

危险废物管理计划

单位名称（盖章）：连云港新江环保材料有限公司

制定日期：2024年12月29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	连云港新江环保材料有限公司	注册地址	江苏省/连云港市/赣榆区连云港市赣榆区柘汪临港产业区连云港大道
生产经营场所地址	厂区仓库内	行政区划	江苏省/连云港市/赣榆区
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/专项化学用品制造	行业代码	C2662
生产经营产所中心经度	119.270305	生产经营产所中心纬度	35.097991
统一社会信用代码	91320707782076500K	管理类别	
法定代表人	王宇飞	联系电话	13601577601
危险废物环境管理技术负责人	单兴芳	联系电话	15961395493
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	连环审[2023]4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	91320707782076500K001Q

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
1	投料(料仓)	漆雾凝聚剂(XJ908)	投料(料仓)	MF0002	/	/	/	4000	吨	/	/	/	漆雾凝聚剂(XJ908)	1000.0	吨	原料	膨润土	19.555	吨
2	投料(料仓)	重金属捕捉剂(TMT)	投料(料仓)	MF0001	/	/	/	2000	吨	/	/	/	重金属捕捉剂(TMT)	2000.0	吨	原料	三聚氰氨	1270.0	吨
3	投料(料仓)	漆雾凝聚剂(XJ201)	投料(料仓)	MF0003	/	/	/	1000	吨	/	/	/	漆雾凝聚剂(XJ201)	4000.0	吨	原料	三聚氰氨	229.0	吨
4	/	/	危废仓库一	SL0001	废气净化引风	1200	KW	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

					机功 率															
					防渗 层渗 透参 数	1	厘米/ 秒									/	/	/	/	

该管理计划已通过信息系统申报备案

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	MF0006	机修间	设备维修	废机油	/	HW08	900-214-08	矿物油	液态	易燃性, 毒性	2.0	吨	/	/	/	/	SL0001	80 吨
2	MF0011	废水处理	废水处理	废滤膜	/	HW13	900-015-13	树脂	固态	毒性	0.2	吨	/	/	/	/	SL0001	80 吨
3	MF0008	软化水装置	软化水处理工段	软化水滤膜	/	HW13	900-015-13	有机物	固态	毒性	0.1	吨	/	/	/	/	SL0001	80 吨

4	MF0010	废水处理	污泥池	污泥	/	HW49	772-006-49	硫化铁、三聚氰酸、三聚硫氰酸、铁盐	固态	感染性, 毒性	10.0	吨	/	/	/	/	SL0001	80 吨
5	MF0004	1#废气处理设施	布袋除尘	废布袋	/	HW49	900-041-49	纺织物、三聚氰酸钠	固态	感染性, 毒性	0.1	吨	/	/	/	/	SL0001	80 吨

6	MF000 2	投料 (料 仓)	投料 (料 仓)	废包装 材料	/	HW49	900-041-49	PVC 、 三 聚 氯 氟 、 三 聚 氟 乙 烯	固 态	感 染 性, 毒 性	0.5	吨	/	/	/	/	SL0001	80 吨
7	MF000 1	投料 (料 仓)	投料 (料 仓)	废包装 材料	/	HW49	900-041-49	PVC 、 三 聚 氯 氟 、 三 聚 氟 乙 烯	固 态	感 染 性, 毒 性	3.0	吨	/	/	/	/	SL0001	80 吨
8	MF000 3	投料 (料 仓)	投料 (料 仓)	废包装 材料	/	HW49	900-041-49	PVC 、 三 聚 氯 氟 、 三 聚 氟 乙 烯	固 态	感 染 性, 毒 性	1.5	吨	/	/	/	/	SL0001	80 吨

9	MF0005	1#废气处理设施	三级碱喷漆+生物除臭	废弃生物除臭载体	/	HW49	900-041-49	PVC填料	固态	感染性, 毒性	0.5	吨	/	/	/	/	SL0001	80 吨
---	--------	----------	------------	----------	---	------	------------	-------	----	---------	-----	---	---	---	---	---	--------	------

10	MF0007	COD 在线监测设备	COD 在线监测维护	在线监测废液	/	HW49	900-047-49	重铬酸钾、硫酸银、硫酸及水；氢氧化钠、碘化汞、碘化钾及水等	液态	腐蚀性, 易燃性, 反应性, 毒性	0.3	吨	/	/	/	/	SL0001	80 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	SL0001	贮存点	废机油	/	HW08	900-214-08	矿物油	液态	易燃性, 毒性	有容器包装 (包装桶), 金属, 25-50L	2.0	吨
2	SL0001	贮存点	废滤膜	/	HW13	900-015-13	树脂	固态	毒性	有容器包装 (包装桶), 塑料, 50L-200L	0.2	吨
3	SL0001	贮存点	软化水滤膜	/	HW13	900-015-13	有机物	固态	毒性	有容器包装 (包装袋), 其他, 200L-1000L	0.1	吨
4	SL0001	贮存点	污泥	/	HW49	772-006-49	硫化铁、三聚氰酸、三聚硫氰酸、铁盐	固态	感染性, 毒性	有容器包装 (包装袋), 其他, 200L-1000L	10.0	吨

