

# Herbicides China Monthly Report 202404 (Chinese Version)

Issue 4 April 30 2024





## 目录

摘要	1
编者按	2
市场分析	3
4月中国除草剂原药出厂价格走势平均环比略跌	3
除草剂原药主要原材料的出厂价格持续走低，不过液氯环比大涨	5
精异丙甲草胺产能增量，价格跌势有望持续	6
企业与供应	8
中国除草剂原药4月份生产开工率较上月略有改善	8
淮安国瑞噁唑啉草胺原药项目阶段性竣工	9
政策动态	11
中国出台30条措施支持内蒙古绿色低碳高质量发展	11
注册登记	13
3月底，中国拟新增除草剂产品注册登记99个	13
百草枯和吡啶	24
百草枯母药4月价格稍跌，有望短期内转趋稳定	24
敌草快母液价格低位盘旋	25
贸易分析	27
第一季度，中国累计出口除草剂制剂实物量同比增长超56%	27
简讯	29
先正达集团撤回上交所主板上市和募资650亿元申请	29
广东禾康拟新建乙氧喹草黄2,000吨/年	29
丰山生化农药制剂项目（一期）已竣工验收	29
《江苏省生态环境保护条例》将于6月5日起施行	29
辽宁先达拟建设除草剂原药和安全剂生产线	30
江苏快达北交所IPO申请终止	30
山东清原农冠拟扩建年产300吨除草剂原药项目	30
淮安国瑞拟建环庚草醚和苯草醚原药产能共2,000吨/年	30
广安利尔拟建设丙炔氟草胺中间体产能3,000吨/年	31
中国发布对美国丙酸的反倾销调查初裁结果，进口时需交43.5%保证金	31
价格监测	32
2024年4月8日中国主要除草剂原材料出厂价格	32
2024年4月8日中国主要除草剂原药出厂价格	32
2024年4月8日中国主要除草剂原药上海港港口价格	34
2024年4月8日中国主要除草剂原药FOB上海港价格	36





## 摘要

4月，中国除草剂市场原药多数农药行情稳中整理，出厂价格平均环比下跌0.66%，较上月升0.94个百分点。

4月份，液氯因短期内供应不足而环比上涨近85%，不过除草剂大部分原材料需求不足，出厂价格持续走低，并有望短期内持续。

进入2024年，精异丙甲草胺价格持续跌势，归因于国内产能激增。过去六个月内，多家中国重要农药生产厂家相继披露其精异丙甲草胺原药和重要原料产能项目动态。

4月份，中国除草剂原药的整体生产开工率较上月略有改善，当前大部分除草剂需求依旧清淡。有机磷类等除草剂原药生产企业开工率维持上月水平，三嗪类、酰胺类、二硝基苯胺类等除草剂生产企业的开工率维持低位。

4月，淮安国瑞和湖北中迅相继发布其新建噁唑啉草胺原药项目动态。

4月3日，国家发展改革委等6部门出台30条措施支持内蒙古绿色低碳高质量发展。

3月29日，共有99个除草剂将获批取得农药产品注册登记。在拟获批注册登记的除草剂产品中，产品剂型以乳油为主，产品毒性主要为低毒。安徽金土地生物科技有限公司、湖南新长山农业发展股份有限公司是拟获批注册登记的除草剂产品数量较多的企业。

4月，中国百草枯市场制剂FOB价格稳定，而母药价格短期内有望稳中带跌。

过去半年，因海内外需求有限，敌草快市场整体成交偏弱。进入2024年第一季度，敌草快母液价格跌势加剧，更新至4月，价格下滑至历史低位，较上月下跌0.5%。

第一季度，中国累计出口除草剂制剂实物量524,436吨，同比上升56%。其中，三月的出口实物量和金额同比表现分别为上升51%和下跌2%。





## 编者按

除草剂市场多数农药原药4月份行情稳中整理，出厂价格平均环比下跌0.66%，较上月升0.94个百分点。精异丙甲草胺价格进入2024年持续跌势，归因于国内产能激增；过去六个月内，多家中国重要农药生产厂家相继披露其精异丙甲草胺原药和重要原料产能项目动态。4月除草剂主要原材料的整体月度平均价环比上涨近11%。其中液氨、液碱、氯乙酸下滑。部分原料需求不足，短期内价格有望持续走低。4月除草剂原药的整体生产开工率较上月略有改善。

企业动态方面，淮安国瑞和湖北中迅相继发布其新建噁唑啉草胺原药项目动态，或竣工或将开始建设。

政策方面，为对进一步推动内蒙古绿色低碳高质量发展作出了系统安排，国家发展改革委等6部门印发《关于支持内蒙古绿色低碳高质量发展若干政策措施的通知》。

登记动态方面，农业农村部农药检定所公示了2024年第3批拟批准登记农药产品，其中除草剂共99个。在拟获批注册登记的除草剂产品中，精草铵膦是拟登记产品首选的有效成分，其次是苯唑草酮•特丁津；产品剂型以乳油为主，产品毒性主要为低毒。

百草枯和吡啶方面，中国百草枯市场制剂FOB价格稳定，而母药价格短期内有望稳中带跌；而敌草快第一季度价格跌势加剧，并跌至历史低位，因海内外需求有限，敌草快市场整体成交偏弱。

贸易方面，根据中国海关获取的出口数据，2024年第一季度中国出口除草剂制剂实物量达到524,436吨，同比上升56%。其中，三月的出口实物量和金额同比表现分别为上升51%和下跌2%。





## 市场分析

### 4月中国除草剂原药出厂价格走势平均环比略跌

摘要：4月，中国除草剂市场原药多数农药行情稳中整理，出厂价格平均环比下跌0.66%，较上月升0.94个百分点。

4月，中国除草剂市场原药出厂价格有涨有跌：多数农药行情稳中整理，市场走货一般。原药出厂价格平均环比下跌0.66%，较上月升0.94个百分点。

**有机磷类**除草剂原药走势各有不同。市场流通草甘膦原药货源不多叠加生产成本上升，支撑出厂价格转跌为升，环比略涨2.35%；而草铵膦原药跌势持续，环比下跌4.07%，当前草铵膦行业整体开工维稳，但下游需求不多且原药企业低价货源惜售，市场交投气氛一般。因大部分原材料价格稳价或有小幅调涨态势，预计草甘膦原药价格稳中带升。

**磺酰胺类**原药厂家装置开工暂稳，中间体价格窄幅波动，大部分原药产品价格逐步走稳的趋势。吡嘧磺隆、精喹禾灵和苄嘧磺隆等价格下跌，归咎于需求不旺。

**苯氧羧酸类**除草剂出厂价格走势有跌有升。2,4-滴原药4月份价格环比略跌0.61%，当前生产企业排单发货以应对海外需求，预计短期内价格以稳定为主。二甲四氯97%原药略升。

**二硝基苯胺类**，随着有限的市面库存消化殆尽，氟乐灵原药的出厂价格由跌转稳；二甲戊灵原药本月表现为价格略降，下游制剂工厂陆续补货，预计短期内价格暂稳带升。

**二苯醚类**，本月出口需求零星补单，内贸市场减量，主要原药价格走低。其中，氟磺胺草醚原药和乙氧氟草醚原药价格环比下跌分别为8.30%和2.72%。

**酰胺类**，**三嗪类**等其它除草剂原药价格暂稳。烯草酮原药价格与上月持平，当前烯草酮企业限产运行，整体开工一般；以出口订单为主，生产成本承压。





TABLE 1: 2024年4月中国除草剂原药出厂价格情况

产品名称	人民币价格 (元/吨)	出厂价 (美元/吨)	MOM, %	YOY, %
敌草隆95%原药	35,800	5,046.66	-0.72	-17.23
2,4-滴98%原药	13,000	1,832.59	-0.61	-22.85
莠去津97%原药	29,000	4,088.08	0.00	-19.44
异丙甲草胺97%原药	35,000	4,933.89	0.00	-33.33
丁草胺92%原药	20,000	2,819.36	0.00	-20.79
氟乐灵95%原药	38,000	5,356.79	0.00	-6.17
乙氧氟草醚97%原药	121,600	17,141.73	-2.72	-28.47
烟嘧磺隆95%原药	178,000	25,092.33	0.00	-5.12
炔草酯95%原药	170,000	23,964.59	0.00	-24.44
氟磺胺草醚95%原药	122,780	17,308.07	-8.30	-8.68
草铵膦95%原药	56,980	8,032.37	-4.07	-37.38
甲磺隆95%原药	135,000	19,030.7	0.00	0.00
烯草酮85%-90%原药	65,500	9,233.42	0.00	-31.52
丙草胺95%原药	30,000	4,229.05	0.00	-11.24
高效氟吡甲禾灵95%原药	104,400	14,717.08	-1.51	-36.01
莠灭净95%原药	40,000	5,638.73	0.00	-10.11
苄嘧磺隆96%原药	136,000	19,171.67	-1.45	-23.38
氟氯草酯95%原药	120,000	16,916.18	-0.50	-17.24
二氯喹啉酸80%原药	133,000	18,748.77	0.00	-10.04
解草啶98%原药	104,000	14,660.69	4.00	-11.11
吡嘧磺隆97%原药	205,500	28,968.96	-4.42	-12.55
双氟磺草胺98%原药	457,900	64,549.32	0.00	-10.87





