52%	46,000	7,243

来源:西美信息

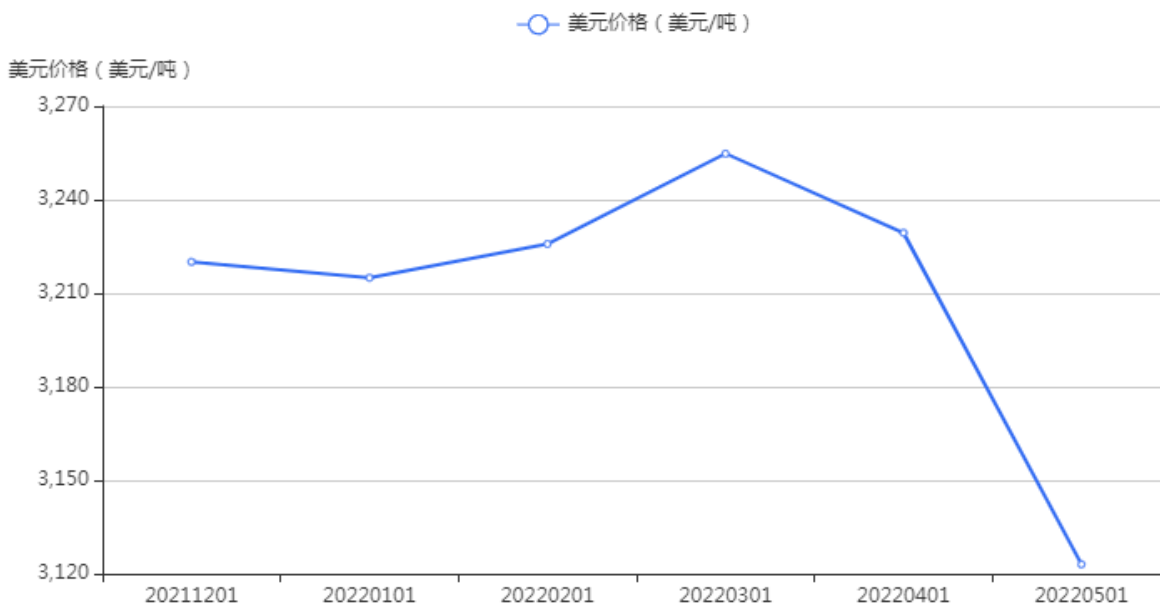


百草枯和吡啶

百草枯母液5月FOB价格下降

百草枯母液5月FOB价格为3,123.03美元/吨，价格下跌，环比上月价格下降3.29%。

FIGURE 1: 2021年12月至2022年5月42%百草枯母液的FOB价



来源:西美信息

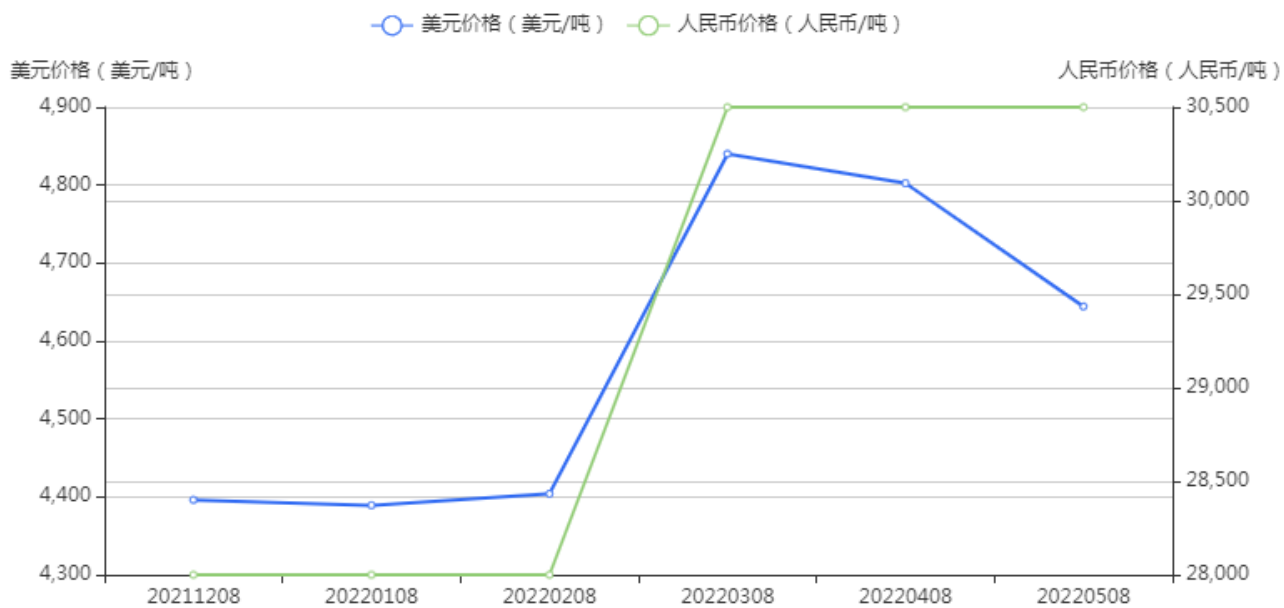
5月国内纯吡啶出厂价格保持不变

根据西美信息价格监控数据显示，5月初国内纯吡啶的出厂价格为30,500元/吨（4,644.29美元/吨），人民币价格与上月相同。





FIGURE 2: 中国纯吡啶2021年12月初至2022年5月初出厂价格



来源:西美信息





进出口

2022年第一季度中国麦草畏产品出口至主要目的地的情况

摘要：根据Tranalysis获取的进出口数据，2022年第一季度中国麦草畏主要出口至美国、阿根廷、澳大利亚、俄罗斯等6个目的地，这些目的地共进口中国麦草畏产品数量5,187.98吨（实际量），折百后数量为5,083.59吨。

根据Tranalysis获取的进出口数据，2022年第一季度中国麦草畏主要出口至美国、阿根廷、澳大利亚、俄罗斯等6个目的地，这些目的地共进口中国麦草畏产品数量5,187.98吨（实际量），折百后数量为5,083.59吨。该数据更新截止至2022年5月12日。

2022年第一季度中国麦草畏产品出口至主要目的地的详情如下：

麦草畏原药

- 出口剂型：98%麦草畏原药
- 主要出口目的地：2022年第一季度中国麦草畏原药出口至主要目的地数量为5,185.74吨（实际量），麦草畏原药的平均出口价格为13.96美元/千克。进口麦草畏原药数量最多的目的地为美国，该地区共进口中国麦草畏原药数量4,797.00吨（实际量），占2022年第一季度中国麦草畏原药出口至主要目的地数量的92.50%。
