

危险废物管理计划

单位名称（盖章）：江苏西联环保科技有限公司

制定日期：2025年2月5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	江苏西联环保科技有限公司	注册地址	江苏省/无锡市/新吴区无锡市新吴区鸿山旺鸿路 19-5 号一楼
生产经营场所地址	无锡市新吴区鸿山旺鸿路 19-5 号一楼	行政区划	江苏省/无锡市/新吴区
行业类别	水利、环境和公共设施管理业/生态保护和环境治理业/环境治理业/危险废物治理	行业代码	N7724
生产经营场所中心经度	120.481221	生产经营场所中心纬度	31.474874
统一社会信用代码	91320214MA25B91U1T	管理类别	危险废物环境重点监管单位
法定代表人	李洪东	联系电话	15651589619
危险废物环境管理技术负责人	李庆	联系电话	13921501321
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	锡行审环许(2022)7058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	91320214MA25B91U1T001V

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	/	/	危废间03	SF0003	防渗层渗透参数	0	厘米/秒	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
					废气净化引风机功率	15	KW									/	/	/	/

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	/	/	场地清理	废油沉渣	/	HW08	900-249-08	废矿物油	半固态	易燃性, 毒性	1.0	吨	/	/	/	/	SF0003	2 吨
2	/	/	废气处理	废碱液	/	HW35	900-352-35	废碱液	液态	腐蚀性, 毒性	0.6	吨	/	/	/	/	SF0003	2 吨
3	/	/	废气处理	废活性炭	/	HW49	900-039-49	有机废气	固态	毒性	1.0 34	吨	/	/	/	/	SF0003	2 吨
4	/	/	场地清理设备检修	废抹布、手套	/	HW49	900-041-49	废矿物油	固态	易燃性	0.5	吨	/	/	/	/	SF0003	2 吨

5	/	/	收集 搬运	废包装 桶	/	HW49	900-041-49	废矿 物油	固 态	易 燃 性, 毒 性	0.6	吨	/	/	/	/	SF0003	2 吨
6	/	/	检验	实验室 废液	/	HW49	900-047-49	废矿 物油	液 态	易 燃 性, 毒 性	0.2	吨	/	/	/	/	SF0003	2 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	SF0003	贮存库	废油沉渣	/	HW08	900-249-08	废矿物油	半固态	易燃性, 毒性	有容器包装 (包装桶), 塑料, 25-50L	0.0	吨
2	SF0003	贮存库	废碱液	/	HW35	900-352-35	废碱液	液态	腐蚀性, 毒性	有容器包装 (包装桶), 塑料, 50L-200L	0.0	吨
3	SF0003	贮存库	废活性炭	/	HW49	900-039-49	有机废气	固态	毒性	有容器包装 (包装袋), 塑料, 50L-200L	0.0	吨
4	SF0003	贮存库	废包装桶	/	HW49	900-041-49	废矿物油	固态	易燃性, 毒性	有容器包装 (包装袋), 塑料, 50L-200L	0.0	吨

5	SF0003	贮存库	废抹布、手套	/	HW49	900-041-49	废矿物油	固态	易燃性	有容器包装（包装袋），塑料，25-50L	0.0	吨
6	SF0003	贮存库	实验室废液	/	HW49	900-047-49	废矿物油	液态	易燃性，毒性	有容器包装（包装桶），塑料，25-50L	0.0	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	废油沉渣	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	1	0	吨
	2	废碱液	使用碱进行清洗产生的废碱液	0.6	0	吨
	3	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）	1.034	0	吨
	4	废抹布、手套	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
	5	废包装桶	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	0.6	0	吨
	6	实验室废液	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，	0.2	0	吨

		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			
		合计	3.934 吨 0 只	0 吨 0 只	
降低危险废物危害性的计划	1、使用新型环保材料，减少废物产生量和危害件。2、改善管理、综合利用。3、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，				

减少危险废物产生量和降低危害性的措施	<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：生产过程简单化, 原料的利用提高, 生产的出货率提高。 减少乃至更多关于减少危险废物危害性的措施的问题</p> <p>采用先进的工艺技术和设备：提供先进的设备, 培育先进的技术, 提高清洁的生产水平,</p> <p>使用清洁的能源和原料：推行清洁生产, 采用清洁的能源</p> <p>改善管理：加强危险废物管理</p> <p>危险废物综合利用：原料的利用提高, 生产的出货率提高</p> <p>提高污染防治水平：减少危险废物产生量和危害性</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	废油沉渣	/	HW08	900-249-08	废矿物油	半固态	易燃性, 毒性	1.0	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	无锡能之汇环保科技有限公司分厂区	JSW X02 14C S00 37-3	/	/
2	省内转移	废碱液	/	HW35	900-352-35	废碱液	液态	腐蚀性, 毒性	0.6	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	无锡能之汇环保科技有限公司	JSW X02 14C S00 37-3	/	/

													司分 厂区			
3	省内转移	废活性炭	/	HW49	900-039-49	有机废气	固态	毒性	1.034	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	无锡能之汇环保科技有限公司分厂区	JSW X02 14C S00 37- 3	/	/
4	省内转移	废包装桶	/	HW49	900-041-49	废矿物油	固态	易燃性, 毒性	0.6	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	无锡能之汇环保科技有限公司分厂区	JSW X02 14C S00 37- 3	/	/
5	省内转移	废抹布、手套	/	HW49	900-041-49	废矿物油	固态	易燃性	0.5	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	无锡能之汇环保科技有限公司分厂区	JSW X02 14C S00 37- 3	/	/
6	省内转移	实验室废液	/	HW49	900-047-49	废矿物油	液态	易燃性, 毒性	0.2	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	无锡能之汇环保科技有限公司	JSW X02 14C S00 37- 3	/	/

														司分 厂区			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--

该管理计划已通过信息系统申报备案