

危险废物管理计划

单位名称（盖章）：厦门市美大彩色印刷有限公司

制 定 日 期：2023 年 2 月 17 日

计 划 期 限：2023 年 01 月 01 日至 2023 年 12 月 31 日

表 A.1 单位基本信息表

单位名称	厦门市美大彩色印刷有限公司	注册地址	福建省/厦门市/海沧区厦门市海沧区新阳街道阳光西路 285 号
生产经营场所地址	厦门市海沧区新阳街道阳光西路 285 号 101 厂房	行政区划	福建省/厦门市/海沧区
行业类别	制造业/印刷和记录媒介复制业/印刷/包装装潢及其他印刷	行业代码	C2319
生产经营场所中心经度	117.988306	生产经营场所中心纬度	24.521174
统一社会信用代码	913502056852796996	管理类别	危险废物登记管理单位
法定代表人	何潜	联系电话	13358393456
危险废物环境管理技术负责人	张其成	联系电话	13358393456
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（海）审【2017】108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	913502056852796996001W

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	仓库	生产过程产生	有机溶剂	/	HW06	900-404-06	废有机溶剂	液态	易燃性, 毒性	0.2	吨	/	/	/	/	TS001	1.5 吨
2	TS001	仓库	生产过程产生	机械设备润滑过程产生的废润滑油	/	HW08	900-217-08	润滑油	液态	毒性	150	千克	/	/	/	/	TS001	1.5 吨
3	TS001	仓库	生产过程产生	洗车水	/	HW12	264-013-12	油墨	液态	易燃性	500	千克	/	/	/	/	TS001	1.5 吨
4	TS001	仓库	生产过程产生	涂料废物	/	HW12	900-253-12	废油墨	液态	易燃性, 毒性	0.5	吨	/	/	/	/	TS001	1.5 吨

5	TS001	仓库	生产过程中产生	其他废物(抹布、沾染物、油墨罐等)	/	HW49	900-041-49	油墨	固态	毒性	150 0	千克	/	/	/	/	TS001	1.5 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												
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

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

减少危险废物产生量和降低危害性的措施

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。

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
														单位名称	许可证编码		
1	省内转移		废有机溶剂	/	HW06	900-404-06	废有机溶剂	液态	易燃性, 毒性	0.2	吨	D10	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	F05 210 065	/	/
2	省内转移		机械设备润滑过程产生的废润滑油	/	HW08	900-217-08	润滑油	液态	毒性	150	千克	D10	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	F05 210 065	/	/

3	省内转移	洗车水	/	HW12	264-013-12	油墨	液态	易燃性	500	千克	D10	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	F05 210 065	/	/
4	省内转移	涂料废物	/	HW12	900-253-12	废油墨	液态	易燃性, 毒性	0.5	吨	D10	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	F05 210 065	/	/
5	省内转移	其他废物(抹布、油墨、油罐等)	/	HW49	900-041-49	油墨	固态	毒性	1500	千克	D10	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	F05 210 065	/	/