

# 危险废物管理计划

单位名称（盖章）：泰安市蓝天助剂有限公司

制 定 日 期：2023 年 7 月 17 日

计 划 期 限：2023 年 01 月 01 日至 2023 年 12 月 31 日

表 A.1 单位基本信息表

单位名称	泰安市蓝天助剂有限公司	注册地址	山东省/泰安市/岱岳区泰安市岱岳区大汶口工业园上泉路与南留街交汇处
生产经营场所地址	大汶口工业园上泉路与南留街交汇处	行政区划	山东省/泰安市/岱岳区
行业类别	制造业/化学原料和化学制品制造业/专用化学产品制造/化学试剂和助剂制造	行业代码	C2661
生产经营场所中心经度	117.076431	生产经营场所中心纬度	36.032346
统一社会信用代码	91370900762870213U	管理类别	危险废物简化管理单位
法定代表人	鞠建	联系电话	18653834399
危险废物环境管理技术负责人	郑伟	联系电话	13562804284
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	泰环发[2010]137号泰环审[2014]11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	91370900762870213U001V

表 A.2 设施信息表

序号	主要生产单元名称	主要工艺名称	设施名称	设施编码	污染防治设施参数			生产设施生产能力		产品产量						原辅料			
					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
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

表 A.3 危险废物产生情况信息表

序号	产生危险废物设施编码	产生危险废物设施名称	对应产废环节名称	危险废物名称		危险废物类别	危险废物代码	有害成分名称	形态	危险特性	本年度预计产生量	计量单位	内部治理方式及去向					
				行业俗称 / 单位内部名称	国家危险废物名录名称								自行利用设施编码	自行利用设施设计能力	自行处置设施编码	自行处置设施设计能力	贮存设施编码	贮存设施设计能力
1	/	/	检修环节	废机油	其他生产、销售、使用过程中产生的废矿物油及沾染矿物油的废弃包装物	HW08	900-249-08	废机油	液态	易燃性, 毒性	0.01	吨	/	/	/	/	TS000	10吨

2	/	/	废气治理环节	废活性炭	烟气、VOCs治理过程（不包括餐饮行业油烟治理过程）产生的废活性炭，化学原料和化学制品脱色（不包括有机合成食品添加剂脱色）、除杂、净化过程产生的废活性炭（不包括900-405-06、772-005-18、261-053-29、265-002-29、384-003-29、387-001-29类废物）	HW49	900-039-49	含氯化物废活性炭	固态	毒性,腐蚀性	1.2	吨	/	/	/	/	TS000	10吨
---	---	---	--------	------	---	------	------------	----------	----	--------	-----	---	---	---	---	---	-------	-----

3	/	/	生产的不合格药品和过期药品	废过期药品	被所有者申报废弃的,或未申报废弃但被非法排放、倾倒、利用、处置的,以及有关部门依法收缴或接收且需要销毁的列入《危险化学品目录》的危险化学品(不含该目录中仅具有“加压气体”物理危险性的危险化学品)	HW49	900-999-49	药品	液态	毒性	25	吨	/	/	/	/	TS000	10吨
4	MFO001	JX-181有机锡PVC热稳定剂生产装置	锡化工艺	废导热油	其他生产、销售、使用过程中产生的废矿物油及沾染矿物油的废弃包装物	HW08	900-249-08	废导热油	液态	易燃性,毒性	0.1	吨	/	/	/	/	TS000	10吨
5	MFO001	JX-181有机锡PVC热稳定剂生产装置	锡化工艺	蒸发釜残	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	有机氯化物杂质	固态	毒性,腐蚀性	0	吨	/	/	/	/	TS000	10吨

6	MFOO01	JX-181 有机锡 PVC 热 稳定剂生 产装置	锡化 工艺	废干 燥剂	其他有机卤化物的生产过程（不包括卤化前的生产工段）中产生的残液、废过滤吸附介质、反应残余物、废水处理污泥、废催化剂（不包括上述HW04、HW06、HW11、HW12、HW13、HW39 类别的废物）	HW45	261-084-45	CaCl2 及其它有机杂质	固态	毒性, 腐蚀性	0	吨	/	/	/	/	TS000	10 吨
---	--------	---------------------------------------	----------	----------	---	------	------------	---------------	----	---------	---	---	---	---	---	---	-------	---------