二甲戊灵95%原药	56,100	7,908.31	-0.88	-8.41
二甲四氯97%原药	27,800	3,918.92	0.58	-37.53
苯磺隆95%原药	78,000	10,995.52	0.00	-33.62
精喹禾灵95%原药	165,000	23,259.75	-0.12	-22.35
乙草胺92%原药	26,200	3,693.37	0.00	-13.39
草甘膦95%原药	26,120	3,682.09	2.35	-22.61

来源:西美信息

### 除草剂原药主要原材料的出厂价格持续走低，不过液氯环比大涨

摘要：4月份，液氯因短期内供应不足而环比上涨近85%，不过除草剂大部分原材料需求不足，出厂价格持续走低，并有望短期内持续。

4月，除草剂主要原材料的出厂价格持续走低，不过液氯因短期内供应不足而环比上涨近85%，带动整体月度平均价环比上涨10.57%。来自上游成本压力持续，除草剂原药企业的利润率有所下降。

**氯碱工业方面**，液碱、液氨出厂价环比均有所回落，反而液氯需求表现良好并支撑价格走高。4月，液氨跌价是因为山东主产区前期部分故障检修的装置复工，供应好转，而液碱市场冲高回落，液碱市场下游按需下单、供应稳定成为主导因素，综合预计这两个产品价格后期有望下行持续。而液氯市场方面，一方面，市场液氯供应量有所不足。山东地区氯碱企业装置开工率持续下调，江苏地区氯碱企业和下游行业开工不高，下游部分企开始安全检查，出现停产、减产显现。另一方面，当前来自环氧丙烷、环氧氯丙烷等下游贸易商需求良好，支撑液氯供应商订单价格高开。短期内，液氯价格难有上涨，预计弱勢整理。

**有机化工原料方面**，甲醇、醋酸4月出厂价格上行，其中甲醇因供应紧张，延续上月涨势，而氯乙酸、乌洛托品下游需求不振，4月出厂价格略低于上月。





TABLE 2: 4月中国除草剂原药主要原材料出厂价格

产品名称	人民币价格 (元/吨)	出厂价 (美元/吨)	MOM, %
乙酸; 醋酸	3,460	487.75	13.07
氯乙酸(一氯醋酸/一氯乙酸/氯醋酸)	3,125	440.53	-3.25
液氨	2,743	386.68	-7.02
液氯	360	50.75	84.62
甲醇	2,623	369.76	5.34
苯酚	7,608	1,072.49	-0.09
氢氧化钠/片碱/烧碱	760	107.14	-6.52
乌洛托品	6,300	888.1	-1.56

来源:西美信息

### 精异丙甲草胺产能增量，价格跌势有望持续

摘要: 进入2024年，精异丙甲草胺价格持续跌势，归因于国内产能激增。过去六个月内，多家中国重要农药生产厂家相继披露其精异丙甲草胺原药和重要原料产能项目动态。

精异丙甲草胺为乙酰胺类除草剂，是异丙甲草胺的升级品种。进入2024年，精异丙甲草胺价格呈小幅下滑。据西美信息价格监测，4月，97%精异丙甲草胺原药出厂价格为美元5,709/吨，较上月和去年同期分别下跌2.4%和19.0%。2023年至今，该产品价格持续跌势，除了需求清淡外，有部分归因于国内投产产能激增。过去六个月期间，多家中国重要农药生产厂家相继披露其精异丙甲草胺原药和重要原料产能项目动态。

4月9日，南通江山农药化工股份有限公司（南通江山，股票代码：600389）公示年产10,000吨绿色高效手性农药精异丙甲草胺原药及副产4,000吨氯化钠、20,165吨盐酸、2,446吨次氯酸钠技改项目的环境影响报告书。该项目计划投资40,498.24万元人民币（5,709万美元），新增年产10,000吨精异丙甲草胺、1,500吨异丁腈、19,000吨氯乙酰氯的生产能力。

除了南通江山，部分企业也已新建或扩建精异丙甲草胺产能：2024年2月，响水中山生物科技有限公司年产10,000吨精异丙甲草胺项目主体工程整治提升已完成，废水处理环保整治提升目前正在实施，待项目环保整治提升到位后调试验收。2023年12月28日，江苏长青农化南通有限公司（江苏长青农化股份有限公司的全资子公司）拟开展年产5,000吨精异丙甲草胺原药（含自我配套用年产4,022吨2-甲基-6-乙基苯胺）及副产1,380吨盐酸（自用）、310吨氯化钠扩建项目，该项目已通过审批；另外，长青（湖北）生物科技有限公司拟扩建年产5,000吨2-甲基-6-乙基苯胺化工产品建设项目。2023年11月初，北京颖泰嘉和生物科技股份有限公司（股票代码：833819）全资子公司杭州颖泰生物科技股份有限公司年产15,000吨精异丙甲草胺技改项目已在10月底竣工并完成环境保护验收，当前已投产。





FIGURE 1: 2023年1月到2024年4月精异丙甲草胺97%原药的出厂价格走势



来源:西美信息





## 企业与供应

### 中国除草剂原药4月份生产开工率较上月略有改善

摘要：4月份，中国除草剂原药的整体生产开工率较上月略有改善，当前大部分除草剂需求依旧清淡。有机磷类等除草剂原药生产企业开工率维持上月水平，三嗪类、酰胺类、二硝基苯胺类等除草剂生产企业的开工率维持低位。

在中国，除草剂原药4月份的整体生产开工率较上月略有改善。其中以草甘膦为主的有机磷类除草剂原药开工率维持上月水平，主要除草剂需求依旧清淡，大部分生产企业的开工率维持低位。

**有机磷类除草剂原药**平均开工率维稳，中国草甘膦原药主要生产企业4月份平均开工率大概为69%；生产企业方面，福华通达化学股份公司、湖北兴发集团股份有限公司、江苏好收成韦恩农化股份有限公司等大部分草甘膦原药生产企业保持着相对稳定的生产开工状态，而南通江山农药化工股份有限公司生产有所调整，开工率从装置满开降至8成。草铵膦原药生产企业整体维持上月开工状态，山东亿盛实业股份有限公司有计划于5月对草铵膦装置开展检修。4月，草铵膦原药的价格较上月下跌4%，迫于成本压力下，部分原药生产企业生产积极性较低，短期内供应将一定程度上受影响。

**苯氧羧酸类除草剂原药**的生产开工率延续上月的偏低状态。其中，2,4-滴因应海外需求好转，目前多数主流工厂装置开工正常，市场供应可满足下游需求。

**环己烯酮类**的生产开工低位。其中，烯草酮企业维持基本开工，而吴桥农药有限公司从装置检修恢复正常生产，对整体开工率有所提振。

另外，**三嗪类、酰胺类、二硝基苯胺类**等的农药主要以供需为导向，其生产企业开工率延续上月相对低位状态。从成本面来看，这些除草剂的主要原料、中间体价格暂时维稳，均未能提振价格继而影响生产供应积极性。





TABLE 3: 2024年4月中国主要除草剂原药供应状态

类别	产品名称	4月平均开工率	4月供应状况
有机磷类	草甘膦	69%	供应正常
	草铵膦	60%	供应正常
二硝基苯胺类	氟乐灵	60%	供应充足
	二甲戊灵	53%	供应正常
酰胺类	乙草胺	25%	供应正常
	丁草胺	30%	供应正常
	异丙甲草胺	30%	供应正常
三嗪类	莠去津	45%	供应正常
苯氧羧酸类	2,4-滴	30%	供应正常
环己烯酮类	烯草酮	30%	供应正常
三氮苯类	环嗪酮	25%	供应正常
磺酰胺类	烟嘧磺隆	35%	供应正常

备注:1、生产开工率为主要生产企业平均生产开工率(不完全统计)。

2、为更容易凸显当期的供应情况,我们结合下游需求订单情况将状态分为供应紧张、供应正常、供应充足三种状态。

来源:西美信息

### 淮安国瑞噁唑啉草胺原药项目阶段性竣工

摘要:4月,淮安国瑞和湖北中迅相继发布其新建噁唑啉草胺原药项目动态。

据西美信息获悉,4月初,江苏中旗科技股份有限公司(股票代码:300575)全资子公司淮安国瑞化工有限公司(淮安国瑞)现有年产2700吨农药扩产改造项目的建设工程正在开展阶段性竣工环保验收,涉及产品包括1,200吨噁唑啉草胺、1,500吨氯虫苯甲酰胺,副产品410吨盐酸、425吨亚硫酸钠。同时,湖北中迅长青科技有限公司(湖北中迅,广东中迅农科股份有限公司子公司)也计划通过技改建设年产850吨植保药剂及其中间体产品生产项目,该新项目的环境影响报告书报批稿在相关网站公示。按照之前披露的信息,规划产品包括新建年产300吨噁唑啉草胺原药等。项目投资金额10,000万元人民币(1,409.7万美元),拟于2024年4月开工,2026年1月完成建设。