- 主要出口企业：前三位麦草畏原药出口企业分别是江苏扬农化工股份有限公司、江苏长青农化股份有限公司以及山东潍坊润丰化工股份有限公司，这三家企业共出口麦草畏原药数量4,047.24吨（实际量），占第一季度中国麦草畏原药出口至主要目的地数量的78.05%。

麦草畏制剂

- 出口剂型：70% 麦草畏水分散粒剂
- 主要出口目的地：2022年第一季度麦草畏制剂出口至主要目的地数量为2.24吨（实际量），麦草畏制剂的平均出口价格为13.31美元/千克。进口麦草畏制剂的目的地为巴拉圭，该地区共进口数量占第一季度中国麦草畏制剂出口至目的地数量的比例为100%。
- 主要出口企业：2022年第一季度麦草畏制剂仅一家企业出口，企业名称在Tranalysis无记录，进口数量为2.24吨（实际量），占第一季度中国麦草畏制剂出口至主要目的地数量的100%

TABLE 2: 2022年第一季度麦草畏至主要目的地的出口数量以及平均出口价格

序号	类型	数量, 千克	单价, 美元/千克
1	70%水分散粒剂	2,240.00	13.31
2	98%原药	5,185,740.00	13.96
总计		5,187,980.00	13.64

备注：从Tranalysis获取的中国麦草畏2022年第一季度进出口数据更新截止至2022年5月12日。

来源：Tranalysis





TABLE 3: 2022年第一季度中国麦草畏原药主要出口目的地

序号	目的地	数量, 千克	金额, 美元	单价, 美元/千克
1	美国	4,797,000.00	67,073,709.55	13.98
2	阿根廷	360,000.00	4,914,069.55	13.65
3	澳大利亚	18,240.00	255,391.16	14.00
4	俄罗斯	10,000.00	154,924.71	15.49
5	土耳其	500.00	7,000.00	14.00
总计		5,185,740.00	72,405,094.97	13.96

