

危险废物管理计划

单位名称（盖章）：靖江市永固轿配涂装厂

制定日期：2023年1月29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	靖江市永固轿配涂装厂	注册地址	江苏省/泰州市/靖江市靖江经济开发区城北园区山南路1号
生产经营场所地址	靖江经济开发区城北园区山南路1号	行政区划	江苏省/泰州市/靖江市
行业类别	制造业/金属制品业/金属表面处理及热处理加工/金属表面处理及热处理加工	行业代码	C3360
生产经营场所中心经度	120.307917	生产经营场所中心纬度	32.052392
统一社会信用代码	91321282714115168W	管理类别	危险废物环境重点监管单位
法定代表人	王灿明	联系电话	13901428252
危险废物环境管理技术负责人	张志勇	联系电话	15061882752
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	靖环建审【2018】6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	91321282714115168W001P

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	除油	电镀生产线	除油槽	MF0002	/	/	/	500	万平米	/	/	/	电镀制品	500.0	万平米	原料	盐酸	600.0	吨
					/	/	/									原料	锌块	50.0	吨
					/	/	/									原料	液碱	800.0	吨
2	镀锌	电镀生产线	镀锌槽	MF0001	/	/	/	500	万平米	/	/	/	电镀制品	500.0	万平米	原料	盐酸	600.0	吨
					/	/	/									原料	液碱	800.0	吨
					/	/	/									原料	锌块	50.0	吨
3	过滤	电镀生产线	超滤	MF0006	/	/	/	500	万平米	/	/	/	电镀制品	500.0	万平米	原料	锌块	50.0	吨
					/	/	/									原料	盐酸	600.0	吨
					/	/	/									原料	液碱	800.0	吨
4	/	/	危废仓库	SF0001	防渗层渗	0	厘米/秒	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	

					透参 数														
					废气 净化 引风 机功 率	7.5	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	MF0007	废树脂产生源	离子交换树脂罐	废树脂	/	HW13	900-015-13	镍	固态	毒性	0.0	吨	/	/	/	/	SF0001	300吨
2	MF0005	综合污泥产生源	综合污泥压滤机	综合污泥	/	HW17	336-052-17	锌	固态	毒性	360.0	吨	/	/	/	/	SF0001	300吨
3	MF0003	含镍污泥产生源	含镍污泥压滤机	含镍污泥	/	HW17	336-054-17	镍	固态	毒性	15.0	吨	/	/	/	/	SF0001	300吨
4	MF0001	镀锌槽	镀锌	废槽液	/	HW17	336-064-17	酸、碱	液态	腐蚀性	0.0	吨	/	/	/	/	SF0001	300吨
5	MF0004	含铬污泥产生源	含铬污泥压滤机	含铬污泥	/	HW17	336-069-17	铬	固态	毒性	25.0	吨	/	/	/	/	SF0001	300吨

6	MF0008	废活性炭产生源	电泳烘道	废活性炭	/	HW49	900-039-49	苯系列物质	固态	毒性	2000.0	千克	/	/	/	/	SF0001	300 吨
7	MF0002	除油槽	除油	废弃包装物	/	HW49	900-041-49	挥发酚	固态	毒性, 感染性	6.0	吨	/	/	/	/	SF0001	300 吨
8	MF0006	超滤	过滤	废吸附介质	/	HW49	900-041-49	镍、铬	固态	感染性, 毒性	0.0	吨	/	/	/	/	SF0001	300 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	SF0001	贮存库	综合污泥	/	HW17	336-052-17	锌	固态	毒性	包装袋,其他,其他	0.0	吨
2	SF0001	贮存库	含镍污泥	/	HW17	336-054-17	镍	固态	毒性	包装袋,其他,其他	0.0	吨
3	SF0001	贮存库	含铬污泥	/	HW17	336-069-17	铬	固态	毒性	包装袋,其他,其他	0.0	吨
4	SF0001	贮存库	废弃包装物	/	HW49	900-041-49	挥发酚	固态	毒性,感染性	无容器,其他,其他	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	废树脂	湿法冶金、表面处理和制药行业重金属、抗生素提取、分离过程产生的废弃离子交换树脂，以及工业废水处理过程产生的废弃离子交换树脂	0	0	吨
	2	综合污泥	使用锌和电镀化学品进行镀锌产生的废槽液、槽渣和废水处理污泥	360	0	吨
	3	含镍污泥	使用镍和电镀化学品进行镀镍产生的废槽液、槽渣和废水处理污泥	15	20	吨
	4	废槽液	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	0	吨
	5	含铬污泥	使用铬酸镀铬产生的废槽液、槽渣和废水处理污泥	25	10	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	2000	0	千克

			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）			
	7	废吸附介质	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	0	吨
	8	废弃包装物	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	6	0	吨
	合计			408 吨 0 只	30 吨 0 只	
降低危险废物危害性的计划	改进生产设计，升级生产设备，使用清洁能源，加强管理和环保教育					

<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：改进电镀生产线设计，减少废水产生量，从而降低危废产生量</p> <p>采用先进的工艺技术和设备：采用更先进的电镀工艺，减少废水产生量，从而降低危废产生量</p> <p>使用清洁的能源和原料：使用天然气作为锅炉燃料，降低污染物排放量</p> <p>改善管理：增加污泥压滤机滤布的清洗及更换次数，降低污泥含水率</p> <p>危险废物综合利用：无</p> <p>提高污染防治水平：加强对全厂所有人员的环保意识的教育，从细微处实现全厂环境管理水平的提升。</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	综合污泥	/	HW17	336-052-17	锌	固态	毒性	250.0	吨	R4	危险废物经营许可证持有单位	江苏亿洲再生资源科技有限公司	JSLYG072400D003-7	/	/
2	省内转移	综合污泥	/	HW17	336-052-17	锌	固态	毒性	115.405	吨	R4	危险废物经营许可证持有单位	泰兴市申联环保科技有限公司	JSTZ12830OD044-3	/	/
3	省内转移	含镍污泥	/	HW17	336-054-17	镍	固态	毒性	15.0	吨	R4	危险废物	江苏亿洲	JSLYG07	/	/

												经营许可证持有单位	再生资源科技有限公司	2400D003-7		
4	省内转移	含铬污泥	/	HW17	336-069-17	铬	固态	毒性	25.0	吨	R4	危险废物经营许可证持有单位	泰兴市申联环保科技有限公司	JSTZ12830OD044-3	/	/
5	省内转移	废活性炭	/	HW49	900-039-49	苯系列物质	固态	毒性	2000.0	千克	R15	危险废物经营许可证持有单位	江苏恒源活性炭有限公司	JSCZ04040OD086-1	/	/
6	省内转移	废弃包装物	/	HW49	900-041-49	挥发酚	固态	毒性,感染性	6.095	吨	C3	危险废物经营许可证持有单位	江苏康斯派尔再生资源有限公司	JSTZ12020OD040-3	/	/