除了淮安国瑞和湖北中迅,就现阶段中国农药市场上已实际形成的噁唑啉草胺原药产能情况而言,主要包括江苏富鼎化学有限公司(已具备200吨/年噁唑啉草胺原药产能)、宁夏蓝田农业开发有限公司(已具备500吨/年噁唑啉草胺原药产能)。2023年至今,中国各地布局该除草剂原药产能的项目,包括:

- 山东丰润通新材料有限公司(山东丰润通)年产6,500吨精细化工中间体生产项目(一期):2023年12月1日,建设项目环境影响评价





文件通过审批；截至2月，该项目正在建设中。主要建设生产车间、仓库及其他配套服务设施，项目建成后，年产噁唑啉草胺500吨、2-氯-3-甲基-4-甲基砜基苯甲酸3,500吨、环乙烷-1,3-环乙二酮（环磺酮）1,000吨、2,6-二氯苯并噁唑1,000吨、精噁唑禾草灵500吨。

- 江西众和生物科技有限公司环磺酮等生产线改扩建项目：2023年11月，环磺酮等生产线改扩建项目环境影响评价（第一次）在永修县人民政府网站公示；4月7日，该政府网站公示环境影响评价征求意见稿。项目建成后，新增年产2,000吨噁唑啉草胺、3,000吨环磺酮、100吨苯乙酸（2,4,5-三氟苯乙酸）、300吨六氟磷酸钾和300吨异噁唑羧酸的产能。

另外，甘肃西部鑫宇化学有限公司的15,000吨/年农药原药、制剂及中间体建设项目自2021年6月中旬正式开工建设，项目一期已于2023年8月14日实现阶段性竣工环境保护验收。按照规划，项目二期建设年产7,500吨农药原药，包括500t/a噁唑啉草胺、1,000t/a精噁唑禾草灵、500t/a噁唑禾草酯、500t/a五氟磺草胺、2,000t/a灭草松、500t/a精噁唑禾草灵、1,000t/a烟嘧磺隆、1,000t/a氯氟吡氧乙酸异辛酯等。





## 政策动态

## 中国出台30条措施支持内蒙古绿色低碳高质量发展

摘要：4月3日，国家发展改革委等6部门出台30条措施支持内蒙古绿色低碳高质量发展。

4月3日，为对进一步推动内蒙古绿色低碳高质量发展作出了系统安排，国家发展改革委等6部门印发《关于支持内蒙古绿色低碳高质量发展若干政策措施的通知》，包括七大类别共30条措施。

## 一、能源绿色低碳转型

- 发展新能源：以库布其、乌兰布和、腾格里、巴丹吉林沙漠为重点，规划建设大型风电光伏基地，并布局新能源项目。
- 推进通辽等地区先进产能建设，保护性管理利用稀有煤种；支持内蒙古全面实施煤电机组节能降碳改造、供热改造、灵活性改造，推进煤电低碳化示范项目建设，多措并举逐步减少非电行业燃料煤用量。
- 支持油气勘探开发与新能源深度融合发展。加大天然气中氮气等共生资源的综合利用。
- 强化蒙西、蒙东电网500千伏主干网架，加快规划建设电力外送通道，提升现有外送通道新能源电量输送规模和能力。
- 建设适应高比例新能源、源网荷协调互动的电力智慧调度系统；推进呼和浩特、包头、鄂尔多斯等智能电网综合示范区建设。
- 支持内蒙古因地制宜探索有利于新能源高水平开发利用的差别化政策。

## 二、构建现代产业体系

- 支持内蒙古建设现代产业体系，做优做强重点产业集群和重点产业链；支持内蒙古培育创建消费品工业“三品”战略示范城市。
- 推动火力发电、现代煤化工等行业企业传统产业转型升级。高标准建设蒙东承接产业转移示范区。
- 发展新能源产业：支持内蒙古探索新能源产业创新发展模式，打造国家新能源与先进高载能产业融合发展集聚区。
- 建设国家算力网络枢纽节点和面向全国的算力保障基地。支持大数据产业园建设增量配电网。
- 提升农牧业绿色低碳发展水平。支持内蒙古大力培育传统优势食品产区和地方特色食品产业。

## 三、重点领域低碳发展

- 支持内蒙古围绕推动能耗双控转向碳排放双控先行探索，支持内蒙古建设国家碳计量中心。
- 鼓励内蒙古健全资源节约集约评价指标体系。推动重点行业节能降碳改造。
- 支持内蒙古实施大规模设备更新和消费品以旧换新，加强标准引领，畅通资源循环利用链条。
- 城乡建设中，加快发展绿色建筑，鼓励超低能耗建筑、近零能耗建筑示范。
- 交通运输方面，支持内蒙古构建低碳交通运输体系

## 四、强化绿色低碳科技创新

- 支持内蒙古科研单位和企业与国内优势科研团队开展合作；优势科技力量参与相关国家实验室、全国重点实验室建设。
- 支持内蒙古参与绿色低碳先进技术示范工程建设，建设区域绿色技术交易平台。
- 支持内蒙古绿色低碳技术相关学科专业建设，健全多层次人才培养体系。

## 五、全面提升生态环境质量和稳定性

- 加强黄河“几字弯”地区、科尔沁和浑善达克沙地、河西走廊—塔克拉玛干沙漠边缘等三大地区荒漠化综合防治和重点生态工程建设。
- 探索森林、草原、湿地、荒漠的高水平保护和可持续利用新路径，创新生态保护修复模式。
- 支持内蒙古加强林草碳汇试点建设。
- 持续改善大气环境质量。
- 加强重点河湖生态保护修复，保障河湖生态用水，科学合理配置林草生态用水。支持内蒙古实施小流域综合治理提质增效、坡耕地综合整治、新建淤地坝和拦沙坝、东北黑土区侵蚀沟治理等国家水土保持重点工程。加强城镇和工业园区污水处理基础设施建设，推进重点行业企业污水治理和排放水平绩效分级，提高煤矿矿井水综合利用率。
- 实施农用地土壤污染源头防治行动，加强受污染耕地、建设用地等土壤风险管控和修复，鼓励绿色低碳修复。支持包头、呼和浩特、鄂尔多斯建设“无废城市”，推进包头大宗固体废弃物综合利用示范基地建设。

## 六、深化区域全方位开放合作

- 加强绿色低碳发展区域协作。





- 拓展绿色低碳国际合作。

#### 七、保障措施

- 坚持和加强党的全面领导。
- 加强资金保障。
- 健全工作机制。





## 注册登记

### 3月底，中国拟新增除草剂产品注册登记99个

摘要：3月29日，共有99个除草剂将获批取得农药产品注册登记。在拟获批注册登记的除草剂产品中，产品剂型以乳油为主，产品毒性主要为低毒。安徽金土地生物科技有限公司、湖南新长山农业发展股份有限公司是拟获批注册登记的除草剂产品数量较多的企业。

3月29日，农业农村部农药检定所公示了2024年第3批拟批准登记农药产品名单，共有99个除草剂产品。在拟批准登记的产品中，精草铵磷是拟登记产品首选的有效成分，仅精草铵磷原药和单剂产品就有16个申请，其次是苯唑草酮•特丁津，有5个。产品剂型主要有乳油、可分散油悬浮剂、可溶液剂、以及悬浮剂。其中，乳油产品有23个，可分散油悬浮剂产品有22个，可溶液剂有20个，以及悬浮剂产品10个。产品毒性以低毒为主。

安徽金土地生物科技有限公司、湖南新长山农业发展股份有限公司是拟获批注册登记的除草剂产品数量较多的企业，分别有6个和4个拟获批注册登记的除草剂产品。





TABLE 4: 2024年3月新增注册登记的除草剂产品的有效成分

序号	有效成分	数量
1	精草铵磷	16
2	苯唑草酮•特丁津	5
3	苯唑草酮	3
4	噁嗪草酮	3
5	噁唑酰草胺•氟氟草酯	3
6	莎稗磷	3
7	2甲4氯•灭草松	2
8	丙炔氟草胺•草铵磷	2
9	丙炔氟草胺•精草铵磷	2
10	草甘膦	2
11	噁唑酰草胺	2
12	二氯喹啉酸•噁唑酰草胺•氟氟草酯	2
13	氯氟吡氧乙酸异辛酯•2甲4氯异辛酯	2
14	双氟磺草胺•唑草酮	2
15	烟嘧磺隆•硝磺草酮•莠去津	2
16	异噁唑草酮•莠去津	2
	其它	46
	总计	99

备注:数据截止至2024年3月29日

来源:中国农业农村部





TABLE 5: 2024年3月新增注册登记的除草剂产品的生产企业

序号	生产企业	数量
1	安徽金土地生物科技有限公司	6
2	湖南新长山农业发展股份有限公司	4
3	安徽省圣丹生物化工有限公司	3
4	韩农（黑龙江）化工有限公司	3
5	山东乐邦化学品有限公司	3
6	安徽美程化工有限公司	2
7	安徽沙隆达生物科技有限公司	2
8	安徽远景作物保护有限公司	2
9	蚌埠格润生物科技有限公司	2
10	河南常见生物科技有限公司	2
11	河南省金亮精细化工有限公司	2
12	湖南泽丰农化有限公司	2
13	江苏省农用激素工程技术研究中心有限公司	2
14	内蒙古灵圣作物科技有限公司	2
15	山东奥坤作物科学股份有限公司	2
16	山东润扬化学有限公司	2
17	山东中禾化学有限公司	2
18	祥霖美丰生物科技（淮安）有限公司	2
19	永农生物科学有限公司	2
20	中土化工（安徽）有限公司	2
	其它	50
	总计	99

备注：数据截止至2024年3月29日。





CCM

来源: 中国农业农村部



[www.cnchemicals.com](http://www.cnchemicals.com)

Copyright Kcomber Inc.

