

# 危险废物管理计划

单位名称（盖章）：上海家化联合股份有限公司青浦分公司

制定日期：2026年1月4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	上海家化联合股份有限公司青浦分公司	注册地址	上海市/市辖区/青浦区上海市青浦区北盈路 2058 号
生产经营场所地址	上海市青浦区北盈路 2058 号	行政区划	上海市/市辖区/青浦区
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	121.078154	生产经营场所中心纬度	31.182442
统一社会信用代码	91310118MA1JLYW23R	管理类别	危险废物环境重点监管单位
法定代表人	茆云	联系电话	13402518023
危险废物环境管理技术负责人	王婷婷	联系电话	18018512127
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	青环保许管[2020]74 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	91310118MA1JLYW23R

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	
1	配制	物料混合配制	产品生产	MF0001	/	/	/	6	亿件					液洗类产品	103041	吨	原料	AES	2724	吨
			配制车间	MF0003				60000	吨					原料	LAB-30	1229	吨			
			辅助单元	MF0004				7	亿件					辅料	玻璃瓶	28902	千个			
																		原料	甘油	1139
辅料	软管	75715	千个																	
2	驱蚊花露水生产	物料混合配制	驱蚊花露水生产	MF0002	/	/	/	1	吨							原料	驱蚊脂	29	kg	
3	/	/	危废暂存间	TS001	面积	108.7	平米	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	

			危废暂存间 1	TS003	危废暂存间 1	8	吨	/	/										
--	--	--	---------	-------	---------	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

该管理计划已通过信息系统申报备案

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	MF0002	驱蚊花露水生产	原料使用	驱蚊花露水生产废弃物	农药生产、配制过程中产生的过期原料和废弃产品	HW04	263-012-04	驱蚊脂	液态	毒性	15	吨	/	/	/	/	TS003	8吨
2	MF0003	配制车间	原料使用	废原料桶(只)	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	甘油等	固态	毒性	150	吨	/	/	/	/	TS001	100吨
3	MF0003	配制车间	原料	废吨桶	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	甘油	固态	毒性	19	吨	/	/	/	/	/	/

4	MF0003	配制车间	原料使用	废料桶	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	香精等	固态	毒性	160	吨	/	/	/	/	TS001	100吨
5	MF0004	辅助单元	生产产生	废液	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	乙醇、丙二醇、丁二醇等有机废液	液态	易燃性	2	吨	/	/	/	/	TS001	100吨

6	MF0004	辅助单元	生产废	废矿物油	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	废矿物油	液态	易燃性, 毒性	1	吨	/	/	/	/	TS001	100吨
7	MF0004	辅助单元	VOCs	废活性炭	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	沾有有机物的活性炭	固态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS001	100吨

8	MF0004	辅助单元	原料使用	废包装物	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	毒性	固态	毒性	85	吨	/	/	/	/	TS001	100吨
9	MF0004	辅助单元	原料使用	废原料桶	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	沾有原料的破损包装桶	固态	易燃性	50	吨	/	/	/	/	TS001	100吨

10	MF0004	辅助单元	实验环节	实验废物	生产、研究、开发、教学、环境检测（监测）活动中，化学和生物实验室（不包含感染性医学实验室及医疗机构化验室）产生的含氰、氟、重金属无机废液及无机废液处理产生的残渣、残液，含矿物油、有机溶剂、甲醛有机废液，废酸、废碱，具有危险特性的残留样品，以及沾染上述物质的一次性实验用品（不包括按实验室管理要求进行清洗后的废弃的烧杯、量器、漏斗等实验室用品）、包装物（不包括按实验室管理要求进行清洗后的试剂包装物、	HW49	900-047-49	实验废物	固态	腐蚀性，易燃性，反应性，毒性	2 吨	/	/	/	/	TS001	100 吨
----	--------	------	------	------	---	------	------------	------	----	----------------	-----	---	---	---	---	-------	-------

					容器)、过滤 吸附介质等														
--	--	--	--	--	-----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

该管理计划已通过信息系统申报备案

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	TS003	贮存库	驱蚊花露水生产废弃物	农药生产、配制过程中产生的过期原料和废弃产品	HW04	263-012-04	驱蚊脂	液态	毒性	桶	0	吨
2	TS001	贮存库	废液	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	HW06	900-402-06	乙醇、丙二醇、丁二醇等有机废液	液态	易燃性	桶	0	吨

				或多种上述溶剂的混合/调和溶剂								
3	TS001	贮存库	废矿物油	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	废矿物油	液态	易燃性, 毒性	桶	0	吨
4	TS001	贮存库	废活性炭	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	沾有有机物的活性炭	固态	易燃性	编织袋	0	吨
5	TS001	贮存库	废包装物	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	毒性	固态	毒性	其他	0	吨

