

Herbicides China News (Chinese version) 202109

Issue 9





目录

摘要.....	1
编者按.....	2
市场分析.....	3
浙江新安拟成北京颖泰二股东.....	3
9月末中国国内主要除草剂价格普遍上涨.....	3
企业动态.....	6
安徽广信新建噁草酮等产品项目重新报批.....	6
潍坊新绿新增敌草快产能.....	7
潍坊中农新增戊炔草胺和吡氟草胺原药产能.....	8
淮安国瑞拟投建双氟磺草胺原药扩产项目.....	9
百草枯与吡啶.....	11
7月至8月42%百草枯母药价格分析.....	11
9月末国内纯吡啶价格环比持平.....	14
进出口.....	15
2021年上半年中国百草枯产品出口至主要目的地的情况.....	15
登记动态.....	20
二甲戊灵产品在中国的登记情况.....	20
政策动态.....	24
海南省下发关于监督农药运输的通知.....	24
简讯.....	25
先达股份上半年净利减少.....	25
阿根廷实施2,4-D禁令并对违者实施处罚.....	25
江苏辉丰拟打造农资下乡和品牌农产品进城闭环.....	25
拜耳推出除草剂Lagon.....	25
允准检测：助力原药进出口商悬浮剂生产性能检测.....	25
小麦田杂草调查监测总结会在北京召开.....	25
巴斯夫一件除草剂专利被江西天宇成功无效.....	26
江苏富鼎五氟磺草胺原药获欧盟登记.....	26
啶磺草胺专利将于2021年届满.....	26
价格监测.....	27
2021年9月8日中国主要除草剂原材料出厂价格.....	27
2021年9月8日中国主要除草剂原药出厂价格.....	27
2021年9月8日中国主要除草剂原药上海港港口价格.....	28
2021年9月8日中国主要除草剂原药FOB上海港价格.....	30





摘要

2021年9月3日晚，浙江新安发布公告称，公司拟出资80,003.5万元（约12,369万美元）受让华邦健康持有的北京颖泰12.31%的股份，若后续受让完成，浙江新安将成为北京颖泰第二大股东。

9月末，受“能耗双控”影响，产品价格一路高升，大部分除草剂市场供货偏紧，上游厂家库存维持低位，开工率低下，停止报价，停止接单。

8月，安徽广信年产3000吨噁草酮、1000吨噁草酮酚、500吨丙炔噁草酮项目（一期、二期）在实际建设过程中，计划变动废气污染防治措施，重新报批环境影响评价文件。

9月3日，潍坊新绿化工有限公司（潍坊新绿）年产4,000吨敌草快原药项目环境影响评价第一次公示。

8月，CCM获悉，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和年产2,000吨吡氟草胺原药项目进行了第一次的信息公示。

9月，淮安国瑞化工有限公司（淮安国瑞）年产1,500吨农药扩产改造项目环境影响评价第二次公示，项目投产后，可形成1,000吨/年98%呋虫胺原药和500吨/年97%双氟磺草胺原药的产能。

7月期间，42%百草枯母药的FOB报价下降，但是从8月末又开始上升。

根据Tranalysis获取的进出口数据，2021年上半年中国百草枯主要出口至印度尼西亚、美国、阿根廷、墨西哥以及巴拉圭等14个目的地，这些目的地共进口中国百草枯产品数量45,667.48吨（实际量），折百后数量为13,192.91吨。

2021年8月27日，农业农村部农药检定所公示了2021年第9批拟批准登记农药产品名单。

9月，海南省农业农村厅联合海南省交通运输厅，向各市县交通运输局，口岸、农药检查站、各货运企业下发了《关于严格农药产品运输监督管理的通知》（《通知》），进一步规范进岛农药运输行为。





编者按

在市场动态方面，9月3日晚，浙江新安化工集团股份有限公司发布公告称，公司拟受让华邦生命健康股份有限公司持有的北京颖泰嘉和生物科技股份有限公司12.31%的股份。北京颖泰嘉和生物科技股份有限公司的农药产品矩阵较为丰富，和浙江新安化工集团股份有限公司存在一定互补性，鉴于下游客户对一体化解决方案的需求，产品的多样化有助提升竞争力。9月末，受“能耗双控”影响，产品价格一路高升，大部分除草剂市场供货偏紧，上游厂家库存维持低位，开工率低下，停止报价，停止接单。

在企业动态方面，8月，安徽广信农化股份有限公司年产3000吨噁草酮、1000吨噁草酮酚、500吨丙炔噁草酮项目（一期、二期）重新报批相关的环境影响评价文件；9月3日，潍坊新绿化工有限公司年产4,000吨敌草快原药项目环境影响评价第一次公示；8月，潍坊中农联合化工有限公司年产1,200吨戊炔草胺原药项目和年产2,000吨吡氟草胺原药项目进行了第一次的信息公示；9月，淮安国瑞化工有限公司年产1,500吨农药扩产改造项目环境影响评价第二次公示，项目投产后，可形成1,000吨/年98%呋虫胺原药和500吨/年97%双氟磺草胺原药的产能

在登记动态方面，8月27日，农业农村部农药检定所公示了2021年第9批拟批准登记农药产品名单，包括701个拟批准登记农药中，其中，包括两个二甲戊灵产品，分别是河南欣农化工有限公司申请的丙炔氟草胺●二甲戊灵乳油（丙炔氟草胺3%、二甲戊灵31%）和黑龙江绿丰源生物科技有限公司申请的330克/升二甲戊灵乳油。

在政策动态方面，9月，海南省农业农村厅联合海南省交通运输厅，向各市县交通运输局，口岸、农药检查站、各货运企业下发了《关于严格农药产品运输监督管理的通知》，进一步规范进岛农药运输行为。

本期新闻的美元/人民币汇率为1.00美元=6.4680人民币，来源是中国人民银行（2021年9月1日）。除有特殊说明外，本期涉及的所有价格均包含增值税。





市场分析

浙江新安拟成北京颖泰二股东

摘要：2021年9月3日晚，浙江新安发布公告称，公司拟出资80,003.5万元（约12,369万美元）受让华邦健康持有的北京颖泰12.31%的股份，若后续受让完成，浙江新安将成为北京颖泰第二大股东。

2021年9月3日晚，浙江新安化工集团股份有限公司（浙江新安）发布公告称，公司拟出资80,003.5万元（约12,369万美元）受让华邦生命健康股份有限公司（华邦健康）持有的北京颖泰嘉和生物科技股份有限公司（北京颖泰）12.31%的股份。

此前6月，浙江新安与华邦健康、北京颖泰签订了《战略合作协议》。各方在协议中约定：以北京颖泰作为合作平台，在农化、转基因领域的产品布局、产业链拓展、市场及渠道协同等方面建立全面、深入的战略合作伙伴关系，以推动各方的业务共同发展。华邦健康将择机采取包括但不限于向浙江新安转让其合法持有的北京颖泰股权，或同意浙江新安参与北京颖泰增资扩股等合法合规方式，支持浙江新安成为北京颖泰重要股东。

此次浙江新安受让北京颖泰股份，首先，有助于浙江新安落实与北京颖泰的战略合作，促进双方在技术研发、生产基地、市场渠道、产业链管理等方面的协同，进一步优化产品和产业布局，提升公司为行业提供植保综合解决方案的能力，扩大公司农化业务规模，增强农化业务的核心竞争力与可持续发展能力，进一步夯实公司的行业领先地位，符合公司发展战略。