E-mail: [econtact@cnchemicals.com](mailto:econtact@cnchemicals.com)



TABLE 6: 2024年4月拟批准登记的除草剂产品

序号	企业名称	农药名称	有效成分及含量	剂型	毒性
1	天津博克百胜科技有限公司	异噁草松 • 异丙草胺	异噁草松 6%, 异丙草胺 67%	乳油	低毒
2	中土化工(安徽)有限公司	氯氟吡氧乙酸异辛酯 • 2甲4氯异辛酯	氯氟吡氧乙酸异辛酯 15%, 2甲4氯异辛酯 70%	乳油	低毒
3	中土化工(安徽)有限公司	噁唑酰草胺 • 氟氟草酯	噁唑酰草胺 18%, 氟氟草酯 24%	乳油	低毒
4	山东康乔生物科技有限公司	丙炔氟草胺 • 草铵膦	草铵膦 20%, 丙炔氟草胺 2%	可分散油悬浮剂	低毒
5	山东中禾化学有限公司	丙炔氟草胺 • 嗪草酮 • 乙草胺	乙草胺 76%, 丙炔氟草胺 1.5%, 嗪草酮 5.5%	乳油	低毒
6	山东中禾化学有限公司	双氟磺草胺 • 唑草酮	唑草酮 6%, 双氟磺草胺 3%	悬乳剂	低毒
7	浙江禾本科技股份有限公司	苯唑草酮 • 辛酰溴苯腈 • 莠去津	莠去津 24%, 苯唑草酮 2%, 辛酰溴苯腈 4%	可分散油悬浮剂	低毒
8	安徽美程化工有限公司	异噁草松 • 氟氟草酯	异噁草松 5%, 氟氟草酯 20%	乳油	低毒
9	安徽美程化工有限公司	异噁草松 • 敌稗	异噁草松 3%, 敌稗 30%	乳油	低毒
10	湖南泽丰农化有限公司	乙氧氟草醚 • 精草铵膦	精草铵膦 12%, 乙氧氟草醚 6%	微乳剂	低毒
11	湖南泽丰农化有限公司	乙氧氟草醚 • 精草铵膦	乙氧氟草醚 3%, 精草铵膦 12%	微乳剂	低毒
12	江苏明德立达作物科技有限公司	精异丙草胺 • 莠去津	莠去津 25%, 精异丙草胺 13%	微囊悬浮-悬浮剂	低毒
13	山东胜邦绿野化学有限公司	丙炔氟草胺 • 精草铵膦	丙炔氟草胺 1.5%, 精草铵膦 10.5%	可分散油悬浮剂	低毒
14	南京高正农用化工有限公司	丙炔氟草胺 • 二甲戊灵	丙炔氟草胺 1%, 二甲戊灵 37%	微囊悬浮-悬浮剂	低毒
15	青岛金尔农化研制开发有限公司	苯唑草酮 • 特丁津	苯唑草酮 2%, 特丁津 26%	可分散油悬浮剂	低毒
16	河北荣威生物	精草铵膦	精草铵膦 10%	可溶液剂	低毒





	药业有限公司				
17	广东立农生物科技有限公司	精草铵磷	精草铵磷 20%	可溶液剂	低毒
18	安徽蓝田农业开发有限公司	乙羧氟草醚 ●精喹禾灵 ●甲咪唑烟酸	乙羧氟草醚 2%, 甲咪唑烟酸 5%, 精喹禾灵 5%	微乳剂	低毒
19	安徽金土地生物科技有限公司	2甲4氯●灭草松	灭草松 40%, 2甲4氯 10%	可溶液剂	低毒
20	安徽金土地生物科技有限公司	精异丙甲草胺 ●特丁津●硝磺草酮	硝磺草酮 3.4%, 精异丙甲草胺 34.2%, 特丁津 11.4%	悬乳剂	低毒
21	安徽金土地生物科技有限公司	敌稗●氟氟草酯	敌稗 24%, 氟氟草酯 15%	乳油	低毒
22	安徽金土地生物科技有限公司	丙炔噁草酮 ●丁草胺	丁草胺 30%, 丙炔噁草酮 5%	水乳剂	低毒
23	安徽金土地生物科技有限公司	2甲4氯异辛酯	2甲4氯异辛酯 85%	乳油	低毒
24	安徽金土地生物科技有限公司	噁嗪草酮	噁嗪草酮 30%	悬浮剂	低毒
25	广西威迪生物科技有限公司	精草铵磷	精草铵磷 10%	可溶液剂	低毒
26	吉林省吉林市新民农药有限公司	莎稗磷	莎稗磷 40%	乳油	低毒
27	山东省长清农药厂有限公司	异噁唑草酮	异噁唑草酮 20%	悬浮剂	低毒
28	河南常见生物科技有限公司	草甘膦	草甘膦 86%	可溶粒剂	低毒
29	河南常见生物科技有限公司	精草铵磷	精草铵磷 20%	可溶液剂	低毒
30	吉林金秋农药有限公司	噁唑酰草胺 ●氟氟草酯	噁唑酰草胺 10%, 氟氟草酯 10%	乳油	低毒
31	韩农(黑龙江)化工有限公司	烟嘧磺隆●硝磺草酮●莠去津	莠去津 20%, 硝磺草酮 8%, 烟嘧磺隆 4%	可分散油悬浮剂	低毒
32	韩农(黑龙江)	2甲4氯●灭草松	灭草松 400克/升, 2甲4氯 60克/升	可溶液剂	低毒





	) 化工有限公司	松			
33	韩农(黑龙江)化工有限公司	莎稗磷	莎稗磷 40%	乳油	低毒
34	合肥合农农药有限公司	异丙隆	异丙隆 50%	悬浮剂	低毒
35	宁夏蓝田农业开发有限公司	精草铵磷	精草铵磷 90%	原药	低毒
36	山东奥坤作物科学股份有限公司	环磺酮	环磺酮 97%	原药	低毒
37	山东奥坤作物科学股份有限公司	苯唑草酮	苯唑草酮 30%	可分散油悬浮剂	微毒
38	河北临港化工有限公司	苯唑草酮	苯唑草酮 97%	原药	低毒
39	登封市金博农药化工有限公司	精异丙甲草胺	精异丙甲草胺 960克/升	乳油	低毒
40	齐鲁制药(内蒙古)有限公司	精草铵磷	精草铵磷 90%	原药	中等毒
41	山东乐邦化学制品有限公司	氯氟吡氧乙酸异辛酯	氯氟吡氧乙酸异辛酯 288克/升	乳油	低毒
42	山东乐邦化学制品有限公司	异噁唑草酮 ● 莠去津	莠去津 45%, 异噁唑草酮 5%	悬浮剂	低毒
43	山东乐邦化学制品有限公司	丙炔氟草胺 ● 草铵磷	草铵磷 18.5%, 丙炔氟草胺 1.5%	可分散油悬浮剂	低毒
44	黑龙江谱农丰生物科技开发有限公司	莎稗磷	莎稗磷 40%	乳油	低毒
45	内蒙古灵圣作物科技有限公司	精草铵磷	精草铵磷 90%	原药	低毒
46	内蒙古灵圣作物科技有限公司	精草铵磷	精草铵磷 90%	原药	中等毒
47	广西利民药业股份有限公司	精草铵磷	精草铵磷 10%	可溶液剂	低毒
48	广西植保科技	五氟磺草胺	双草醚 0.03%, 五氟磺草胺 0.03%	颗粒剂	低毒





