



GL2023341871000000000000084

# 危险废物管理计划

单位名称（盖章）：安徽泰乐玛科技有限公司

制 定 日 期：2023 年 8 月 16 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	安徽泰乐玛科技有限公司	注册地址	安徽省/宣城市/市直管宣城经济技术开发区日新路 与三棵树路交口西南角
生产经营场所地址	宣城经济技术开发区日新路 与三棵树路交口西南角	行政区划	安徽省/宣城市/经开区
行业类别	制造业/非金属矿物制品业/ 玻璃纤维和玻璃纤维增强塑 料制品制造/玻璃纤维增强塑 料制品制造	行业代码	C3062
生产经营产所中心经度	118. 706963	生产经营产所中心纬度	30. 949345
统一社会信用代码	9133011031128619XA	管理类别	危险废物简化管理单位
法定代表人	杨乐申	联系电话	13918733333
危险废物环境管理技术 负责人	吕磊	联系电话	17356314071
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	2106-341861-04-02- 103086
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	9133011031128619XA001Y

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	/	/	设备维修	废机油	/	HW08	900-214-08	重金属、化合物	液态	易燃性, 毒性	0.01	吨	/	/	/	/	TS002	3.75 吨
2	/	/	废切削液储存	废切削液	/	HW09	900-006-09	矿物油	液态	毒性	0.005	吨	/	/	/	/	TS001	20 吨
3	/	/	生产污泥	槽渣、污泥	/	HW12	264-012-12	污泥、有机物等	固态	毒性	0.01	吨	/	/	/	/	TS001	20 吨
4	/	/	喷漆废气治理	漆渣	/	HW12	900-252-12	甲醛、甲苯	固态	易燃性, 毒性	0.05	吨	/	/	/	/	TS002	3.75 吨
5	/	/	喷漆废气治理	废无纺布、废活性炭	/	HW49	900-039-49	聚丙烯、甲苯	固态	毒性	1	吨	/	/	/	/	TS002	3.75 吨

6	/	/	废气处理	废活性炭	/	HW49	900-039-49	玻璃钢粉尘	固态	毒性	1	吨	/	/	/	/	TS001	20吨
7	/	/	生产喷胶	喷胶瓶	/	HW49	900-041-49	甲醛	固态	毒性	1.96	吨	/	/	/	/	TS001	20吨
8	/	/	精加工	废切削液桶	/	HW49	900-041-49	废切削液	固态	感染性, 毒性	0.0025	吨	/	/	/	/	TS002	3.75吨
9	/	/	刷油漆	废油漆桶	/	HW49	900-041-49	乙酸丁酯	固态	毒性	4	吨	/	/	/	/	TS002	3.75吨
10	/	/	油漆中的固体分子	废过滤棉	/	HW49	900-041-49	油漆中的固体分子	固态	感染性, 毒性	0.025	吨	/	/	/	/	TS001	20吨
11	/	/	喷漆废气治理	废催化剂	/	HW50	900-048-50	重金属元素	液态	毒性	0.1	吨	/	/	/	/	TS002	3.75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	TS002	贮存库	废机油	/	HW08	900-214-08	重金属、化合物	液态	易燃性, 毒性	桶	0	吨
2	TS001	贮存库	废切削液	/	HW09	900-006-09	矿物油	液态	毒性	桶	0	吨
3	TS001	贮存库	槽渣、污泥	/	HW12	264-012-12	污泥、有机物等	固态	毒性	桶	0	吨
4	TS002	贮存库	漆渣	/	HW12	900-252-12	甲醛、甲苯	固态	易燃性, 毒性	编织袋	0	吨
5	TS001	贮存库	废活性炭	/	HW49	900-039-49	玻璃钢粉尘	固态	毒性	编织袋	0	吨
6	TS002	贮存库	废无纺布、废活性炭	/	HW49	900-039-49	聚丙烯、甲苯	固态	毒性	编织袋	0	吨
7	TS001	贮存库	废过滤棉	/	HW49	900-041-49	油漆中的固体分子	固态	感染性, 毒性	编织袋	0	吨
8	TS002	贮存库	废切削液桶	/	HW49	900-041-49	废切削液	固态	感染性, 毒性	桶	0	吨
9	TS002	贮存库	废油漆桶	/	HW49	900-041-49	乙酸丁酯	固态	毒性	桶	0	吨
10	TS001	贮存库	喷胶瓶	/	HW49	900-041-49	甲醛	固态	毒性	桶	0	吨
11	TS002	贮存库	废催化剂	/	HW50	900-048-50	重金属元素	液态	毒性	其他	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	0.01	0	吨
	2	废切削液	使用切削油或切削液进行机械加工过程中产生的油/水、烃/水混合物或乳化液	0.005	0	吨
	3	槽渣、污泥	其他油墨、染料、颜料、油漆（不包括水性漆） 生产过程中产生的废水处理污泥	0.01	0	吨
	4	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	0.05	0	吨
	5	废无纺布、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	1	吨
	6	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	1	0.5	吨



