



GL202435021200000000000040

危险废物管理计划

单位名称（盖章）：厦门新技术集成有限公司

制定日期：2024年7月22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	厦门新技术集成有限公司	注册地址	福建省/厦门市/同安区厦门市同安区圳南三路 88 号
生产经营场所地址	福建省厦门市同安区圳南三路 88 号	行政区划	福建省/厦门市/同安区
行业类别	制造业/家具制造业/金属家具制造/金属家具制造	行业代码	C2130
生产经营场所中心经度	118.137376	生产经营场所中心纬度	24.668662
统一社会信用代码	91350200612016353U	管理类别	危险废物环境重点监管单位
法定代表人	冷鹭浩	联系电话	15980832386
危险废物环境管理技术负责人	吕根	联系电话	15980832386
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	厦环同批[2015]009 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	91350200612016353U001U

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	金属表面前处理生产线	自动化输送线 (含浸渍或喷淋工艺)	脱脂槽	MF0001	/	/	/	7	槽体体积(m3)				床架	150000	套	辅料	钙粉	800	吨
													钢塑桌椅	600000	件	原料	钢材	29650	吨
													铝型材梯子	185000	件	辅料	各类零配件	1050	吨
																辅料	静电涂装粉末	300	吨
																辅料	磷化液	36	吨
																辅料	硫酸	50	吨
																原料	铝棒	3000	吨
原料	模具钢材	100	吨																

																原料	塑料米	8940	吨
																辅料	脱脂剂	36	吨
																辅料	无铅焊料	70	吨
																辅料	线切割液	0.666	立方
																辅料	硝酸	10	吨
																辅料	盐酸	59	吨
																辅料	皂化液	1	立方
																辅料	助剂	25	吨
2	阳极氧化生产线	阳极氧化	阳极氧化槽	MF0002	/	/	/	3	槽体体积(m3)				铝型材梯子	1850000	件	辅料	硫酸	50	吨
																辅料	硝酸	10	吨
3	/	/	危废房1	TS001	贮存能力	50	吨	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
			危废房2	TS002	贮存能力	20	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	/	/	维修保养	含油废物（废矿物油及盛装空桶）	使用工业齿轮油进行机械设备润滑过程中产生的废润滑油	HW08	900-217-08	废油	液态	易燃性，毒性	9	吨	/	/	/	/	TS002	20吨
2	/	/	机械加工	废乳化液（废弃的乳化液）	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	废油	液态	毒性	7	吨	/	/	/	/	TS002	20吨

3	/	/	油漆使用	涂料废物（油漆空桶、自动喷漆空瓶）	使用油漆（不包括水性漆）、有机溶剂进行喷漆、上漆过程中产生的废物	HW12	900-252-12	油漆	固态	易燃性, 毒性	5	吨	/	/	/	/	TS002	20吨
4	/	/	胶水使用	有机树脂类废物（废ABS胶、空胶桶）	废弃的粘合剂和密封剂（不包括水基型和热熔型粘合剂和密封剂）	HW13	900-014-13	废胶	固态	毒性	27	吨	/	/	/	/	TS002	20吨

5	/	/	废气处理	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	有机废气、活性炭	固态	毒性	33	吨	/	/	/	/	TS002	20吨
6	/	/	化学品使用	其它危险废弃物	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	其它	固态	感染性, 毒性	29	吨	/	/	/	/	TS002	20吨

7	MFO001	脱脂槽	废水处理	表面处理废物(酸洗、磷化污泥)	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	镍	固态	毒性,腐蚀性	430	吨	/	/	/	/	TS001	50吨
---	--------	-----	------	-----------------	---	------	------------	---	----	--------	-----	---	---	---	---	---	-------	-----

8	MFOO01	脱脂槽	前处理	废碱渣液	生产、销售及使用过程中产生的失效、变质、不合格、淘汰、伪劣的强碱性擦洗粉、清洁剂、污迹去除剂以及其他强碱性废碱液、固态碱和碱渣	HW35	900-399-35	碱	固态	腐蚀性, 毒性	30	吨	/	/	/	/	TS001	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	TS002	贮存库	含油废物（废矿物油及盛装空桶）	/	HW08	900-217-08	废油	液态	易燃性, 毒性	桶	0	吨
2	TS002	贮存库	废乳化液（废弃的乳化液）	/	HW09	900-006-09	废油	液态	毒性	桶	0	吨
3	TS002	贮存库	涂料废物（油漆空桶、自动喷漆空瓶）	/	HW12	900-252-12	油漆	固态	易燃性, 毒性	桶	0	吨
4	TS002	贮存库	有机树脂类废物（废 ABS 胶、空胶桶）	/	HW13	900-014-13	废胶	固态	毒性	编织袋	0	吨
5	TS001	贮存库	表面处理废物（酸洗、磷化污泥）	/	HW17	336-064-17	镍	固态	毒性, 腐蚀性	编织袋	0	吨
6	TS001	贮存库	废碱渣液	生产、销售及使用过程中产生的失效、变质、不合格、淘汰、伪	HW35	900-399-35	碱	固态	腐蚀性, 毒性	桶	0	吨