	有限公司	● 双草醚			
49	佛山市盈辉作物科学有限公司	噁唑酰草胺 ● 氟氟草酯	噁唑酰草胺 10%, 氟氟草酯 10%	乳油	低毒
50	山东润扬化学有限公司	丙炔氟草胺 ● 精草铵磷	丙炔氟草胺 0.8%, 精草铵磷 19.2%	悬浮剂	低毒
51	山东润扬化学有限公司	精草铵磷	精草铵磷 20%	可溶液剂	低毒
52	湖南迅超农化有限公司	噁嗪草酮	噁嗪草酮 10%	悬浮剂	微毒
53	安徽沙隆达生物科技有限公司	噁嗪草酮	噁嗪草酮 10%	悬浮剂	低毒
54	河南省金亮精细化工有限公司	苯唑草酮 ● 特丁津	苯唑草酮 2%, 特丁津 26%	可分散油悬浮剂	低毒
55	河南省金亮精细化工有限公司	苯唑草酮 ● 烟嘧磺隆 ● 莠去津	莠去津 24%, 苯唑草酮 1.5%, 烟嘧磺隆 4.5%	可分散油悬浮剂	低毒
56	安徽远景作物保护有限公司	三氟羧草醚 ● 灭草松	三氟羧草醚 80克/升, 灭草松 360克/升	可溶液剂	低毒
57	安徽远景作物保护有限公司	氯氟吡氧乙酸异辛酯 ● 噁唑酰草胺 ● 氟氟草酯	噁唑酰草胺 12%, 氯氟吡氧乙酸异辛酯 6%, 氟氟草酯 18%	乳油	低毒
58	山东垄喜植物保护有限公司	烯草酮 ● 氟磺胺草醚 ● 异噁草松	烯草酮 7%, 异噁草松 15%, 氟磺胺草醚 15%	可分散油悬浮剂	低毒
59	湖南比德生化科技股份有限公司	炔苯酰草胺	炔苯酰草胺 50%	水分散粒剂	微毒
60	菏泽茂泰瑞生物科技有限公司	精草铵磷	精草铵磷 10%	可溶液剂	低毒
61	河南田丰上品生物科技有限公司	硝磺草酮 ● 莠去津 ● 乙草胺	乙草胺 30%, 莠去津 24%, 硝磺草酮 6%	悬乳剂	低毒
62	蚌埠格润生物科技有限公司	二氯喹啉酸 ● 噁唑酰草胺 ● 氟氟草酯	噁唑酰草胺 10%, 氟氟草酯 15%, 二氯喹啉酸 10%	可分散油悬浮剂	低毒
63	蚌埠格润生物科技有限公司	苄嘧磺隆 ● 丁草胺	苄嘧磺隆 3%, 丁草胺 57%	可分散油悬浮剂	低毒





64	黑龙江绿丰源 生物科技有限 公司	氯氟吡氧乙酸 异辛酯●2甲 4氯异辛酯	氯氟吡氧乙酸异辛酯 15%, 2甲4氯异辛酯 70%	乳油	低毒
65	河南锦绣之星 作物保护有限 公司	苯唑草酮●特 丁津	苯唑草酮 2%, 特丁津 26%	可分散油悬浮 剂	低毒
66	镇江先锋植保 科技有限公司	敌稗	敌稗 80%	水分散粒剂	低毒
67	河北凯斯特农 化有限公司	烟嘧磺隆 ●2,4-滴异辛 酯●特丁津	2,4-滴异辛酯 5.5%, 烟嘧磺隆 5.5%, 特丁津 22%	可分散油悬浮 剂	低毒
68	四川省川东农 药化工有限公司	精草铵磷	精草铵磷 10%	可溶液剂	低毒
69	山东滨农科技 有限公司	特丁津●精异 丙甲草胺	精异丙甲草胺 31.25%, 特丁津 18.75%	悬乳剂	低毒
70	祥霖美丰生物 科技(淮安 )有限公司	氟氟草酯	氟氟草酯 40%	可分散油悬浮 剂	低毒
71	祥霖美丰生物 科技(淮安 )有限公司	噁草酮●二甲 戊灵	噁草酮 10%, 二甲戊灵 30%	乳油	低毒
72	江苏省农用激 素工程技术研 究中心有限公 司	唑啉草酯	唑啉草酯 5%	乳油	低毒
73	德州大成伟业 农业科技有限 公司	双氟磺草胺	双氟磺草胺 50克/升	悬浮剂	低毒
74	广西宾德利生 物科技有限公 司	氨基吡啶酸 ●二氯吡啶酸	二氯吡啶酸 24%, 氨基吡啶酸 6%	可溶液剂	低毒
75	江苏丰山生化 科技有限公司	二氯喹啉酸 ●噁唑啉草胺 ●氟氟草酯	噁唑啉草胺 10%, 氟氟草酯 15%, 二氯喹啉酸 10%	可分散油悬浮 剂	低毒
76	禾美思(山东 )植物保护有 限公司	敌草快二氯盐	敌草快二氯盐 20%	可溶液剂	低毒
77	江苏瑞邦农化 股份有限公司	苄嘧磺隆●丙 草胺	苄嘧磺隆 5.5%, 丙草胺 49.5%	可分散油悬浮 剂	低毒
78	安徽省益农工 业有限公司	三氯吡氧乙酸 丁氧基乙酯	三氯吡氧乙酸丁氧基乙酯 667克/升	乳油	低毒
79	安徽省圣丹生	2甲4氯	2甲4氯 61.2%	可溶液剂	低毒





	物化工有限公司				
80	安徽广信农化股份有限公司	环嗪酮	环嗪酮 75%	水分散粒剂	低毒
81	安徽省圣丹生物化工有限公司	噁唑酰草胺	噁唑酰草胺 20%	乳油	低毒
82	安徽省圣丹生物化工有限公司	唑啉草酯●炔草酯	炔草酯 6%, 唑啉草酯 4%	乳油	低毒
83	哈尔滨汇丰生物农化有限公司	苯唑草酮●特丁津	苯唑草酮 2%, 特丁津 26%	可分散油悬浮剂	微毒
84	山东仕邦农化有限公司	苯唑草酮●特丁津	苯唑草酮 2%, 特丁津 26%	可分散油悬浮剂	低毒
85	湖南新长山农业发展股份有限公司	精草铵磷	精草铵磷 10%	可溶液剂	低毒
86	湖南新长山农业发展股份有限公司	双氟磺草胺●唑草酮	唑草酮 6%, 双氟磺草胺 3%	悬乳剂	低毒
87	湖南新长山农业发展股份有限公司	异噁唑草酮●莠去津	莠去津 45%, 异噁唑草酮 5%	悬浮剂	低毒
88	湖南新长山农业发展股份有限公司	氯氟吡氧乙酸异辛酯●二氯喹啉酸●莠去津	莠去津 15%, 氯氟吡氧乙酸异辛酯 2%, 二氯喹啉酸 9%	可分散油悬浮剂	低毒
89	安徽沙隆达生物科技有限公司	五氟磺草胺●苯噻酰草胺	五氟磺草胺 4%, 苯噻酰草胺 66%	水分散粒剂	低毒
90	浙江新安化工集团股份有限公司	精草铵磷	精草铵磷 255克/升	可溶液剂	低毒
91	江苏扬农化工股份有限公司	草甘膦	草甘膦 450克/升	可溶液剂	低毒
92	安道麦安邦(江苏)有限公司	硝磺草酮	硝磺草酮 480克/升	悬浮剂	低毒
93	安道麦辉丰(江苏)有限公司	草铵磷	草铵磷 150克/升	可溶液剂	低毒
94	山东潍坊润丰	烟嘧磺隆●硝	莠去津 200克/升, 硝磺草酮 70克/升, 烟嘧磺隆 30克/升	可分散油悬浮	低毒





	化工股份有限公司	磺草酮·莠去津		剂	
95	永农生物科学有限公司	精草铵膦	精草铵膦 256克/升	可溶液剂	低毒
96	永农生物科学有限公司	精草铵膦	精草铵膦 183克/升	可溶液剂	低毒
97	江苏省农用激素工程技术研究中心有限公司	甲基磺隆钠盐	甲基磺隆钠盐 10%	水分散粒剂	低毒
98	孟州市华丰生化农药有限公司	苯唑草酮	苯唑草酮 10%	可分散油悬浮剂	低毒
99	燕化永乐(乐亭)生物科技有限公司	噁唑酰草胺	噁唑酰草胺 15%	乳油	低毒

