



GL202535021100001796336523

危险废物管理计划

单位名称（盖章）：厦门日上集团股份有限公司

制定日期：2024年12月23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	厦门日上集团股份有限公司	注册地址	福建省/厦门市/集美区厦门市集美区杏林杏北路 30 号
生产经营场所地址	杏北路 30 号	行政区划	福建省/厦门市/集美区
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	118.054121	生产经营场所中心纬度	24.582406
统一社会信用代码	91350200612260049W	管理类别	危险废物环境重点监管单位
法定代表人	吴	联系电话	13
危险废物环境管理技术负责人	李伟明	联系电话	18965155963
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	厦集环备【2022】002 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	91350200612260049W001R

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	轮辐线	冲压	油压机	MF0001	/	/	/	2000 000	套/ 年	轮辐	20000 00	套/ 年				辅料	液压油	10	吨
2	轮辋线	滚型	滚型机	MF0004	/	/	/	2000 000	套/ 年	轮辋	20000 00	套/ 年				辅料	乳化液	10	吨
3	酸洗线	酸洗	酸洗线	MF0002	/	/	/	2000 000	套/ 年				车用 钢圈	200 000 0	套/ 年	辅料	盐酸	60	吨
4	涂装线	喷漆	涂装线	MF0003	/	/	/	2000 000	套/ 年					200 000 0	套/ 年	原料	钢板	30000	吨
																辅料	焊丝	90	吨
																辅料	乳化液	8	吨
																辅料	树脂	35	吨
																辅料	水性漆	45	吨

																	辅料	盐酸	60	吨
																	辅料	颜料浆	8	吨
																	辅料	液压油	6	吨
5	/	/	危废贮存场所	TS001	建筑面积	60	平方米	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
			盐酸槽	TS002	容积	80	立方米	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

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	/	/	污水处理设施	表面处理废物(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,腐蚀性	124.275	吨	/	/	/	/	TS001	100吨
---	---	---	--------	------------	---	------	------------	----	----	--------	---------	---	---	---	---	---	-------	------

2	/	/	废气处理设施	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	废酸、二甲苯等	固态	毒性, 感染性	20	吨	/	/	/	/	TS001	100吨
---	---	---	--------	-----	---	------	------------	---------	----	---------	----	---	---	---	---	---	-------	------

3	/	/	污水处理 在线监测 设施	污水处理 在线检测 仪产生的 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、残渣 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、	HW 49	900-047-49	酸、 铬	液 态	腐 蚀 性， 反 应 性， 毒 性	0.72	吨	/	/	/	/	TS001	100 吨
---	---	---	--------------------	----------------------------	--	----------	------------	---------	--------	--	------	---	---	---	---	---	-------	----------

					容器)、过滤 吸附介质等														
4	MF00 01	油压机	轮辐	废矿物油	清洗金属零部件过程中产生的废弃煤油、柴油、汽油及其他由石油和煤炼制生产的溶剂油	HW 08	900-201-08	含油	液态	易燃性	2	吨	/	/	/	/	TS001	100 吨	
5	MF00 02	酸洗线	酸洗	废盐酸	使用酸进行清洗产生的废酸液	HW 34	900-300-34	含酸	液态	腐蚀性	90	吨	/	/	/	/	TS002	80 吨	
6	MF00 03	涂装线	喷漆	涂料废物	油漆、油墨生产、配制和使用过程中产生的含颜料、油墨的废有机溶剂	HW 12	264-013-12	含水性漆	固态	毒性, 易燃性	86.7 65	吨	/	/	/	/	TS001	100 吨	
7	MF00 03	涂装线	喷漆	其它废物(危化品空容器和包装袋)	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	含油漆等	固态	易燃性	8.5	吨	/	/	/	/	TS001	100 吨	
8	MF00 04	滚型机	轮辋	乳化液(废)	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	HW 09	900-006-09	含油/水、烃/水混合物或乳化液	液态	毒性	100	吨	/	/	/	/	TS001	100 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	TS001	贮存库	废矿物油	清洗金属零部件过程中产生的废弃煤油、柴油、汽油及其他由石油和煤炼制生产的溶剂油	HW08	900-201-08	含油	液态	易燃性	桶	0	吨
2	TS001	贮存库	乳化液(废)	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	含油/水、烃/水混合物或乳化液	液态	毒性	桶	0	吨
3	TS001	贮存库	涂料废物	油漆、油墨生产、配制和使用过程中产生的含颜料、油墨的废有机溶剂	HW12	264-013-12	含水性漆	固态	毒性, 易燃性	桶	0	吨
4	TS001	贮存库	表面处理废物(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, 腐蚀性	编织袋	0	吨