7	MFOO01	JX-181 有机锡 PVC 热 稳定剂生 产装置	锡化 工艺	锡化 釜残	其他有机卤化物的生产过程（不包括卤化前的生产工段）中产生的残液、废过滤吸附介质、反应残余物、废水处理污泥、废催化剂（不包括上述HW04、HW06、HW11、HW12、HW13、HW39 类别的废物）	HW45	261-084-45	锡粉、废催化剂	固态	毒性, 腐蚀性	0.3	吨	/	/	/	/	TS000	10 吨
---	--------	---------------------------------------	----------	----------	---	------	------------	---------	----	---------	-----	---	---	---	---	---	-------	---------

表 A.4 危险废物贮存情况信息表

序号	贮存设施编码	贮存设施类型	危险废物名称		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
			行业俗称/单位内部名称	国家危险废物名录名称								
1	TS000	贮存库	废导热油	其他生产、销售、使用过程中产生的废矿物油及沾染矿物油的废弃包装物	HW08	900-249-08	废导热油	液态	易燃性, 毒性	桶	0	吨
2	TS000	贮存库	废机油	其他生产、销售、使用过程中产生的废矿物油及沾染矿物油的废弃包装物	HW08	900-249-08	废机油	液态	易燃性, 毒性	桶	0	吨
3	TS000	贮存库	蒸发釜残	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	有机氯化物杂质	固态	毒性, 腐蚀性	桶	0	吨
4	TS000	贮存库	废干燥剂	其他有机卤化物的生产过程（不包括卤化前的生产工段）中产生的残液、废过滤吸附介质、反应残余物、废水处	HW45	261-084-45	CaCl <sub>2</sub> 及其它有机杂质	固态	毒性, 腐蚀性	桶	0	吨

				理污泥、废催化剂（不包括上述HW04、HW06、HW11、HW12、HW13、HW39类别的废物）								
5	TS000	贮存库	锡化釜残	其他有机卤化物的生产过程（不包括卤化前的生产工段）中产生的残液、废过滤吸附介质、反应残余物、废水处理污泥、废催化剂（不包括上述HW04、HW06、HW11、HW12、HW13、HW39类别的废物）	HW45	261-084-45	锡粉、废催化剂	固态	毒性, 腐蚀性	桶	0	吨
6	TS000	贮存库	废活性炭	烟气、VOCs 治理过程（不包括餐饮行业油烟治理过程）产生的废活性炭，化学原料和化学制品脱色（不包括有机合成食品添加	HW49	900-039-49	含氯化物废活性炭	固态	毒性, 腐蚀性	桶	0	吨

				剂脱色)、除杂、净化过程产生的废活性炭 (不包括 900-405-06、 772-005-18 、 261-053-29 、 265-002-29 、 384-003-29、 387-001-29 类废物)								
7	TS000	贮存库	废过期药品	被所有者申报废弃的,或未申报废弃但被非法排放、倾倒、利用、处置的,以及有关部门依法收缴或接收且需要销毁的列入《危险化学品目录》的危险化学品(不含该目录中仅具有“加压气体”物理危险性的危险化学品)	HW49	900-999-49	药品	液态	毒性	桶	0	吨

表 A.5 危险废物自行利用/处置情况信息表

序号	设施类型	设施编码	危险废物名称		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
			行业俗称/单位内部名称	国家危险废物名录名称								
1	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

表 A.6 危险废物减量化计划和措施

	序号	危险废物名称		本年度预计产生量	预计减少量	计量单位
		行业俗称/单位内部名称	国家危险废物名录名称			
减少危险废物产生量的计划	1	废机油	其他生产、销售、使用过程中产生的废矿物油及沾染矿物油的废弃包装物	0.01	0	吨
	2	废活性炭	烟气、VOCs 治理过程（不包括餐饮行业油烟治理过程）产生的废活性炭，化学原料和化学制品脱色（不包括有机合成食品添加剂脱色）、除杂、净化过程产生的废活性炭（不包括 900-405-06、772-005-18、261-053-29、265-002-29、384-003-29、387-001-29 类废物）	1.2	0	吨
	3	废过期药品	被所有者申报废弃的，或未申报废弃但被非法排放、倾倒、利用、处置的，以及有关部门依法收缴或接收且需要销毁的列入《危险化学品目录》的危险化学品（不含该目录中仅具有“加压气体”物理危险性的危险化学品）	25	0	吨
	4	废导热油	其他生产、销售、使用过程中产生的废矿物油及沾染矿物油的废弃包装物	0.1	0	吨
	5	蒸发釜残	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	0	0	吨
	6	废干燥剂	其他有机卤化物的生产过程（不包括卤化前的生产工段）中产生的残液、废过滤吸附介质、反应残余物、废水处理污泥、废催化剂（不包括上述 HW04、HW06、	0	0	吨