				劣的强碱性擦洗粉、清洁剂、污迹去除剂以及其他强碱性废碱液、固态碱和碱渣								
7	TS002	贮存库	废活性炭	/	HW49	900-039-49	有机废气、活性炭	固态	毒性	编织袋	0	吨
8	TS002	贮存库	其它危险废弃物	/	HW49	900-041-49	其它	固态	感染性, 毒性	编织袋	0	吨

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	含油废物（废矿物油及盛装空桶）	使用工业齿轮油进行机械设备润滑过程中产生的废润滑油	9	0	吨
	2	废乳化液（废弃的乳化液）	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	7	0	吨
	3	涂料废物（油漆空桶、自动喷漆空瓶）	使用油漆（不包括水性漆）、有机溶剂进行喷漆、上漆过程中产生的废物	5	0	吨
	4	有机树脂类废物（废 ABS 胶、空胶桶）	废弃的粘合剂和密封剂（不包括水基型和热熔型粘合剂和密封剂）	27	0	吨
	5	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）	33	0	吨
	6	其它危险废弃物	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	29	0	吨
	7	表面处理废物（酸洗、磷化污泥）	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	430	0	吨

		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	废碱渣液	生产、销售及使用过程中产生的失效、变质、不合格、淘汰、伪劣的强碱性擦洗粉、清洁剂、污迹去除剂以及其他强碱性废碱液、固态碱和碱渣	30	0 吨
	合计			570	0 吨
降低危险废物的计划	<p>1、产生、贮存和利用危险废物的单位关闭、停产、合并或者转产的, 应安全转运并处置其库存危险废物, 妥善清理现场, 并按照国家有关标准和规范对厂区的土壤和地下水实施监测, 并将监测结果报县级以上环境保护行政主管部门备案。</p> <p>2、对于无责任人的危险废物, 其收集、运输和贮存的费用应由环境保护行政主管部门向财政部门申请专项资金予以解决。</p> <p>3、在转移危险废物前, 须向当地环境保护主管部门提出申请, 得到批准后领取《危险废物转移联单》、季报表并严格按照要求填写联单, 联单的第 2 联及经营单位返回的第 6 联与季报表一起于每季结束前 10 日报送当地环境保护主管部门。</p> <p>4、应与运输者协商明确运输准备工作的责任分工, 配合运输者完成危险废物的交接。若确定负责运输前的包装工作, 则应严格按照本规范包装要求执行。</p> <p>5、应分批次标明危险废物进入贮存设施的时间。</p> <p>6、危险废物的贮存设施应设立危险废物警告标志。</p> <p>7、盛装危险废物的包装容器应张贴规范的危险废物标签。</p> <p>8、有正式的书面意外事故处理计划和紧急处理程序, 以预防溢出或泄漏事故发生。</p> <p>9、严禁爆炸物品和其他类物品同贮, 单独隔离限量贮存。</p> <p>10、有毒危险废物应贮存在阴凉、通风、干燥的场所</p>				

<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：减少乃至消除有毒有害物质的使用，减少乃至消除有毒有害物质的生产，减少原料的输送距离</p> <p>采用先进的工艺技术和设备：采用先进高效的工艺技术和设备，生产过程简单化，原料的利用提高，生产的出货率提高，可以提升物料的利用率，减少产废</p> <p>使用清洁的能源和原料：推行清洁生产，采用清洁的能，提供先进的设备，培育先进的技术，提高清洁的生产水平，使用绿色原辅材料</p> <p>改善管理：加强监督，进行随时检查，自我检查，减少人员生产过程危废产生量</p> <p>危险废物综合利用：生产中产生的废料可以进行回收再利用的尽量重复利用</p> <p>提高污染防治水平：采用高效的污染防治措施，采用不会产生次生危废的污染防治措施，削减和替代有毒有害物质的使用量，减少有毒有害物质的产生量</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	含油废物（废矿物油及盛装空桶）	使用工业齿轮油进行机械设备润滑过程中产生的废润滑油	HW08	900-217-08	废油	液态	易燃性, 毒性	3	吨	C1	危险废物经营许可证持有单位	福建三明海中科环保科技有限公司	F04230074	/	/
2	省内转移	含油废物（废矿物油及盛装空桶）	使用工业齿轮油进行机械设备润滑过程中产生的废润滑油	HW08	900-217-08	废油	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	含油废物（废矿物油及盛装空桶）	使用工业齿轮油进行机械设备润滑过程中产生的废润滑油	HW08	900-217-08	废油	液态	易燃性, 毒性	4	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	/	/