备注:数据截止至2024年3月29日

来源:中国农业农村部





## 百草枯和吡啶

## 百草枯母药4月价格稍跌，有望短期内转趋稳定

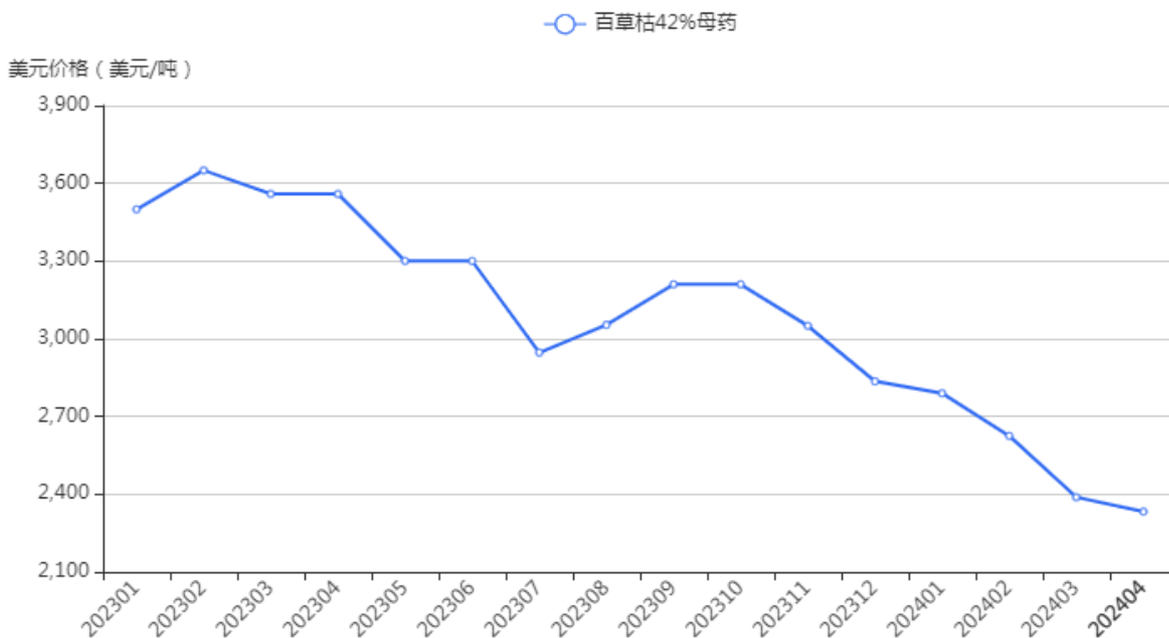
摘要：4月，中国百草枯市场制剂FOB价格稳定，而母药价格短期内有望稳中带跌。

中国百草枯制剂4月平均价格稳定，而母药价格则维持上月跌势，但跌幅明显收窄。短期内，百草枯母药价格上涨可能性不大。

据西美信息价格监测数据，4月，20%百草枯水剂FOB月度价保持在1,729美元/吨，而42%百草枯母药FOB月度价为2,333美元/吨，环比下跌2.32%，同比下滑34.44%。当前，中国多数百草枯生产商开工正常，供应良好。其中，百草枯母药出口订单主要供应到美国、印尼等国家；制剂订单，成交以低价为主。

成本方面，原材料纯吡啶月度出厂价保持在22,600人民币元/吨（3,186美元/吨），行情暂稳。

FIGURE 2: 2023年1月到2024年4月百草枯42%母药的FOB价格走势



来源:西美信息





FIGURE 3: 2023年1月至2024年4月百草枯20%水剂上海FOB价格



来源:西美信息

FIGURE 4: 2023年1月到2024年4月中国纯吡啶的出厂价格走势



来源:西美信息

### 敌草快母液价格低位盘旋

摘要: 过去半年, 因海内外需求有限, 敌草快市场整体成交偏弱。进入2024年第一季度, 敌草快母液价格跌势加剧, 更新至4月, 价格下滑至历史低位, 较上月下跌0.5%。

2023年10月至2024年4月期间, 敌草快出厂价走势整体为下滑, 当前价格暂稳。根据西美信息价格监测, 敌草快40%母液4月的出厂价格为

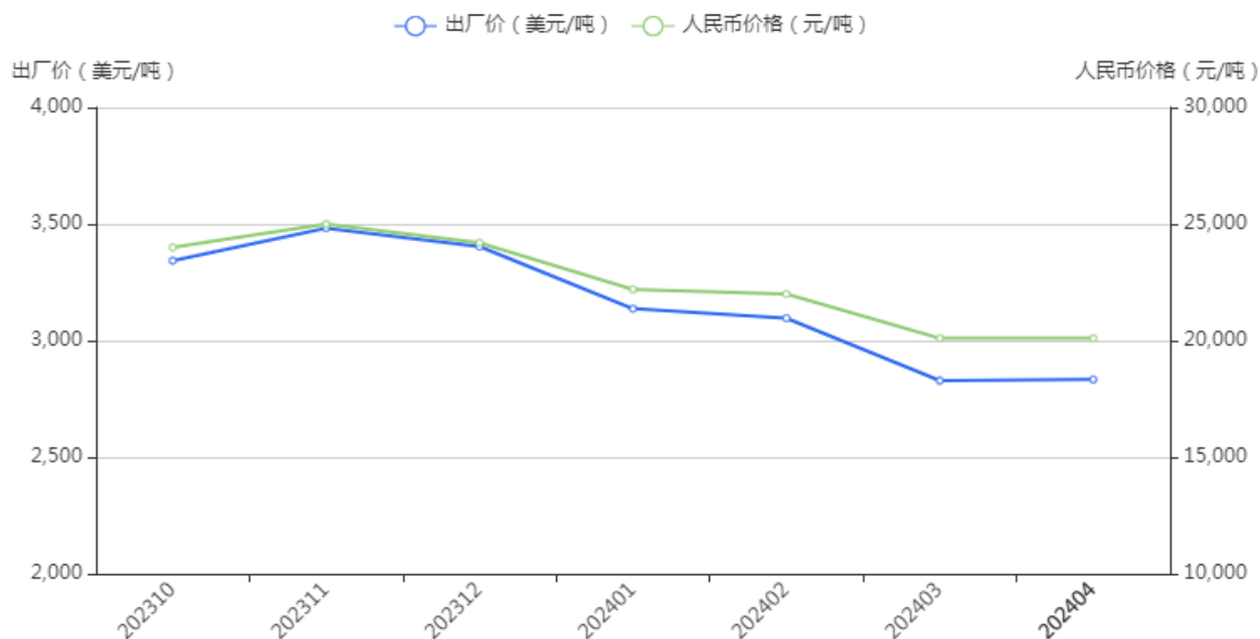




2,819美元/吨（2.00万元人民币/吨），与上月下跌0.50%，同比下跌50%。

2023年第四季度，敌草快未到海外订单补库存时间，需求有限并导致成交量不多；国内制剂生产企业趁低位备货，主要购买市场库存，整体成交偏弱。敌草快该季度均价3,410 美元/吨，比上一季度略跌2.40%。2024年第一季度，往年除草剂需求旺季，但海外需求增速未如预期，叠加国内需求有限，敌草快价格跌势加剧。该季度均价3,021美元/吨，比2023年第四季度下跌12.16%，同比下跌53.74%。

FIGURE 5: 2023年10月到2024年4月敌草快40%母液的出厂价格走势



来源:西美信息





## 贸易分析

## 第一季度，中国累计出口除草剂制剂实物量同比增长超56%

摘要：第一季度，中国累计出口除草剂制剂实物量524,436吨，同比上升56%。其中，三月的出口实物量和金额同比表现分别为上升51%和下跌2%。

根据中国海关获取的出口数据，2024年第一季度，中国出口除草剂制剂实物量达到524,436吨，相比于2023年第一季度出口除草剂制剂实物量上升56.26%；出口金额达到12.56亿美元，较2023年同期出口金额下跌2.40%，平均出口单价下跌37.54%。3月期间，中国出口除草剂制剂实物量达到199,238吨，相比于2023年3月出口除草剂制剂实物量上升51.15%；出口金额达到46,780万美元，较2023年同期出口金额下跌2.00%，平均出口单价下跌35.16%。

从出口目的国来看，3月，中国除草剂制剂出口目的国家和地区有118个，比2023年3月增加了1个；实物出口量排名前三位的国家分别是澳大利亚、巴西和泰国，实物出口量分别为30,605吨、16,193吨、14,001吨。其中，

- 出口澳大利亚除草剂制剂实物量与2023年3月相比飙升508.53%，出口金额上升224.50%，平均出口单价则下降46.67%。
- 出口巴西除草剂制剂实物量相比于2023年3月升281.13%，出口金额上升88.77%，平均出口单价下降50.47%。
- 出口泰国除草剂制剂实物量与2023年3月相比上涨85.99%，出口金额涨11.52%，平均出口单价下降40.04%。

TABLE 7: 2024年第一季度中国除草剂制剂出口情况

月份	出口数量, 吨	同比	出口金额, 美元	同比	平均出口单价, 美元/吨	同比
1月	171,940.154	56.36%	417,124,039	-8.78%	2,425.98	-41.66%
2月	153,258.051	63.32%	371,881,562	5.34%	2,426.51	-35.50%
3月	199,238.052	51.15%	467,799,966	-2.00%	2,347.94	-35.16%
总计	524,436.257	56.26%	1,256,805,567	-2.40%	2,396.49	-37.54%

备注: 1. 表中的出口数量为实物量

2. 统计的除草剂制剂包括非零售包装和零售包装

来源: 中国海关





TABLE 8: 2024年3月中国除草剂制剂主要出口目的地

排序	出口目的地	数量, 吨	同比	金额, 美元	同比	平均出口单价, 美元/吨	同比
1	澳大利亚	30,604.497	508.53%	73,621,417	224.50%	2,405.58	-46.67%
2	巴西	16,193.297	281.13%	47,989,124	88.77%	2,963.52	-50.47%
3	泰国	14,001.436	85.99%	25,471,700	11.52%	1,819.22	-40.04%
4	加纳	13,886.057	1.56%	24,913,964	-34.42%	1,794.17	-35.43%
5	尼日利亚	12,212.728	0.41%	24,617,502	-30.20%	2,015.73	-30.48%
6	美国	11,670.233	241.16%	27,015,742	74.19%	2,314.93	-48.94%
7	印度尼西亚	6,054.176	108.30%	10,787,637	30.59%	1,781.85	-37.31%
8	俄罗斯	5,551.032	34.38%	17,420,512	-28.89%	3,138.25	-47.09%
9	柬埔寨	4,679.603	95.06%	9,679,664	25.02%	2,068.48	-35.90%
10	科特迪瓦	4,296.929	-7.34%	9,088,317	-49.08%	2,115.07	-45.05%
	其它	80,088.064	/	197,194,387	/	2,462.22	/
	<b>总计</b>	<b>199,238.052</b>	<b>51.15%</b>	<b>467,799,966</b>	<b>-2.00%</b>	<b>2,347.94</b>	<b>-35.16%</b>

