



危险废物管理计划

单位名称（盖章）：盐城利民农化有限公司

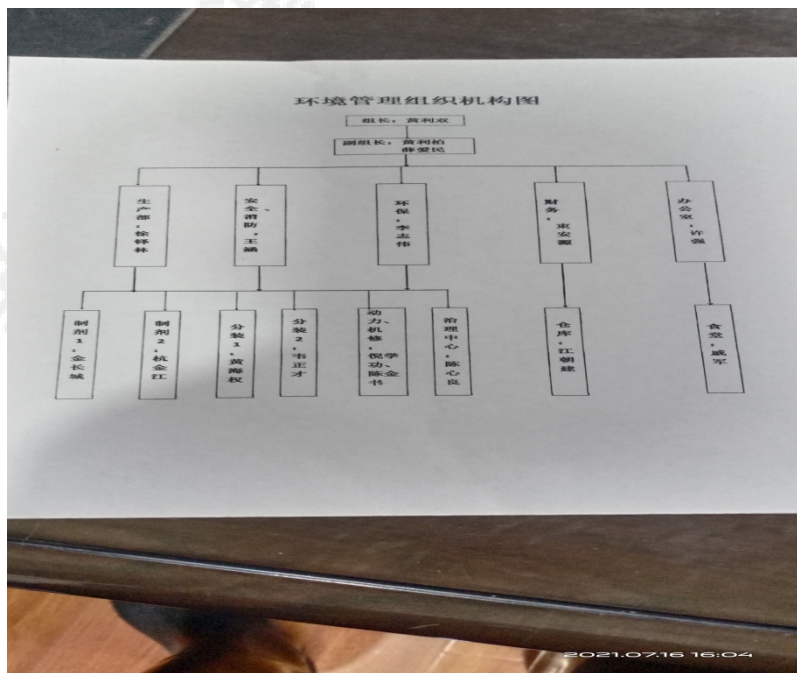
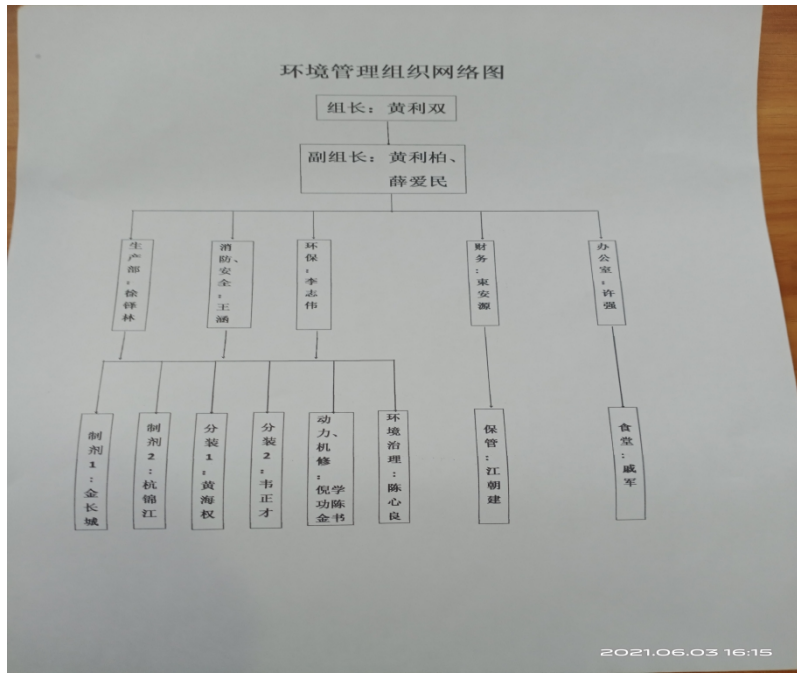
制 定 日 期：2022 年 4 月 8 日