浙江新安主打草甘膦，而北京颖泰在除草剂领域主打乙氧氟草醚和硝磺草酮，聚焦相对小众的市场。北京颖泰的农药产品矩阵较为丰富，和浙江新安存在一定互补性，鉴于下游客户对一体化解决方案的需求，产品的多样化有助提升竞争力。此外，双方在产品研发和渠道建设等方面都有较大协同空间。

其次，对于浙江新安来讲，受让颖泰生物股权、成为其第二大股东在后续或许可以享受到北京证券交易所的红利。此前，中国证监会表示，深化新三板改革，设立北京证券交易所，是资本市场更好支持中小企业发展壮大的内在需要，是落实国家创新驱动发展战略的必然要求，是新形势下全面深化资本市场改革的重要举措，以现有的新三板精选层为基础组建北京证券交易所，进一步提升服务中小企业的的能力，打造服务创新型中小企业主阵地。

此次股权转让行为对北京颖泰而言也不无益处。作为首批挂牌精选层的公司之一，北京颖泰已满足在精选层挂牌满一年的转板上市条件，然而，由于北京颖泰的最大股东华邦健康属于A股上市公司，且对于北京颖泰的持股比例较高（据北京颖泰2021年半年度报告，华邦健康为第一大股东，持股比例为65.51%），故北京颖泰尚不完全符合相关转板上市条件。若此次华邦健康出让北京颖泰股权顺利，华邦健康对北京颖泰的持股比例将降低，市场推测，其意在更快推动北京颖泰转板上市。

9月末中国国内主要除草剂价格普遍上涨

摘要：9月末，受“能耗双控”影响，产品价格一路高升，大部分除草剂市场供货偏紧，上游厂家库存维持低位，开工





率低下，停止报价，停止接单。

9月末，受“能耗双控”影响，产品价格一路高升，大部分除草剂市场供货偏紧，上游厂家库存维持低位，开工率低下，停止报价，停止接单。

磺酰脲类除草剂方面，精喹禾灵原药终端市场性价比较低，用药淡季，厂家停车检修为主，市场报价到170,000元/吨（26,283美元/吨），环比持平；烟嘧磺隆原药用药淡季，价格报到262,500元/吨（40,584美元/吨），人民币出厂价格环比下降了0.94%。

酰胺类除草剂市场开始备货，受原材料高位影响，价格维持高位，厂家接单意愿极低，本月价格开始上涨。丙草胺原药价格报到40,000元/吨（6,184美元/吨），人民币出厂价格环比上升17.65%；乙草胺原药报到32,000元/吨（4,947美元/吨），人民币出厂价格环比上升28.00%；异丙甲草胺原药报34,000元/吨（5,257美元/吨），人民币出厂价格环比上升30.77%。

在有机磷除草剂方面，草甘膦原药盘整后继续上调价格，目前报价58,800元/吨（9,091美元/吨），人民币出厂价格环比上升14.17%，货源偏紧，预计后期仍会维持高位；草铵膦原药目前供应依旧紧张，出口良好，开工率依旧不足，目前报价到285,000元/吨（44,063美元/吨），人民币出厂价格环比上升了11.76%。

联吡啶类除草剂方面，40%敌草快母药目前报价到41,000元/吨（6,339美元/吨），人民币出厂价格环比上升了5.13%。这背后的主要原因有两个。第一，敌草快原材料联吡啶价格上涨，且其供应短缺导致开工不正常。第二，草甘膦、草铵膦价格暴涨，百草枯在部分国家被禁用尤其是巴西禁用综合导致敌草快需求增长迅猛。

2.2-3 9月末中国主要除草剂出厂价格

类别	产品名称	有效成分含量	9月25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	8月25日出厂价格, 元/吨	转换美元价格, 美元/吨
三嗪类	莠去津	97%	25,000	3,865	21.95%	20,500.0	3,170
	莠灭净	95%	38,000	5,875	0.00%	38,000.0	5,877
磺酰脲类	烟嘧磺隆	95%	262,500	40,584	-0.94%	265,000.0	40,984
	精喹禾灵	95%	170,000	26,283	0.00%	170,000.0	26,291
	苄嘧磺隆	96%	160,000	24,737	0.00%	160,000.0	24,745
酰胺类	丙草胺	95%	40,000	6,184	17.65%	34,000.0	5,258
	乙草胺	92%	32,000	4,947	28.00%	25,000.0	3,866
	异丙甲草胺	97%	34,000	5,257	30.77%	26,000.0	4,021





有机磷类	草铵膦	95%	285,000	44,063	11.76%	255,000.0	39,437
	草甘膦	95%	58,800	9,091	14.17%	51,500.0	7,965
三唑并嘧啶 磺酰胺类	双氟磺草胺	98%	480,000	74,212	0.00%	480,000.0	74,234
联吡啶类	敌草快	40%	41,000	6,339	5.13%	39,000	6,032

来源:西美信息





企业动态

安徽广信新建噁草酮等产品项目重新报批

摘要：8月，安徽广信年产3000吨噁草酮、1000吨噁草酮酚、500吨丙炔噁草酮项目（一期、二期）在实际建设过程中，计划变动废气污染防治措施，重新报批环境影响评价文件。

8月，安徽广信农化股份有限公司（安徽广信）年产3000吨噁草酮、1000吨噁草酮酚、500吨丙炔噁草酮项目（一期、二期）在实际建设过程中，计划变动废气污染防治措施，根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《建设项目环境保护管理条例》等有关法规要求，建设单位应重新报批环境影响评价文件。

有关公告如下：

1. 项目名称：安徽广信农化股份有限公司年产3000吨噁草酮、1000吨噁草酮酚、500吨丙炔噁草酮项目
2. 建设单位：安徽广信
3. 建设地点：安徽省广德县新杭镇彭村村
4. 建设性质：新建（重新报批）
5. 建设内容：
 - 一期：年产1500吨噁草酮；
 - 二期：年产1500吨噁草酮；
 - 三期：1000吨噁草酮酚、500吨丙炔噁草酮。

新建车间一、车间二、车间三、制氢车间以及配套的冷冻、罐区、安全环保等公辅设施，车间四及仓储利用原有厂房改造。形成年产3000吨噁草酮、1000吨噁草酮酚、500吨丙炔噁草酮的生产规模。

本次评价仅针对一期、二期工程，三期工程将另行履行环评手续。

安徽广信总部位于安徽省东南部的广德县，是一家专业生产农药原药、制剂、光气化衍生产品的大型股份制企业。

噁草酮用于作物移栽前对水、旱田的土壤做浅层预处理，从而形成药剂处理层，发芽的杂草吸收处理层的药剂后，生长发育受到抑制，直到枯死。其主要用于稻田除草，也常用于花生、大豆、棉花、马铃薯、茶园、果园、芦笋田等防除一年生禾本科和阔叶杂草。

