

# 危险废物管理计划表

单位名称： 南通利华农化有限公司

制定日期： 2020年01月14日

计划期限： 2020年1月1日至2020年12月31日

## 单位概况

单位名称	南通利华农化有限公司		
单位注册地址	如东沿海经济开发区黄海一路	邮编	226407
生产设施地址	如东沿海经济开发区黄海一路	行业类别代码	C2631
法定代表人	姚奎达	组织机构代码	
总投资(万元)	10010	总产值(万元)	18000
占地面积(平方米)	156000	职工人数	66
环保部门负责人	徐建国	联系人	徐建国
联系电话	0513-84805666	传真电话	84815978
电子邮箱	yinhp01@163.com		
单位网址			

### 原辅材料及消耗量

原辅材料名称	年消耗量
草甘膦原药、异丙胺	1350.0000吨
草甘膦原药、异丙胺、助剂	12360.0000吨

### 生产设备及数量

设备名称	数量(台)
配制釜	5

### 生产工艺流程图及工艺说明

#### (1) 投料

将自来水通入到41%草甘膦水剂配制釜内，再人工投入95%的草甘膦原粉，再通入草甘膦助剂和水；

#### (2) 配制

利用配制釜的搅拌装置进行搅拌，控制反应温度在45 以下，在常压下反应4小时；

#### (2) 过滤(如使用外购原粉，此过程不存在)

使用过滤器及压滤机将配制液进行过滤，去除溶液里面杂质，产生过滤残渣；

### (3) 成品包装

将过滤后的配制液根据客户的需求进行包装。

产品及产量	
产品名称	年产量
62%草甘膦水剂	2000.0000吨
41%草甘膦水剂	20000.0000千升

# 危险废物管理体系

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		部门职责
安环部	印海平	印海平	印海平	大专	管理

规章制度					
管理制度	岗位责任制度	安全操作规程	管理台帐	培训制度	意外事故防范措施和应急预案
是	是	是	是	是	是

管 理 组 织 图	
-----------------------	--

## 危险废物产生概况

废物名称	废物代码	废物类别	单位	有害物质名称及含量	物理性状	危险特性	本年度计划产生量	上年度实际产生量	来源及产生工序
过滤残渣	263-010-04	HW04	吨	有机磷	固态	其它	0.3	0.0530	配制
废过滤袋(布)	263-010-04	HW04	吨	有机磷	固态	其它	0.3	0.1510	配制
污水处理污泥	263-011-04	HW04	吨	有机磷	固态	其它	0.4	0.0000	污水处理

## 危险废物减量化措施

### 减少危险废物危害性的计划

采用无毒无害或低毒低害、易于降解、便于回收利用的材料计划

过滤残渣为机械杂质，与草甘膦不具有相溶性，采用水清洗方法减少过滤残渣的危害

### 减少危险废物产生量和危害性的措施

不断采取改进设计、使用清洁的能源和原料、采用先进的工艺技术与设备、改善管理、综合利用、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指标的污染防治技术的措施

采用高质量的原粉，减少过滤残渣的产生量

### 减少废物产生量的计划

废物名称	本年度计划产生量（吨）

## 危险废物贮存、运输措施

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	否
2、是否按危险废物特性分类收集、贮存：	是	否
3、贮存期限是否超过一年：	是	否
贮存超过一年的是否报环保部门批准：	是	否
4、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	否
5、是否将危险废物混入非危险废物中贮存：	是	否
6、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	否

危险废物贮存设施现状			
设施名称	类型	面积	贮存能力(吨)
危废仓库	仓库	20.0000平方	10.0000

拟贮存危险废物	
类别	数量

贮存采取的污染防治措施	
分类收集、分类贮存	
制定转移计划	
水清洗	
1、运输过程中是否遵守危险货物运输管理的规定：	是      否
2、是否按危险废物特性分类运输：	是      否
3、是否委托运输：	是      否
4、单位名称：	南通永康运输有限公司      运输资质：
运输过程中采取的污染防治措施	

防渗漏运输车



## 危险废物自行利用、处置措施

设施名称		设施类别	
设施地址		总投资(万元)	
设计能力		设计使用年限	
投入运行时间		运行费用	
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	是                      否	污染物排放达标情况	达标                      不达标
废物自行利用处置情况			
自行利用处置废物名称		上年度利用处置量	本年度计划利用处置量
过滤残渣			
废过滤袋(布)			
污水处理污泥			
吸附沙土			
自行利用处置工艺说明			
自行利用处置工艺流程图			
二次环境污染控制措施和事故预防措施			

## 危险废物委托利用、处置措施

上年度委托利用、处置					
利用处置单位名称	许可证编号	废物名称	废物代码	利用处置方式	上年度利用处置量
江苏东江环境服务有限公司(焚烧)	JS0623OOI377-13	废过滤袋(布)	263-010-04	D10	0.1510吨
江苏东江环境服务有限公司(焚烧)	JS0623OOI377-13	过滤残渣	263-010-04	D10	0.0610吨
江苏东江环境服务有限公司(焚烧)	JS0623OOI377-13	污水处理污泥	263-011-04	D10	0.0410吨

本年度计划委托利用、处置					
利用处置单位名称	许可证编号	废物名称	废物代码	利用处置方式	本年度计划利用处置量
江苏东江环境服务有限公司(焚烧)	JS0623OOI377-13	过滤残渣	263-010-04	D10	0.3吨
江苏东江环境服务有限公司(焚烧)	JS0623OOI377-13	废过滤袋(布)	263-010-04	D10	0.3吨
江苏东江环境服务有限公司(焚烧)	JS0623OOI377-13	污水处理污泥	263-011-04	D10	0.4吨

# 环境监测

贮存设施、利用处置运行设施监测

有贮存设施运行监测

污染物监测指标及监测频次

4次/年

自行监测情况

有

委托监测情况

2次/年

## 危险废物管理制度执行情况

<b>检查、监测和公开</b>		
上年度各级环保部门检查、环境监测、信息公开等情况：		
有检查、监测		
<b>危险废物比较分析</b>		
上年度实际产生的危险废物数量、种类、转移、贮存、利用处置情况，并与上年度管理计划对比分析：		
<b>管理制度执行情况</b>		
危险废物经营许可证制度		
是否将危险废物委托给有资质单位收集、贮存、利用、处置：	是	否
是否与有资质单位签订危险废物利用处置合同/协议：	是	否
是否对危险废物许可证进行审查确认：	是	否
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	否
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	否
危险废物识别标志制度		
危险废物收集、贮存、处置设施场所是否设置危险废物识别标志：	是	否
危险废物的容器和包装物是否设置危险废物标签：	是	否
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	否
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	否
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	否