4	省内转移	废乳化液 (废弃的 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	废油	液态	毒性	1	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	/	/
5	省内转移	废乳化液 (废弃的 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	废油	液态	毒性	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	F06810072	/	/
6	省内转移	废乳化液 (废弃的 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	废油	液态	毒性	3	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	/	/
7	省内转移	涂料废物 (油漆空 桶、自动 喷漆空 瓶)	使用油漆(不包括水性漆)、有机溶剂进行喷漆、上漆过程中产生的废物	HW12	900-252-12	油漆	固态	易燃性, 毒性	1	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	/	/
8	省内转移	涂料废物 (油漆空 桶、自动 喷漆空 瓶)	使用油漆(不包括水性漆)、有机溶剂进行喷漆、上漆过程中产生的废物	HW12	900-252-12	油漆	固态	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	/	/
9	省内转移	涂料废物 (油漆空 桶、自动 喷漆空 瓶)	使用油漆(不包括水性漆)、有机溶剂进行喷漆、上漆过程中产生的废物	HW12	900-252-12	油漆	固态	易燃性, 毒性	2	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	有机树脂类废物 (废 ABS 胶、空胶桶)	废弃的粘合剂和密封剂 (不包括水基型和热熔型粘合剂和密封剂)	HW13	900-014-13	废胶	固态	毒性	2	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	/	/
11	省内转移	有机树脂类废物 (废 ABS 胶、空胶桶)	废弃的粘合剂和密封剂 (不包括水基型和热熔型粘合剂和密封剂)	HW13	900-014-13	废胶	固态	毒性	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	/	/
12	省内转移	有机树脂类废物 (废 ABS 胶、空胶桶)	废弃的粘合剂和密封剂 (不包括水基型和热熔型粘合剂和密封剂)	HW13	900-014-13	废胶	固态	毒性	15	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	/	/
13	省内转移	表面处理废物 (酸洗、磷化污泥)	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	HW17	336-064-17	镍	固态	毒性, 腐蚀性	50	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	/	/

			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)														
14	省内转移	表面处理废物(酸洗、磷化污泥)	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	镍	固态	毒性, 腐蚀性	30	吨	C1	危险废物经营许可证持有单位	将乐金牛环保科技有限公司	F04 280 124	/	/	

15	省内转移	表面处理废物（酸洗、磷化污泥）	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	镍	固态	毒性，腐蚀性	100	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	/	/
16	省内转移	表面处理废物（酸洗、磷化污泥）	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	HW17	336-064-17	镍	固态	毒性，腐蚀性	250	吨	C1	危险废物经营许可证持有单位	漳平红狮环保科技有限公司	F44000075	/	/

			(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)													
17	省内转移	废碱渣液	生产、销售及使用过程中产生的失效、变质、不合格的强碱性擦洗粉、清洁剂、污渍去除剂以及其他强碱性废碱液、固态碱和碱渣	HW35	900-399-35	碱	固态	腐蚀性,毒性	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	/	/
18	省内转移	废碱渣液	生产、销售及使用过程中产生的失效、变质、不合格的强碱性擦洗粉、清洁剂、污渍去除剂以及其他强碱性废碱液、固态碱和碱渣	HW35	900-399-35	碱	固态	腐蚀性,毒性	20	吨	D9	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	/	/

19	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	有机废气、活性炭	固态	毒性	3	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	/	/
20	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-	HW49	900-039-49	有机废气、活性炭	固态	毒性	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	/	/

			005-18、261-053-29、265-002-29、384-003-29、387-001-29类废物)													
21	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	有机废气、活性炭	固态	毒性	20	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	/	/
22	省内转移	其它危险废物	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	其它	固态	感染性, 毒性	13	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	/	/

23	省内转移	其它危险废物	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	其它	固态	感染性, 毒性	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	/	/
24	省内转移	其它危险废物	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	其它	固态	感染性, 毒性	6	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	/	/