噁草酮以其杀草谱广、高效、低毒、用量少、低残留，对后茬作物无影响，生态效益好，使用方便等优点，深受用户欢迎，特别是近年来由于种植结构的变化，噁草酮的国内市场迅速扩大，同时噁草酮的出口市场也在逐年增大，总体市场前景广阔。噁草酮的工业化开发和生产符合国家关于农药产品结构调整的产业政策，即改变目前农药产品中杀虫剂、杀菌剂、除草剂比例不合理的局面，大力开发新型、高效、广谱、低毒、低残留的除草剂品种，特别是除草剂，增加其在农药总体结构中的比重。

因此，安徽广信拟依托公司光气优势，投资建设噁草酮原药项目，发展光气化下游农药产品，符合公司的长远发展规





划，市场前景广阔，将产生良好的经济和社会效益。

在原药生产方面，中国国内的企业主要有安徽科立华化工有限公司，合肥星宇化学有限责任公司，宁夏蓝田农业开发有限公司等等。

3.1-4 中国国内主要噁草酮原药生产家

生产厂家	装置产能, 吨/年	在建产能, 吨/年
安徽科立华化工有限公司	1,200	1,000
合肥星宇化学有限责任公司	600	1,500
宁夏蓝田农业开发有限公司	1,000	/
连云港金圃农化有限公司	1,800	/
山东潍坊润丰化工股份有限公司	300	/
重庆农药化工(集团)有限公司	500	/
安徽广信农化股份有限公司	/	3,000

来源:西美信息

潍坊新绿新增敌草快产能

摘要: 9月3日, 潍坊新绿化工有限公司(潍坊新绿)年产4,000吨敌草快原药项目环境影响评价第一次公示。

9月3日, 潍坊新绿化工有限公司(潍坊新绿)年产4,000吨敌草快原药项目环境影响评价第一次公示。主要详情如下:

- 项目名称: 潍坊新绿化工有限公司年产4,000吨敌草快原药项目
- 建设单位: 潍坊新绿
- 建设地点: 山东潍坊滨海经济开发区潍坊新绿现有厂区
- 主要建设内容: 潍坊新绿投资14,586万元(2,255万美元), 在潍坊滨海化工产业园建设年产4,000吨敌草快原药项目, 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。

潍坊新绿是位于山东省潍坊市滨海经济技术开发区临港路以东、辽河西二街以南, 潍坊滨海绿色化工园内, 主要从事吡啶系列产品及各类农药的生产和销售工作。

潍坊新绿在潍坊滨海绿色化工园内现有工程包括年产30,000吨农药及中间体项目(3,000吨/年97%草铵磷原药、11,000吨/年50%草铵磷母液、300吨/年苯唑草酮原药及7,000吨/年农药制剂)、年产24,000吨吡啶系列产品生产项目、年产43,000吨氯化吡啶系列产品生产项目、年产3,000吨敌草快、2,000吨氯氟吡氧乙酸酯、3,000吨高效氟吡甲禾灵高





效低毒农药原药项目等等，其中除了年产30,000吨农药及中间体项目（3,000吨/年97%草铵磷原药、11,000吨/年50%草铵磷母液、300吨/年苯唑草酮原药及7,000吨/年农药制剂）之外，其余三个项目都已建成。

潍坊中农新增戊炔草胺和吡氟草胺原药产能

摘要：8月，CCM获悉，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和年产2,000吨吡氟草胺原药项目进行了第一次的信息公示。

8月，CCM获悉，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和年产2,000吨吡氟草胺原药项目进行了第一次的信息公示。

两个项目的建设概况如下：

年产1,200吨戊炔草胺原药项目

- 建设单位：潍坊中农
- 建设规模：年产1200吨戊炔草胺原药
- 建设性质：新建
- 建设地点：潍坊中农厂区内

年产2,000吨吡氟草胺原药项目

- 建设单位：潍坊中农
- 建设规模：年产2,000吨吡氟草胺原药
- 建设性质：新建
- 建设地点：潍坊中农厂区内

潍坊中农是中国农业生产资料集团公司控股下的山东中农联合生物科技股份有限公司的下属公司，于2006年成立，全心致力于服务绿色生态农业领域的产品研发、工艺创新、技术改造、原药及化学中间体的生产与加工。潍坊中农坚持科技领先战略，面向现代生态农业，加速科技创新步伐，先后与美国、英国、印度、泰国、越南等国外农化公司和国内10多家高等院校建立了密切合作关系，共同研究开发、生产合成新型高效、低毒、环保类杀虫剂、杀菌剂、除草剂及其中间体化学品，是同行业中性价比最好的N-硝基亚氨基咪唑烷、N-氰基乙酰亚胺酸乙酯的生产基地之一。

潍坊中农目前现有项目主要包括1,500t/aN-氰基乙酰亚胺酸乙酯及2,000t/aN-硝基亚氨基咪唑烷项目、年产3,000吨甲基硝基胍项目、年产5,000吨农药制剂加工建设项目、2,000吨/年麦草畏项目等。在今年4月，对2,000吨/年麦草畏原药技术改造项目的环境影响评价进行了第一次信息公示。

截止至2021年9月9日，潍坊中农持有并处于有效期内的除草剂原药登记证共有9个，并未持有处于有效期内的戊炔草胺原药和吡氟草胺原药登记证。

3.3-3 潍坊中农持有并处于有效期内的除草剂原药登记证





登记证号	农药名称	农药类别	剂型	总含量	有效期至
PD20081607	仲丁灵	除草剂	原药	95%	2023/11/12
PD20183875	异丙甲草胺	除草剂	原药	98%	2023/8/20
EX20210045	苄草丹	除草剂	原药	98%	2026/7/1
PD20161488	精异丙甲草胺	除草剂	原药	98%	2026/11/14
PD20121503	双氟磺草胺	除草剂	原药	97%	2022/10/9
PD20152322	麦草畏	除草剂	原药	98%	2025/10/21
PD20172572	五氟磺草胺	除草剂	原药	98%	2022/10/17
PD20171935	草铵膦	除草剂	原药	97%	2022/9/18
EX20210047	苄草丹	除草剂	原药	98.5%	2026/7/1

来源:农业农村部检定所

备注:数据截止至2021年9月9日

淮安国瑞拟投建双氟磺草胺原药扩产项目

摘要: 9月, 淮安国瑞化工有限公司(淮安国瑞)年产1,500吨农药扩产改造项目环境影响评价第二次公示, 项目投产后, 可形成1,000吨/年98%呋虫胺原药和500吨/年97%双氟磺草胺原药的产能。

9月, 淮安国瑞化工有限公司(淮安国瑞)年产1,500吨农药扩产改造项目环境影响评价第二次公示。该项目在淮安盐化新材料产业园江苏淮安国瑞现有厂区建设, 大力提高农药研发和生产水平, 致力于开发生产可填补国内技术空白的农药新产品, 并积极参与国际经济循环和市场竞争。本项目在合成车间五生产1,000吨/年98%呋虫胺原药、合成车间六生产500吨/年97%双氟磺草胺原药。

淮安国瑞为江苏中旗科技股份有限公司(江苏中旗)全资子公司。江苏中旗在氯氟吡氧乙酸、氟氟草酯、噻虫胺、虱螨脲等诸多细分产品市场上占据领先地位。荣获由中国石油和化学工业联合会颁发的2019年中国石油和化工500强企业、2019年中国石油化工民营企业百强的证书、2019年度石油和化工“专精特新”中小企业证书和由中国农药工业协会颁发的2020年中国农药行业销售百强企业的证书。

