

危险废物管理计划

单位名称（盖章）：厦门市搏金工贸有限公司

制定日期：2023年12月21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	厦门市搏金工贸有限公司	注册地址	福建省/厦门市/集美区厦门市集美区灌口镇先锋电镀专业区 7、8#厂房 A 座
生产经营场所地址	厦门市灌口先锋电镀区 7-8 号厂房 A 座	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	118.001636	生产经营场所中心纬度	24.598167
统一社会信用代码	913502117617410302	管理类别	危险废物登记管理单位
法定代表人	张在学	联系电话	13950119718
危险废物环境管理技术负责人	厦门市搏金工贸有限公司	联系电话	13950128768
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	厦环集验【2011】109 号 110 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	913502117617410302001P

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	MF00 01	生产 线	镀锌	含锌槽 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	HW17	336-052-17	氯化 钾， 氯化 锌	液 态	毒 性	1	吨	/	/	/	/	TS002	10 吨
---	------------	---------	----	----------	---	------	------------	---------------------	--------	--------	---	---	---	---	---	---	-------	---------

2	MF00 01	生产 线	镀锌	镀锌槽 渣	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	HW17	336-052-17	氯化 钾、 氯化 锌	半 固 体	毒 性	2	吨	/	/	/	/	TS002	10 吨
---	------------	---------	----	----------	---	------	------------	---------------------	-------------	--------	---	---	---	---	---	---	-------	---------

3	MF0001	生产线	镀镍产生槽渣	镀镍槽渣	使用镀镍液进行镀镍产生的废槽液、槽渣和废水处理污泥	HW17	336-055-17	硫酸镍氯化镍	固态	毒性	0.2	吨	/	/	/	/	TS002	10吨
---	--------	-----	--------	------	---------------------------	------	------------	--------	----	----	-----	---	---	---	---	---	-------	-----

4	MF0001	生产线	镀铜产生槽渣	镀铜槽渣	使用镀铜液进行化学镀铜产生的废槽液、槽渣和废水处理污泥	HW17	336-058-17	氰化钠	固态	毒性	0.1	吨	/	/	/	/	TS002	10吨
---	--------	-----	--------	------	-----------------------------	------	------------	-----	----	----	-----	---	---	---	---	---	-------	-----

5	MF0001	生产线	酸洗工序	酸洗废液废渣	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	HW17	336-064-17	酸	液态	腐蚀性, 毒性	0.1	吨	/	/	/	/	TS002	10吨
---	--------	-----	------	--------	-------------------------------------	------	------------	---	----	---------	-----	---	---	---	---	---	-------	-----

					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）													
--	--	--	--	--	-----------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

6	MF0001	生产线	镀锌前处理	镀锌前处理槽渣	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	HW17	336-064-17	氢氧化钠	固态	腐蚀性, 毒性	3	吨	/	/	/	/	TS002	10吨
---	--------	-----	-------	---------	-------------------------------------	------	------------	------	----	---------	---	---	---	---	---	---	-------	-----

					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）													
--	--	--	--	--	-----------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

7	MF0001	生产线	除油工序	除油废液	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	HW17	336-064-17	碱、表面活性剂	液态	腐蚀性, 毒性	0.2	吨	/	/	/	/	TS002	10吨
---	--------	-----	------	------	-------------------------------------	------	------------	---------	----	---------	-----	---	---	---	---	---	-------	-----

					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													
--	--	--	--	--	----------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

8	MF00 01	生产 线	退镀	废退镀 液	镀层剥除过程中产生的废槽液、槽渣和废水处理污泥	HW17	336-066-17	铜、镍、铬、酸等	液态	毒性	0.2	吨	/	/	/	/	TS002	10 吨
---	------------	---------	----	----------	-------------------------	------	------------	----------	----	----	-----	---	---	---	---	---	-------	---------

9	MF0001	生产线	钝化工序	废钝化液	使用铬化合物进行抗蚀层化学硬化产生的废渣和废水处理污泥	HW17	336-068-17	铬	液态	毒性	0.3	吨	/	/	/	/	TS002	10吨
---	--------	-----	------	------	-----------------------------	------	------------	---	----	----	-----	---	---	---	---	---	-------	-----

10	MF0001	生产线	原辅材废包装	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	HW49	900-041-49	碱、镍、油及其他化学品	固态	毒性	0.2	吨	/	/	/	/	TS001	10吨
----	--------	-----	--------	------	---------------------------------	------	------------	-------------	----	----	-----	---	---	---	---	---	-------	-----

11	MF0001	生产线	生产环节	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 废弃的滤芯及废弃的瓶罐	HW49	900-041-49	氯化钾, 氯化镍	固态	毒性, 腐蚀性	1	吨	/	/	/	/	TS001	10吨
----	--------	-----	------	--	------	------------	----------	----	---------	---	---	---	---	---	---	-------	-----

12	MF00 01	生产 线	员工 生产 活动	废抹布 劳保	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、 无机 盐等	固 态	感 染 性 、 毒 性	0.1	吨	/	/	/	/	TS001	10 吨
----	------------	---------	----------------	-----------	---	------	------------	----------------------	--------	----------------------------	-----	---	---	---	---	---	-------	---------

