



GL202535021100000000000213

危险废物管理计划

单位名称（盖章）：厦门安迪服饰有限公司灌口电镀厂

制 定 日 期：2025 年 1 月 2 日

计 划 期 限：2025年01月01日至2025年12月31日

表 A.1 单位基本信息表

单位名称	厦门安迪服饰有限公司灌口电镀厂	注册地址	福建省/厦门市/集美区厦门市集美区灌口先锋电镀区
生产经营场所地址	厦门市集美区灌口先锋电镀区	行政区划	福建省/厦门市/集美区
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	118.000845	生产经营场所中心纬度	24.596274
统一社会信用代码	91350200X120863159	管理类别	危险废物登记管理单位
法定代表人	蔡丽菁	联系电话	13559487052
危险废物环境管理技术负责人	吴松	联系电话	13559487052
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	环保局字 919950117 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	91350200X120863159001P

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	MF0001	电镀生产线	镀镍槽	含镍槽液、槽渣、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	HW17	336-054-17	镍	半固态	毒性	0.1	吨	/	/	/	/	TS001	1吨
2	MF0001	电镀生产线	镀铜槽	含铜槽液、槽渣、污泥	使用铜和电镀化学品进行镀铜产生的废槽液、槽渣和废水处理污泥	HW17	336-062-17	铜	半固态	毒性	0.2	吨	/	/	/	/	TS001	1吨
3	MF0001	电镀生产线	镀槽	电镀废槽液	其他电镀工艺产生的废槽液、槽渣和废水处理污泥	HW17	336-063-17	铜、银	液态	毒性	0.1	吨	/	/	/	/	TS001	1吨

4	MFOO01	电镀生产线	镀槽	电镀槽渣、污泥	其他电镀工艺产生的废槽液、槽渣和废水处理污泥	HW17	336-063-17	铜、银	固态	毒性	0.1	吨	/	/	/	/	TS001	1吨
5	MFOO01	电镀生产线	活化、喷淋塔	酸液、喷淋塔清洗渣	金属或者塑料表面酸(碱)洗、除油、除锈(不包括喷砂除锈)、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)	HW17	336-064-17	硫酸,盐酸	半固态	腐蚀性,毒性	0.1	吨	/	/	/	/	TS001	1吨

6	MF0001	电镀生产线	除油槽	除油液	金属或者塑料表面酸(碱)洗、除油、除锈(不包括喷砂除锈)、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)	HW17	336-064-17	油脂	液态	毒性	0.1	吨	/	/	/	/	TS001	1吨
---	--------	-------	-----	-----	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------	------------	----	----	----	-----	---	---	---	---	---	-------	----

7	MFOO01	电镀生产线	镀槽	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	酸、碱	固态	毒性	0.04	吨	/	/	/	/	TS001	1吨
8	MFOO01	电镀生产线	仓库	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	HW49	900-041-49	危险品	固态	毒性	0.03	吨	/	/	/	/	TS001	1吨

9	MF0001	电镀生产线	操作工人	抹布、手套	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	危险化学品	半固态	毒性	0.03	吨	/	/	/	/	TS001	1吨
10	MF0001	电镀生产线	镀槽	棉芯	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	铜	固态	毒性	0.07	吨	/	/	/	/	TS001	1吨
11	MF0001	电镀生产线	清理地板杂物	清理地板杂物	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	酸	固态	毒性	0.1	吨	/	/	/	/	TS001	1吨
12	MF0001	电镀生产线	仓库	瓶罐	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	酸、碱	固态	毒性	0.1	吨	/	/	/	/	TS001	1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	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

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	/	/	/	/	/
	2	/	/	/	/	/
	合计					
降低危险废物危害性的计划						

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>
--------------------	-------------------------------------------------------------------------

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	含镍槽液、槽渣、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	HW17	336-054-17	镍	半固态	毒性	0.1	吨	D1	危险废物经营许可证持有单位	福建绿洲固体废物处置有限公司	F07020039	/	/
2	省内转移	含铜槽液、槽渣、污泥	使用铜和电镀化学品进行镀铜产生的废槽液、槽渣和废水处理污泥	HW17	336-062-17	铜	半固态	毒性	0.2	吨	D1	危险废物经营许可证持有单位	福建绿洲固体废物处置有限公司	F07020039	/	/
3	省内转移	电镀废槽液	其他电镀工艺产生的废槽液、槽渣和废水处理污泥	HW17	336-063-17	铜、碱	液态	毒性	0.1	吨	D1	危险废物经营许可证持有单位	福建绿洲固体废物处置有限公司	F07020039	/	/

4	省内转移	电镀槽渣、污泥	其他电镀工艺产生的废槽液、槽渣和废水处理污泥	HW17	336-063-17	铜、酸	固态	毒性	0.1	吨	D1	危险废物经营许可证持有单位	福建绿洲固体废物处置有限公司	F07020039	/	/
5	省内转移	酸液、喷淋塔清洗渣	金属或者塑料表面酸(碱)洗、除油、除锈(不包括喷砂除锈)、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)	HW17	336-064-17	硫酸, 盐酸	半固态	腐蚀性, 毒性	0.1	吨	D1	危险废物经营许可证持有单位	福建绿洲固体废物处置有限公司	F07020039	/	/

6	省内转移	除油液	金属或者塑料表面酸(碱)洗、除油、除锈(不包括喷砂除锈)、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)	HW17	336-064-17	油脂	液态	毒性	0.1	吨	D1	危险废物经营许可证持有单位	福建绿洲固体废物处置有限公司	F07020039	/	/
7	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	HW49	900-039-49	酸、碱	固态	毒性	0.04	吨	D1	危险废物经营许可证持有单位	福建绿洲固体废物处置有限公司	F07020039	/	/

			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)														
8	省内转移	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	HW49	900-041-49	酸	固态	毒性	0.03	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	福建绿洲固体废物处置有限公司	F07020039	/	/	
9	省内转移	抹布、手套	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	酸	固态	毒性	0.03	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	福建绿洲固体废物处置有限公司	F07020039	/	/	
10	省内转移	棉芯	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	铜、镍	固态	毒性	0.07	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	福建绿洲固体废物处置有限公司	F07020039	/	/	
11	省内转移	清理地板杂物	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	酸	固态	毒性	0.1	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	福建绿洲固体废物处置有限公司	F07020039	/	/	

12	省内转移	瓶罐	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	酸、碱	固态	毒性	0.1	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	福建绿洲固体废物处置有限公司	F07020039	/	/
----	------	----	---------------------------------	------	------------	-----	----	----	-----	---	-----	---------------	----------------	-----------	---	---