凭借丰富的技术储备、前瞻的产品规划和持续的资金投入, 江苏中旗及其子公司在境内共计取得100余项农药登记证书、50余项生产许可证书/批准证书; 在境外主要市场与客户联合登记取得多个登记证书, 许可证资源丰富。

双氟磺草胺是由美国陶氏农业科学公司开发的三唑并嘧啶磺酰胺类除草剂。20世纪80年代美国陶氏农业科学公司首次报道了嘧啶磺酰胺类除草剂, 其后成功开发了多个以三唑并嘧啶磺酰胺为母体化合物的高效除草剂新品种。双氟磺草胺





是继磺草唑胺、唑嘧磺草胺、氯酯磺草胺与双氟磺草胺之后于20世纪90年代中期开发成功的第五个三唑嘧啶磺酰胺类除草剂新品种。

双氟磺草胺在低温下药效稳定，即使是在2℃时仍能保证稳定药效，这一点是其他除草剂无法比拟的，可用于小麦田防除阔叶杂草。

在原药登记方面，中国已获批并处于有效期内的双氟磺草胺登记证共有25个，淮安国瑞持有的是97%双氟磺草胺原药登记证。

在今年7月，淮安国瑞发布相关环境影响报告书，表示对企业原有800吨/年抗倒酯原药、250吨/年炔草酯原药、250吨/年精恶唑禾草灵原药、600吨/年五氟磺草胺原药、500吨/年唑草酮原药等产品进行技术提升。





百草枯与吡啶

7月至8月42%百草枯母药价格分析

摘要：7月期间，42%百草枯母药的FOB报价下降，但是从8月末又开始上升。

百草枯是一种快速灭生性除草剂，具有触杀作用和一定内吸作用，能迅速被植物绿色组织吸收，使其枯死。但是它对人毒性却极高，且无特效解毒药。

7月期间，42%百草枯母药的FOB报价下降，究其背后原因，主要有二。

首先，6月FOB报价与成交价格相比偏高；

4. 1-3 2020年8月至2021年7月42%百草枯母药的成交价格与FOB价

月份	产品名称	成交价格, 美元/吨	FOB价, 美元/吨
202008	42%百草枯母药	1,906.35	2,972.46
202009	42%百草枯母药	1,844.67	3,036.77
202010	42%百草枯母药	1,942.66	3,068.22
202011	42%百草枯母药	2,021.26	3,102.35
202012	42%百草枯母药	2,120.91	3,155.49
202101	42%百草枯母药	2,046.77	3,180.24
202102	42%百草枯母药	2,123.58	3,218.87
202103	42%百草枯母药	2,152.16	3,212.36
202104	42%百草枯母药	2,111.18	3,171.70
202105	42%百草枯母药	2,063.09	3,205.38
202106	42%百草枯母药	2,023.00	3,272.08
202107	42%百草枯母药	2,192.65	2,192.65

来源:西美信息

其次，在7月期间，百草枯变相非法售卖丑闻再度发生，百草枯供应商有所收敛，销售受到一定的负面影响，而报价有下滑趋势。





安徽省阜阳市人民医院等单位研究人员购置28份国内市场销售的包装标注浓度为200 g/L的敌草快除草剂，检测其确切成分和浓度。结果表明，28份包装标注为敌草快的除草剂中有23份（占82.14%）含有敌草快成分，5份（占17.86%）检测出百草枯成分，未检测出同时含有敌草快和百草枯的样品。检测出的含有百草枯成分的除草剂5家标称生产企业分布于安徽省、河北省、广西壮族自治区、浙江省和广东省（各1家）。

然而在8月末开始，42%百草枯母药的FOB报价上涨，背后的主要原因有以下三点。

第一，供应端看，主流百草枯供应商设备轮检，开工负荷低，市场供应量下滑。中国国内生产百草枯的企业主要有南京红太阳股份有限公司、先正达南通作物保护有限公司、山东绿霸化工股份有限公司和浙江富农生物科技有限公司等等；

4.1-6 中国国内生产百草枯的主要企业

序号	企业	产能, 吨/年
1	南京红太阳股份有限公司	100,000
2	先正达南通作物保护有限公司	30,000
3	山东绿霸化工股份有限公司	33,000
4	浙江富农生物科技有限公司	1,000
5	河北临港化工有限公司	10,000
6	江苏诺恩作物科学股份有限公司	7,100
7	石家庄宝丰化工有限公司	6,000
8	湖北沙隆达股份有限公司	26,000

来源:西美信息

第二，采购端看，南美，澳洲采购商需求上涨，市场热度高涨；

第三，从竞品市场看，灭生性除草剂，草甘膦、草铵膦价格持续高位，也给百草枯的销售带来一定利好。

随着全球禁用百草枯的国家越来越多，草甘膦、草铵膦作为最理想的替代或补充产品，近几年受到国际、国内市场追捧，需求量持续稳定增长，目前产品供不应求，使得草甘膦、草铵膦产品的FOB价持续在高位运行。但是，美洲、非洲以及澳洲仍有部分国家没有禁用百草枯，所以这一事实在一定程度上能够带动价格相对较低的百草枯在这些国家的销量以及价格。

4.1-8 2020年8月至2021年7月95%草铵膦原药的FOB价





月份	产品名称	FOB价, 美元/吨
202008	95%草铵磷原药	20,593.47
202009	95%草铵磷原药	20,867.84
202010	95%草铵磷原药	20,910.96
202011	95%草铵磷原药	22,542.65
202012	95%草铵磷原药	24,351.73
202101	95%草铵磷原药	24,972.97
202102	95%草铵磷原药	25,566.64
202103	95%草铵磷原药	26,963.56
202104	95%草铵磷原药	26,193.23
202105	95%草铵磷原药	26,688.15
202106	95%草铵磷原药	28,571.58
202107	95%草铵磷原药	35,680.20

来源:西美信息

4. 1-9 2020年8月至2021年7月95%草甘膦原药的FOB价

月份	产品名称	FOB价, 美元/吨
202008	95%草甘膦原药	3,430.84
202009	95%草甘膦原药	3,891.94
202010	95%草甘膦原药	4,033.87
202011	95%草甘膦原药	4,094.56
202012	95%草甘膦原药	4,526.48
202101	95%草甘膦原药	4,845.58
202102	95%草甘膦原药	5,043.87
202103	95%草甘膦原药	5,197.36





