

危险废物管理计划

单位名称（盖章）：启东汇通镀饰有限公司

制定日期：2024年7月4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	启东汇通镀饰有限公司	注册地址	江苏省/南通市/启东市启东市汇龙镇新洪南路 99 号
生产经营场所地址	启东市汇龙镇新洪南路 99 号	行政区划	江苏省/南通市/启东市
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	121.612747	生产经营场所中心纬度	31.825444
统一社会信用代码	91320681677024266P	管理类别	危险废物环境重点监管单位
法定代表人	黄水菊	联系电话	13706282188
危险废物环境管理技术负责人	郁建飞	联系电话	13862989058
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	启行审环书【2017】19 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	91320681677024266P001P

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	镀铜镍铬	表面处理工艺	压滤机	MF0001	/	/	/	4	吨/天	/	/	/	镀镍件	650.0	吨	原料	镍板	500.0	吨
2	阳极氧化	表面处理工艺	压滤机	MF0003	/	/	/	4	吨/天	/	/	/	镀镍件	600.0	吨	原料	镍板	600.0	吨
3	镀锌	表面处理工艺	压滤机	MF0002	/	/	/	4	吨/天	/	/	/	镀镍件	600.0	吨	原料	镍板	220.0	吨
4	镀锌线	镀锌工艺	电镀槽	MF0007	/	/	/	0.1	吨/天	/	/	/	镀锌件	300.0	吨	辅料	硫酸	330.0	吨
					/	/	/									辅料	盐酸	210.0	吨
					/	/	/									原料	锌板	30.0	吨
5	镀镍线	表面处理工艺	电镀槽	MF0006	/	/	/	0.2	吨/天	/	/	/	镀镍件	650.0	吨	辅料	硫酸	220.0	吨
					/	/	/									原料	镍板	600.0	吨
					/	/	/									辅料	铬酐	60.0	吨

6	/	/	危险废物仓库	SF0001	废气净化引风机功率	0	KW	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
					防渗层渗透参数	0	厘米/秒												

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	MF0002	压滤机	镀锌	镀锌电镀污泥	/	HW17	336-052-17	重金属	固态	毒性	380.0	吨	/	/	/	/	SF0001	300 吨
2	MF0007	电镀槽	镀锌线	镀锌废液	/	HW17	336-052-17	锌重金属	液态	毒性	30.0	吨	/	/	/	/	SF0001	300 吨
3	MF0006	电镀槽	镀镍线	镀镍废液	/	HW17	336-054-17	重金属	液态	毒性	29.0	吨	/	/	/	/	SF0001	300 吨
4	MF0001	压滤机	镀铜镍铬	镀镍电镀污泥	/	HW17	336-054-17	镍	固态	毒性	490.0	吨	/	/	/	/	SF0001	300 吨
5	MF0003	压滤机	阳极氧化	阳极氧化污泥	/	HW17	336-063-17	重金属	固态	毒性	230.0	吨	/	/	/	/	SF0001	300 吨

6	MF0005	包装容器	车间	废包装物	/	HW49	900-041-49	重金属	固态	毒性, 腐蚀性, 感染性	50.0	吨	/	/	/	/	SF0001	300 吨
7	MF0004	电镀线	电镀车间	过滤介质	/	HW49	900-041-49	重金属	固态	毒性, 感染性	80.0	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	镀锌电镀污泥	/	HW17	336-052-17	重金属	固态	毒性	有容器包装（包装袋），其他，200L-1000L	380.0	吨
2	SF0001	贮存库	镀锌废液	/	HW17	336-052-17	锌重金属	液态	毒性	有容器包装（包装桶），塑料，200L-1000L	30.0	吨
3	SF0001	贮存库	镀镍废液	/	HW17	336-054-17	重金属	液态	毒性	有容器包装（包装桶），塑料，200L-1000L	29.0	吨
4	SF0001	贮存库	镀镍电镀污泥	/	HW17	336-054-17	镍	固态	毒性	有容器包装（包装袋），其他，200L-1000L	490.0	吨

