



GL202535021200000000000264

危险废物管理计划

单位名称（盖章）：厦门日上金属有限公司

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	厦门日上金属有限公司	注册地址	福建省/厦门市/同安区厦门市同安区新民镇二环南路199号
生产经营场所地址	同安区二环南路199号	行政区划	福建省/厦门市/同安区
行业类别	制造业/汽车制造业/汽车零部件及配件制造/汽车零部件及配件制造	行业代码	C3670
生产经营场所中心经度	118.118903	生产经营场所中心纬度	24.703648
统一社会信用代码	91350200791288521D	管理类别	危险废物环境重点监管单位
法定代表人	吴志良	联系电话	
危险废物环境管理技术负责人	张小兵	联系电话	18965155954
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	厦环同验(2012)204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	91350200791288521D001Q

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	涂装	喷漆	喷漆房	MF0001	/	/	/	1100000	套				汽车钢圈	1100000	套	辅料	油漆	330	吨
2	/	/	盐酸槽	TS001	盐酸槽	80	吨	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
			仓库 3	TS002	污泥房	50	吨	/	/										
			仓库 2	TS003	危废房 2	60	吨	/	/										
			仓库 1	TS004	危废房 1	50	吨	/	/										

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	MFOO01	喷漆房	喷漆	漆渣	使用油漆（不包括水性漆）、有机溶剂进行喷漆、上漆过程中过喷漆雾湿法捕集产生的漆渣、以及喷涂工位和管道清理过程产生的落地漆渣	HW12	900-252-12	含油漆	固态	易燃性	250	吨	/	/	/	/	TS004	50吨
2	TS001	盐酸槽	酸洗工艺	废盐酸	使用酸进行清洗产生的废酸液	HW34	900-300-34	含酸	液态	腐蚀性	600	吨	/	/	/	/	TS001	80吨

3	TS002	仓库 3	污水处理站	污泥	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	含酸	固态	毒性	400	吨	/	/	/	/	TS002	50吨
---	-------	------	-------	----	---	------	------------	----	----	----	-----	---	---	---	---	---	-------	-----

4	TS003	仓库 2	机台 保养	废油	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	HW 08	900-249-08	含油	液 态	易 燃 性	4	吨	/	/	/	/	TS003	60 吨
5	TS003	仓库 2	车削 产生	废乳 化液	其他工艺过程 中产生的废弃 的油/水、烃/ 水混合物或者 乳化液	HW 09	900-007-09	含油 和水 混合物	液 态	易 燃 性	40	吨	/	/	/	/	TS003	60 吨

6	TS003	仓库 2	在线监测设备	污水检测废液	生产、研究、开发、教学、环境检测（监测）活动中，化学和生物实验室（不包含感染性医学实验室及医疗机构化验室）产生的含氰、氟、重金属无机废液及无机废液处理产生的残渣、残液，含矿物油、有机溶剂、甲醛有机废液，废酸、废碱，具有危险特性的残留样品，以及沾染上述物质的一次性实验用品（不包括按实验室管理要求进行清洗后的废弃的烧杯、量器、漏斗等实验室用品）、包装物（不包括按实验室管理要求进行清洗后的试剂包装物、	HW49	900-047-49	含酸	液态	腐蚀性, 易燃性, 反应性, 毒性	2	吨	/	/	/	/	TS003	60 吨
---	-------	------	--------	--------	---	------	------------	----	----	-------------------	---	---	---	---	---	---	-------	------

					容器)、过滤 吸附介质等														
7	TS004	仓库 1	废气 处理设备	其它 废物 (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)	HW 49	900-039-49	二甲 苯	固 态	毒 性	5	吨	/	/	/	/	TS004	50 吨	
8	TS004	仓库 1	废气 处理设备	其他 废物	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	HW 49	900-041-49	含油 漆	固 态	感 染 性, 毒 性	40	吨	/	/	/	/	TS004	50 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	TS003	贮存库	废油	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	含油	液态	易燃性	桶	0	吨
2	TS003	贮存库	废乳化液	其他工艺过程中产生的废弃的油/水、烃/水混合物或者乳化液	HW09	900-007-09	含油和水混合物	液态	易燃性	桶	0	吨
3	TS004	贮存库	漆渣	使用油漆（不包括水性漆）、有机溶剂进行喷漆、上漆过程中过喷漆雾湿法捕集产生的漆渣、以及喷涂工位和管道清理过程产生的落地漆渣	HW12	900-252-12	含油漆	固态	易燃性	桶	0	吨
4	TS002	贮存库	污泥	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	HW17	336-064-17	含酸	固态	毒性	编织袋	0	吨