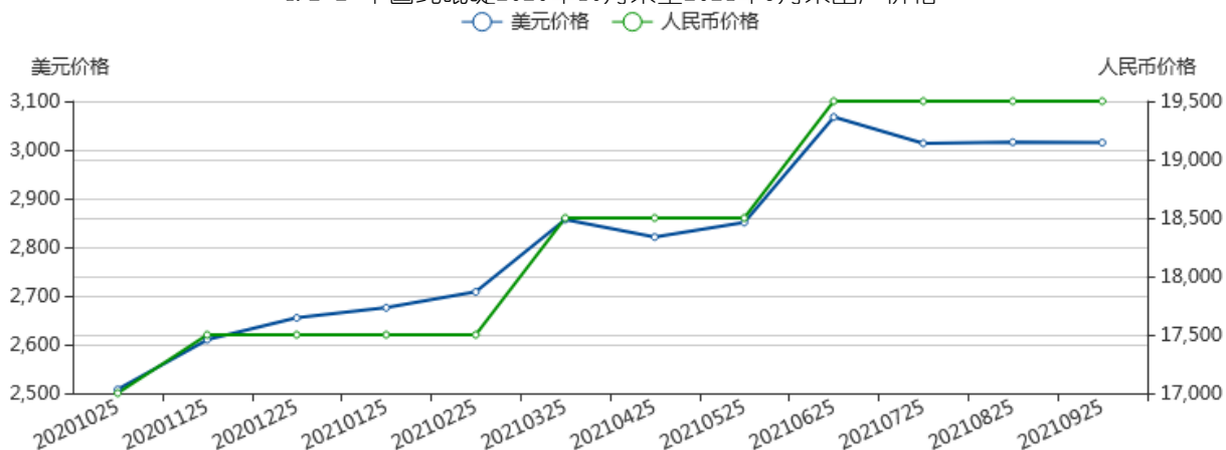
202104	95%草甘膦原药	5,616.46
202105	95%草甘膦原药	6,533.63
202106	95%草甘膦原药	8,086.89
202107	95%草甘膦原药	8,354.32

来源:西美信息

9月末国内纯吡啶价格环比持平

根据西美信息价格监控数据显示,9月末国内纯吡啶的出厂价格为19,500元/吨(3,014.84美元/吨),人民币价格环比持平。目前中国国内大部分除草剂价格普遍上涨,预计短期内国内纯吡啶价格或将会上涨。

4.2-2 中国纯吡啶2020年10月末至2021年9月末出厂价格



来源:西美信息





进出口

2021年上半年中国百草枯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，2021年上半年中国百草枯主要出口至印度尼西亚、美国、阿根廷、墨西哥以及巴拉圭等14个目的地，这些目的地共进口中国百草枯产品数量45,667.48吨（实际量），折百后数量为13,192.91吨。

根据Tranalysis获取的进出口数据，2021年上半年中国百草枯主要出口至印度尼西亚、美国、阿根廷、墨西哥以及巴拉圭等14个目的地，这些目的地共进口中国百草枯产品数量45,667.48吨（实际量），折百后数量为13,192.91吨，该数据更新截止至2021年9月2日。

2021年上半年中国百草枯出口至主要目的地的详情如下：

百草枯制剂

- 主要出口剂型：20%百草枯水剂。
- 主要出口目的地：2021年上半年中国百草枯制剂出口至主要目的地数量为7,744.87吨（实际量），百草枯制剂的平均出口价格为1.50美元/千克。进口百草枯制剂数量最多的目的地是阿根廷，该地区共进口中国百草枯制剂数量3,457.60吨（实际量），占2021年上半年中国百草枯制剂出口至主要目的地数量的44.64%。
- 主要出口企业：参与百草枯制剂出口企业分别是山东潍坊润丰化工股份有限公司、Sanonda International以及上海冠中植保科技有限公司，这三家企业共出口百草枯制剂数量3,841.58吨（实际量），占2021年上半年中国百草枯制剂出口至主要目的地数量的49.60%。

百草枯母药

- 主要出口剂型：42%百草枯原药和45%百草枯原药。
- 主要出口目的地：2021年上半年中国百草枯原药出口至主要目的地数量为37,922.61吨（实际量），百草枯原药的平均出口价格为2.23美元/千克。进口百草枯原药数量最多的目的地为印度尼西亚，该地区共进口中国百草枯原药数量18,448.54吨（实际量），占2021年上半年中国百草枯原药出口至主要目的地数量的48.65%。
- 主要出口企业：前三位百草枯原药出口企业分别是先正达南通作物保护有限公司、中农红太阳（南京）生物科技有限公司以及山东潍坊润丰化工股份有限公司，这三家企业共出口百草枯原药数量13,401.65吨（实际量），占2021年上半年中国百草枯原药出口至主要目的地数量的35.34%。

5.1-3 2021年上半年中国20%百草枯水剂的出口情况

月份	数量, 千克	金额, 美元	单价, 美元/千克
1月	921,515.60	1,492,202.18	1.62
2月	1,342,112.90	1,953,438.30	1.46
3月	771,783.60	1,229,400.70	1.59
4月	2,486,872.00	3,610,291.45	1.45





5月	2,075,422.00	3,113,852.58	1.50
6月	147,160.00	209,916.78	1.43
总计	7,744,866.10	11,609,101.99	1.50

来源:Tranalysis

备注:从Tranalysis获取的百草枯上半年进出口数据更新截止至2021年9月2日。

5.1-4 2021年上半年中国百草枯母药的出口情况

月份	数量, 千克	金额, 美元	单价, 美元/千克
1月	4,330,078.00	9,927,280.39	2.29
2月	6,648,705.01	15,167,884.55	2.28
3月	8,287,259.49	17,436,535.65	2.10
4月	8,382,291.16	18,816,659.21	2.24
5月	6,494,696.20	14,811,386.04	2.28
6月	3,779,581.83	8,399,560.29	2.22
总计	37,922,611.69	84,559,306.12	2.23

来源:Tranalysis

备注:从Tranalysis获取的百草枯上半年进出口数据更新截止至2021年9月2日。

5.1-5 2021年上半年中国20%百草枯水剂至主要出口目的地的出口数量

序号	目的地	数量, 千克	金额, 美元	单价, 美元/千克
1	阿根廷	3,457,599.00	4,622,204.24	1.34
2	孟加拉国	1,677,988.90	2,588,465.83	1.54
3	巴拉圭	1,284,024.00	2,066,067.19	1.61
4	巴基斯坦	380,768.00	593,129.40	1.56
5	厄瓜多尔	370,457.60	600,360.30	1.62
6	墨西哥	243,618.00	539,080.66	2.21
7	哥伦比亚	146,584.80	234,100.68	1.60





8	巴拿马	97,433.80	197,176.47	2.02
9	肯尼亚	86,392.00	168,517.22	1.95
总计		7,744,866.10	11,609,101.99	1.50

来源:Tranalysis

备注:从Tranalysis获取的百草枯上半年进出口数据更新截止至2021年9月2日。

5.1-6 2021年上半年中国百草枯母药至主要出口目的地的出口数量

序号	目的地	数量, 千克	金额, 美元	单价, 美元/千克
1	印度尼西亚	18,448,540.00	42,857,099.33	2.32
2	美国	9,207,781.61	18,844,968.63	2.05
3	墨西哥	3,593,880.00	8,738,993.46	2.43
4	阿根廷	3,032,008.00	6,692,127.31	2.21
5	印度	1,363,560.00	2,533,311.37	1.86
6	巴拉圭	1,346,030.00	2,727,534.65	2.03
7	厄瓜多尔	449,268.88	1,045,847.96	2.33
8	智利	266,620.00	530,886.45	1.99
9	哥斯达黎加	190,040.00	516,680.56	2.72
10	巴拿马	24,883.20	71,856.40	2.89
总计		37,922,611.69	84,559,306.12	2.23

