

危险废物管理计划

单位名称（盖章）：厦门建霖健康家居股份有限公司灌口三厂

制 定 日 期：2023 年 2 月 27 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	厦门建霖健康家居股份有限公司灌口三厂	注册地址	福建省/厦门市/集美区厦门市集美区灌口中路 1018 号
生产经营场所地址	集美区灌口镇灌口中路 1018 号	行政区划	福建省/厦门市/集美区
行业类别	制造业/橡胶和塑料制品业/塑料制品业/日用塑料制品制造	行业代码	C2927
生产经营场所中心经度	118.001746	生产经营场所中心纬度	24.601814
统一社会信用代码	91350200303163683M	管理类别	危险废物简化管理单位
法定代表人	陈岱桦	联系电话	18965198529
危险废物环境管理技术负责人	方灯亮	联系电话	18965198529
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	厦环集批(2016)135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	91350200303163683M001Z

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	/	/	清洗设备后产生	有机溶剂与含有有机溶剂废物	/	HW06	900-402-06	易燃、有毒	液态	易燃性	18	吨	/	/	/	/	TS002	20吨
2	/	/	叉车、设备更换所产生	液压设备维护、更换和拆解过程中产生的废认压油	/	HW08	900-218-08	废矿物油与含矿物油废物	液态	易燃性	4	吨	/	/	/	/	TS002	20吨
3	/	/	喷漆产生危废	染料涂料	/	HW12	900-252-12	漆渣	固态	易燃性, 毒性	18	吨	/	/	/	/	TS002	20吨

4	/	/	喷漆产生的废物	涂料废物	/	HW12	900-253-12	易燃、有毒	液态	易燃性、毒性	2.5	吨	/	/	/	/	TS002	20吨
5	/	/	废气设施	废活性炭	/	HW49	900-039-49	废活性炭含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质	固态	毒性	11	吨	/	/	/	/	TS002	20吨
6	/	/	废弃包装物	包装物、容器、过滤吸附介质	/	HW49	900-041-49	废活性炭含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质	固态	毒性、感染性	20	吨	/	/	/	/	TS002	20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	贮存池	废有机溶剂与含有机溶剂废物	/	HW06	900-402-06	易燃、有毒	液态	易燃性	桶	18	吨
2	TS002	贮存池	液压设备维护、更换和拆解过程中产生的废认压油	/	HW08	900-218-08	废矿物油与含矿物油废物	液态	易燃性	桶	4	吨
3	TS002	贮存池	染料涂料	/	HW12	900-252-12	漆渣	固态	易燃性, 毒性	其他	18	吨
4	TS002	贮存池	涂料废物	/	HW12	900-253-12	易燃、有毒	液态	易燃性, 毒性	编织袋	2.5	吨
5	TS002	贮存池	废活性炭	/	HW49	900-039-49	废活性炭	固态	毒性	编织袋	11	吨
6	TS002	贮存池	包装物、容器、过滤吸附介质	/	HW49	900-041-49	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	固态	毒性, 感染性	编织袋	20	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	废有机溶剂与含有有机溶剂废物		18	0	吨
	2	液压设备维护、更换和拆解过程中产生的废认压油		4	0	吨
	3	染料涂料		18	0	吨
	4	涂料废物		2.5	0	吨
	5	废活性炭		11	0	吨
	6	包装物、容器、过滤吸附介质		20	0	吨
	合计				73.5	0
降低危险废物危害性的计划	计划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。					

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：计划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。</p> <p>采用先进的工艺技术和设备：计划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。</p> <p>使用清洁的能源和原料：计划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。</p> <p>改善管理：计划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。</p> <p>危险废物综合利用：计划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。</p> <p>提高污染防治水平：计划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。</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	废有机溶剂与含有机溶剂废物	/	HW06	900-402-06	易燃、有毒	液态	易燃性	18	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	/	/
2	省内转移	液压设备维护、更换和拆解过程中产生的废液压油	/	HW08	900-218-08	废矿物油与含矿物油废物	液态	易燃性	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	/	/

3	省内转移	染料涂料	/	HW12	900-252-12	漆渣	固态	易燃性、 毒性	18	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	涂料废物	/	HW12	900-253-12	易燃、 有毒	液态	易燃性、 毒性	2.5	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	/	/
5	省内转移	废活性炭	/	HW49	900-039-49	废活性炭	固态	毒性	11	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	包装物、容器、过滤吸附介质	/	HW49	900-041-49	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	固态	毒性、 感染性	20	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	/	/