计 划 期 限：2022 年 01 月 01 日至 2022 年 12 月 31 日

表 1 基本信息

单位名称		盐城利民农化有限公司				
单位注册地址		盐城阜宁澳洋工业园区纬一路西首			邮编	22400
生产设施地址		盐城阜宁澳洋工业园区纬一路西首				
法定代表人		黄利双	行业类别与代码		制造业, 化学原料和化学制品制造业, 农药制造, 化学农药制造 C2631	
总投资		5000.0 万元		总产值		25000.0 万元
占地面积		8.3332 万平方米		职工人数		114 位
环保部门负责人		刘强健		联系人		李志伟
联系电话		18261226188		传真电话		0515-87883116
电子信箱		1049503736@qq.com				
单位网址		江苏省盐城市阜宁高新技术产业园区纬一路西首				
管理部门及人员	管理部门	部门负责人	废物管理负责人	废物污染防治设施技术负责人及文化程度		
	安环部	李志伟	陈心良	李志伟	大专	部门负责人
规章制度	管理制度	岗位责任制度	安全操作规程	管理台账	培训制度	意外事故防范措施和应急预案
	有 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/>	有 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/>	有 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/>	有 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/>	有 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/>	有 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/>

管理组织图



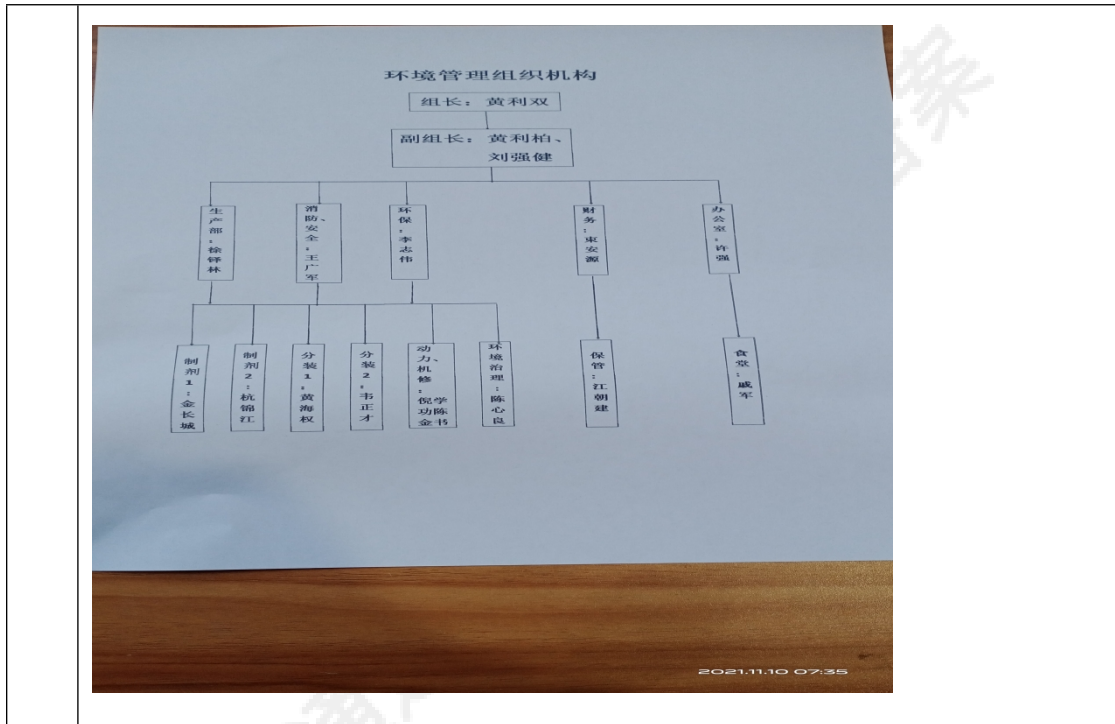
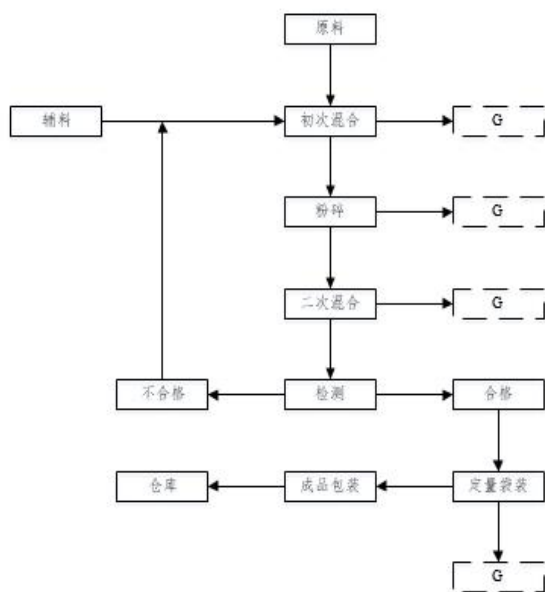


