



GL202635021200001341601914

危险废物管理计划

单位名称（盖章）：厦门上新日用化学制品有限公司

制 定 日 期：2026 年 4 月 8 日

计 划 期 限：2026年01月01日至2026年12月31日

表 A.1 单位基本信息表

单位名称	厦门上新日用化学制品有限公司	注册地址	福建省/厦门市/同安区厦门市同安区西福路 69 号 (3# 厂房、7#厂房)
生产经营场所地址	同安区西福路 69 号	行政区划	福建省/厦门市/同安区
行业类别	制造业/化学原料和化学制品 制造业/日用化学产品制造/化妆品制造	行业代码	C2682
生产经营场所中心经度	118.148734	生产经营场所中心纬度	24.671528
统一社会信用代码	91350200776045513K	管理类别	危险废物登记管理单位
法定代表人	林逸仪	联系电话	13850068027
危险废物环境管理技术负责人	邵春梅	联系电话	13850068027
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	厦环同验 (2008) 69 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	91350200776045513K001Z

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	/	/	生产制作	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	氯化氢、二氧化氮	液态	毒性, 腐蚀性	0.05	吨	/	/	/	/	/	/

2	/	/	污水处理	污泥	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	微生物等	固态	感染性, 毒性	100	千克	/	/	/	/	/	/
3	/	/	生产过程	废弃物、包装物、容器、手套	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃物、包装物、容器、过滤吸附介质	HW49	900-041-49	盐酸	半固态	毒性	1.1	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	氯化氢、二氧化氮	液态	毒性,腐蚀性	0.05	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	F05210065	/	/
2	省内转移	污泥	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	HW49	772-006-49	微生物等	固态	感染性,毒性	100	千克	D1	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	F05210065	/	/

			物过程中产生的 废水处理污泥和 废水处理残渣 (液)														
3	省内 转移	废弃包装 物、容 器、手套	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	盐酸	半固 态	毒性	1.1	吨	D1 0	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	/	/	