			HW11、HW12、HW13、HW39 类别的 废物)			
	7	锡化釜残	其他有机卤化物的生产过程（不包括卤化前的生产工段）中产生的残液、废过滤吸附介质、反应残余物、废水处理污泥、废催化剂（不包括上述 HW04、HW06、HW11、HW12、HW13、HW39 类别的废物)	0.3	0	吨
	合计			26.61	0	吨
降低危险废物危害性的计划	规范管理，加强基础设施建设，防止危险废物污染					

<p>减少危险废物产生量和降低危害性的措施</p>	<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：加强危废暂存间的废气收集，防渗处理</p> <p>采用先进的工艺技术和设备：采取先进工艺，减少废物产生</p> <p>使用清洁的能源和原料：根据生产需要，更换清洁原料</p> <p>改善管理：加强日常管理、培训，演练</p> <p>危险废物综合利用：增强废物利用</p> <p>提高污染防治水平：加强学习</p>
---------------------------	--

表 A.7 危险废物转移情况信息表

序号	转移类型	危险废物名称		危险废物类别	危险废物代码	有害成分名称	形态	危险特性	本年度预计转移量	计量单位	利用/处置方式代码	拟接收单位类型	危险废物经营许可证持有单位		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
		行业俗称/单位内部名称	国家危险废物名录名称										单位名称	许可证编码		
1	省内转移	废导热油	其他生产、销售、使用过程中产生的废矿物油及沾染矿物油的废弃包装物	HW08	900-249-08	废导热油	液态	易燃性, 毒性	0.1	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	山东东跃环保科技有限公司	泰安危证020号	/	/
2	省内转移	废机油	其他生产、销售、使用过程中产生的废矿物油及沾染矿物油的废弃包装物	HW08	900-249-08	废机油	液态	易燃性, 毒性	0.01	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	山东东跃环保科技有限公司	泰安危证020号	/	/
3	省内转移	锡化釜残	其他有机卤化物的生产过程(不包括卤化前的生产工段)中产生	HW45	261-084-45	锡粉、废催化剂	固态	毒性, 腐蚀性	0.3	吨	C5	危险废物经营许可证	山东东跃环保科技有限公司	泰安危证	/	/

			的残液、废过滤吸附介质、反应残余物、废水处理污泥、废催化剂（不包括上述HW04、HW06、HW11、HW12、HW13、HW39类别的废物）								持有单位		020号			
4	省内转移	废活性炭	烟气、VOCs 治理过程（不包括餐饮行业油烟治理过程）产生的废活性炭，化学原料和化学制品脱色（不包括有机合成食品添加剂脱色）、除杂、净化过程产生的废活性炭（不包括 900-405-06、 772-005-18 、 261-053-29 、 265-002-29 、 384-003-29、 387-001-29 类废物）	HW49	900-039-49	含氯化物废活性炭	固态	毒性, 腐蚀性	1.2	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	山东东跃环保科技有限公司	泰安危证 020 号	/	/

5	省内转移	废过期药品	被所有者申报废弃的,或未申报废弃但被非法排放、倾倒、利用、处置的,以及有关部门依法收缴或接收且需要销毁的列入《危险化学品目录》的危险化学品(不含该目录中仅具有“加压气体”物理危险性的危险化学品)	HW49	900-999-49	药品	液态	毒性	17	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	山东东跃环保科技有限公司	泰安危证020号	/	/
6	省内转移	废过期药品	被所有者申报废弃的,或未申报废弃但被非法排放、倾倒、利用、处置的,以及有关部门依法收缴或接收且需要销毁的列入《危险化学品目录》的危险化学品(不含该目录中仅具有“加压气体”物理危险性的危险化学品)	HW49	900-999-49	药品	液态	毒性	8	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	菏泽衡巽环保科技有限公司	菏泽危废临016号	/	/