备案登记表编号: 37052320250673

# 危险废物管理计划

单位名称(盖章): 东营银桥化工有限责任公司

制 定 日 期: 2025 年 5 月 16 日

计划期限: 2025年01月01日至2025年12月31日

## 表 A.1 单位基本信息表

单位名称	东营银桥化工有限责任公司	注册地址	山东省/东营市/广饶县广饶 县石村镇辛河路以西镇区 12 号路南
生产经营场所地址	山东省东营市广饶县石村镇 辛河路以西镇区 12 号路南	行政区划	山东省/东营市/广饶县
行业类别	制造业/化学原料和化学制品制造业/基础化学原料制造/其他基础化学原料制造	行业代码	C2619
生产经营场所中心经度	118. 432899	生产经营场所中心纬度	37. 132417
统一社会信用代码	91370523757455410T	管理类别	危险废物环境重点监管单 位
法定代表人	张清德	联系电话	13561034158
危险废物环境管理技术 负责人	张友成	联系电话	13854658672
是否有环境影响评价审 批文件	是	环境影响评价审批文件 文号或备案编号	东环审【2014】43号、【2017】 90号
是否有排污许可证或是 否进行排污登记	是	排污许可证证书编号或 排污登记表编号	91370523757455410T001P

## 表 A.2 设施信息表

主 要 主				污染防治 设施参数			生产设施 生产能力		产品产量原辅料								铺料		
序号	生产单元名称	要工艺名称	设施名称	设施编码	参 数 名 称	设 计 值	计 量 单 位	生产能力	计 量 单 位	中间产品名称	中间产品数量	计 量 单 位	最终产品名称	最终产品数量	计 量 单 位	种类	名称	用量	计 量 单 位
1	氧化单 元	氧化工 艺	氧化反 应釜	MF0001	/	/	/	2000	吨				二氯乙酰氯	200	吨	原料	三氯乙烯	1867	吨
2	/	/	精馏残 液暂存 池	TS001	200	200	吨	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
			危废库	TS002	20	20	平方 米	/	/										

## 表 A.3 危险废物产生情况信息表

	产产产				危险废 物名称								内部治理方式及去向							
序号	, 生危险废物设施编码	, 生危险废物设施名称	对应产废环节名称	行业俗称/单位内部名称国家危险废物名录名称	家 危 险 废 物	危险废物类别	危险废物代码	有害成分名称	形态	危险特性	本年度预计产生量	计量单位	自行用施编码	自利设设能	自父设编码	自处设设能		贮存 设施 设计 能力		
1	/	/	精馏过程	精馏残液	其他化(不)人人,不)人,不)人,不)人,不)人,不)人,不)人,不)人,不)人,不)人	HW 11	900-013-11	水焦状质二乙酸五乙等、油物、氯 、氯烷	液态	毒性	350	吨	/	/	/	/	TS001	170 吨		

## 表 A. 4 危险废物贮存情况信息表

			危险	<b>金废物名称</b>								
序号	贮存 设施 编码	贮存 设施 类型	行业 俗称/ 单位 内部 名称	国家 危险 废物 名录 名称	危险 废物 类别	危险废物 代码	有害成分 名称	形态	危险 特性	包装形式	本年度预计剩余贮存量	计量 单位
1	TS001	贮存池	精馏残液	其他化工生产过程(不包括以生物质为主进程)中,有增、蒸馏和热解工艺产生的高沸点釜底残余物	HW11	900-013-11	水、焦油状物质、 二氯乙酸、五氯乙 烷等	液态	毒性	其他	10	吨

备案登记表编号: 37052320250673

## 表 A.5 危险废物自行利用/处置情况信息表

			危险废物名称							ウィーエル		
序号	设施 类型	设施编码	行业俗 称/单 位内部 名称	国家 危险 废物 名录 名称	危险 废物 类别	危险 废物 代码	有害 成分 名称	形态	危险 特性	自行利 用/处置 方式代 码	本年度预计 自行利用/处 置量	计量 单位
1	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

## 表 A. 6 危险废物减量化计划和措施

减少	<b>-</b>		危险废物名称	本年度预	预计减	计量单
危	序号	行业俗称/单位	国家危险废物	计产生量	少量	位
险		内部名称	名录名称			
废 物 产	1	精馏残液	350	0	吨	
生			的高沸点釜底残余物			
量						
的			350	0	吨	
计						
划	-/ \#\n\l	~m+\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\			/ <del>-</del>	10
降			<sup>长和设备、使用清洁的能源和原料、改善管理</sup>	!、危险废物	综合利用。	、提高污
低	染防治水	半寺				
危   险						
一度						
物						
危						
害						
性						
的						
计						
划						

	H <del>Σ</del>
减	
少	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
危	理、危险废物综合利用、提高污染防治水平等。
险	改进设计:积极学习同行业技术,改进生产设计
废	采用先进的工艺技术和设备:采用先进的工业技术和设备
物	使用清洁的能源和原料:使用清洁的能源和原料
产	改善管理: 改善生产管理
生	危险废物综合利用: 危险废物综合利用
量	提高污染防治水平: 提高污染防治水平
和	
降	
低	
危	
害	
性	
的	
措	
施	

#### 表 A.7 危险废物转移情况信息表

		危险废物 名称		危	危	有			本年		利 用/	拟	危险 物经 许可 持有 位	营 证	危险废物 利用处置 环节豁免 管理单位	中华人民共 和国境外的 危险废物利 用处置单位
序号	转移类型	行业俗称单位内部名称	国家危险废物名录名称	心险废物类别	险废物代码	害成分名称	形态	危 特 性	十度 预计转移量	计量单位	R.处置方式代码	接收单位类型	单位名称	许可证编码	单位名称	单位名称
1	省内转移	精馏残液	其他化工生产过程(不包括以生物质为主理程)的加工过程)中精馏、蒸馏和热解工艺产生的高沸点釜底残余物	HW11	900-013-11	水、焦油 状物质、 二氯乙 酸、五氯 乙烷等	液态	毒性	86.01	吨	D9	危险废 物经营 许可证 持有单	潍坊市国 清环环 资公 限公司	潍坊危证临32号	/	/
2	省内转移	精馏残液	其他化工生产过程(不包括以生物质为主要原料的加工过程)中精馏、蒸馏和热解工艺产生的高沸点釜底残余物	HW11	900-013-11	水、焦油 状物质、 二氯乙 酸、五氯 乙烷等	液态	毒性	200	吨	R1 5	危险废 物经营 许可证 持有单	潍坊龙 达新材 料股公 有限公 司	潍坊危证临36号	/	/

#### 备案登记表编号: 37052320250673

3	省内转移	精馏残液	其他化工生产过程(不包括医外生物质为主过程)的加工过程)的加工支强和大大型。	HW11	900-013-11	水、焦油 状物质、 二氯 酸、五氯 乙烷等	液态	毒性	60	吨	D1 0	危险废 物经营 许有单 位	聊城雅 居乐科限 有限 司	聊城危废22号	/	/	
---	------	------	--	------	------------	-----------------------------------	----	----	----	---	---------	------------------------	------------------------	---------	---	---	--