



GL2024350203000000000000168

危险废物管理计划

单位名称（盖章）：厦门伟诚业汽车服务有限公司

制定日期：2023 年 12 月 18 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	厦门伟诚业汽车服务有限公司	注册地址	福建省/厦门市/思明区厦门市思明区龙山南路 236 号、238 号
生产经营场所地址	厦门市思明区龙山南路 236 号. 238 号	行政区划	福建省/厦门市/思明区
行业类别	居民服务、修理和其他服务业/机动车、电子产品和日用产品修理业/汽车、摩托车等修理与维护/汽车修理与维护	行业代码	08111
生产经营场所中心经度	118.13391	生产经营场所中心纬度	24.48568
统一社会信用代码	913502035562082533	管理类别	危险废物登记管理单位
法定代表人	阮伟良	联系电话	15859295822
危险废物环境管理技术负责人	沈凤枚	联系电话	15859295822
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	TS001	危废仓库	汽车维修保养工序中产生的	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	甲苯, 硫化物	液态	易燃性, 毒性	3	吨	/	/	/	/	TS001	1吨
2	TS001	危废仓库	汽车维修与保养	废机油桶	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	甲苯, 硫化物	固态	易燃性, 毒性	0.05	吨	/	/	/	/	TS001	1吨

3	TS001	危废仓库	汽车维修与保养	废机油滤芯	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	废机油	固态	感染性, 毒性	0.05	吨	/	/	/	/	TS001	1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	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

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

减少危险废物产生量的计划	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			
	1	/	/	/	/	/
	2	/	/	/	/	/
	合计					
降低危险废物危害性的计划						

<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>
---------------------------	---

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	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	甲苯, 硫化物	液态	易燃性, 毒性	3	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	厦门信益杰环保科技有限公司	XM02130003	/	/
2	省内转移	废机油桶	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	甲苯, 硫化物	固态	易燃性, 毒性	0.05	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	废机油滤芯	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装	HW49	900-041-49	废机油	固态	感染性, 毒性	0.05	吨	D10	危险废物经营许可证	福建省储鑫环保科技有限公司	F06810072	/	/

			物、容器、过滤 吸附介质									持有单 位	有限公 司			
--	--	--	-----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	----------	--	--	--