备注:从Tranalysis获取的中国麦草畏2022年第一季度进出口数据更新截止至2022年5月12日。

来源:Tranalysis

TABLE 4: 2022年第一季度中国麦草畏制剂主要出口目的地

序号	目的地	数量, 千克	金额, 美元	单价, 美元/千克
1	巴拉圭	2,240.00	29,814.41	13.31
总计		2,240.00	29,814.41	13.31

备注:从Tranalysis获取的中国麦草畏2022年第一季度进出口数据更新截止至2022年5月12日。

来源:Tranalysis





TABLE 5: 2022年第一季度中国麦草畏原药至主要目的地的出口企业

序号	出口企业	数量, 千克	金额, 美元	单价, 美元/千克
1	江苏扬农化工股份有限公司	2,266,240.00	31,610,924.90	13.95
2	江苏长青农化股份有限公司	1,578,000.00	22,095,864.64	14.00
3	山东潍坊润丰化工股份有限公司	203,000.00	2,842,346.78	14.00
4	浙江升华拜克生物股份有限公司	24,500.00	340,087.22	13.88
5	其他	1,114,000.00	15,515,871.44	13.93
总计		5,185,740.00	72,405,094.97	13.96

备注:从Tranalysis获取的中国麦草畏2022年第一季度进出口数据更新截止至2022年5月12日。

来源:Tranalysis

TABLE 6: 2022年第一季度中国麦草畏制剂至主要目的地的出口企业

序号	出口企业	数量, 千克	金额, 美元	单价, 美元/千克
1	其他	2,240.00	29,814.41	13.31
总计		2,240.00	29,814.41	13.31

备注:从Tranalysis获取的中国麦草畏2022年第一季度进出口数据更新截止至2022年5月12日。

来源:Tranalysis





登记动态

新增登记除草剂产品：25个

摘要：在2022年5月，中国药检所上传大批新增登记农药产品名单产品名单。其中，新增的除草剂产品合计有25个。

在2022年5月，中国药检所公布的25个新增登记除草剂产品，含有2个原药产品登记和1个母药产品登记，原药产品为异噁草松和氟吡草酮，母药产品为草铵磷，其他均为制剂产品登记，以可溶液剂、乳油和水分散粒剂为主。作物保护场所方面，主要为春大豆田、冬小麦田。主要有效成分上，新增登记产品含有的有效成分包括草铵磷、2,4-滴、丙炔氟草胺、异噁草松等。

TABLE 7: 中国新增登记除草剂产品保护主要场所

序号	场所	汇总
1	春大豆田	3
3	冬小麦田	2
2	非耕地	2
4	水稻田（直播）	2
5	春玉米田	1
总计		10

备注：1. 监测时间为2021年4月23日到2022年5月23日

2. 有15个产品未在任何保护对象/场所上登记

来源：中国药检所





TABLE 8: 中国新增登记除草剂产品剂型情况

序号	剂型	汇总
1	可溶液剂	5
2	乳油	5
3	水分散粒剂	5
4	可分散油悬浮剂	2
5	可溶粒剂	2
6	原药	2
7	可湿性粉剂	1
8	母药	1
9	微乳剂	1
10	悬浮剂	1
总计		25

备注: 监测时间为2021年4月23日到2022年5月23日

来源: 中国药检所

山东省将为6家企业核发农药生产许可证

摘要: 2022年4月26日, 山东省农业农村厅发布山东省农药管理评审专家委员会2022年第二次会议评审结论的公示, 经公示无异议后, 将为6家企业核发农药生产许可证。

2022年4月26日, 山东省农业农村厅发布山东省农药管理评审专家委员会2022年第二次会议评审结论的公示, 公示期为4月26日至5月5日。

农药生产企业评审结论

1. 潍坊奥丰作物病害防治有限公司除微囊悬浮剂、种子处理悬浮剂、可湿性粉剂、可溶粉剂不合格外, 其余申请范围均合格;
2. 其余单位申请范围均合格;
3. 山东福川生物科技有限公司变更为山东出蓬生物科技发展有限公司, 原农药生产许可证 [证号: 农药生许(鲁)0117] 依法注销。

