



GL202434017200000000000694

# 危险废物管理计划

单位名称（盖章）：延锋彼欧（合肥）汽车外饰系统有限公司

制 定 日 期：2024 年 5 月 13 日

计 划 期 限：2024 年 01 月 01 日至 2024 年 12 月 31 日

表 A.1 单位基本信息表

单位名称	延锋彼欧（合肥）汽车外饰系统有限公司	注册地址	安徽省/合肥市/经济技术开发区安徽省合肥市经济技术开发区空港经济示范区硕放路1号新桥集成电路科技园
生产经营场所地址	合肥市经开区四冲村机场东路3066号延锋彼欧	行政区划	安徽省/合肥市/经济技术开发区
行业类别	制造业/汽车制造业/汽车零部件及配件制造/汽车零部件及配件制造	行业代码	C3670
生产经营场所中心经度	116.981078557	生产经营场所中心纬度	32.002329561
统一社会信用代码	91340111MA8NRRB97C	管理类别	危险废物环境重点监管单位
法定代表人	苏怡如	联系电话	13671677263
危险废物环境管理技术负责人	张聪	联系电话	18855111675
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	环建审【2022】55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	91340111MA8NRRB97C001Q

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	公用单元	固体废物污染治理设施	危险废物暂存仓库	MF0002	/	/	/	96	m2	汽车零部件及配件	60	万套/年				辅料	MRR 盖板	30000 0	个
																辅料	PLA 支架	30000 0	个
																原料	PP (聚丙烯)	7200	t
																辅料	Softnose 盖板	30000 0	个
																辅料	玻璃底涂	5.6	t
																辅料	补漆	1	t
																原料	底漆	172.51	t



																	辅料	双组份聚氨酯结构胶 B 料	15.36	t
																	辅料	异丙醇	6.28	t
																	辅料	组份聚氨酯结构胶 A 料	61.44	t
2	其他	调漆	无	无	/	/	/	0	吨	汽车零部件及配件	60	万套/年					辅料	补漆	1	t
																	原料	底漆	172.51	t
																	辅料	底漆固化剂	25.88	t
																	原料	清漆	165.52	t
																	辅料	清漆固化剂	57.93	t
																	辅料	清漆稀释剂	16.55	t

																原料	色漆	379.2	t
3	其他	破碎	破碎机	MF0005	/	/	/	0.5	t/h	汽车零部件及配件	60	万套/年				辅料	Softnose 盖板	30000 0	个
4	其他	外内板清洗、涂胶、火焰处理	bonding 房	MF0025	/	/	/	240	件/h	汽车零部件及配件	60	万套/年				辅料	玻璃底涂	5.6	t
																辅料	双组份聚氨酯结构胶 B 料	15.36	t
																辅料	组份聚氨酯结构胶 A 料	61.44	t
5	涂脱模剂	涂脱模剂	换模台	MF0003	/	/	/	60	件/h	汽车零部件及配件	60	万套/年				辅料	MRR 盖板	30000 0	个
6	涂装	色(面)漆喷涂	机器自动喷漆室	MF0014	/	/	/	0.4	m/s	汽车零部件及配件	60	万套/年				辅料	前处理清洗剂	5	t

7	预处理	喷涂前 水洗	前处理 清洗设 备	MF0007	/	/	/	250	件/h	汽车 零部 件及 配件	60	万 套/ 年				辅 料	前处 理清 洗剂	5	t
8	/	/	危废库 房	TS001	贮存 能力	50	吨	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

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	/	/	喷漆产生	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	HW12	900-252-12	油漆	固态	易燃性, 毒性	5	吨	/	/	/	/	TS001	50吨
2	/	/	沾染油漆废物	含漆废物	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	HW49	900-041-49	油漆	固态	毒性, 易燃性	10	吨	/	/	/	/	TS001	50吨
3	/	/	原料使用后产生	废空容器	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	油漆	固态	毒性, 腐蚀性	2	吨	/	/	/	/	TS001	50吨

4	/	/	过滤设备更换	废过滤棉（白色）	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	非甲烷总烃	固态	易燃性, 腐蚀性	100	吨	/	/	/	/	TS001	50吨
---	---	---	--------	----------	---------------------------------	------	------------	-------	----	----------	-----	---	---	---	---	---	-------	-----

5	/	/	在线设备产生	实验废液	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、	HW49	900-047-49	重铬酸钾、水杨酸钠	液态	腐蚀性，反应性，毒性	1	吨	/	/	/	/	TS001	50吨
---	---	---	--------	------	---	------	------------	-----------	----	------------	---	---	---	---	---	---	-------	-----