13	MF0001	生产线	镀液大处理	活性炭	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、碱等	半固体	毒性	0.3	吨	/	/	/	/	TS001	10吨
----	--------	-----	-------	-----	---------------------------------	------	------------	--------	-----	----	-----	---	---	---	---	---	-------	-----

14	MF0001	生产线	电镀线清理杂物	电镀线杂物	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	无机盐、碱等	半固体	毒性	1	吨	/	/	/	/	TS001	10吨
----	--------	-----	---------	-------	---------------------------------	------	------------	--------	-----	----	---	---	---	---	---	---	-------	-----

15	MF00 02	酸雾塔	废渣清理	酸雾塔废渣	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	HW17	336-064-17	碱	半固体	腐蚀性, 毒性	0.1	吨	/	/	/	/	TS002	10吨
----	------------	-----	------	-------	-------------------------------------	------	------------	---	-----	---------	-----	---	---	---	---	---	-------	-----

					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）														
--	--	--	--	--	-----------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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						

<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>
---------------------------	---

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	含锌槽液	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	HW17	336-052-17	氯化钾, 氯化锌	液态	毒性	1	吨	D9	危险废物经营许可证持有单位	福建省储鑫环保科技有限公司	F06810072	/	/

2	省内转移	镀锌槽渣	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	HW17	336-052-17	氯化钾、氯化锌	半固体	毒性	2	吨	D1	危险废物经营许可证持有单位	福建省储鑫环保科技有限公司	F06810072	/	/
3	省内转移	镀镍槽渣	使用镀镍液进行镀镍产生的废槽液、槽渣和废水处理污泥	HW17	336-055-17	硫酸镍 氯化镍	固态	毒性	0.2	吨	D1	危险废物经营许可证持有单位	福建省储鑫环保科技有限公司	F06810072	/	/
4	省内转移	镀铜槽渣	使用镀铜液进行化学镀铜产生的	HW17	336-058-17	氰化钠	固态	毒性	0.1	吨	D1	危险废物经营许可证持有单位	福建省储鑫环保科技有限公司	F06810072	/	/

			废槽液、槽渣和废水处理污泥													
5	省内转移	酸洗废液废渣	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、	HW17	336-064-17	酸	液态	腐蚀性, 毒性	0.1	吨	D9	危险废物经营许可证持有单位	福建省储鑫环保科技有限公司	F06 810 072	/	/

			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、非硼酸系液化成废污水处理污泥, 铝材挤压加工模具碱洗(煲模) 污水处理污泥, 碳钢酸洗除锈废水处理污泥)													
6	省内转移	酸雾塔废渣	金属或塑料表面酸洗(碱)洗、	HW17	336-064-17	碱	半固体	腐蚀性, 毒性	0.1	吨	D1	危险废物经营许可证持有单位	福建省储鑫环保科技有限公司	F06810072	/	/

			除油、除锈、洗涤、磷化、出光、抛光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)													
7	省内转移	镀锌前处理槽渣	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	HW17	336-064-17	氢氧化钠	固态	腐蚀性, 毒性	3	吨	D1	危险废物经营许可证持有单位	福建省储鑫环保科技有限公司	F06810072	/	/

			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)																	
--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

8	省内转移	除油废液	金属或塑料表面酸(碱)洗、除油、除锈、洗涤、磷化、出光、抛光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	HW17	336-064-17	碱、表面活性剂	液态	腐蚀性, 毒性	0.2	吨	D9	危险废物经营许可证持有单位	福建省储鑫环保科技有限公司	F06 810 072	/	/
---	------	------	---	------	------------	---------	----	---------	-----	---	----	---------------	---------------	-------------------	---	---

			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)													
9	省内转移	废退镀液	镀层剥除过程中产生的废槽液、槽渣和废水处理污泥	HW17	336-066-17	铜、镍、铬、酸	液态	毒性	0.2	吨	D9	危险废物经营许可证持有单位	福建省储鑫环保科技有限公司	F06810072	/	/

10	省内转移	废钝化液	使用铬化合物进行抗蚀层化学硬化产生的废渣和废水处理污泥	HW17	336-068-17	铬	液态	毒性	0.3	吨	D9	危险废物经营许可证持有单位	福建省储鑫环保科技有限公司	F06 810 072	/	/
11	省内转移	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	HW49	900-041-49	碱、镍、油及其他化学品	固态	毒性	0.2	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	福建省储鑫环保科技有限公司	F06 810 072	/	/
12	省内转移	废弃的滤芯及废弃的瓶罐	含有或沾染毒性、感染	HW49	900-041-49	氯化钾, 氯化镍	固态	毒性, 腐蚀性	1	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	福建省储鑫环保科技有限公司	F06 810 072	/	/

			性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质								有单位	限公司				
13	省内转移	废抹布 劳保	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、无机盐等	固态	感染性, 毒性	0.1	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	福建省储鑫环保科技有限公司	F06 810 072	/	/
14	省内转移	活性炭	含有或沾染毒性、感染性危险废物的	HW49	900-041-49	铜、镍、碱等	半固体	毒性	0.3	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	福建省储鑫环保科技有限公司	F06 810 072	/	/

			废弃物、容器、过滤吸附介质													
15	省内转移	电镀线杂物	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃物、容器、过滤吸附介质	HW49	900-041-49	无机盐、碱等	半固体	毒性	1	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	福建省储鑫环保科技有限公司	F06810072	/	/