来源:Tranalysis

备注:从Tranalysis获取的百草枯上半年进出口数据更新截止至2021年9月2日。

5.1-7 2021年上半年中国20%百草枯水剂出口企业的出口数量

序号	出口企业	数量, 千克	金额, 美元	单价, 美元/千克
1	山东潍坊润丰化工股份有限公司	2,225,500.60	3,722,314.88	1.67
2	Sanonda International	1,320,762.00	1,936,981.28	1.47
3	上海中冠植保科技有限公司	295,320.00	435,248.75	1.47





4	中农红太阳（南京）生物科技有限公司	278,120.00	470,996.30	1.69
5	山东绿霸化工股份有限公司	228,800.00	391,992.00	1.71
6	Nanjing Rising Chemical Co., Ltd.	198,352.00	301,828.86	1.52
7	青岛海西格玛化工有限公司	131,728.90	188,112.40	1.43
8	江苏汇鸿国际集团中天控股有限公司	120,160.00	213,421.22	1.78
9	启胜国际贸易有限公司	103,680.00	162,489.46	1.57
10	宁波和义佳禾化学有限公司	103,199.60	200,353.77	1.94
11	其他	2,739,243.00	3,585,363.08	1.76
总计		7,744,866.10	11,609,101.99	1.50

来源:Tranalysis

备注:从Tranalysis获取的百草枯上半年进出口数据更新截止至2021年9月2日。

5.1-8 2021年上半年中国百草枯母药出口企业的出口数量

序号	出口企业	数量, 千克	金额, 美元	单价, 美元/千克
1	先正达南通作物保护有限公司	4,837,800.00	15,432,144.96	3.19
2	中农红太阳（南京）生物科技有限公司	4,441,872.32	9,373,494.66	2.11
3	山东潍坊润丰化工股份有限公司	4,121,976.88	9,420,682.08	2.29
4	河北临港化工有限公司	2,546,500.00	5,122,429.80	2.01
5	青岛汇通华茂进出口贸易有限公司	2,528,680.00	5,065,657.63	2.00
6	南京红太阳股份有限公司	1,831,720.00	4,213,247.12	2.30
7	Shanghai Longyin Chemical Co., Ltd.	1,615,680.00	3,235,478.40	2.00
8	宁波雅戈尔国际贸易运输有限公司	1,511,342.00	3,096,426.05	2.05
9	卓辰实业（上海）有限公司	1,478,080.00	2,842,064.00	1.92
10	上海富水化工有限公司	1,355,200.00	2,517,399.38	1.86
11	其他	11,653,760.49	24,240,282.04	2.12
总计		37,922,611.69	84,559,306.12	2.23





来源:Tranalysis

备注:从Tranalysis获取的百草枯上半年进出口数据更新截止至2021年9月2日。





登记动态

二甲戊灵产品在中国的登记情况

摘要：2021年8月27日，农业农村部农药检定所公示了2021年第9批拟批准登记农药产品名单。

2021年8月27日，农业农村部农药检定所公示了2021年第9批拟批准登记农药产品名单，包括701个拟批准登记农药中，其中，除草剂224个、杀虫剂182个、杀虫剂（卫生）81个、杀虫杀菌剂21个、杀菌剂134个、杀螺剂4个、植物生长调节剂55个。224个除草剂中，包括两个二甲戊灵产品，分别是河南欣农化工有限公司申请的丙炔氟草胺•二甲戊灵乳油（丙炔氟草胺3%、二甲戊灵31%）和黑龙江绿丰源生物科技有限公司申请的330克/升二甲戊灵乳油。

二甲戊灵，属二硝基苯胺类除草剂，主要抑制分生组织细胞分裂，不影响杂草种子萌发，而是在杂草种子萌发过程中幼芽、茎和根吸收药剂后起作用。适用于玉米、大豆、棉花、蔬菜及果园，防除马唐、狗尾草、早熟禾、看麦娘、牛筋草、灰黎、鳢肠、龙葵、藜、苋等一年生禾本科和阔叶杂草。对菟丝子幼苗生长也有很强的抑制作用。二甲戊灵能有效地抑制烟草的腋芽发生，提高烟叶的产量和改善品质。

根据中国农业农业农村部农药检定所的登记信息，截止至2021年9月2日，中国成功获批登记并仍处于有效期内的二甲戊灵产品一共有248个，其中包括27个原药，136个单剂以及85个复配制剂。

从有效成分来看，二甲戊灵的复配配方较为多样，其中在中国已获批的复配制剂中多与乙氧氟草醚、乙草胺等有效成分进行复配。目前19个二甲戊灵与乙草胺的复配产品成功登记并处于有效期内，全部为乳油，主要登记用于棉花田一年生杂草、大蒜田一年生杂草等；30个二甲戊灵和乙氧氟草醚的复配产品成功登记并处于有效期内，其中26个为乳油，主要用于大蒜田一年生杂草和水稻移栽田一年生杂草等。

从剂型来看，登记的剂型种类主要有10种，其中主要以乳油为主，登记证数量到159个，其次是原药和悬浮剂，分别获得登记证数量27个和22个。其中，已获批的原药分别为90%二甲戊灵原药、92%二甲戊灵原药、95%二甲戊灵原药、96%二甲戊灵原药、97%二甲戊灵原药、98%二甲戊灵原药、二甲戊灵原药（含量≥95%）。

从登记证持有人来看，共有150家企业获得了二甲戊灵成分的农药登记证书，其中有6家企业分别获得5个及以上涉及二甲戊灵成分的农药登记证。

6.1-3 二甲戊灵产品在中国的登记情况

序号	农药名称	数量
1	二甲戊灵	163
2	戊•氧•乙草胺	10
3	甲戊•乙草胺	9





4	氧氟●甲戊灵	8
5	丙炔氟草胺●二甲戊灵	8
6	乙氧●异●甲戊	7
7	甲戊●噁草酮	7
8	苄嘧●二甲戊	7
9	异噁●甲戊灵	3
10	甲戊●扑草净	3
11	甲戊●丁草胺	3
12	噁●氧●二甲戊	3
13	甲戊●莠去津	2
14	吡嘧●二甲戊	2
15	吡嘧●二甲戊	2
16	咪乙●甲戊灵	1
17	甲戊灵●扑草净●乙氧氟	1
18	甲戊●异丙甲	1
19	甲戊●烯效唑	1
20	甲戊●氟节胺	1
21	甲戊●敌草隆	1
22	甲戊●烯效唑	1
23	苄●戊●异丙隆	1
24	吡●氧●甲戊灵	1
25	吡●戊●噁草酮	1
26	吡●松●二甲戊	1
总计		248

来源:农业农村部检定所

备注:数据截止至2021年9月6日

www.cnchemicals.com

Copyright Kcomber Inc.

