



GL202535020600000000000867

危险废物管理计划

**单位名称（盖章）：厦门公交集团安驰汽车服务（厦门）有限公司
湖里修理厂**

制 定 日 期：2025 年 7 月 3 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	厦门公交集团安驰汽车服务(厦门)有限公司湖里修理厂	注册地址	福建省/厦门市/湖里区厦门市湖里区金湖路5-4号1层
生产经营场所地址	厦门市湖里区金湖路5-4号1层	行政区划	福建省/厦门市/湖里区
行业类别	交通运输、仓储和邮政业/道路运输业/道路运输辅助活动/其他道路运输辅助活动	行业代码	G5449
生产经营场所中心经度	118.147068	生产经营场所中心纬度	24.515572
统一社会信用代码	91350203MA346B4L6X	管理类别	危险废物简化管理单位
法定代表人	黄育森	联系电话	13806069007
危险废物环境管理技术负责人	唐小林	联系电话	15359870062
是否有环境影响评价审批文件	否	环境影响评价审批文件文号或备案编号	
是否有排污许可证或是否进行排污登记	否	排污许可证证书编号或排污登记表编号	

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	机修	维修与保养	废稀释剂	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有机溶剂, 包括苯、苯乙烯、丁醇、丙酮、正己烷、甲苯、邻二甲苯、间二甲苯、对二甲苯、1,2,4-三甲苯、乙苯、乙醇、异丙醇、乙醚、丙醚、乙酸甲酯、乙酸乙酯、乙酸丁酯、丙酸丁酯、苯酚, 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	900-402-06	甲苯、二甲苯等	液态	易燃性, 毒性	0.4	吨	/	/	/	/	TS002	4吨
2	MF0001	机修	维修与保养	废矿物油	车辆、轮船及其它机械维修过程中产生的废发动机油、制动器油、自动变速器油、齿轮油等废润滑油	HW08	900-214-08	废发动机油等	液态	易燃性, 毒性	6.5	吨	/	/	/	/	TS001	3吨

3	MF0001	机修	维修与保养	废弃机油桶	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	HW49	900-041-49	废矿物油	固态	毒性, 易燃性	0.5	吨	/	/	/	/	TS002	4吨
4	MF0001	机修	维修与保养	废滤芯	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	废矿物油	固态	毒性, 易燃性	2	吨	/	/	/	/	TS002	4吨
5	MF0001	机修	维修与保养	废漆料包装物	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	VOCs	固态	毒性, 易燃性	0.05	吨	/	/	/	/	TS002	4吨
6	MF0001	机修	维修与保养	废稀释剂包装物	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	甲苯、二甲苯等	固态	毒性, 易燃性	0.1	吨	/	/	/	/	TS002	4吨
7	MF0001	机修	维修与保养	废过滤棉、胶纸、报纸、薄膜等	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	VOCs	固态	毒性, 易燃性	0.1	吨	/	/	/	/	TS002	4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	废稀释剂	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有机溶剂，包括苯、苯乙烯、丁醇、丙酮、正己烷、甲苯、邻二甲苯、间二甲苯、对二甲苯、1,2,4-三甲苯、乙苯、乙醇、异丙醇、乙醚、丙醚、乙酸甲酯、乙酸乙酯、乙酸丁酯、丙酸丁酯、苯酚，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	900-402-06	甲苯、二甲苯等	液态	易燃性，毒性	桶	0	吨
2	TS001	贮存池	废矿物油	车辆、轮船及其它机械维修过程中产生的废发动	HW08	900-214-08	废发动机油等	液态	易燃性，毒性	桶	0	吨

				机油、制动器油、自动变速器油、齿轮油等废润滑油								
3	TS002	贮存库	废过滤棉、胶纸、报纸、薄膜等	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	VOCs	固态	毒性, 易燃性	编织袋	0	吨
4	TS002	贮存库	废滤芯	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	废矿物油	固态	毒性, 易燃性	桶	0	吨
5	TS002	贮存库	废漆料包装物	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	VOCs	固态	毒性, 易燃性	编织袋	0	吨
6	TS002	贮存库	废弃机油桶	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	HW49	900-041-49	废矿物油	固态	毒性, 易燃性	编织袋	0	吨
7	TS002	贮存库	废稀释剂包装物	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	甲苯、二甲苯等	固态	毒性, 易燃性	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	废稀释剂	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有机溶剂, 包括苯、苯乙烯、丁醇、丙酮、正己烷、甲苯、邻二甲苯、间二甲苯、对二甲苯、1,2,4-三甲苯、乙苯、乙醇、异丙醇、乙醚、丙醚、乙酸甲酯、乙酸乙酯、乙酸丁酯、丙酸丁酯、苯酚, 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	0.4	0	吨
	2	废矿物油	车辆、轮船及其它机械维修过程中产生的废发动机油、制动器油、自动变速器油、齿轮油等废润滑油	6.5	0	吨
	3	废弃机油桶	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	0.5	0	吨
	4	废滤芯	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	2	0	吨
	5	废漆料包装物	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	0.05	0	吨
	6	废稀释剂包装物	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	0.1	0	吨
	7	废过滤棉、胶纸、报纸、薄膜等	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	0.1	0	吨

	合计	9.65	0	吨
降低危险废物危害性的计划	规范管理、规范贮存			
减少危险废物产生量和降低危害性的措施	<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</p> <p>采用先进的工艺技术和设备：无</p> <p>使用清洁的能源和原料：尽量使用环保材料</p> <p>改善管理：做好日常隐患排查工作，及时整改，消除隐患</p> <p>危险废物综合利用：委托有资质单位处置</p> <p>提高污染防治水平：定期组织培训演练，认真总结经验教训</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	废稀释剂	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有机溶剂,包括苯、苯乙烯、丁醇、丙酮、正己烷、甲苯、邻二甲苯、间二甲苯、对二甲苯、1,2,4-三甲苯、乙苯、乙醇、异丙醇、乙醚、丙醚、乙酸甲酯、乙酸乙酯、乙酸丁酯、丙酸丁	HW06	900-402-06	甲苯、二甲苯等	液态	易燃性, 毒性	0.4	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	/	/

			酯、苯酚, 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														
2	省内转移	废矿物油	车辆、轮船及其它机械维修过程中产生的废发动机油、制动器油、自动变速器油、齿轮油等废润滑油	HW08	900-214-08	废发动机油等	液态	易燃性, 毒性	6.5	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	厦门油保宝环保科技有限公司	XM02050001	/	/	
3	省内转移	废弃机油桶	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	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持有单位	厦门东江环保科技有限公司	F02010009	/	/	
4	省内转移	废滤芯	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	废矿物油	固态	毒性, 易燃性	2	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	/	/	
5	省内转移	废漆料包装物	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	VOCs	固态	毒性, 易燃性	0.05	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	/	/	
6	省内转移	废稀释剂包装物	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	甲苯、二甲苯等	固态	毒性, 易燃性	0.1	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	/	/	

7	省内转移	废过滤棉、胶纸、报纸、薄膜等	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	VOCs	固态	毒性, 易燃性	0.1	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	/	/
---	------	----------------	---------------------------------	------	------------	------	----	---------	-----	---	-----	---------------	--------------	-----------	---	---