

# 危险废物管理计划

单位名称（盖章）：兰陵子扬门业有限公司

制 定 日 期：2023 年 5 月 22 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	兰陵子扬门业有限公司	注册地址	山东省/临沂市/兰陵县兰陵县经济开发区大宗山路南段
生产经营场所地址	兰陵县经济开发区大宗山路南段	行政区划	山东省/临沂市/兰陵县
行业类别	制造业/金属制品业/金属工具制造/其他金属工具制造	行业代码	C3329
生产经营场所中心经度	118.012164	生产经营场所中心纬度	34.857024
统一社会信用代码	91371324085104529J	管理类别	危险废物简化管理单位
法定代表人	宋爱刚	联系电话	13563981722
危险废物环境管理技术负责人	曹晓东	联系电话	13563981722
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	兰陵审服投资许字【2020】3092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	91371324085104529J001W

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	/	/	设备维护保养	废液压油	/	HW08	900-218-08	烃类、烃水化合物	液态	易燃性, 毒性	0.05	吨	/	/	/	/	TS001	8吨
2	/	/	设备维护保养	废矿物油	/	HW08	900-249-08	烃类、烃水化合物等	液态	易燃性, 毒性	0.02	吨	/	/	/	/	TS001	8吨
3	/	/	喷漆工序	废漆渣	/	HW12	900-252-12	漆渣	固态	易燃性, 毒性	10	吨	/	/	/	/	TS001	8吨
4	/	/	涂胶工序	废胶渣	/	HW13	900-014-13	聚酰胺树脂	固态	毒性	0.03	吨	/	/	/	/	TS001	8吨
5	/	/	磷化工序	槽渣	/	HW17	336-064-17	氯化氢	半固体	腐蚀性, 毒性	0.05	吨	/	/	/	/	TS001	8吨

6	/	/	废气处理	废灯管	/	HW29	900-023-29	汞	固态	毒性	0.004	吨	/	/	/	/	TS001	8吨
7	/	/	废气处理	废活性炭	/	HW49	900-039-49	吸附有害物质	固态	毒性	2	吨	/	/	/	/	TS001	8吨
8	/	/	废气处理	废光触媒棉	/	HW49	900-041-49	沾染危险废物的过滤棉	固态	毒性	0.006	吨	/	/	/	/	TS001	8吨
9	/	/	生产车间	废包装物	/	HW49	900-041-49	铁桶、塑料编织袋	固态	毒性	0.1	吨	/	/	/	/	TS001	8吨
10	/	/	喷漆工序	废漆桶	/	HW49	900-041-49	烷烃	固态	毒性,易燃性	0.028	吨	/	/	/	/	TS001	8吨
11	TS001	危险废物贮存场所	危废库冲洗	危废库冲洗废水	/	HW49	900-041-49	沾染危险废物	液态	毒性	0.01	吨	/	/	/	/	TS001	8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	TS001	贮存库	废液压油	/	HW08	900-218-08	烃类、烃水化合物	液态	易燃性, 毒性	桶	0	吨
2	TS001	贮存库	废矿物油	/	HW08	900-249-08	烃类、烃水化合物等	液态	易燃性, 毒性	桶	0	吨
3	TS001	贮存库	废漆渣	/	HW12	900-252-12	漆渣	固态	易燃性, 毒性	编织袋	0	吨
4	TS001	贮存库	废胶渣	/	HW13	900-014-13	聚酰胺树脂	固态	毒性	编织袋	0	吨
5	TS001	贮存库	槽渣	/	HW17	336-064-17	氯化氢	半固体	腐蚀性, 毒性	编织袋	0	吨
6	TS001	贮存库	废灯管	/	HW29	900-023-29	汞	固态	毒性	编织袋	0	吨
7	TS001	贮存库	废活性炭	/	HW49	900-039-49	吸附有害物质	固态	毒性	编织袋	0	吨
8	TS001	贮存库	废包装物	/	HW49	900-041-49	铁桶、塑料编织袋	固态	毒性	编织袋	0	吨
9	TS001	贮存库	废光触媒棉	/	HW49	900-041-49	沾染危险废物的过滤棉	固态	毒性	编织袋	0	吨
10	TS001	贮存库	废漆桶	/	HW49	900-041-49	烷烃	固态	毒性, 易燃性	其他	0	吨
11	TS001	贮存库	危废库冲洗废水	/	HW49	900-041-49	沾染危险废物	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

