


危险废物管理计划备案登记表

备案编号： 35021120241458

单位名称	林德气体（厦门）有限公司		
单位地址	厦门市集美北部工业区孙坂路 75-89 号		
法定代表人	周春富（主要负责人）	行业类型	制造业/化学原料和化学制品制造业/基础化学原料制造/其他基础化学原料制造
联系人/方式	龙绍波/15960226394	邮箱	slhao-bo.long@linde.com
危险废物产生规模及数量(吨)	<input type="checkbox"/> <=1 吨/年 <input checked="" type="checkbox"/> 1 吨/年-10 吨/年(不含 10 吨) <input type="checkbox"/> 10 吨/年-100 吨/年(不含 100 吨) <input type="checkbox"/> >=100 吨/年		
危险废物名称及类别	制氢站废催化剂/261-152-50、废弃的含油抹布、劳保用品；废弃化学试剂包装容器/900-041-49、废润滑油/900-217-08		
计划委托利用/处置危险废物数量(吨)	6 吨		
计划自行利用/处置危险废物数量(吨)	0 吨		
声明：所填写的管理计划内容是完整的、真实的和正确的。			
单位负责人/法定代表人签名： 			
2024 年 07 月 16 日			
你单位上报的《危险废物管理计划》经形式审查，符合要求，予以备案。 年 月 日			



注：1、备案登记表一式二份，产生单位、生态环境部门各一份； 2、管理计划备案编号由县及县以上行政区划代码、年份和四位流水序号组成； 3. 对应利用或处置方式，在相应的利用/处置下划√。



GF202435021100001274097294

危险废物管理计划

单位名称 (盖章)：林德气体(厦门)有限公司



制 定 日 期：2024 年 7 月 16 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	林德气体（厦门）有限公司	注册地址	福建省/厦门市/集美区厦门市集美北部工业区孙坂路75-89号
生产经营场所地址	集美北部工业区孙坂路75-89号	行政区划	福建省/厦门市/集美区
行业类别	制造业/化学原料和化学制品制造业/基础化学原料制造/其他基础化学原料制造	行业代码	C2619
生产经营场所中心经度	118.102819	生产经营场所中心纬度	24.604537
统一社会信用代码	91350200612028610M	管理类别	危险废物登记管理单位
法定代表人	周春富（主要负责人）	联系电话	13400687015
危险废物管理技术负责人	龙绍波	联系电话	15960226394
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（集）环审[2023]034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	91350200612028610M001Y

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	/	/	厂区设备维修产生	废弃的含油抹布、劳保用品；废弃化学试剂包装容器	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	含润滑油；废弃的化学试剂残留物等	固态	感染性，毒性	1000	千克	/	/	/	/	TS001	50吨
2	MF0001	ASU-LOX-1800Ar空分装置	装置机组更换的润滑油	废润滑油	使用工业齿轮油进行机械设备润滑过程中产生的废润滑油	HW08	900-217-08	润滑油	液态	易燃性，毒性	2000	千克	/	/	/	/	TS001	50吨

3	MF00 06	1300 制 氢装置	装置 反应 炉催 化剂 更换	制氢 站废 催化 剂	有机溶剂生产 过程中产生的 废催化剂	HW 50	261-152-50	氧化 铜, 氧化 锌	固 态	毒 性	3000	千 克	/	/	/	/	TS001	50 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						

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>
--------------------	---

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	废润滑油	使用工业齿轮油进行机械设备润滑过程中产生的废润滑油	HW08	900-217-08	润滑油	液态	易燃性, 毒性	2000	千克	D10	危险废物经营许可证持有单位	福建省储鑫环保科技有限公司	F06810072	/	/
2	省内转移	废弃的含油抹布、劳保用品; 废弃化学试剂包装容器	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	含润滑油; 废弃的化学试剂残留物等	固态	感染性, 毒性	1000	千克	D10	危险废物经营许可证持有单位	福建省储鑫环保科技有限公司	F06810072	/	/
3	省内转移	制氢站废催化剂	有机溶剂生产过程中产生的废催化剂	HW50	261-152-50	氧化铜, 氧化锌	固态	毒性	3000	千克	D1	危险废物经营许可证持有单位	福建省储鑫环保科技有限公司	F06810072	/	/

备案登记表编号: 35021120241458