表 2 产品生产情况

原辅材料及消耗量	序号	原辅材料名称	上年度消耗量 (吨/年)	序号	原辅材料名称	本年度计划消耗量 (吨/年)
	1	多效唑	4575 吨	1	多效唑	7575 吨
	2	粉唑醇	31250375 00 升	2	粉唑醇	37500375 00 升
	3	三唑酮	4060 吨	3	三唑酮	6060 吨
生产设备数量	序号	设备名称	上年度数量 (台)	序号	设备名称	本年度数量 (台)
	1	/	/	1	/	/
	2	/	/	2	/	/
产品及产量	序号	产品名称	上年度产量 (吨/年)	序号	产品名称	本年度计划产量 (吨/年)
	1	125 克/升粉唑醇悬浮剂	25000003 00000 升	1	125 克/升粉唑醇悬浮剂	30000030 0000 升
	2	15%多效唑等可湿性粉剂	300500 吨	2	15%多效唑等可湿性粉剂	500500 吨
	3	20%三唑酮乳油	200300 吨	3	20%三唑酮乳油	300300 吨

生产工艺流程图及工艺说明



将生产性原药加助剂粉碎或研磨后，混匀分包装，即得产品。此生产工艺为物理性复配过程。

表 3 危险废物产生概况（可另增页）

序号	废物名称	废物代码	废物类别	有害物质名称	物理性状	危险特性	本年度计划产生量 (吨)	上年度实际产生量 (吨)	来源及生产工序
1	废活性炭	900-039-49	HW49 其他废物	有机物	固态	毒性	15.5 吨	0.45 吨	废气治理
2	场地整理产生固废	263-012-04	HW04 农药废物	有机物	固态	毒性	110 吨	52.2 吨	合成库区拆除及废旧农药
3	废包装袋、劳保用品、虑布	900-003-04	HW04 农药废物	有机物	固态	毒性	10 吨	0.15 吨	农药销售后废包装物的回收
4	污泥	263-011-04	HW04 农药废物	有机物	半固体	毒性	5 吨	0 吨	设备冲洗水处理
5	废盐	900-000-49	HW49 其他废物	无机盐	固态	毒性	85 吨	0 吨	合成拆除
6	废袋、坏手套、坏滤袋	900-041-49	HW49 其他废物	有机物	固态	毒性	30 吨	0.4 吨	制剂复配生产过程中的包装物
7	滤渣	263-012-04	HW04 农药废物		固态	毒性	20 吨	35 吨	生产过程中抽滤、废气治理颗粒物等
						合计	275.5 吨	88.2 吨	——

表 4 危险废物减量化计划和措施

减少危险废物产生量的计划	序号	危险废物名称	本年度计划产生量 (吨)	备注
	1	废活性炭	15.5 吨	
	2	场地整理产生固废	110 吨	
	3	废包装袋、劳保用品、抹布	10 吨	
	4	污泥	5 吨	
	5	废盐	85 吨	
	6	废袋、坏手套、坏滤袋	30 吨	
	7	滤渣	20 吨	
	合计		275.5 吨	——
减少危险废物危害性的计划	<p>复配产品尽量采用低毒、无害的溶剂代替原有的配剂及易降解便于回收利用的材料计划 1、按危险废物识别规范化设置要求，建立标准化危废库。同时做好防雨、防晒、防渗漏、防雷击；安装视频监控。2、加强责任监管，责任到人，实行考核制度，严格按操作规程处理危险废物。3、生产部严格按照要求分质分类，及时将产生危险废物运送到危险废物仓库，同时做好登记，悬挂好标牌、标识。4、危险废物产生量及委托处理时间台账记录齐全。5、公司安环部监督管理</p>			
减少危险废物产生量和危害性的措施	<p>可以包括以下几个方面：改进设计、采用先进的工艺技术和设备、使用清洁的能源和原料、改善管理、危险废物综合利用、提高污染防治水平等。</p> <p>改进设计： / 采用先进工艺： / 使用清洁能源： / 改善管理： / 废物综合利用： / 提供污染防治水平： /</p> <p>其他：不断改进制剂生产配方、使用清洁的能源和优质原料，引进先进的工艺技术与新的全自动包装设备、改善管理、循环利用、采用能够达到国家规定的污染物排放标准和污染物排放总量控制标准的污染防治技术措施；1、加强设备和工艺技术改造。2、强化危险废物源头控制管理，鼓励循环利用机制。3、强化危险废物的宣传、制度落实、责任考核的工作。4、公司生产中心，安环部密切配合，做好环境管理和监督工作。5、牢固树立“本质环保”意识，全员强化环境管理，严格落实，使环保工作真正落到实处。2、加强危险废物的车间管理，责任到人。3、定时更换危险废物的标识。4、在安全、环保工作会议上，强化环保工作的宣传、制度的落实、责任的考核。5、公司安环科加强环保管理和监督工作。</p>			