农药经营者评审结论

6家经营者均合格。

公示指出, 对审议合格的企业、经营者, 经公示无异议后, 将核发农药生产、经营许可证。





农药生产企业评审结论汇总表显示，青岛恒宁生物科技有限公司、山东中信化学有限公司等5家农药生产企业所申报的项目均合格，潍坊奥丰作物病害防治有限公司部分项目不合格。章丘市长久农资有限公司等6家农药经营单位评审均合格。而在今年3月份山东省农药管理评审专家委员会2022年的第一次会议评审中，青岛恒宁生物科技有限公司的丁醚脲原药也获得通过。同时，结合山东省农药管理实际，本次评审结果还对水剂、悬浮种衣剂生产许可范围的变更进行了具体说明。

TABLE 9: 山东省农药管理评审专家委员会评审结论汇总表（生产）

企业名称	合格项目	不合格项目
山东省济宁圣城化工实验有限责任公司	磷化铝、磷化铝片剂	
青岛恒宁生物科技有限公司	虫螨腈、苯醚甲环唑、丙环唑；乳油	
山东中信化学有限公司	微囊悬浮剂、种子处理微囊悬浮剂、水分散粒剂、颗粒剂、可分散油悬浮剂、悬浮剂、乳油、微乳剂、水剂、水乳剂、可溶粉剂、可溶液剂、可湿性粉剂	
山东出蓬生物科技发展有限公司	颗粒剂、悬浮剂、微乳剂	
寿光成欣农药有限公司	可湿性粉剂、可溶粉剂、颗粒剂、水分散粒剂、乳油、水剂、可溶液剂、悬浮剂、微乳剂、水乳剂、可分散油悬浮剂、种子处理悬浮剂、微囊悬浮剂	
潍坊奥丰作物病害防治有限公司	微乳剂、水乳剂、乳油、悬浮剂、可分散油悬浮剂、悬乳剂	微囊悬浮剂、种子处理悬浮剂、可湿性粉剂、可溶粉剂

来源:山东省农业农村厅

TABLE 10: 山东省农药管理评审专家委员会评审结论汇总表（经营）

经营者名称	评审结果
东营鼎成园林工程有限公司	合格
山东富润实生物科技有限公司	合格
东营铭石农资有限责任公司	合格
山东绿桥国际贸易有限公司	合格
临沂市新思维电子科技有限公司	合格
章丘市长久农资有限公司	合格

来源:山东省农业农村厅





政策动态

昆明滇池、阳宗海部分地区将禁止使用农药

摘要：2022年4月28日，昆明市人民政府印发了《昆明市滇池、阳宗海流域农药经营和使用管理暂行办法》，规定滇池、阳宗海流域饮用水水源保护区和滇池流域一级保护区内禁止使用农药。

2022年4月28日，昆明市人民政府印发了《昆明市滇池、阳宗海流域农药经营和使用管理暂行办法》（《办法》），规定滇池、阳宗海流域饮用水水源保护区和滇池流域一级保护区内禁止使用农药，上述区域外，滇池、阳宗海流域内禁止使用杀鼠剂以外限制使用的农药，具体名录以国务院农业农村行政主管部门的公告为准。《办法》将于6月6日起实施。

《办法》规定，滇池、阳宗海流域的农药经营者应当遵守下列规定（部分）：

1. 滇池、阳宗海流域内禁止销售杀鼠剂以外限制使用的农药，具体名录以国务院农业农村行政主管部门的公告为准。
2. 应当建立采购台账，如实记录农药的名称、有关许可证明文件编号、规格、数量、生产企业和供货人名称及其联系方式、进货日期等内容。采购台账应当保存2年以上。
3. 除经营卫生用农药外，应当建立销售台账，如实记录销售农药的名称、规格、数量、生产企业、购买人、销售日期等内容。销售台账应当保存2年以上。
4. 不得加工、分装农药，不得在农药中添加任何物质。
5. 按照“谁经营，谁回收”的原则，履行相应的农药包装废弃物回收义务。