备注: 1. 表中的出口数量为实物量

2. 统计的除草剂制剂包括非零售包装和零售包装

来源: 中国海关





## 简讯

## 先正达集团撤回上交所主板上市和募资650亿元申请

3月29日，上海证券交易所（上交所）根据相关规定已终止先正达集团股份有限公司（先正达集团）的发行上市审核，原因是先正达集团及其保荐人撤回主板首发上市申请。据西美信息了解，先正达集团于2021年申请上市，原计划募资650亿元人民币（91.63亿美元），其中：208亿元人民币（29.32亿美元）将用于实施全球并购项目，195亿元人民币（27.49亿美元）用于偿还长期债务，另外130亿元人民币（18.33亿美元）用于农业科技研发和储备。先正达集团上市和IPO募筹申请时间轴：

- 2021年6月30日，上交所受理先正达集团拟登陆科创板的IPO申请；
- 至2022年3月底，先正达集团已先后完成三轮问询；
- 2023年3月28日，上交所取消原定于29日召开的先正达集团科创板IPO上会审核会议；
- 2023年5月18日，先正达集团和保荐人分别向上交所提交了撤回科创板IPO的申请后，先正达集团向上交所提交主板的上市申请；
- 2023年5月19日，上交所决定终止对先正达集团科创板IPO审核，并受理其在上交所主板的上市申请；
- 2023年6月16日，经过一轮问询后，上交所上市审核委员会认为先正达集团符合发行条件、上市条件和信息披露要求，审核通过先正达集团的IPO申请；
- 2024年3月29日，先正达集团发布声明称，决定撤回主板首发上市申请，同时表示将在合适时机重启上市进程。

3月29日，先正达集团财报显示，2023年，先正达集团实现营业收入322亿美元，同比下降4%；EBITDA利润率为14.2%，较2022年下降2.5%。先正达集团为中国中化控股有限责任公司旗下全资子公司，主营业务涵盖植物保护、种子、作物营养产品的研发、生产与销售，并从事现代农业服务。

## 广东禾康拟新建乙氧喹草黄2,000吨/年

3月26日，广东广康生化科技股份有限公司（股票代码：300804）公布了其全资子公司广东禾康精细化工有限公司（广东禾康）年产8,800吨农药原药和年产800吨化学中间体扩建项目的环境影响报告书。

- 性质：扩建；
- 地址：广东省韶关市乳源经济开发区新材料产业园；
- 规划产品和相关产能：建设年产8,800吨农药原药和年产800吨化学中间体，包括年产2,000吨乙氧喹草黄原药等。

## 丰山生化农药制剂项目（一期）已竣工验收

据西美信息获悉，江苏丰山集团股份有限公司（股票代码：603810）于3月底发布公告称，其全资子公司江苏丰山生化科技有限公司（丰山生化）年产20,000吨农药制剂技术改造及350吨农用助剂项目（一期）已建成，并于3月21日通过竣工验收。此次变动的设备均为辅助设备，不涉及主要生产设施；变动后产能不发生变化。

- 性质：技改；
- 地址：盐城市大丰港石化新材料产业园；
- 规划产品和产能：除100吨/年75%烟嘧磺隆水分散粒剂、100吨/年65%氟乐灵水分散粒剂等产能，已竣工年产19,800吨农药制剂及350吨农用助剂。

## 《江苏省生态环境保护条例》将于6月5日起施行

4月2日，江苏省人民代表大会常务委员会正式发布《江苏省生态环境保护条例》，对政府及有关部门、园区管理机构以及企业事业单位、其他生产经营者、公民等主体的生态环境保护责任作了全面规定。该条例分为总则、监督管理、生态保护修复、环境污染防治、绿色低碳发展、法律责任、附则等共七个章节共84条规定，将于6月5日起施行。条例根据江苏生态环保工作实际，优化了相关的制度设计：一方面，江苏省





将实施区域限批制度，省生态环境主管部门就将暂停审批受限区域新增重点污染物排放总量建设项目、对生态有较大影响建设项目的环评文件。另一方面，如果新（改、扩）建项目新增主要污染物排放总量指标不足的，可根据条例规定的排污权有偿使用交易和排污总量指标储备管理制度，通过排污权交易或者从排污总量指标储备库中取得。另外，条例还要求加强信用管理，对排污单位以及第三方机构开展环境信用评价。

### 辽宁先达拟建设除草剂原药和安全剂生产线

4月3日，葫芦岛生态局公示辽宁先达农业科学有限公司（辽宁先达，山东先达农化股份有限公司子公司）1,800吨/年农药原药、500吨/年安全剂项目环境影响评价文件受理情况。项目预计总投资额为2.1亿元人民币（2,960万美元），其中环保投资1,045.92万元人民币（147.44万美元），占总投资的4.98%；建设周期为12个月。其它项目详情如下：

- 建设地点：辽宁省葫芦岛市经济开发区综合产业园
- 建设性质：改扩建
- 规划产品和相应产能：本期项目主要新建1座苯丙草酮车间，内设8条生产线，其中包含6条除草剂原药生产线：年产500吨氟吡草胺、年产200吨苯丙草酮、年产500吨噁嗪草酮、年产200吨茚嗪草胺、年产200吨环庚草醚和年产200吨苯噻草胺，以及年产500吨双苯噻唑酸安全剂生产线和年产245.7吨精制烯丙氧胺生产线。

### 江苏快达北交所IPO申请终止

4月12日，北京证券交易所（北交所）出具《关于终止对江苏快达农化股份有限公司（江苏快达）公开发行股票并在北京证券交易所上市审核的决定》。根据招股书，江苏快达拟公开发行不超过4,130万股股份，募集约2.48亿元人民币（3,493万美元）资金，用于年产4,700吨农药原药技改项目，内容包括年产2,000吨丁噻隆原药、500吨敌草胺原药、1,000吨吡氟草胺原药、1,000吨噁嗪草酮原药和200吨吡丙醚原药。自2023年6月27日江苏快达向北交所递交招股书至如今申请撤回，其北交所上市之旅仅9个月时间便宣告结束；经向全国股转公司申请，江苏快达（股票代码：870536）自2024年4月16日起复牌。

江苏快达是利尔化学股份有限公司（股票代码：002258）控股子公司。2023年度，江苏快达营收为9.66亿元人民币（1.36亿美元），同比下跌5.53%；归母净利润为1.23亿元人民币（1,739万美元），同比下跌19.92%。

### 山东清原农冠拟扩建年产300吨除草剂原药项目

4月11日，山东清原农冠作物科学有限公司（山东清原农冠）610车间扩建年产300吨除草剂原药项目环境影响评价信息在滨海经济技术开发区官网第一次信息公示。山东清原农冠拟投资800万元人民币（112.78万美元），在现有原药装置东侧贴临扩建；建成后，该项目规划总产能能为年产300吨除草剂原药。

- 建设地点：潍坊市滨海经济技术开发区；
- 建设性质：扩建；
- 产品和相关产能：年产100吨砒吡草唑，年产100吨氟氯草酯，年产50吨甲咪唑烟酸和年产50吨甲氧咪草烟。

### 淮安国瑞拟建环庚草醚和苯草醚原药产能共2,000吨/年

4月8日，江苏中旗科技股份有限公司全资子公司淮安国瑞化工有限公司（淮安国瑞）年产2,000吨农药和1,000吨氯化钾产品扩产项目环境影响评价第一次公示。

- 建设性质：扩建；
- 建设地点：淮安工业园区盐南大道2号国瑞化工现有厂区范围内；
- 规划产品和相应产能：依托现有公辅工程，年产1,000吨环庚草醚、1,000吨苯草醚原药及1,000吨氯化钾。





### 广安利尔拟建设丙炔氟草胺中间体产能3,000吨/年

4月10日，广安利尔化学有限公司（广安利尔，利尔化学股份有限公司子公司）公示《3,000吨/年农药中间体及其配套建设项目环境影响报告书》，该项目总投资为15,000万元人民币（2,114.5万美元），全部为企业自筹，其中环保投资750万元人民币（105.7万美元），占总投资的5.0%，建设周期为12个月；建设地点位于四川省广安市广安经济技术开发区新桥工业园区。规划建设丙炔氟草胺中间体6-氨基-7-氟-4H-苯并[1,4]噁嗪-3-酮3,000吨/年产能。