表 5 危险废物转移情况

贮存措施	1、 贮存场所是否符合《危险废物贮存污染控制标准》有关要求：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 2、 是否按危险废物特性分类收集、贮存：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 3、 是否混合贮存未经安全性处置且性质不相容的危险废物：是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 4、 是否将危险废物混入非危险废物中贮存：是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 5、 是否通过建设项目环境影响评价审批及竣工环境保护验收：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>						
	危险废物贮存设施现状						
	设施名称		数量	类型	面积	贮存能力	
	固废库		1	仓库	140 平方	100 吨	
	贮存危险废物情况						
	名称		类别	拟贮存量 (吨)	上年度贮 存量(吨)	截至上年度年底 累计贮存(吨)	贮存原因
废袋、坏手套、坏滤袋		900-041-49	5.3 吨	0 吨	0 吨	生产废包装物	
贮存过程中采取的污染防治和事故预防措施 防渗漏、防雨、发晒、防雷击							
运输措施	1、 运输过程中是否遵守危险货物运输管理的规定：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 2、 是否按危险废物特性分类运输：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 3、 是否委托运输：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 4、 单位名称：江苏苏运国际物流有限公司 运输资质： 盐 320902302067						
	运输过程中采取的污染防治措施（如自行运输危险废物的，还应包括工具种类、载重量、使用年限等） 专车运输						
转移计划	包括拟转移危险废物种类、数量，拟接收危险废物的单位等 废活性炭 0.5 吨；场地整理固废 20 吨；废袋、坏手套；15 吨，滤渣；5 吨 盐城淇岸环境科技有限公司						

表 6 危险废物自行利用/处置措施（可另增页）

设施名称	无	设施类别 (利用处置方式)		
设施地址		总投资(万元)		
设计能力	吨/年	设计使用年限	年	
投入运行时间	年	运行费用	万元	
主要设备及数量				
危险废物利用处置效果				
是否定期监测污染物排放情况		污染物排放达标情况		
危险废物自行利用处置情况	序号	自行利用处置废物名称	本年度计划利用处置量(吨)	上年度实际利用处置量(吨)
	合计:			
危险废物自行利用处置工艺流程图及工艺说明				
二次环境污染控制和事故预防措施				

表 7 危险废物委托利用/处置措施（可另增页）

序号	危险废物委托利用处置单位名称	许可证编号	危险废物的名称	利用处置方式	本年度计划委托利用处置量（吨）	上年度实际委托利用处置量（吨）
1	淮安华昌固废处置有限公司	JS082600I560-3	场地整理产生固废	D10	110 吨	0 吨
2	淮安雅居乐环境服务有限公司	JS082900I593	场地整理产生固废	D10	110 吨	0 吨
3	盐城淇岸环境科技有限公司	JS092300I554-3	场地整理产生固废	D10	0 吨	52.2 吨
4	盐城淇岸环境科技有限公司	JS092300I554-4	场地整理产生固废	D10	110 吨	0 吨
5	淮安华昌固废处置有限公司	JS082600I560-3	废包装袋、劳保用品、虑布	D10	10 吨	0 吨
6	淮安雅居乐环境服务有限公司	JS082900I593	废包装袋、劳保用品、虑布	D10	10 吨	0 吨
7	盐城淇岸环境科技有限公司	JS092300I554-4	废包装袋、劳保用品、虑布	D10	10 吨	0.15 吨
8	淮安华昌固废处置有限公司	JS082600I560-3	废袋、坏手套、坏滤袋	D10	30 吨	0 吨
9	盐城淇岸环境科技有限公司	JS092300I554-4	废袋、坏手套、坏滤袋	D10	30 吨	0.4 吨

