

危险废物管理计划

单位名称（盖章）：厦高金属工业（厦门）有限公司

制定日期：2024年1月11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	厦高金属工业（厦门）有限公司	注册地址	福建省/厦门市/集美区厦门市集美区杏林光明路 13 号
生产经营场所地址	福建省厦门市集美区杏林光明路 13 号	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/其他金属制品制造/其他未列明金属制品制造	行业代码	C3399
生产经营场所中心经度	118.031334	生产经营场所中心纬度	24.565322
统一社会信用代码	91350200612038405G	管理类别	危险废物登记管理单位
法定代表人	黄宗乾	联系电话	15985838770
危险废物环境管理技术负责人	吴俊男	联系电话	15985838770
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	厦环集批[2011]028 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	91350200612038405G001Z

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	/	/	生产过种过程中清洗产品后产生废弃有机溶剂	废有机溶剂	工业生产中作为清洗剂、萃取剂、溶剂或反应介质使用后废弃的其他列入《危险化学品目录》的有机溶剂，以及在使用前混合的含有一种或多种上述溶剂的混合/调和溶剂	HW06	900-404-06	去渍油	液态	易燃性, 毒性	6	吨	/	/	/	/	TS001	3吨

2	/	/	机械加工废切削液, 校泵产生废油	含油废物	其他生产、销售、使用过程中产生的废矿物油及沾染矿物油的废弃包装物	HW08	900-249-08	无	液态	易燃性, 毒性	2	吨	/	/	/	/	TS001	3吨
3	/	/	铣床过程中产生的废乳化液	乳化液	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	HW09	900-006-09	无	液态	毒性	0.5	吨	/	/	/	/	TS001	3吨

4	/	/	产品清水清洗经过三级隔油池添加清洗液所沉淀的废洗涤液、废槽液和废水处理污泥	金属或塑料表面酸（碱）洗、除油、除锈、洗涤、磷化、出光、化学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）	HW17	336-064-17	有机物	半固体	毒性	0.5	吨	/	/	/	/	TS001	3吨
---	---	---	---------------------------------------	---	------	------------	-----	-----	----	-----	---	---	---	---	---	-------	----

5	/	/	生产过 过程中 使用切 硝液等 产生的 废包装 物	废油 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	HW 49	900-041-49	废矿 物油	固 态	毒 性, 易 燃 性	0.5	吨	/	/	/	/	TS001	3 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						

<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	废有机溶剂	工业生产中作为清洗剂、萃取剂、溶剂或反应介质使用后废弃的其他列入《危险化学品目录》的有机溶剂,以及在使用前混合的含有一种或多种上述溶剂的混合/调和溶剂	HW06	900-404-06	去渍油	液态	易燃性, 毒性	6	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	/	/
2	省内转移	含油废物	其他生产、销售、使用过程中产生的废矿物油及沾染矿物油的废弃包装物	HW08	900-249-08	无	液态	易燃性, 毒性	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	F06810072	/	/

3	省内转移	乳化液	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	HW09	900-006-09	无	液态	毒性	0.5	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	/	/
4	省内转移	废水处理污泥	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)	HW17	336-064-17	有机物	半固体	毒性	0.5	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	/	/
5	省内转移	废油桶	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装	HW49	900-041-49	废矿物油	固态	毒性,易燃性	0.5	吨	D10	危险废物经营许可证	福建省储鑫环保科技有限公司	F06810072	/	/

			物、容器、过滤 吸附介质									持有单 位	有限公 司			
--	--	--	-----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	----------	--	--	--