县（市）区人民政府应当制定并组织实施本行政区域的农药减量计划，大力推广绿色防控技术，发展绿色生态农业逐步减少滇池、阳宗海流域农药使用量。

TABLE 11: 在部分范围禁止使用的农药（20种）

通用名	禁止使用范围
甲拌磷、甲基异柳磷、克百威、水胺硫磷、氧乐果、灭多威、涕灭威、灭线磷	禁止在蔬菜、瓜果、茶叶、菌类、中草药材上使用，禁止用于防治卫生害虫，禁止用于水生植物的病虫害防治
甲拌磷、甲基异柳磷、克百威	禁止在甘蔗作物上使用
内吸磷、硫环磷、氯唑磷	禁止在蔬菜、瓜果、茶叶、中草药材上使用
乙酰甲胺磷、丁硫克百威、乐果	禁止在蔬菜、瓜果、茶叶、菌类和中草药材上使用
毒死蜱、三唑磷	禁止在蔬菜上使用
丁酰肼（比久）	禁止在花生上使用
氟戊菊酯	禁止在茶叶上使用
氟虫腈	禁止在所有农作物上使用（玉米等部分旱田种子包衣除外）
氟苯虫酰胺	禁止在水稻上使用





来源：农业农村部农药管理司

国家发改委：发力生物农业等四大重点领域，培育一批龙头企业

摘要：5月10日，国家发展改革委发布《“十四五”生物经济发展规划》。

5月10日，国家发展改革委发布《“十四五”生物经济发展规划》（《规划》），明确在生物医药、生物农业、生物质替代应用及生物安全四大重点领域优先发力。

《规划》提出，到2025年

1. 生物经济成为推动高质量发展的强劲动力。
2. 总量规模迈上新台阶。
3. 科技综合实力得到新提升。
4. 产业融合发展实现新跨越。
5. 生物安全保障能力达到新水平。
6. 政策环境开创新局面。

到2035年，我国生物经济综合实力稳居国际前列，基本形成技术水平领先、产业实力雄厚、融合应用广泛、资源保障有力、安全风险可控、制度体系完备的发展新局面。

其中，《规划》提到，将引导创新资源向京津冀、长三角、粤港澳大湾区集聚发展，围绕生物医药、生物农业、生物制造等领域培育一批世界级龙头企业；加强生物企业上市培育，进一步加大对生物企业在境内资本市场上市的支持力度，吸引优质生物企业在主板和科创板上市等。

《规划》还提出，将加快生物技术广泛赋能健康、农业、能源、环保等产业，促进生物技术与信息技术深度融合，全面提升生物产业多样化水平。

对于生物农业领域，将重点围绕生物育种、生物肥料、生物饲料、生物农药等方向，推出一批新一代农业生物产品，建立生物农业示范推广体系，完善种质资源保护、开发和利用产业体系。





简讯

润丰股份2022年一季度归母净利润同比翻3倍，约为3.9亿元

山东潍坊润丰化工股份有限公司（润丰股份）4月27日晚间发布一季度业绩公告称，2022年第一季度营收约31.19亿元（47,494.31万美元），同比增加72.13%；净利润约3.88亿元（5,901.62万美元），同比增加303.12%；基本每股收益1.4元（0.21美元），同比增加204.35%。

扬农化工2022年第一季度净利9.04亿，同比增长103.51%

4月26日，江苏扬农化工股份有限公司（扬农化工）发布2022年第一季度报告，报告期内公司实现营业收入52.68亿元（8.02亿美元），同比增长42.08%；归属于上市公司股东的净利润9.04亿元（1.38亿美元），同比增长103.51%。经营活动产生的现金流量净额为7.89亿元（1.20亿美元），截至本报告期末总资产150.71亿元（22.95亿美元）。

公司实现营业收入52.68亿元（8.02亿美元），同比增长42.08%，主要原因一是优嘉三期项目全面达产，四期项目第一阶段建成投产，产能、产量较上年同期增加，二是主要农药产品价格较上年同期上涨。

立本作物投资135亿元建设5万吨草铵磷、20万吨蛋氨酸等项目

5月9日，连云港立本作物科技有限公司（立本作物）子公司内蒙古灵圣作物科技有限公司（内蒙古灵圣）的相关负责人在内蒙古阿拉善盟签约了总投资135亿元（20.56亿美元）的项目，投产达效后项目产值将达193亿元（29.39亿美元），实现利税13亿元（1.98亿美元），可带动800多人就业。该项目主要建设年产20万吨/年蛋氨酸、5万吨草铵磷、5万吨甲基亚磷酸二乙酯及配套中间体、20万吨/年硫酸钠、5,000吨/年副硫酸钾、5万吨/年二硫化碳生产装置、5,000吨/年丙烯酸生产装置及配套氰化钠、硫化氢等公用设施。