E-mail: econtact@cnchemicals.com



6.1-4 二甲戊灵成分在中国登记的产品剂型情况

序号	剂型	数量
1	乳油	159
2	原药	27
3	悬浮剂	22
4	微囊悬浮剂	18
5	可湿性粉剂	15
6	悬乳剂	2
7	水乳剂	2
8	微乳剂	1
9	微囊悬浮-悬浮剂	1
10	微囊悬浮-水乳剂	1
总计		248

来源:农业农村部检定所

备注:数据截止至2021年9月6日

6.1-5 二甲戊灵原药在中国的登记情况

序号	总含量	数量
1	90%	2
2	92%	1
3	95%	14
4	96%	3
5	97%	1
6	98%	5
7	>95%	1





总计	27
----	----

来源:农业农村部检定所

备注:数据截止至2021年9月6日

6.1-6 二甲戊灵成分产品登记持有人的登记情况(持有5个及以上登记证)

序号	登记证持有人	数量
1	浙江天丰生物科学有限公司	5
2	山东华阳农药化工集团有限公司	5
3	山东滨农科技有限公司	5
4	辽宁省大连松辽化工有限公司	5
5	江苏永安化工有限公司	5
6	巴斯夫欧洲公司	5

来源:农业农村部检定所

备注:数据截止至2021年9月6日





政策动态

海南省下发关于监督农药运输的通知

摘要：9月，海南省农业农村厅联合海南省交通运输厅，向各市县交通运输局，口岸、农药检查站、各货运企业下发了《关于严格农药产品运输监督管理的通知》（《通知》），进一步规范进岛农药运输行为。

9月，海南省农业农村厅联合海南省交通运输厅，向各市县交通运输局，口岸、农药检查站、各货运企业下发了《关于严格农药产品运输监督管理的通知》（《通知》），进一步规范进岛农药运输行为。

《通知》要求，除目前海南省已审批许可8家农药批发企业采购的农药，以及经省农业农村厅批准用于科研与推广示范的农药外，单位和个人不得擅自购买、运输、携带农药进入海南省。

同时，要求各口岸农药检查站应对进入海南省的农药产品进行检查，单位和个人运输的农药产品必须具有海南省已审批许可8家农药批发企业的农药产品购销合同、承运合同和货运单据，对于无法提供前述材料的，将依法严肃处理相关企业和责任人。

海南8家农药批发企业

- 海南海垦农资有限责任公司
- 海南省农业生产资料集团有限公司
- 海南植壮康生物科技有限公司
- 海南正业中农科技股份有限公司
- 海南润德利农资开发有限公司
- 中化（海南）作物科技有限公司
- 海南神农科技股份有限公司
- 海南众和盛农业有限公司

此外，各口岸农药检查站应检查单位和个人承运农药的运输记录，如其承运的农药产品属于《海南省农业厅关于海南经济特区禁止生产运输储存销售使用农药名录的通告》中禁止生产、运输、储存、销售、使用的农药，除经省政府批准的特殊需要的，将告知县级以上人民政府农业主管部门调查处理。

海南省农业厅相关负责人表示，保障农产品质量安全，要切实把握好农药产品流通的源头关，各级农业执法部门将定期或不定期联合相关部门，对物流企业开展农药联合执法专项整治。

近年，为确保农产品质量安全，强化农药监管，海南从改革农药管理体制入手，采取多种有效举措严管农药保安全，也取得显著成效。但也有业内人士表示，有法可依是必要的，但海南农药管理的主要问题是执法力度，基层管理到位、持续进行是关键。





简讯

先达股份上半年净利减少

8月，山东先达农化股份有限公司发布2021年半年度报告，报告期内，公司实现实现归属于母公司所有者的净利润同比减少 38.18%；实现归属于母公司所有者的扣除非经常性损益的净利润同比减少 48.61%。利润下降主要原因：1、公司主要产品烯草酮、烯酰吗啉销售价格降幅较大；2、部分主要原材料价格上涨导致生产成本增加。

阿根廷实施2,4-D禁令并对违者实施处罚

2,4-滴丁酯和异丁酯制剂使用和销售的禁令在阿根廷已生效。阿根廷国家农业食品卫生与质量服务局（Senasa）负责此项禁令的执行以及对进口、制备和分装此类除草剂的个人和单位进行处罚。禁止使用的制剂在在阿根廷各地区被大量使用，而其应用和使用可能会损害农业、林业或其他作物。对于不遵守规定的情况，Senasa可视其对公共健康或环境的风险程度，采取没收、暂停或其他处罚措施。

江苏辉丰拟打造农资下乡和品牌农产品进城闭环

8月25日，江苏辉丰生物农业股份有限公司发布公告称，公司拟收购盐城农一投资管理合伙企业（有限合伙）持有的农一电子商务（北京）有限公司（农一网）81.41%的股权。据悉，农一网是服务于农资零售商及种植大户的垂直专业电商平台，通过自有互联网平台，产品与服务可直达终端，此次收购将有助于辉丰打造农资下乡和品牌农产品进城闭环。

拜耳推出除草剂Lagon

拜耳开发并推出了一款新型植保产品Lagon（活性成分：异噁唑草酮+苯草醚），以帮助农民解决木薯中的杂草问题并提高其产量。在尼日利亚和坦桑尼亚进行的200多次试验和示范中，Lagon被评为防除木薯中禾草和阔叶杂草的最佳苗前除草剂之一。在尼日利亚和整个非洲，杂草一直是提高木薯产量的主要障碍之一。在试验中，使用Lagon的农民对这款苗前除草剂的功效大加赞赏。

允准检测：助力原药进出口商悬浮剂生产性能检测

近年来，农药悬浮剂作为一种综合性能俱佳的剂型，在农业上的应用非常广泛。但是，在原药加工成悬浮剂的过程中，同样的悬浮剂配方，因为原药的来源不同，会产生很多加工的问题，甚至有些批次的原药不能使用，只能退货。目前农药原药的出口检验对原药加工性能的检测还是空白。为解决进出口商面临的问题，允准（上海）检测技术有限公司利用自身的优势，建立起出口农药原药的加工性能测试实验室，可对原药的悬浮剂加工性能进行全方位测试，避免产品出口后，无法加工成悬浮剂的窘境。

小麦田杂草调查监测总结会在北京召开

9月11日，全国农技中心会同中国农科院植保所在北京召开了2018-2021年小麦田杂草调查监测与科学防控技术项目总结会。会议指出，据初步统计，近年来我国麦田杂草年均发生面积在16,666,667公顷以上，造成小麦损失超过70亿公斤。因此，各小麦主产省植保机构要高度重视小麦田杂草的防控工作，加强对田间杂草发生消长动态调查，提出适合当地情况的防控策略，加强技术指导和培训，切实提高我国小麦田杂草的防控技术水平，更好的服务小麦生产安全。





巴斯夫一件除草剂专利被江西天宇成功无效

8月23日，国家知识产权局发文并公告第51413号无效宣告请求审查决定书。据该决定书内容显示，江西天宇化工有限公司成功无效掉巴斯夫欧洲公司的一件除草剂专利。截至9月1日，巴斯夫的这项发明技术除了中国专利被全部无效之外，在欧洲和美国，这件专利也被提出异议或是进行过诉讼，但除中国之外，其他国家的专利都还处于有效的状态。

江苏富鼎五氟磺草胺原药获欧盟登记

江苏富鼎化学有限公司五氟磺草胺获得欧盟等同登记，登记证自2021年8月起生效。江苏富鼎化学有限公司自2018年拿到原药生产许可证和原药登记证，能够合法生产五氟磺草胺原药，原药产能300吨，原药纯度含量98%以上，归一法含量为99.99%，具备全流程独立生产工艺。

啶磺草胺专利将于2021年届满

啶磺草胺是美国科迪华开发的磺酰胺类内吸传导型、选择性苗后除草剂。美国科迪华（原陶氏益农）申请的啶磺草胺国内化合物专利将于2021年届满。其在国内发展空间巨大，值得企业重点关注和开发，有意向开发的企业可以尽快着手安排登记，以便专利届满后尽快占领市场。