			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)			
	7	喷胶瓶	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	1.96	0.65	吨
	8	废切削液桶	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	0.0025	0	吨
	9	废油漆桶	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	4	0	吨
	10	废过滤棉	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	0.025	0	吨
	11	废催化剂	废液体催化剂	0.1	0	吨
	合计			8.1625	2.15	吨

降低危险废物危害性的计划	<p>工艺流程更新，设备自动化水平提高，新增除尘除气设备</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：工艺流程更新</p> <p>采用先进的工艺技术和设备：自动涂装线已上新</p> <p>使用清洁的能源和原料：环保漆</p> <p>改善管理：制订全新涂装工艺</p> <p>危险废物综合利用：专业资质公司处理</p> <p>提高污染防治水平：上新车间涂装线环保除尘除气设备</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	重金属、化合物	液态	易燃性, 毒性	0.01	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	郎溪泓文环境服务有限公司	341821004	/	/
2	省内转移	废切削液	/	HW09	900-006-09	矿物油	液态	毒性	0.005	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	郎溪泓文环境服务有限公司	341821004	/	/

3	省内转移	槽渣、污泥	/	HW12	264-012-12	污泥、有机物等	固态	毒性	0.01	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	郎溪泓文环境服务有限公司	341821004	/	/
4	省内转移	漆渣	/	HW12	900-252-12	甲醛、甲苯	固态	易燃性, 毒性	0.05	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	郎溪泓文环境服务有限公司	341821004	/	/
5	省内转移	废无纺布、废活性炭	/	HW49	900-039-49	聚丙烯、甲苯	固态	毒性	1	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	郎溪泓文环境服务有限公司	341821004	/	/
6	省内转移	废活性炭	/	HW49	900-039-49	玻璃钢粉尘	固态	毒性	1	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	郎溪泓文环境服务有限公司	341821004	/	/
7	省内转移	喷胶瓶	/	HW49	900-041-49	甲醛	固态	毒性	0.98	吨	C3	危险废物经营许可证持	安徽嘉朋特环保科技服务有	340121004	/	/

												有单位	限公司			
8	省内转移	喷胶瓶	/	HW49	900-041-49	甲醛	固态	毒性	0.98	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	郎溪泓文环境服务有限公司	341821004	/	/
9	省内转移	废切削液桶	/	HW49	900-041-49	废切削液	固态	感染性, 毒性	0.0025	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	郎溪泓文环境服务有限公司	341821004	/	/
10	省内转移	废油漆桶	/	HW49	900-041-49	乙酸丁酯	固态	毒性	1.2	吨	C3	危险废物经营许可证持有单位	安徽嘉朋特环保科技有限公司	340121004	/	/
11	省内转移	废油漆桶	/	HW49	900-041-49	乙酸丁酯	固态	毒性	2.8	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	郎溪泓文环境服务有限公司	341821004	/	/
12	省内转移	废过滤棉	/	HW49	900-041-49	油漆中的固体分子	固态	感染性, 毒性	0.025	吨	C5	危险废物经营	郎溪泓文环境	341821004	/	/

												许可证持有单位	服务有限公司			
13	省内转移	废催化剂	/	HW50	900-048-50	重金属元素	液态	毒性	0.1	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	郎溪泓文环境服务有限公司	341821004	/	/