					容器)、过滤 吸附介质等														
6	MF00 02	危险废物 暂存仓库	生产	换漆 残渣	900-401- 06、900- 402-06、 900-404-06 中所列 废有机溶剂分 馏再生过程中 产生的高沸物 和釜 底残渣	HW 06	900-407-06	油漆	固态	易燃 性, 反应 性, 毒性	2	吨	/	/	/	/	TS001	50 吨	
7	MF00 02	危险废物 暂存仓库	生产	废矿 物油	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	HW 08	900-214-08	矿物 油	液态	易燃 性, 毒性	1	吨	/	/	/	/	TS001	50 吨	
8	MF00 02	危险废物 暂存仓库	生产	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	HW 08	900-249-08	废油	液态	易燃 性, 毒性	0.1	吨	/	/	/	/	TS001	50 吨	
9	MF00 02	危险废物 暂存仓库	生产	废油 水	其他工艺过程 中产生的油/ 水、烃/水混 合物或 乳化液	HW 09	900-007-09	机油	液态	毒性	25	吨	/	/	/	/	TS001	50 吨	

10	MFOO 02	危险废物 暂存仓库	生产	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）	HW 49	900-039-49	油漆	固 态	毒 性	3	吨	/	/	/	/	TS001	50 吨
11	MFOO 02	危险废物 暂存仓库	生产	废含 油抹 布	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	机油	固 态	毒 性， 易燃 性	5	吨	/	/	/	/	TS001	50 吨

12	MF0002	危险废物暂存仓库	生产	废干式过滤器(油漆)	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	油漆	固态	毒性, 易燃性	80	吨	/	/	/	/	TS001	50吨
13	MF0005	破碎机	生产	废滤袋	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	HW49	900-041-49	机油	固态	易燃性, 腐蚀性	0.05	吨	/	/	/	/	TS001	50吨

14	MF0007	前处理清洗设备	生产	废清洗浓液	工业生产中作为清洗剂、萃取剂、溶剂或反应介质使用后废弃的有机溶剂，包括苯、苯乙烯、丁醇、丙酮、正己烷、甲苯、邻二甲苯、间二甲苯、对二甲苯、1,2,4-三甲苯、乙苯、乙醇、异丙醇、乙醚、丙醚、乙酸甲酯、乙酸乙酯、乙酸丁酯、丙酸丁酯、苯酚，以及在使用前混合的含有一种或多种上述溶剂的混合/调和溶剂	HW06	900-402-06	清洗剂	液态	易燃性，反应性，毒性	150	吨	/	/	/	/	TS001	50吨
15	MF0025	bonding房	生产	废胶及含胶废物	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）	HW13	900-014-13	含烃类化合物	固态	毒性，易燃性	20	吨	/	/	/	/	TS001	50吨

16	无	无	生产	油性漆废原料桶	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	油漆	固态	毒性, 易燃性	40	吨	/	/	/	/	TS001	50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	废清洗浓液	/	HW06	900-402-06	清洗剂	液态	易燃性, 反应性, 毒性	桶	0	吨
2	TS001	贮存库	换漆残渣	/	HW06	900-407-06	油漆	固态	易燃性, 反应性, 毒性	编织袋	0	吨
3	TS001	贮存库	废矿物油	/	HW08	900-214-08	矿物油	液态	易燃性, 毒性	桶	0	吨
4	TS001	贮存库	废导热油	/	HW08	900-249-08	废油	液态	易燃性, 毒性	桶	0	吨
5	TS001	贮存库	废油水	/	HW09	900-007-09	机油	液态	毒性	桶	0	吨
6	TS001	贮存库	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	HW12	900-252-12	油漆	固态	易燃性, 毒性	编织袋	0	吨
7	TS001	贮存库	废胶及含胶废物	/	HW13	900-014-13	含烃类化合物	固态	毒性, 易燃性	编织袋	0	吨
8	TS001	贮存库	废活性炭	/	HW49	900-039-49	油漆	固态	毒性	编织袋	0	吨

9	TS001	贮存库	废干式过滤器（油漆）	/	HW49	900-041-49	油漆	固态	毒性，易燃性	编织袋	0	吨
10	TS001	贮存库	废过滤棉（白色）	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	非甲烷总烃	固态	易燃性，腐蚀性	编织袋	0	吨
11	TS001	贮存库	废含油抹布	/	HW49	900-041-49	机油	固态	毒性，易燃性	编织袋	0	吨
12	TS001	贮存库	废空容器	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	油漆	固态	毒性，腐蚀性	桶	0	吨
13	TS001	贮存库	废滤袋	/	HW49	900-041-49	机油	固态	易燃性，腐蚀性	编织袋	0	吨
14	TS001	贮存库	含漆废物	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	HW49	900-041-49	油漆	固态	毒性，易燃性	编织袋	0	吨
15	TS001	贮存库	油性漆废原料桶	/	HW49	900-041-49	油漆	固态	毒性，易燃性	桶	0	吨
16	TS001	贮存库	实验废液	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	HW49	900-047-49	重铬酸钾、水杨酸钠	液态	腐蚀性，反应性，毒性	桶	0	吨

				<p>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</p>								
--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--

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	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	5	0	吨
	2	含漆废物	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	10	0	吨
	3	废空容器	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	2	0	吨
	4	废过滤棉（白色）	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	100	0	吨
	5	实验废液	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	1	0	吨
	6	换漆残渣	900-401-06、900-402-06、900-404-06 中所列废有机溶剂分馏再生过程中产生的高沸物和釜	2	0	吨