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	废液压油	液压设备维护、更换和拆解过程中产生的废液压油	0.05	0	吨
	2	废矿物油	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	0.02	0	吨
	3	废漆渣	使用油漆（不包括水性漆）、有机溶剂进行喷漆、上漆过程中产生的废物	10	0	吨
	4	废胶渣	废弃的粘合剂和密封剂（不包括水基型和热熔型粘合剂和密封剂）	0.03	0	吨
	5	槽渣	金属或塑料表面酸（碱）洗、除油、除锈、洗涤、磷化、出光、化抛工艺产生的废腐蚀液、废洗涤液、废槽液、槽渣和废水处理污泥（不包括：铝、镁材（板）表面酸（碱）洗、粗化、硫酸阳极处理、磷酸化学抛光废水处理污泥，铝电解电容器用铝电极箔化学腐蚀、非硼酸系化成液化成废水处理污泥，铝材挤压加工模具碱洗（煲模）废水处理污泥，碳钢酸洗除锈废水处理污泥）	0.05	0	吨
	6	废灯管	生产、销售及使用过程中产生的废含汞荧光灯管及其他废含汞电光源，及废弃含汞电光源处理处置过程中产生的废荧光粉、废活性炭和废	0.004	0	吨

			水处理污泥			
7	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）	2	0	吨	
8	废光触媒棉	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	0.006	0	吨	
9	废包装物	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	
10	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	0.028	0	吨	
11	危废库冲洗废水	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	0.01	0	吨	
合计			12.298	0	吨	

降低危险废物危害性的计划	<p>1、对员工培训危废危害性、防护措施、应急处置等相关知识，定期组织开展危废 泄漏应急演练。 2、采用无毒、低毒的原材料。 3、规范管理危废收集、贮存、转移。 4、加强危废贮存场所的防渗、防漏等工作。 5、减少危险废物产生量。</p>
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：循环使用加强管理，杜绝不必要的危废产生</p> <p>采用先进的工艺技术和设备：加强优化升级生产设备和操作运行管理，确保生产平稳，减少危险废物的产生</p> <p>使用清洁的能源和原料：采购原料选择含量高杂质少的优级品，减少危废产生量。</p> <p>改善管理：加强管理，杜绝不必要的危废产生</p> <p>危险废物综合利用：循环使用加强管理</p> <p>提高污染防治水平：1、对员工做好危险废物知识培训，增加危险废物安全管理及处置意识； 2、对产生的危险废物及时送往有资质的单位处置； 3、加强危险废物收集、储存管理工作。</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	单位名称	单位名称
1	省内转移	废液压油	/	HW08	900-218-08	烃类、 烃水化合物	液态	易燃性, 毒性	0.05	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	临沂铭润矿物油回收有限公司	临环3713020015	/	/
2	省内转移	废矿物油	/	HW08	900-249-08	烃类、 烃水化合物等	液态	易燃性, 毒性	0.02	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	临沂铭润矿物油回收有限公司	临环3713020015	/	/
3	省内转移	废漆渣	/	HW12	900-252-12	漆渣	固态	易燃性, 毒性	10	吨	C5	危险废物经营	临沂铭润矿物	临环371	/	/

												许可证持有单位	油回收有限公司	3020015		
4	省内转移	废胶渣	/	HW13	900-014-13	聚酰胺树脂	固态	毒性	0.03	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	临沂铭润矿物油回收有限公司	临环3713020015	/	/
5	省内转移	槽渣	/	HW17	336-064-17	氯化氢	半固体	腐蚀性, 毒性	0.05	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	山东飞腾环保科技有限公司	临环3713110005	/	/
6	省内转移	废灯管	/	HW29	900-023-29	汞	固态	毒性	0.004	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	临沂铭润矿物油回收有限公司	临环3713020015	/	/
7	省内转移	废活性炭	/	HW49	900-039-49	吸附有害物质	固态	毒性	2	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	临沂铭润矿物油回收有限公司	临环3713020015	/	/

8	省内转移	危废库 冲洗废水	/	HW49	900-041-49	沾染危 险废物	液态	毒性	0.01	吨	C5	危险 废物 经营 许可 证持 有单 位	临沂 铭润 矿物 油回 收有 限公 司	临 环 371 302 001 5	/	/
9	省内转移	废光触 媒棉	/	HW49	900-041-49	沾染危 险废物 的过滤 棉	固态	毒性	0.006	吨	C5	危险 废物 经营 许可 证持 有单 位	临沂 铭润 矿物 油回 收有 限公 司	临 环 371 302 001 5	/	/
10	省内转移	废包装 物	/	HW49	900-041-49	铁桶、 塑料编 织袋	固态	毒性	0.1	吨	C5	危险 废物 经营 许可 证持 有单 位	临沂 铭润 矿物 油回 收有 限公 司	临 环 371 302 001 5	/	/
11	省内转移	废漆桶	/	HW49	900-041-49	烷烃	固态	毒性, 易燃性	0.028	吨	C5	危险 废物 经营 许可 证持 有单 位	临沂 铭润 矿物 油回 收有 限公 司	临 环 371 302 001 5	/	/