

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：2023 年 12 月 29 日

计 划 期 限：2024 年 01 月 01 日至 2024 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	危险废物简化管理单位
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	废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	HW06	900-404-06	废胶水	液态	易燃性	8.5	吨	/	/	/	/	TS002	20吨
---	--------	-------	------	---------------	-------------------------------------	------	------------	-----	----	-----	-----	---	---	---	---	---	-------	-----

					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													
--	--	--	--	--	------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

2	MF0001	成压复合机	复合	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	/	/	/	/	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	TS002	贮存库	废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/	HW06	900-404-06	废胶水	液态	易燃性	桶	0	吨

				调和溶剂								
2	TS002	贮存库	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	桶	0	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

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			
减少危险废物产生量的计划	1	废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	8.5	0.5	吨
	2	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	1.1	0.1	吨
	合计			9.6	0.6	吨
降低危险废物危害性的计划	加强设备的精度及可利用率					

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：节能减排的一体化机台</p> <p>采用先进的工艺技术和设备：一体化机台和整片复合工艺</p> <p>使用清洁的能源和原料：启用 RTO，天然气</p> <p>改善管理：加强员工培训，减少不良率并减少产废</p> <p>危险废物综合利用：废气通过天然气燃烧产生热能净化后供机台再利用</p> <p>提高污染防治水平：废气通过天然气燃烧产生热能净化后供机台再利用</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	单位名称	单位名称
1	省内转移	废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	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	福建绿洲固体废物处置有限公司	F07020039	/	/

			《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													
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	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	福建绿洲固体废物处置有限公司	F07 020 039	/	/

			器、 过滤 吸附 介质													
--	--	--	----------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--