				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）								
5	TS001	贮存池	废盐酸	使用酸进行清洗产生的废酸液	HW34	900-300-34	含酸	液态	腐蚀性	槽罐	0	吨
6	TS004	贮存库	其它废物（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-	HW49	900-039-49	二甲苯	固态	毒性	编织袋	0	吨

				405-06、772-005-18、261-053-29、265-002-29、384-003-29、387-001-29 类废物)								
7	TS004	贮存库	其他废物	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	含油漆	固态	感染性, 毒性	其他	0	吨
8	TS003	贮存库	污水检测废液	生产、研究、开发、教学、环境检测(监测)活动中, 化学和生物实验室(不包含感染性医学实验室及医疗机构化验室)产生的含氰、氟、重金属无机废液及无机废液处理产生的残渣、残液, 含矿物油、有机溶剂、甲醛有机废液, 废酸、废碱, 具有危险特性的残留样品, 以及沾染上述物质的一次性实验用品(不包括按实验室管理要求	HW49	900-047-49	含酸	液态	腐蚀性, 易燃性, 反应性, 毒性	桶	0	吨

				进行清洗后的废弃的烧杯、量器、漏斗等实验室用品)、包装物(不包括按实验室管理要求进行清洗后的试剂包装物、容器)、过滤吸附介质等								
--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--

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	漆渣	使用油漆（不包括水性漆）、有机溶剂进行喷漆、上漆过程中过喷漆雾湿法捕集产生的漆渣、以及喷涂工位和管道清理过程产生的落地漆渣	250	100	吨
	2	废盐酸	使用酸进行清洗产生的废酸液	600	100	吨
	3	污泥	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）	400	150	吨
	4	废油	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	4	1	吨
	5	废乳化液	其他工艺过程中产生的废弃的油/水、烃/水混合物或者乳化液	40	5	吨
	6	污水检测废液	生产、研究、开发、教学、环境检测（监测）活动中，化学和生物实验室（不包含感染性医学实验室及医疗机构化验室）产生的含氰、氟、重金属无机废液及无机废液处理产生的残渣、残液，含矿物油、有机溶剂、甲醛有机废液，废酸、废碱，具有危险特性的残留样品，以及沾染上述物	2	1	吨

			质的一次性实验用品（不包括按实验室管理要求进行清洗后的废弃的烧杯、量器、漏斗等实验室用品）、包装物（不包括按实验室管理要求进行清洗后的试剂包装物、容器）、过滤吸附介质等			
	7	其它废物（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）	5	1	吨
	8	其他废物	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	40	10	吨
	合计			1341	368	吨
降低危险废物危害性的计划	更换高效压滤机，减少污泥和漆渣中的水分，					

<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：降低含水量 采用先进的工艺技术和设备：新型高效压滤机 使用清洁的能源和原料：天然气 改善管理：加强管理 危险废物综合利用：无综合利用 提高污染防治水平：加强学习</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	废油	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	含油	液态	易燃性	3	吨	C1	危险废物经营许可证持有单位	福建三明海环保科技有限公司	F04230074	/	/
2	省内转移	废油	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	含油	液态	易燃性	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	/	/
3	省内转移	废乳化液	其他工艺过程中产生的废弃的油/水、烃/水混合物或者乳化液	HW09	900-007-09	含油和水混合物	液态	易燃性	30	吨	C1	危险废物经营许可证持有单位	福建三明海环保科技有限公司	F04230074	/	/

