

危险废物管理计划

单位名称（盖章）：枣庄市永利化工有限公司

制 定 日 期：2025 年 1 月 3 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	枣庄市永利化工有限公司	注册地址	山东省/枣庄市/市中区齐村镇朱子埠矿南
生产经营场所地址	齐村镇朱子埠矿南	行政区划	山东省/枣庄市/市中区
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/无机盐制造	行业代码	C2613
生产经营场所中心经度	117.502103	生产经营场所中心纬度	34.865829
统一社会信用代码	91370400743362846C	管理类别	危险废物登记管理单位
法定代表人	李君祥	联系电话	15216323399
危险废物环境管理技术负责人	邱强丰	联系电话	13963241546
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	枣环市中固备【2022】1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	91370400743362846C001V

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
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

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								自行利用设施设计能力	自行处置设施设计能力	自行处置设施编码	贮存设施设计能力	贮存设施编码	
1	/	/	机器润滑	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	HW 08	900-249-08	主要成分有C15-C36的烷烃、多环芳烃(PAHs)、烯烃、苯系物、酚类等	液态	易燃性,毒性	0.3	吨	/	/	/	/	TS001	5吨

2	/	/	油漆贮存容器	废漆桶	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	HW 49	900-041-49	漆渣残留	固态	感染性,毒性	0.5	吨	/	/	/	/	TS001	5 吨
---	---	---	--------	-----	---------------------------------	-------	------------	------	----	--------	-----	---	---	---	---	---	-------	-----

3	/	/	碳酸 锶化 验	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 生的含氯、 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、	HW 49	900-047-49	硫、 酸	液 态	腐蚀 性， 易燃 性， 反 应 性， 毒 性	0.2	吨	/	/	/	/	TS001	5 吨
---	---	---	---------------	----------------	---	----------	------------	---------	--------	--	-----	---	---	---	---	---	-------	--------

					容器)、过滤 吸附介质等														
--	--	--	--	--	-----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

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

减少危险废物产生量的计划	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			
	1	/	/	/	/	/
	2	/	/	/	/	/
合计						
降低危险废物危害性的计划						

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>
--------------------	---

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	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	主要成分有C15-C36的烷烃、多环芳烃(PAHs)、烯烃、苯系物、酚类等	液态	易燃性,毒性	0.3	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	滕州市厚承废旧物质回收有限公司	枣庄危证02号	/	/
2	省内转移	废漆桶	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	HW49	900-041-49	漆渣残留	固态	感染性,毒性	0.5	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	滕州市厚承废旧物质回收有限公司	枣庄危证02号	/	/

3	省内转移	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，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	HW49	900-047-49	硫、酸	液态	腐蚀性，易燃性，反应性，毒性	0.2	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	滕州市厚承废旧物质回收有限公司	枣庄危证02号	/	/
---	------	--------	--	------	------------	-----	----	----------------	-----	---	----	---------------	-----------------	---------	---	---