10	淮安雅居乐环境服务有限公司	JSHA0829OOL041-1	废袋、坏手套、坏滤袋	D1	30 吨	0 吨
11	淮安华昌固废处置有限公司	JS0826OOI560-3	废活性炭	D10	15.5 吨	0 吨
12	江苏亚旗环保科技有限公司	JSYC0923OOD011-5	废活性炭	R5	0.5 吨	0.45 吨
13	光大环保（盐城）固废处置有限公司（经营）	JSYC0922OOL026-2	废盐	D1	85 吨	0 吨
14	盐城淇岸环境科技有限公司	JSYC0923OOL016-6	废盐	D1	85 吨	0 吨
15	淮安华昌固废处置有限公司	JS0826OOI560-3	滤渣	D10	20 吨	0 吨
16	淮安雅居乐环境服务有限公司	JS0829OOI593	滤渣	D10	20 吨	0 吨
17	盐城淇岸环境科技有限公司	JS0923OOI554-3	滤渣	D10	0 吨	35 吨
18	盐城淇岸环境科技有限公司	JS0923OOI554-4	滤渣	D10	20 吨	0 吨
19	淮安华昌固废处置有限公司	JS0826OOI560-3	污泥	D10	5 吨	0 吨

20	淮安雅居乐环境服务有限公司	JS082900I59 3	污泥	D10	5 吨	0 吨
21	盐城淇岸环境科技有限公司	JS092300I55 4-4	污泥	D10	5 吨	0 吨
合计:					711 吨	88.2 吨

表 8 环境监测情况

危险废物利用/处置设施运行过程相关参数的监测	<p>利用处置设施运行参数监测情况</p> <p>/</p>
	<p>污染物监测指标及频次</p> <p>4 次/年</p>
	<p>自行监测情况</p> <p>委托检测</p>
	<p>委托监测情况</p> <p>委托江苏方露检测科技服务有限公司</p>

表 9 上年度管理计划回顾

<p>检查、监测和公开</p>	<p>上年度各级生态环境部门检查、环境监测、信息公开情况（包括检查时间、存在的问题、下一步措施；环境监测达标情况和原因分析；信息公开内容）</p> <p>企业信用等级为蓝色企业</p>
<p>危险废物比较分析</p>	<p>上年度实际产生的危险废物数量、种类、转移、利用处置情况，并与上年度管理计划对比分析</p> <p>转移至淇岸环境科技有限公司；滤渣；1.1，场地整理固废：141.275 吨；（拆除合成和过期农药）废包装袋：8.025 吨。</p>
<p>管理制度执行情况</p>	<p>危险废物经营许可证制度 是否将危险废物委托给有资质的单位收集、贮存、利用、处置：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是否与有资质单位签订危险废物利用处置合同/协议：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是否对危险废物许可证进行审查确认：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/></p> <p>危险废物转移审批制度 转移危险废物是否经过环保部门批准：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/></p> <p>危险废物转移联单制度 是否按照规定填写危险废物转移联单：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/></p> <p>危险废物识别标志制度 危险废物的收集、贮存、处置设施场所是否设置危险废物识别标志：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 危险废物的容器和包装物是否设置危险废物标签：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/></p> <p>危险废物建立台账登记制度 是否按照国家规定建立危险废物台账：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/></p> <p>建设项目固废污染防治设施环境影响评价及验收制度 危险废物收集、贮存、处置等污染防治设施是否通过环评审批：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 上述危险废物相关污染防治设施是否与主体工程同时通过环保验收：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/></p>

生效时间：2022-04-08 15:59:53