5	SF0001	贮存库	阳极氧化污泥	/	HW17	336-063-17	重金属	固态	毒性	有容器包装（包装袋），其他，200L-1000L	230.0	吨
6	SF0001	贮存库	废包装物	/	HW49	900-041-49	重金属	固态	毒性，腐蚀性，感染性	无容器包装，其他，其他	50.0	吨
7	SF0001	贮存库	过滤介质	/	HW49	900-041-49	重金属	固态	毒性，感染性	有容器包装（包装袋），其他，200L-1000L	80.0	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	镀锌电镀污泥	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	380	20	吨
	2	镀锌废液	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	30	0	吨
	3	镀镍电镀污泥	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	490	10	吨
	4	镀镍废液	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	29	1	吨
	5	阳极氧化污泥	其他电镀工艺产生的废槽液、槽渣和废水处理污泥	230	20	吨
	6	过滤介质	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	80	0	吨
	7	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	50	0	吨
		合计			1289 吨 0 只	51 吨 0 只

降低危险废物危害性的计划	使用新型药剂，减少药剂使用量。电镀槽加装重金属回收装置降低废水浓度，从而降低危废的产生量。
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： / 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： /</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	镀锌电镀污泥	/	HW17	336-052-17	重金属	固态	毒性	280.0	吨	R15	危险废物经营许可证持有单位	淮安市五洋再生资源回收利用有限公司	JSH A08 110 0D0 17-7	/	/
2	省内转移	镀锌电镀污泥	/	HW17	336-052-17	重金属	固态	毒性	120.0	吨	R4	危险废物经营许可证持有单位	江苏杭富环保科技有限公司	JST Z12 830 0D0 44-6	/	/

												有单位				
3	省内转移	镀锌废液	/	HW17	336-052-17	锌重金属	液态	毒性	30.0	吨	D9	危险废物经营许可证持有单位	常州市龙顺环保服务有限公司	JSC Z04 040 0D0 12- 8	/	/
4	省内转移	镀镍电镀污泥	/	HW17	336-054-17	镍	固态	毒性	240.0	吨	R15	危险废物经营许可证持有单位	淮安市五洋再生资源回收利用有限公司	JSH A08 110 0D0 17- 7	/	/
5	省内转移	镀镍电镀污泥	/	HW17	336-054-17	镍	固态	毒性	260.0	吨	R4	危险废物经营许可证持有单位	江苏杭富环保科技有限公司	JST Z12 830 0D0 44- 6	/	/
6	省内转移	镀镍废液	/	HW17	336-054-17	重金属	液态	毒性	30.0	吨	G2	危险废物经营许可证持有单位	常州市龙顺环保服务有限公司	JSC Z04 040 0D0 12- 8	/	/

7	省内转移	阳极氧化污泥	/	HW17	336-063-17	重金属	固态	毒性	200.0	吨	R15	危险废物经营许可证持有单位	淮安市五洋再生资源回收利用有限公司	JSHA081100D017-7	/	/
8	省内转移	阳极氧化污泥	/	HW17	336-063-17	重金属	固态	毒性	50.0	吨	R4	危险废物经营许可证持有单位	江苏杭富环保科技有限公司	JSTZ128300D044-6	/	/
9	省内转移	废包装物	/	HW49	900-041-49	重金属	固态	毒性, 腐蚀性, 感染性	40.0	吨	R15	危险废物经营许可证持有单位	南通海之阳环保工程有限公司	JSNTKF00671CSD008-1	/	/
10	省内转移	废包装物	/	HW49	900-041-49	重金属	固态	毒性, 腐蚀性, 感染性	10.0	吨	C3	危险废物经营许可证持有单位	江苏永吉环保科技有限公司	JSYZ108400D026-4	/	/
11	省内转移	过滤介质	/	HW49	900-041-49	重金属	固态	毒性, 感染性	20.0	吨	D10	危险废物	光大绿色	JS0684	/	/

											经营许可证持有单位	环保固废处置（南通）有限公司	001592-2		
12	省内转移	过滤介质	/	HW49	900-041-49	重金属	固态	毒性, 感染性	50.0	吨	R15	危险废物经营许可证持有单位 南通天地和环保科技有限公司	JSNT06810OD018	/	/
13	省内转移	过滤介质	/	HW49	900-041-49	重金属	固态	毒性, 感染性	10.0	吨	R4	危险废物经营许可证持有单位 江苏杭富环保科技有限公司	JSTZ12830OD044-6	/	/