													责任公司			
4	省内转移	废乳化液	其他工艺过程中产生的废弃的油/水、烃/水混合物或者乳化液	HW09	900-007-09	含油和水混合物	液态	易燃性	10	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	/	/
5	省内转移	漆渣	使用油漆（不包括水性漆）、有机溶剂进行喷漆、上漆过程中过喷漆雾湿法捕集产生的漆渣、以及喷涂工位和管道清理过程产生的落地漆渣	HW12	900-252-12	含油漆	固态	易燃性	150	吨	C1	危险废物经营许可证持有单位	福建三明海环保科技有限公司	F04230074	/	/
6	省内转移	漆渣	使用油漆（不包括水性漆）、有机溶剂进行喷漆、上漆过程中过喷漆雾湿法捕集产生的漆渣、以及喷涂工位和管道清理过程产生的落地漆渣	HW12	900-252-12	含油漆	固态	易燃性	100	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	/	/
7	省内转移	污泥	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	HW17	336-064-17	含酸	固态	毒性	252.94	吨	C1	危险废物经营许可证持有单位	福建三明海环保科技有限公司	F04230074	/	/

			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	污泥	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	HW17	336-064-17	含酸	固态	毒性	150	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	/	/	

			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)														
9	省内转移	废盐酸	使用酸进行清洗产生的废酸液	HW34	900-300-34	含酸	液态	腐蚀性	600	吨	R4	危险废物经营许可证持有单位	蓝保(厦门)水处理科技有限公司	F02110038	/	/	
10	省内转移	其它废物(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、	HW49	900-039-49	二甲苯	固态	毒性	5	吨	C1	危险废物经营许可证持有单位	福建三明海中环保科技有限公司	F04230074	/	/	

			384-003-29、 387-001-29 类 废物)														
11	省内 转移	其他废物	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	含油漆	固态	感染 性, 毒性	20	吨	C1	危险废 物经营 许可证 持有单 位	福建三 明海中 环保科 技术有 限责任 公司	F04 230 074	/	/	
12	省内 转移	其他废物	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	含油漆	固态	感染 性, 毒性	10	吨	D1 0	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	/	/	
13	省内 转移	其他废物	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	含油漆	固态	感染 性, 毒性	10	吨	C3	危险废 物经营 许可证 持有单 位	福建省 富威再 生资源 有限公 司	QZ 058 200 01	/	/	
14	省内 转移	污水检测 废液	生产、研究、开 发、教学、环境 检测（监测）活 动中，化学和生 物实验室（不包 含感染性医学实 验室及医疗机构 化验室）产生的 含氰、氟、重金 属无机废液及无 机废液处理产生 的残渣、残液， 含矿物油、有机 溶剂、甲醛有机 废液，废酸、废	HW49	900-047-49	含酸	液态	腐蚀 性, 易燃 性, 反应 性, 毒性	1	吨	C1	危险废 物经营 许可证 持有单 位	福建三 明海中 环保科 技术有 限责任 公司	F04 230 074	/	/	

			碱, 具有危险特性的残留样品, 以及沾染上述物质的一次性实验用品 (不包括按实验室管理要求进行清洗后的废弃的烧杯、量器、漏斗等实验室用品)、包装物 (不包括按实验室管理要求进行清洗后的试剂包装物、容器)、过滤吸附介质等													
15	省内转移	污水检测废液	生产、研究、开发、教学、环境检测 (监测) 活动中, 化学和生物实验室 (不包含感染性医学实验室及医疗机构化验室) 产生的含氰、氟、重金属无机废液及无机废液处理产生的残渣、残液, 含矿物油、有机溶剂、甲醛有机废液, 废酸、废碱, 具有危险特性的残留样品, 以及沾染上述物质的一次性实验	HW49	900-047-49	含酸	液态	腐蚀性, 易燃性, 反应性, 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	/	/

			用品（不包括按实验室管理要求进行清洗后的废弃的烧杯、量器、漏斗等实验室用品）、包装物（不包括按实验室管理要求进行清洗后的试剂包装物、容器）、过滤吸附介质等															
--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--