6	TS001	贮存库	废原料桶	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	沾有原料的破损包装桶	固态	易燃性	桶	0	吨
7	TS001	贮存库	废原料桶(只)	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	甘油等	固态	毒性	桶	0	吨
8	TS001	贮存库	废料桶	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	香精等	固态	毒性	桶	0	吨
9	TS001	贮存库	实验废物	生产、研究、开发、教学、环境检测(监测)活动中,化学和生物实验室(不包含感染性医学实验室及医疗机构化验室)产生的含氰、氟、重金属无机废液及无机废液处理产生的残渣、残液,含矿物油、有机溶剂、甲醛有机废液,废酸、废碱,具有危险特性的残留样品,以及沾染上述物质的一次性实验	HW49	900-047-49	实验废物	固态	腐蚀性,易燃性,反应性,毒性	桶	0	吨

				用品（不包括按实验室管理要求进行清洗后的废弃的烧杯、量器、漏斗等实验室用品）、包装物（不包括按实验室管理要求进行清洗后的试剂包装物、容器）、过滤吸附介质等								
--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--

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	驱蚊花露水生产废弃物	农药生产、配制过程中产生的过期原料和废弃产品	15	0	吨
	2	废原料桶（只）	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	150	10	吨
	3	废吨桶	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	19	0	吨
	4	废料桶	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	160	0	吨
	5	废液	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	2	1	吨
	6	废矿物油	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
	7	废活性炭	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	1	0	吨

			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）			
8	废包装物		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	85	0	吨
9	废原料桶		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	50	0	吨
10	实验废物		生产、研究、开发、教学、环境检测（监测）活动中，化学和生物实验室（不包含感染性医学实验室及医疗机构化验室）产生的含氰、氟、重金属无机废液及无机废液处理产生的残渣、残液，含矿物油、有机溶剂、甲醛有机废液，废酸、废碱，具有危险特性的残留样品，以及沾染上述物质的一次性实验用品（不包括按实验室管理要求进行清洗后的废弃的烧杯、量器、漏斗等实验室用品）、包装物（不包括按实验室管理要求进行清洗后的试剂包装物、容器）、过滤吸附介质等	2	0	吨
合计				485	11	吨

降低危险废物危害性的计划	有些废原料桶为带内衬袋，提高员工称量准确性，减少废原料桶的产生
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：暂无</p> <p>采用先进的工艺技术和设备：使用打印批号的设备，降低使用清洗剂，从而减少有机废液的产生</p> <p>使用清洁的能源和原料：暂无</p> <p>改善管理：暂无</p> <p>危险废物综合利用：废料桶可资源化处理</p> <p>提高污染防治水平：暂无</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	驱蚊花露水生产废弃物	农药生产、配制过程中产生的过期原料和废弃产品	HW04	263-012-04	驱蚊脂	液态	毒性	15	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	上海星济工业废物处理有限公司	084	/	/
2	省内转移	废液	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、	HW06	900-402-06	乙醇、丙二醇、丁二醇等有机废液	液态	易燃性	2	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	上海星济工业废物处理有限公司	084	/	/

			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													
3	省内转移	废矿物油	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	废矿物油	液态	易燃性, 毒性	1	吨	R9	危险废物经营许可证持有单位	上海正源再生资源利用有限公司	027	/	/
4	省内转移	废活性炭	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、	HW49	900-039-49	沾有有机物的活性炭	固态	易燃性	1	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	上海星济工业废物处理有限公司	084	/	/

			384-003-29、 387-001-29 类 废物)													
5	省内 转移	废包装物	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	毒性	固态	毒性	85	吨	D1 0	危险废 物经营 许可证 持有单 位	上海星 济工业 废物处 理有限 公司	084	/	/
6	省内 转移	废原料桶	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	沾有原料 的破损包 装桶	固态	易燃 性	50	吨	C3	危险废 物经营 许可证 持有单 位	上海天 成环境 保护有 限公司	012 -上 海	/	/
7	省内 转移	废原料桶 (只)	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	甘油等	固态	毒性	150.0 3	吨	C3	危险废 物经营 许可证 持有单 位	上海天 成环境 保护有 限公司	012 -上 海	/	/
8	省内 转移	废吨桶	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	甘油	固态	毒性	19	吨	C3	危险废 物经营 许可证 持有单 位	上海天 成环境 保护有 限公司	012 -上 海	/	/
9	省内 转移	废料桶	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	香精等	固态	毒性	160	吨	C3	危险废 物经营 许可证 持有单 位	上海天 成环境 保护有 限公司	012 -上 海	/	/
10	省内 转移	实验废物	生产、研究、开 发、教学、环境 检测(监测)活 动中,化学和生 物实验室(不包 含感染性医学实	HW49	900-047-49	实验废物	固态	腐蚀 性, 易燃 性,	2	吨	D1 0	危险废 物经营 许可证 持有单 位	上海星 济工业 废物处 理有限 公司	084	/	/

			<p>验室及医疗机构化验室)产生的含氰、氟、重金属无机废液及无机废液处理产生的残渣、残液,含矿物油、有机溶剂、甲醛有机废液,废酸、废碱,具有危险特性的残留样品,以及沾染上述物质的一次性实验用品(不包括按实验室管理要求进行清洗后的废弃的烧杯、量器、漏斗等实验室用品)、包装物(不包括按实验室管理要求进行清洗后的试剂包装物、容器)、过滤吸附介质等</p>					反应性,毒性							
--	--	--	---	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--