价格监测

2021年9月8日中国主要除草剂原材料出厂价格

9.1-1 2021年9月8日中国主要除草剂原材料出厂价格

原材料	20210808		20210908	
	元/吨	美元/吨	元/吨	美元/吨
甘氨酸 (98%)	25,000	3,866.38	25,000	3,865.18
亚氨基二乙腈 (IDAN) (92%)	9,300	1,438.29	9,300	1,437.85
异丙胺99%	9,500	1,469.22	9,550	1,476.5
双甘磷98%	29,000	4,485	31,000	4,792.83
三氯化磷 (99%)	7,494	1,158.99	8,260	1,277.06
吡啶 (99.9%)	19,500	3,015.77	19,500	3,014.84

来源:西美信息

备注:价格含增值税

2021年9月8日中国主要除草剂原药出厂价格

9.2-1 2021年9月8日中国主要除草剂原药出厂价格

产品	20210808		20210908	
	元/吨	美元/吨	元/吨	美元/吨
乙草胺92%原药	25,000	3,866.38	28,000	4,329
莠去津97%原药	20,500	3,170.43	25,000	3,865.18
苄嘧磺隆96%原药	160,000	24,744.82	160,000	24,737.17
丁草胺92%原药	24,500	3,789.05	27,000	4,174.4
异恶草酮95%原药	108,000	16,702.75	108,000	16,697.59
氟氟草酯95%原药	174,000	26,909.99	174,000	26,901.67
敌草隆95%原药	36,500	5,644.91	36,500	5,643.17
解草啶98%原药	122,000	18,867.92	125,000	19,325.91



产品	20210808		20210908	
	元/吨	美元/吨	元/吨	美元/吨
精恶唑禾草灵 95%原药	200,000	30,931.02	190,000	29,375.39
氯氟吡氧乙酸 96%原药	175,000	27,064.65	180,000	27,829.31
氟磺胺草醚95%原药	92,000	14,228.27	109,000	16,852.2
草铵膦95%原药	255,000	39,437.06	270,000	41,743.97
草甘膦95%原药	51,500	7,964.74	51,800	8,008.66
高效氟吡甲禾灵 95%原药	190,000	29,384.47	194,000	29,993.82
异丙甲草胺97%原药	26,000	4,021.03	32,000	4,947.43
甲磺隆95%原药	138,000	21,342.41	135,000	20,871.99
烟嘧磺隆95%原药	265,000	40,983.61	265,000	40,970.93
乙氧氟草醚97%原药	163,000	25,208.78	177,000	27,365.49
二甲戊灵95%原药	48,000	7,423.45	48,000	7,421.15
丙草胺95%原药	34,000	5,258.27	38,000	5,875.08
吡嘧磺隆97%原药	345,000	53,356.02	345,000	53,339.52
二氯喹啉酸80%原药	126,000	19,486.55	128,000	19,789.73
精喹禾灵95%原药	170,000	26,291.37	170,000	26,283.24
苯磺隆95%原药	155,000	23,971.54	158,000	24,427.95

来源:西美信息

备注:价格含增值税。

2021年9月8日中国主要除草剂原药上海港港口价格

9.3-1 2021年9月8日中国主要除草剂原药上海港港口价格

产品	20210808		20210908	
	元/吨	美元/吨	元/吨	美元/吨





	元/吨	美元/吨	元/吨	美元/吨
乙草胺92%原药	25,500	3,943.71	28,500	4,406.31
莠去津97%原药	21,000	3,247.76	25,500	3,942.49
苄嘧磺隆96%原药	160,500	24,822.15	160,500	24,814.47
丁草胺92%原药	25,000	3,866.38	27,500	4,251.7
异恶草酮95%原药	108,500	16,780.08	108,500	16,774.89
氟氟草酯95%原药	174,500	26,987.32	174,500	26,978.97
敌草隆95%原药	37,000	5,722.24	37,000	5,720.47
解草啶98%原药	122,500	18,945.25	125,500	19,403.22
精恶唑禾草灵95%原药	200,500	31,008.35	190,500	29,452.69
氯氟吡氧乙酸96%原药	175,500	27,141.97	180,500	27,906.62
氟磺胺草醚95%原药	92,500	14,305.6	109,500	16,929.5
草甘膦95%原药	52,000	8,042.07	52,300	8,085.96
高效氟吡甲禾灵95%原药	190,500	29,461.8	194,500	30,071.12
异丙甲草胺97%原药	26,500	4,098.36	32,500	5,024.74
甲磺隆95%原药	138,500	21,419.73	135,500	20,949.29
烟嘧磺隆95%原药	265,500	41,060.93	265,500	41,048.24
乙氧氟草醚97%原药	163,500	25,286.11	177,500	27,442.8
二甲戊灵95%原药	48,500	7,500.77	48,500	7,498.45
丙草胺95%原药	34,500	5,335.6	38,500	5,952.38
吡嘧磺隆97%原药	345,500	53,433.34	345,500	53,416.82





二氯喹啉酸 80%原药	126,500	19,563.87	128,500	19,867.04
精喹禾灵95%原药	170,500	26,368.7	170,500	26,360.54
苯磺隆95%原药	155,500	24,048.87	158,500	24,505.26
氟乐灵95%原药	46,500	7,191.46	46,500	7,189.24

来源:西美信息

备注:价格含增值税

2021年9月8日中国主要除草剂原药FOB上海港价格

9.4-1 2021年9月8日中国主要除草剂原药FOB上海港价格, 美元/吨

产品	20210808	20210908
乙草胺92%原药	3,923.9	4,373.74
莠去津97%原药	3,137.97	3,789.63
苄嘧磺隆96%原药	24,227.7	24,220.21
丁草胺92%原药	3,848.7	4,223.39
异恶草酮95%原药	16,406.98	16,401.91
氟氟草酯95%原药	25,406.93	25,399.08
敌草隆95%原药	5,653.48	5,651.73
解草啶98%原药	18,512.56	18,957.89
精恶唑禾草灵95%原药	30,243.65	28,730.77
氯氟吡氧乙酸96%原药	26,483.68	27,227.25
氟磺胺草醚95%原药	14,000.6	16,552.26
草甘膦95%原药	8,606.56	8,653.06
高效氟吡甲禾灵95%原药	28,739.66	29,332.18
异丙甲草胺97%原药	4,074.3	4,975.15
甲磺隆95%原药	20,918.94	20,461.41





产品	20210808	20210908
烟嘧磺隆95%原药	40,019.55	40,007.18
乙氧氟草醚97%原药	23,811.11	25,834.17
百草枯42%母药	2,194.31	2,344
二甲戊灵95%原药	7,383.07	7,380.78
丙草胺95%原药	5,277.49	5,877.26
吡嘧磺隆97%原药	52,051.44	52,035.34
二氯喹啉酸80%原药	19,114.15	19,408.95
精喹禾灵95%原药	25,731.69	25,723.73
苯磺隆95%原药	23,475.71	23,919.51
氟乐灵95%原药	6,837.37	6,835.26

来源:西美信息

备注:价格含增值税





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。

