

危险废物管理计划

单位名称（盖章）：山东瑞福锂业有限公司

制 定 日 期：2023 年 1 月 12 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	山东瑞福锂业有限公司	注册地址	山东省/泰安市/肥城市肥城市老城镇工业园
生产经营场所地址	山东省肥城市老城街道办事处瑞福北路 001 号	行政区划	山东省/泰安市/肥城市
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	116.787666	生产经营场所中心纬度	36.25177
统一社会信用代码	91370983564083833M	管理类别	危险废物简化管理单位
法定代表人	亓亮	联系电话	15376219477
危险废物环境管理技术负责人	张继泉	联系电话	15376219477
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	泰环审【2016】11号、泰环审【2020】1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	91370983564083833M001V

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	MF0033	回转窑	回转窑	废润滑油	/	HW08	900-217-08	机油	液态	易燃性, 毒性	6	吨	/	/	/	/	TS002	10吨
2	MF0033	回转窑	脱硝装置	废脱硝催化剂	/	HW50	772-007-50	废钒钛系催化剂	固态	毒性	8	吨	/	/	/	/	TS002	10吨
3	TS001	锂渣库	液压设备	废液压油	/	HW08	900-218-08	油类物质	液态	易燃性, 毒性	2	吨	/	/	/	/	TS002	10吨
4	TS002	危废暂存间	废油桶	废油桶	/	HW08	900-249-08	矿物油	固态	易燃性, 毒性	2	吨	/	/	/	/	TS002	10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	废润滑油	/	HW08	900-217-08	机油	液态	易燃性, 毒性	桶	0.1635	吨
2	TS002	贮存库	废液压油	/	HW08	900-218-08	油类物质	液态	易燃性, 毒性	桶	0	吨
3	TS002	贮存库	废油桶	/	HW08	900-249-08	矿物油	固态	易燃性, 毒性	桶	0.096	吨
4	TS002	贮存库	废脱硝催化剂	/	HW50	772-007-50	废钒钛系催化剂	固态	毒性	编织袋	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

	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	6	0	吨
	2	废脱硝催化剂	烟气脱硝过程中产生的废钒钛系催化剂	8	0	吨
	3	废液压油		2	0	吨
	4	废油桶	其他生产、销售、使用过程中产生的废矿物油及沾染矿物油的废弃包装物	2	0	吨
	合计			18	0	吨
降低危险废物危害性的计划	1、加强环保管理制度的建立及完善，加强现场环保管理的监督检查力度，有检查，有考核、有落实。2、定期检查、保养设备，减少设备设施跑冒滴漏现象。3、定期检查危废暂存情况。					

<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> <p>改进设计： 对设备改进设计，减少危废的产量。</p> <p>采用先进的工艺技术和设备： 对标行业标准，学习最新的工艺技术。</p> <p>使用清洁的能源和原料：使用现行条件下最为新进的清洁能源和原料。</p> <p>改善管理： 加强和改善管理，减少危废的产量。</p> <p>危险废物综合利用： 与有资质单位签订危废处置协议，定期委托处置。</p> <p>提高污染防治水平： 设置危废暂存间，满足“四防”（防风、防雨、防晒、防渗漏）。</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	/	HW08	900-217-08	机油	液态	易燃性, 毒性	6	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	泰安都环保科技有限公司	泰安危废临031号	/	/
2	省内转移	废液压油	/	HW08	900-218-08	油类物质	液态	易燃性, 毒性	2	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	泰安都环保科技有限公司	泰安危废临031号	/	/
3	省内转移	废油桶	/	HW08	900-249-08	矿物油	固态	易燃性, 毒性	2	吨	C5	危险废物经营	泰安都环保	泰安危	/	/

												许可证持有单位	科技有限公司	废临031号		
4	省内转移	废脱硝催化剂	/	HW50	772-007-50	废钒钛系催化剂	固态	毒性	8	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	泰安桃都环保科技有限公司	泰安危废临031号	/	/