海利尔2021年收入36.99亿元，同比增长 14.62%

2022年4月26日，海利尔药业集团股份有限公司（海利尔）披露年报，公司2021年实现销售总收入36.99亿元（5.63亿美元），同比增长14.62%；实现营业利润5.30亿元（8,067.43万美元），比去年同期增长 13.56%，其中实现归属母公司净利润4.50亿元（6,848.36万美元），同比增长10.59%。经营业绩表现良好，综合盈利能力较强，其中，收入增长主要来源于农药制剂业务大幅增长，利润增长主要是收入规模的扩大。

湖北犇星拟在阿拉善建设2万吨草铵磷原药及1万吨母药项目

5月9日，内蒙古阿拉善盟举办2022年春季招商引资项目签约大会，湖北犇星农化有限责任公司的全资子公司内蒙古犇星化学有限公司（内蒙古犇星）计划在阿拉善高新技术产业开发区巴音敖包工业园投资建设农药原药及中间体项目，包括年产20,000吨草铵磷、10,000吨草铵磷母药、20,000吨氯化铵。该项目已进行了项目备案，计划总投资47,000万元（7,156.78万美元）。

清原农冠正式发布三个最新专利除草剂化合物及其通用名，预计2025年左右上市

2022年4月26日，清原农冠专利化合物噁唑草啉、甲氧嘧草肟的中文通用名通过全国农药标准化技术委员会审定，加上2021年9月通过的溴嘧草松，清原创新中心正式对外公开三个全新专利化合物中文通用名，标志着清原农冠第三批专利化合物正式从研发管道向商业化迈进，预计2025年左右在国内完成登记上市。

绿邦作物：拟将持有的山东睿宁生物科技有限公司51%股权转让



山东绿邦作物科学股份有限公司（绿邦作物）5月11日发布公告称，因山东睿宁生物科技有限公司主营业务方向与公司调整后的战略方向并不吻合，因此决定终止后续合作，将股份进行还原，拟将持有的山东睿宁生物科技有限公司51%的股权转让给田会勤，本次交易金额人民币0元。本次交易前，山东睿宁生物科技有限公司（睿宁生物）股权结构为：山东绿邦作物科学股份有限公司和自然人田亚男分别持有 51% 和 49% 的股权，本次交易完成后绿邦作物不再持有睿宁生物公司股权，股权结构为：自然人田会勤和田亚男分别持有 51%和 49% 的股权。

山东绿霸拟投建1万吨敌草快原药项目，进一步增加该产品产能

2022年5月6日晚，平原县人民政府对德州绿霸精细化工有限公司平原分公司（绿霸平原）年产10,000吨敌草快原药项目环境影响评价进行第一次公示公告。项目主要建设内容：绿霸平原投资18,105万元（2,756.88万美元），在平原经济开发区化工园区建设年产10,000吨敌草快原药项目，主要建设内容包括10,000t/a敌草快原药生产装置并配套建设各类公辅环保设施。去年，同为山东绿霸子公司的潍坊新绿化工有限公司年产4,000吨敌草快原药项目进行环境影响评价公示。该项目位于潍坊滨海化工产业园，利用公司原有部分敌草快车间装置和公用工程设施，新增敌草快产能4,000吨/年。

汇盟科技集团的生物发酵丙酸项目成功投产

2022年5月12日，山东汇盟生物科技股份有限公司全资子公司安徽安和生物科技有限公司（安和生物）生物发酵丙酸项目在经过了1年的筹备和建设后成功投产。新项目生产基地占地面积40,000 m²，建筑面积15,000 m²。项目总投资23,000万元（3,502.25万美元），其中固定资产投资为10,373万元（1,579.52万美元）。项目投产后将实现年产5,000吨R-(+)-2-(4-羟基苯氧基)丙酸（HPPA）、年产2,500吨R-(+)-2-(4-羟基苯氧基)丙酸甲酯（MAQ）以及年产500吨R-(+)-2-(4-羟基苯氧基)丙酸乙酯（HPPA-Et）的生产能力。

