



GL202535020500001774411573

# 危险废物管理计划

**单位名称（盖章）：恩比尔（厦门）机械制造有限公司**

**制 定 日 期：2025 年 8 月 19 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	恩比尔（厦门）机械制造有限公司	注册地址	福建省/厦门市/海沧区厦门市海沧区新阳街道翁角路289号
生产经营场所地址	新阳工业区翁角路289号	行政区划	福建省/厦门市/海沧区
行业类别	制造业/专用设备制造业/医疗仪器设备及器械制造/其他医疗设备及器械制造	行业代码	C3589
生产经营场所中心经度	117.996463	生产经营场所中心纬度	24.528591
统一社会信用代码	91350200769286394F	管理类别	危险废物简化管理单位
法定代表人	Martin Bichel Lauritsen	联系电话	13799820805
危险废物环境管理技术负责人	陈雅红	联系电话	13799820805
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	厦海环审〔2024〕123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	91350200769286394F001Z

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	MF0001	机加工	机加工	废乳化液	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	乳化液	液态	易燃性, 毒性	43	吨	/	/	/	/	TS002	5吨

2	MF0002	轮椅车架	主要来自 于轮椅车 轮胎生 产、研 发	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	易燃、 可燃 有机 溶剂	液 态	易 燃 性, 毒 性	21	吨	/	/	/	/	TS002	5 吨
3	MF0002	轮椅车架	喷淋塔 废气处 理	喷淋塔 废水	采用物理、化学、物理化学或者生物方法处理或者处置毒性或者感染性危险废物过程中产生的废水处理污泥和废水处理残渣(液)	HW49	772-006-49	有机 物	液 态	感 染 性, 毒 性	30	吨	/	/	/	/	TS001	20 吨
4	MF0003	其他配件	快拆 车间清 洗	废机 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	矿物 油	液 态	易 燃 性	1	吨	/	/	/	/	TS002	5 吨

5	MF0003	其他配件	金属表面处理--表面处理废水污水处理	表面处理污泥	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	表面处理污泥	固态	腐蚀性,毒性	12000	千克	/	/	/	/	TS002	5吨
---	--------	------	--------------------	--------	---	------	------------	--------	----	--------	-------	----	---	---	---	---	-------	----

6	MFO003	其他配件	新增环保设备	其他废物	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	废活性炭	固态	毒性,易燃性	5	吨	/	/	/	/	TS002	5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	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	易燃、可燃有机溶剂	液态	易燃性, 毒性	桶	0	吨
2	TS002	贮存库	废机油	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	矿物油	液态	易燃性	桶	0	吨
3	TS002	贮存库	废乳化液	使用切削油或切削液进行机械加工过程中产生的油/水、烃/水混合物或乳化液金属或者塑料表面酸(碱)洗、除油、除锈(不包括喷砂除	HW09	900-006-09	乳化液	液态	易燃性, 毒性	桶	0	吨
4	TS002	贮存库	表面处理污泥		HW17	336-064-17	表面处理污泥	固态	腐蚀性, 毒性	编织袋	0	千克

				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)							
5	TS001	贮存库	喷淋塔废水	采用物理、化学、物理化学或者生物方法处理或者处置毒性或者感染性危险废物过程中产生的废水处理污泥和废水处理残渣(液)	HW49	772-006-49	有机物	液态	感染性,毒性	槽罐	0 吨
6	TS002	贮存库	其他废物	烟气、VOCs 治理过程(不包括	HW49	900-039-49	废活性炭	固态	毒性,易燃性	其他	0 吨

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

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	废乳化液	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	43	0	吨
	2	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	21	0	吨
	3	喷淋塔废水	采用物理、化学、物理化学或者生物方法处理或者处置毒性或者感染性危险废物过程中产生的废水处理污泥和废水处理残渣（液）	30	0	吨
	4	废机油	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	1	0	吨
	5	表面处理污泥	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）	12000	0	千克
	6	其他废物	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	5	0	吨

			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)			
	合计			112	0	吨
降低危险废物危害性的计划	增加劳保用品的佩戴防护等级,降低危险废物的危害性。					

<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：改进生产工艺</p> <p>采用先进的工艺技术和设备：优化改善生产流程，减少污染物的产生</p> <p>使用清洁的能源和原料：使用危害性，污染性更低的原辅料</p> <p>改善管理：戴好劳保用品，提高安全意识，增加培训</p> <p>危险废物综合利用：定期处理</p> <p>提高污染防治水平：定期对危废产生的工艺及设备进行点检</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	易燃、可燃有机溶剂	液态	易燃性, 毒性	10	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	厦门东江环保科技有限公司	F02010009	/	/
2	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	HW06	900-404-06	易燃、可燃有机溶剂	液态	易燃性, 毒性	11	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	/	/

			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														
3	省内转移	废机油	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	矿物油	液态	易燃 性	0.78	吨	D1 0	危险废 物经营 许可证 持有单 位	厦门东 江环保 科技有 限公司	F02 010 009	/	/	
4	省内转移	废机油	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	矿物油	液态	易燃 性	0.22	吨	D1 0	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	F07 020 039	/	/	
5	省内转移	废乳化液	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	乳化液	液态	易燃 性, 毒性	20	吨	D9	危险废 物经营 许可证 持有单 位	厦门东 江环保 科技有 限公司	F02 010 009	/	/	
6	省内转移	废乳化液	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	乳化液	液态	易燃 性, 毒性	23	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	F07 020 039	/	/	
7	省内转移	表面处理 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	HW17	336-064-17	表面处理 污泥	固态	腐蚀 性, 毒性	1200 0	千克	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	F07 020 039	/	/	

			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	喷淋塔废水	采用物理、化学、物理化学或者生物方法处理或者处置毒性或者感染性危险废物过程中产生的废水处理污泥和废水处理残渣（液）	HW49	772-006-49	有机物	液态	感染性, 毒性	30	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	厦门东江环保科技有限公司	F02010009	/	/
9	省内转移	其他废物	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	HW49	900-039-49	废活性炭	固态	毒性, 易燃性	5	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	厦门东江环保科技有限公司	F02010009	/	/

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