5	SL0001	贮存点	废弃生物除臭载体	/	HW49	900-041-49	PVC 填料	固态	感染性, 毒性	有容器包装 (包装袋), 其他, 200L-1000L	0.5	吨
6	SL0001	贮存点	废包装材料	/	HW49	900-041-49	PVC、三聚氰氨、三聚氰氨	固态	感染性, 毒性	无包装, 其他, 其他	5.0	吨
7	SL0001	贮存点	废布袋	/	HW49	900-041-49	纺织物、三聚氰酸钠	固态	感染性, 毒性	有容器包装 (包装袋), 其他, 200L-1000L	0.1	吨
8	SL0001	贮存点	在线监测废液	/	HW49	900-047-49	重铬酸钾、硫酸银、硫酸及水; 氢氧化钠、碘化汞、碘化钾及水等	液态	腐蚀性, 易燃性, 反应性, 毒性	有容器包装 (包装桶), 塑料, 25-50L	0.3	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	车辆、轮船及其它机械维修过程中产生的废发动机油、制动器油、自动变速器油、齿轮油等废润滑油	2	0	吨
	2	废滤膜	湿法冶金、表面处理和制药行业重金属、抗生素提取、分离过程产生的废弃离子交换树脂，以及工业废水处理过程产生的废弃离子交换树脂	0.2	0	吨
	3	软化水滤膜	湿法冶金、表面处理和制药行业重金属、抗生素提取、分离过程产生的废弃离子交换树脂，以及工业废水处理过程产生的废弃离子交换树脂	0.1	0	吨
	4	污泥	采用物理、化学、物理化学或生物方法处理或处置毒性或感染性危险废物过程中产生的废水处理污泥、残渣（液）	10	0	吨
	5	废包装材料	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质	5	0	吨
	6	废弃生物除臭载体	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质	0.5	0	吨
	7	废布袋	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质	0.1	0	吨

	8	在线监测废液	生产、研究、开发、教学、环境检测（监测）活动中，化学和生物实验室（不包含感染性医学实验室及医疗机构化验室）产生的含氰、氟、重金属无机废液及无机废液处理产生的残渣、残液，含矿物油、有机溶剂、甲醛有机废液，废酸、废碱，具有危险特性的残留样品，以及沾染上述物质的一次性实验用品（不包括按实验室管理要求进行清洗后的废弃的烧杯、量器、漏斗等实验室用品）、包装物（不包括按实验室管理要求进行清洗后的试剂包装物、容器）、过滤吸附介质等	0.3	0	吨
	合计			18.2 吨 0 只	0 吨 0 只	
降低危险废物危害性的计划	1、生产过程中，使用清洁物料生产:2、物料存放过程中，拧紧桶盖，防止气味挥发，3、产生的危废，入专库存放。					

<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：产生的危废储存过程中会产生少量的废气，我公司危废仓库装设一套废气处理装置；产生的危废储存过程易发生泄漏，我公司采用桶装收集并设置收集沟，杜绝了泄漏的危害。</p> <p>采用先进的工艺技术和设备：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排放标准和污染排放总量控制指标的污染防治技术的措施。</p> <p>使用清洁的能源和原料：使用蒸汽生产，减少大气污染。</p> <p>改善管理：1、生产过程中，使用清洁物料生产，2、物料存放过程中，拧紧桶盖，防止气味挥发，3、产生的危废，入专库存放。</p> <p>危险废物综合利用：(1)高盐废水的处理和使用：高盐度水经“中和沉淀+超滤+纳滤”处理后，经蒸发析盐处理。主要是通过“中和沉淀+超滤+纳滤”去除废水中的杂质提高盐分的可利用性。(2)高盐水处理过程产生的浓水、洗水、部分废气处理废水回用于生产过程，不外排。</p> <p>提高污染防治水平：从源头开始采取专人负责的制度，从使用、生产贮存采取各项防治污染物的措施。</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	废机油	/	HW08	900-214-08	矿物油	液态	易燃性, 毒性	2.0	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	光大环保(连云港)废弃物处理有限公司	JS0723001558-7	/	/
2	省内转移	废滤膜	/	HW13	900-015-13	树脂	固态	毒性	0.2	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	光大环保(连云港)	JS0723001558-7	/	/

											有单位	废弃物处理有限公司				
3	省内转移	软化水滤膜	/	HW13	900-015-13	有机物	固态	毒性	0.1	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	光大环保(连云港)废弃物处理有限公司	JS0723001558-7	/	/
4	省内转移	污泥	/	HW49	772-006-49	硫化铁、三聚氰酸、三聚硫氰酸、铁盐	固态	感染性, 毒性	10.0	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	光大环保(连云港)废弃物处理有限公司	JS0723001558-7	/	/
5	省内转移	废包装材料	/	HW49	900-041-49	PVC、三聚氰氰、三聚氰氨	固态	感染性, 毒性	5.1666	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	光大环保(连云港)废弃物处理有限公司	JS0723001558-7	/	/

													限公司			
6	省内转移	废布袋	/	HW49	900-041-49	纺织物、三聚氰酸钠	固态	感染性, 毒性	0.1	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	光大环保(连云港)废弃物处理有限公司	JS0723001558-7	/	/
7	省内转移	废弃生物除臭载体	/	HW49	900-041-49	PVC 填料	固态	感染性, 毒性	0.5	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	光大环保(连云港)废弃物处理有限公司	JS0723001558-7	/	/
8	省内转移	在线监测废液	/	HW49	900-047-49	重铬酸钾、硫酸银、硫酸及水; 氢氧化钠、碘化汞、碘化钾及水等	液态	腐蚀性, 易燃性, 反应性, 毒性	0.3	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	光大环保(连云港)废弃物处理有限公司	JS0723001558-7	/	/