和邦生物子公司必美达生物50万吨/年双甘磷项目进行环评公示

2022年5月16日，广安经济技术开发区管理委员会发布了广安必美达生物科技有限公司（广安必美达）50万吨/年双甘磷项目环境影响评价公示公告。广安必美达为四川和邦生物科技股份有限公司（和邦生物）今年成立的全资子公司，注册资本10亿元（1.52亿美元）。主要建设内容为：在广安新桥化工园区建设50万吨/年双甘磷等9套工艺装置，以及与上述工艺装置配套的公用工程及辅助设施。





价格监测

2022年5月8日中国主要除草剂原材料出厂价格

TABLE 12: 2022年5月8日中国主要除草剂原材料出厂价格

原材料	20220408		20220508	
	元/吨	美元/吨	元/吨	美元/吨
甘氨酸 (98%)	21,000	3,306.62	21,000	3,197.71
亚氨基二乙腈 (IDAN) (92%)	9,300	1,464.36	9,300	1,416.13
异丙胺99%	9,550	1,503.72	9,550	1,454.2
双甘磷98%	39,000	6,140.86	39,000	5,938.6
三氯化磷 (99%)	11,100	1,747.78	11,100	1,690.22
吡啶 (99.9%)	30,500	4,802.47	30,500	4,644.29

备注:价格含增值税

来源:西美信息

2022年5月8日中国主要除草剂原药出厂价格





TABLE 13: 2022年5月8日中国主要除草剂原药出厂价格

产品	20220408		20220508	
	元/吨	美元/吨	元/吨	美元/吨
乙草胺92%原药	47,500	7,479.25	45,000	6,852.24
莠去津97%原药	39,000	6,140.86	39,000	5,938.6
苄嘧磺隆96%原药	210,000	33,066.18	200,000	30,454.38
丁草胺92%原药	42,500	6,691.96	45,000	6,852.24
异恶草酮95%原药	119,000	18,737.5	118,000	17,968.08
氟氟草酯95%原药	200,000	31,491.6	200,000	30,454.38
敌草隆95%原药	46,000	7,243.07	43,000	6,547.69
解草啶98%原药	165,000	25,980.57	160,000	24,363.5
精恶唑禾草灵 95%原药	190,000	29,917.02	190,000	28,931.66
氯氟吡氧乙酸 96%原药	175,000	27,555.15	175,000	26,647.58
氟磺胺草醚95%原 药	142,000	22,359.04	142,000	21,622.61
草铵膦95%原药	186,100	29,302.93	240,000	36,545.26
草甘膦95%原药	63,300	9,967.09	65,000	9,897.67
高效氟吡甲禾灵 95%原药	240,000	37,789.92	235,000	35,783.9
异丙甲草胺97%原 药	52,000	8,187.82	52,000	7,918.14
甲磺隆95%原药	135,000	21,256.83	135,000	20,556.71
烟嘧磺隆95%原药	322,500	50,780.2	310,000	47,204.29
乙氧氟草醚97%原 药	250,000	39,364.5	244,000	37,154.34
二甲戊灵95%原药	63,500	9,998.58	63,500	9,669.27





产品	20220408		20220508	
	元/吨	美元/吨	元/吨	美元/吨
丙草胺95%原药	50,000	7,872.9	48,500	7,385.19
吡嘧磺隆97%原药	300,000	47,237.4	300,000	45,681.57
二氯喹啉酸80%原药	134,500	21,178.1	136,200	20,739.43
精喹禾灵95%原药	230,000	36,215.34	230,000	35,022.54
苯磺隆95%原药	160,000	25,193.28	160,000	24,363.5