			底残渣			
7	废矿物油		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	1	0	吨
8	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
9	废油水		其他工艺过程中产生的油/水、烃/水混合物或 乳化液	25	0	吨
10	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）	3	0	吨
11	废含油抹布		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
12	废干式过滤器（油漆）		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	80	0	吨
13	废滤袋		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	0.05	0	吨
14	废清洗浓液		工业生产中作为清洗剂、萃取剂、溶剂或反应介质使用后废弃的有机溶剂，包括苯、苯乙烯、丁醇、丙酮、正己烷、甲苯、邻二甲苯、间二甲苯、对二甲苯、1,2,4-三甲苯、乙苯、乙醇、异丙醇、乙	150	50	吨

			醚、丙醚、乙酸甲酯、乙酸乙酯、乙酸丁酯、丙酸丁酯、苯酚，以及在使用前混合的含有一种或多种上述溶剂的混合/调和溶剂			
	15	废胶及含胶废物	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）	20	0	吨
	16	油性漆废原料桶	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	40	0	吨
	合计			444.15	50	吨
降低危险废物危害性的计划	废胶桶与含胶废物分开收集					

<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：引进设备          采用先进的工艺技术和设备：无          使用清洁的能源和原料：无          改善管理：加强管理          危险废物综合利用：无          提高污染防治水平：无</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	废清洗浓液	工业生产中作为清洗剂、萃取剂、溶剂或反应介质使用后废弃的有机溶剂，包括苯、苯乙烯、丁醇、丙酮、正己烷、甲苯、邻二甲苯、间二甲苯、对二甲苯、1,2,4-三甲苯、乙苯、乙醇、异丙醇、乙醚、丙醚、乙酸甲酯、乙酸乙酯、乙酸丁酯、丙酸丁	HW06	900-402-06	清洗剂	液态	易燃性, 反应性, 毒性	150	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	安徽浩悦生态科技有限责任公司	340124002	/	/

			酯、苯酚，以及在使用前混合的含有一种或多种上述溶剂的混合/调和溶剂													
2	省内转移	换漆残渣	900-401-06、900-402-06、900-404-06 中所列废有机溶剂分馏再生过程中产生的高沸物和釜底残渣	HW06	900-407-06	油漆	固态	易燃性, 反应性, 毒性	2	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	安徽浩悦生态科技有限责任公司	340124002	/	/
3	省内转移	废矿物油	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	HW08	900-214-08	矿物油	液态	易燃性, 毒性	1	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	安徽浩悦生态科技有限责任公司	340124002	/	/
4	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	废油	液态	易燃性, 毒性	0.1	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	安徽浩悦生态科技有限责任公司	340124002	/	/
5	省内转移	废油水	其他工艺过程中产生的油/水、烃/水混合物或乳化液	HW09	900-007-09	机油	液态	毒性	25	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	安徽浩悦生态科技有限责任公司	340124002	/	/
6	省内	漆渣	使用油漆（不包括水性漆）、有机溶剂进行喷	HW12	900-252-12	油漆	固态	易燃性, 毒性	5	吨	D10	危险废物经营许可证	安徽浩悦生态科技有	340124002	/	/

	转移		漆、上漆过程中产生的废物									持有单位	限责任公司			
7	省内转移	废胶及含胶废物	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）	HW13	900-014-13	含烃类化合物	固态	毒性, 易燃性	20	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	安徽浩悦生态科技有限责任公司	340124002	/	/
8	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	油漆	固态	毒性	3	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	安徽浩悦生态科技有限责任公司	340124002	/	/
9	省内转移	含漆废物	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	HW49	900-041-49	油漆	固态	毒性, 易燃性	10	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	安徽浩悦生态科技有限责任公司	340124002	/	/

10	省内转移	废含油抹布	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	机油	固态	毒性, 易燃性	5	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	安徽浩悦生态科技有限责任公司	340124002	/	/
11	省内转移	废干式过滤器(油漆)	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	油漆	固态	毒性, 易燃性	80	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	安徽浩悦生态科技有限责任公司	340124002	/	/
12	省内转移	废滤袋	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	HW49	900-041-49	机油	固态	易燃性, 腐蚀性	0.05	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	安徽浩悦生态科技有限责任公司	340124002	/	/
13	省内转移	废空容器	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	油漆	固态	毒性, 腐蚀性	2	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	安徽浩悦生态科技有限责任公司	340124002	/	/
14	省内转移	废过滤棉(白色)	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	非甲烷总烃	固态	易燃性, 腐蚀性	100	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	安徽浩悦生态科技有限责任公司	340124002	/	/
15	省内转移	油性漆废原料桶	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	油漆	固态	毒性, 易燃性	40	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	安徽浩悦生态科技有限责任公司	340124002	/	/
16	省内转移	实验废液	生产、研究、开发、教学、环境监测(监测)活动中, 化学和生	HW49	900-047-49	重铬酸钾、水杨酸钠	液态	腐蚀性, 反应性,	1	吨	D10	危险废物经营许可证	安徽浩悦生态科技有	340124002	/	/

