



GL202635020500000000000041

危险废物管理计划

单位名称（盖章）：肯博（厦门）绝缘科技有限公司

制 定 日 期：2026 年 1 月 22 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	肯博（厦门）绝缘科技有限公司	注册地址	福建省/厦门市/海沧区厦门市海沧区新阳工业区阳光南路8号
生产经营场所地址	厦门市海沧新阳工业区阳光南路8号	行政区划	福建省/厦门市/海沧区
行业类别	制造业/电气机械和器材制造业/电线、电缆、光缆及电工器材制造/绝缘制品制造	行业代码	C3834
生产经营场所中心经度	117.995797	生产经营场所中心纬度	24.517793
统一社会信用代码	91350200776021255G	管理类别	危险废物登记管理单位
法定代表人	JOERN CLASEN	联系电话	18006010379
危险废物环境管理技术负责人	简志海	联系电话	18059817860
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	厦海环审【2021】120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	91350200776021255G001W

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	MF0001	成压复合机	复合工艺	有机溶剂与含有机溶剂废物	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	废胶水	液态	易燃性	8	吨	/	/	/	/	TS002	20吨

2	MF0001	成压复合机	复合	其他废物 (废空桶、 污染物等)	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	胶	固态	毒性	1	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	废有机溶剂与含有有机溶剂废物	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	废胶水	液态	易燃性	8.5	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	/	/
2	省内转移	其他废物(废空桶、沾染物等)	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	胶	固态	毒性	1.1	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	/	/