备注:价格含增值税。

来源:西美信息

2022年5月8日中国主要除草剂原药上海港港口价格





TABLE 14: 2022年5月8日中国主要除草剂原药上海港港口价格

产品	20220408		20220508	
	元/吨	美元/吨	元/吨	美元/吨
乙草胺92%原药	48,000	7,557.98	45,500	6,928.37
莠去津97%原药	39,500	6,219.59	39,500	6,014.74
苄嘧磺隆96%原药	210,500	33,144.91	200,500	30,530.52
丁草胺92%原药	43,000	6,770.69	45,500	6,928.37
异恶草酮95%原药	119,500	18,816.23	118,500	18,044.22
氟氟草酯95%原药	200,500	31,570.33	200,500	30,530.52
敌草隆95%原药	46,500	7,321.8	43,500	6,623.83
解草啶98%原药	165,500	26,059.3	160,500	24,439.64
精恶唑禾草灵 95%原药	190,500	29,995.75	190,500	29,007.8
氯氟吡氧乙酸 96%原药	175,500	27,633.88	175,500	26,723.72
氟磺胺草醚95%原 药	142,500	22,437.76	142,500	21,698.75
草甘膦95%原药	63,800	10,045.82	65,500	9,973.81
高效氟吡甲禾灵 95%原药	240,500	37,868.65	235,500	35,860.03
异丙甲草胺97%原 药	52,500	8,266.54	52,500	7,994.27
甲磺隆95%原药	135,500	21,335.56	135,500	20,632.84
烟嘧磺隆95%原药	323,000	50,858.93	310,500	47,280.42
乙氧氟草醚97%原 药	250,500	39,443.23	244,500	37,230.48
二甲戊灵95%原药	64,000	10,077.31	64,000	9,745.4
丙草胺95%原药	50,500	7,951.63	49,000	7,461.32





产品	20220408		20220508	
	元/吨	美元/吨	元/吨	美元/吨
吡嘧磺隆97%原药	300,500	47,316.13	300,500	45,757.7
二氯喹啉酸80%原药	135,000	21,256.83	136,700	20,815.57
精喹禾灵95%原药	230,500	36,294.07	230,500	35,098.67
苯磺隆95%原药	160,500	25,272.01	160,500	24,439.64
氟乐灵95%原药	38,500	6,062.13	40,500	6,167.01

备注:价格含增值税

来源:西美信息

2022年5月8日中国主要除草剂原药FOB上海港价格





TABLE 15: 2022年5月8日中国主要除草剂原药FOB上海港价格, 美元/吨

产品	20220408	20220508
乙草胺92%原药	7,440.31	6,825.05
莠去津97%原药	5,927.36	5,732.13
苄嘧磺隆96%原药	32,323.01	29,777.59
丁草胺92%原药	6,674.69	6,825.05
异恶草酮95%原药	18,388.7	17,634.96
氟氟草酯95%原药	29,707.7	28,729.23
敌草隆95%原药	7,210.62	6,528.89
解草啶98%原药	25,432.41	23,854.36
精恶唑禾草灵95%原药	29,260.52	28,296.78
氯氟吡氧乙酸96%原药	26,963.66	26,075.57
氟磺胺草醚95%原药	21,910.55	21,188.9
草甘膦95%原药	10,732.02	10,652.94
高效氟吡甲禾灵95%原药	36,916.74	34,960.43
异丙甲草胺97%原药	8,129.37	7,861.62
甲磺隆95%原药	20,838.68	20,152.33
烟嘧磺隆95%原药	49,549.49	46,066.5
乙氧氟草醚97%原药	37,092.9	35,014.15
百草枯42%母药	3,229.39	3,123.03
二甲戊灵95%原药	9,890.3	9,564.55
丙草胺95%原药	7,823.12	7,343.33
吡嘧磺隆97%原药	46,104.19	44,585.69
二氯喹啉酸80%原药	20,762.12	20,330.03





产品	20220408	20220508
精隆禾灵95%原药	35,385.49	34,220.02
苯磺隆95%原药	24,666.79	23,854.36
氟乐灵95%原药	5,779.66	5,874.97

备注:价格含增值税

来源:西美信息





广州市西美信息科技有限公司

地址：广东省广州市越秀区先烈中路 80 号汇华商贸大厦 17 楼

邮箱：econtact@cnchemicals.com

网址：<http://www.kcomber.com>

版权声明：

报告的完整版权归广州市西美信息科技有限公司所有。此报告仅用于订阅者的内部决策，在没有我司事先书面同意的情况下，此报告不应被用于其它用途以及不能大段地、直接地引用西美信息的报告和数据去公开发表于任何文章或报告，也不应被分发、转售和整篇或部分公开于第三方，经过双方规定和确认的情况除外。