### 中国发布对美国丙酸的反倾销调查初裁结果，进口时需交43.5%保证金

4月19日，中国商务部发布《关于原产于美国的进口丙酸反倾销调查的初步裁定公告》。商务部自2023年7月21日对原产于美国的进口丙酸进行反倾销立案调查，初步认定美国进口丙酸产品存在倾销，导致中国的丙酸产业受到实质损害，而且倾销与实质损害之间存在因果关系。自4月20日起，进口经营者在进口原产于美国的丙酸时，应依据初裁决定所确定的43.5%保证金比率向中国海关提供相应的保证金。

根据《反倾销条例》，如终裁决定不征收反倾销税的，已收取的保证金将予以退还。丙酸是重要的精细化工产品和有机合成原料，广泛应用于食品、饲料、农药、医药等领域，主要用于生产噁唑啉草胺等除草剂。





## 价格监测

## 2024年4月8日中国主要除草剂原材料出厂价格

TABLE 9: 2024年4月8日中国主要除草剂原材料出厂价格

原材料	20240308		20240408	
	元/吨	美元/吨	元/吨	美元/吨
甘氨酸 (98%)	11,575	1,628.93	11,000	1,550.65
亚氨基二乙腈 (IDAN) (92%)	8,600	1,210.26	8,600	1,212.33
异丙胺99%	9,550	1,343.95	9,550	1,346.25
双甘磷98%	14,750	2,075.74	14,750	2,079.28
三氯化磷 (99%)	6,145	864.77	6,100	859.91
吡啶 (99.9%)	22,500	3,166.38	22,625	3,189.4

备注: 价格含增值税

来源: 西美信息

## 2024年4月8日中国主要除草剂原药出厂价格





TABLE 10: 2024年4月8日中国主要除草剂原药出厂价格

产品	20240308		20240408	
	元/吨	美元/吨	元/吨	美元/吨
2, 4-滴98%原药	13, 400	1, 885. 76	13, 000	1, 832. 59
乙草胺92%原药	26, 200	3, 687. 08	26, 200	3, 693. 37
莠去津97%原药	29, 000	4, 081. 12	29, 000	4, 088. 08
苄嘧磺隆96%原药	138, 000	19, 420. 48	136, 000	19, 171. 67
丁草胺92%原药	20, 000	2, 814. 56	20, 000	2, 819. 36
异恶草酮95%原药	73, 000	10, 273. 15	73, 000	10, 290. 68
氟氟草酯95%原药	123, 000	17, 309. 56	120, 000	16, 916. 18
敌草隆95%原药	36, 300	5, 108. 43	35, 800	5, 046. 66
解草啶98%原药	100, 000	14, 072. 81	100, 000	14, 096. 82
精恶唑禾草灵95%原药	134, 000	18, 857. 57	126, 000	17, 761. 99
氯氟吡氧乙酸96%原药	88, 000	12, 384. 08	86, 000	12, 123. 26
氟磺胺草醚95%原药	133, 900	18, 843. 5	133, 900	18, 875. 64
草铵膦95%原药	61, 000	8, 584. 42	56, 900	8, 021. 09
草甘膦95%原药	25, 600	3, 602. 64	25, 800	3, 636. 98
高效氟吡甲禾灵95%原药	106, 000	14, 917. 18	106, 000	14, 942. 63
异丙甲草胺97%原药	35, 000	4, 925. 48	35, 000	4, 933. 89
甲磺隆95%原药	135, 000	18, 998. 3	135, 000	19, 030. 7
烟嘧磺隆95%原药	178, 000	25, 049. 61	178, 000	25, 092. 33
乙氧氟草醚97%原药	129, 000	18, 153. 93	124, 000	17, 480. 05
二甲戊灵95%原药	57, 000	8, 021. 5	56, 500	7, 964. 7
丙草胺95%原药	30, 000	4, 221. 84	30, 000	4, 229. 05





产品	20240308		20240408	
	元/吨	美元/吨	元/吨	美元/吨
吡嘧磺隆97%原药	215,000	30,256.55	207,500	29,250.9
二氯喹啉酸80%原药	133,000	18,716.84	133,000	18,748.77
精喹禾灵95%原药	166,000	23,360.87	165,000	23,259.75
苯磺隆95%原药	78,000	10,976.79	78,000	10,995.52
氟乐灵95%原药	38,000	5,347.67	38,000	5,356.79

备注:价格含增值税。

来源:西美信息

2024年4月8日中国主要除草剂原药上海港港口价格





TABLE 11: 2024年4月8日中国主要除草剂原药上海港港口价格

产品	20240308		20240408	
	元/吨	美元/吨	元/吨	美元/吨
2, 4-滴98%原药	13, 900	1, 956. 12	13, 500	1, 903. 07
乙草胺92%原药	26, 700	3, 757. 44	26, 700	3, 763. 85
莠去津97%原药	29, 500	4, 151. 48	29, 500	4, 158. 56
苄嘧磺隆96%原药	138, 500	19, 490. 85	136, 500	19, 242. 16
丁草胺92%原药	20, 500	2, 884. 93	20, 500	2, 889. 85
异恶草酮95%原药	73, 500	10, 343. 52	73, 500	10, 361. 16
氰氟草酯95%原药	123, 500	17, 379. 92	120, 500	16, 986. 66
敌草隆95%原药	36, 800	5, 178. 8	36, 300	5, 117. 14
解草啶98%原药	100, 500	14, 143. 18	100, 500	14, 167. 3
精恶唑禾草灵95%原药	134, 500	18, 927. 93	126, 500	17, 832. 47
氯氟吡氧乙酸96%原药	88, 500	12, 454. 44	86, 500	12, 193. 75
氟磺胺草醚95%原药	134, 400	18, 913. 86	134, 400	18, 946. 12
草铵膦95%原药	61, 500	8, 654. 78	57, 400	8, 091. 57
草甘膦95%原药	26, 100	3, 673	26, 300	3, 707. 46
高效氟吡甲禾灵95%原药	106, 500	14, 987. 55	106, 500	15, 013. 11
异丙甲草胺97%原药	35, 500	4, 995. 85	35, 500	5, 004. 37
甲磺隆95%原药	135, 500	19, 068. 66	135, 500	19, 101. 19
烟嘧磺隆95%原药	178, 500	25, 119. 97	178, 500	25, 162. 82
乙氧氟草醚97%原药	129, 500	18, 224. 29	124, 500	17, 550. 54
二甲戊灵95%原药	57, 500	8, 091. 87	57, 000	8, 035. 19
丙草胺95%原药	30, 500	4, 292. 21	30, 500	4, 299. 53





产品	20240308		20240408	
	元/吨	美元/吨	元/吨	美元/吨
吡嘧磺隆97%原药	215,500	30,326.91	208,000	29,321.38
二氯喹啉酸80%原药	133,500	18,787.2	133,500	18,819.25
精喹禾灵95%原药	166,500	23,431.23	165,500	23,330.23
苯磺隆95%原药	78,500	11,047.16	78,500	11,066
氟乐灵95%原药	38,500	5,418.03	38,500	5,427.27

备注:价格含增值税

来源:西美信息

2024年4月8日中国主要除草剂原药FOB上海港价格





TABLE 12: 2024年4月8日中国主要除草剂原药FOB上海港价格, 美元/吨

产品	20240308	20240408
2,4-滴98%原药	1,771.65	1,681.27
乙草胺92%原药	3,393.07	3,388.41
莠去津97%原药	3,645.11	3,617.77
苄嘧磺隆96%原药	17,816.96	17,588.69
丁草胺92%原药	2,630.45	2,586.57
异恶草酮95%原药	9,424.91	9,440.99
氟氟草酯95%原药	15,318.19	14,970.07
敌草隆95%原药	4,686.63	4,629.96
解草啶98%原药	12,910.84	12,932.86
精恶唑禾草灵95%原药	17,300.52	16,295.4
氯氟吡氧乙酸96%原药	11,361.54	11,122.26
氟磺胺草醚95%原药	17,287.61	17,317.1
草铵磷95%原药	7,596.83	7,098.31
草甘膦95%原药	3,602.64	3,636.98
高效氟吡甲禾灵95%原药	13,685.49	13,708.83
异丙甲草胺97%原药	4,533.19	4,540.92
甲磺隆95%原药	17,429.63	17,459.36
烟嘧磺隆95%原药	22,981.29	23,020.49
乙氧氟草醚97%原药	16,065.42	15,469.07
百草枯42%母药	2,388.5	2,333
二甲戊灵95%原药	7,359.18	7,307.07
丙草胺95%原药	3,908.32	3,879.86





产品	20240308	20240408
吡嘧磺隆97%原药	27,758.3	26,835.68
二氯喹啉酸80%原药	17,171.41	17,200.7
精喹禾灵95%原药	21,431.99	21,339.22
苯磺隆95%原药	10,070.45	10,087.63
氟乐灵95%原药	4,764.56	4,740.52

备注:FOB价格的换算主要是基于出厂价格、退税、增值税、汇率等因素进行。

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。