				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	TS002	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	TS001	贮存库	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-	HW49	900-039-49	废酸、二甲苯等	固态	毒性，感染性	箱	0	吨

				053-29、265-002-29、384-003-29、387-001-29 类废物)								
7	TS001	贮存库	其它废物 (危化品空容器和包装袋)	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	含油漆等	固态	易燃性	其他	0	吨
8	TS001	贮存库	污水处理 在线检测仪产生的 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	HW49	900-047-49	酸、铬	液态	腐蚀性, 反应性, 毒性	桶	0	吨

				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	表面处理废物（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）	124.275	15	吨
	2	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）	20	1	吨
	3	污水处理在线检测仪产生的废液	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	0.72	0.1	吨

		物、容器)、过滤吸附介质等			
4	废矿物油	清洗金属零部件过程中产生的废弃煤油、柴油、汽油及其他由石油和煤炼制生产的溶剂油	2	0.5	吨
5	废盐酸	使用酸进行清洗产生的废酸液	90	10	吨
6	涂料废物	油漆、油墨生产、配制和使用过程中产生的含颜料、油墨的废有机溶剂	86.765	10	吨
7	其它废物(危化品空容器和包装袋)	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	8.5	1	吨
8	乳化液(废)	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	100	10	吨
合计			432.26	47.6	吨
降低危险废物危害性的计划	本企业将通过优化生产工艺、提高物料使用效率、强化生产管理等措施, 促进节能减排。				

<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：无 采用先进的工艺技术和设备：无 使用清洁的能源和原料：水性涂料 改善管理：加强用料考核管理 危险废物综合利用：无 提高污染防治水平：综合措施</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	废矿物油	清洗金属零部件过程中产生的废弃煤油、柴油、汽油及其他由石油和煤炼制生产的溶剂油	HW08	900-201-08	含油	液态	易燃性	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	/	/
2	省内转移	乳化液(废)	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	含油/水、烃/水混合物或乳化液	液态	毒性	50	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	/	/
3	省内转移	乳化液(废)	使用切削油或切削液进行机械加工过程中产生	HW09	900-006-09	含油/水、烃/水混合物或乳化液	液态	毒性	50	吨	D9	危险废物经营许可证	福建省储鑫环保科技有限公司	F06810072	/	/

			的油/水、烃/水混合物或乳化液									持有单位	有限公司			
4	省内转移	涂料废物	油漆、油墨生产过程中产生的含颜料、油墨的废有机溶剂	HW12	264-013-12	含水性漆	固态	毒性, 易燃性	45	吨	C1	危险废物经营许可证持有单位	福建三明海环环保科技有限公司	F04230074	/	/
5	省内转移	涂料废物	油漆、油墨生产过程中产生的含颜料、油墨的废有机溶剂	HW12	264-013-12	含水性漆	固态	毒性, 易燃性	45	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	/	/
6	省内转移	表面处理废物(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	HW17	336-064-17	含酸	固态	毒性, 腐蚀性	65	吨	C1	危险废物经营许可证持有单位	福建三明海环环保科技有限公司	F04230074	/	/

			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	表面处理废物(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, 腐蚀性	65	吨	D1	危险废物经营许可证持有单位	福建兴业东江环保科技有限公司	F05210065	/	/	

8	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	90	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	/	/
9	省内转移	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	废酸、二甲苯等	固态	毒性, 感染性	10	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	/	/
10	省内转移	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)	HW49	900-039-49	废酸、二甲苯等	固态	毒性, 感染性	10	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	/	/

			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)														
11	省内转移	其它废物 (危化品空容器和包装袋)	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	含油漆等	固态	易燃性	4	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	/	/	
12	省内转移	其它废物 (危化品空容器和包装袋)	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	含油漆等	固态	易燃性	4.5	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	/	/	
13	省内转移	污水处理在线检测仪产生的废液	生产、研究、开发、教学、环境监测 (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	HW49	900-047-49	酸、铬	液态	腐蚀性, 反应性, 毒性	0.3	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	/	/	

			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、容器）、过滤吸附介质等													
14	省内转移	污水处理在线检测仪产生的废液	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	酸、铬	液态	腐蚀性，反应性，毒性	0.42	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	/	/

			<p>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</p>															
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--