

# 危险废物管理计划

单位名称(盖章): 萱威(厦门)涂料有限公司

制 定 日 期: 2025 年 3 月 3 日

计划期限: 2025年01月01日至2025年12月31日

## 表 A.1 单位基本信息表

单位名称	萱威(厦门)涂料有限公司	注册地址	福建省/厦门市/翔安区厦门市翔安区内厝镇上塘村内厝 312号
生产经营场所地址	厦门市翔安区内厝镇上塘村 312号	行政区划	福建省/厦门市/翔安区
行业类别	制造业/化学原料和化学制品制造业/涂料、油墨、颜料及类似产品制造/涂料制造	行业代码	C2641
生产经营场所中心经度	118. 288709	生产经营场所中心纬度	24. 674971
统一社会信用代码	913502067760024170	管理类别	危险废物登记管理单位
法定代表人	陈书平	联系电话	13696955865
危险废物环境管理技术 负责人	蒋伏佑	联系电话	13606052399
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	厦环审[2020]表 137 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	91350206776002417C001W

### 表 A.2 设施信息表

	主要	主				污染防治 设施参数		生产	设施 能力			产品	产量				原	辅料	
序	生产	要工	设 施	设 施	参	设	计	生	计	中间	中间	计	最终	最终	计				计
号	单 元	艺 名	名 称	编 码	数 名	计值	量单	产能	量单	产品	产 品	量 単	产 品	产品	量单	<b>种</b> 类	名 称	用 量	量単
	名 称	称			称	IE	位	カ	位	名 称	数 量	位	名 称	数 量	位				位
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

### 表 A.3 危险废物产生情况信息表

	立	拉			危险废 物名称									ſ	内部治理:	方式及去向	ij	
序号	, 生危险废物设施编码	, 生危险废物设施名称	对应产废环节名称	行业俗称/单位内部名称	国家危险废物名录名称	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	自行用施编码	自利设设能	自处设编码	自处设设能	贮存 设施 编码	贮存 设施 设计 能力

	1				III /							I	I		ī	米豆心水洲 	1	
1		/	废治设	废性发	烟治包油程活原品括品色净的(90Cs 、过餐治产炭和色机加、过活包405-18、 、过餐治产炭和色机加、过活包405-18、 261-053-29、384-003-29、384-003-29、387- 数) 201-29 物)	HW 49	900-039-49	非烷烃	固态	毒性	0.5	吨	/	/	/	/	TS001	5吨
2	/	/	废气 治理 设施	废过 滤棉	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	HW 49	900-041-49	非甲烷总烃	固态	感染 性, 毒性	0.5	吨	/	/	/	/	TS001	5 吨

### 表 A. 4 危险废物贮存情况信息表

			危险	<b>金</b> 废物名称	 危险 废物 成物 类别 代码							
序号	贮存 设施 编码	贮存 设施 类型	行业 俗称/ 单位 内部 名称	国家 危险 废物 名录 名称	废物	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
1	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

### 表 A.5 危险废物自行利用/处置情况信息表

										ウィーエル		
序号	设施 类型	设施编码	行业俗 称/单 位内部 名称	国家 危险 废物 名录 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
1	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

### 表 A. 6 危险废物减量化计划和措施

减	□□□		危险废物名称	本年度预	预计减	计量单
少危	序号	行业俗称/单位 内部名称	国家危险废物 名录名称	计产生量	少量	位
险 废	1	/	/	/	/	/
物产	2	/	/	/	/	/
生 量						
的计			合计			
划						
降低危险废物危						
危害性						
的 计 划						

减	
少	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
危	理、危险废物综合利用、提高污染防治水平等。
险	
废	
物	
产	
生 生	
量	
和	
降	
低	
危	
害	
性	
的	
I	
措	
施	

#### 表 A.7 危险废物转移情况信息表

		fi	<sup>适险废物</sup> 名称	4	4	±			本年		利 用/	拟	危险 物经 许可 持有 位	营 证 单	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
序号	转移类型	行业俗称单位内部名称	国家危险废物名录名称	危险废物类别	危险废物代码	有害成分名称	形态		平度 预计转移量	计量单位	H.处置方式代码	接收单位类型	单位名称	许可证编码	单位名称	单位名称
1	省内转移	废活性炭	烟气 VOCs 为人的 VOCs 为人的 VOCs 的 VOCs on	HW49	900-039-49	非甲烷总烃	固态	毒性	0.5	吨	D1 0	危险 物许 持位	福建森科限	F06 810 072	/	/

			053-29、265- 002-29、 384-003-29、 387-001-29 类														
2	省内转移	废过滤棉	废物) 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	非甲烷总烃	固态	感染 性, 毒性	0.5	吨	D1 0	危险度 物经营 许可证 持有单	福建省 储鑫环 保科技 有限公司	F06 810 072	/	/	