

危险废物管理计划

单位名称（盖章）：日照健安检测技术服务有限公司

制 定 日 期：2021 年 1 月 1 日

计 划 期 限：2021 年 1 月 1 日 至 2021 年 12 月 31 日



表 1 基本信息

单位名称	日照健安检测技术服务有限公司					
单位注册地址	日照市东港区滨州路以北、枣庄路以西				邮编	276800
生产设施地址	日照市东港区滨州路以北、枣庄路以西					
法定代表人	郭晓华	行业类别与代码	91371102MA3CMD2NX4			
总投资	1000 万元	总产值	1200 万			
占地面积	1500	职工人数	21			
环保部门负责人	高山常	联系人	高山常			
联系电话	0633-2982238	传真电话				
电子信箱	jczx@rzmeijia.com					
单位网址	www.rzmeijia.com					
管理部门及人员	管理部门	部门负责人	废物管理负责人	废物污染防治设施技术负责人及文化程度		
	检测中心	张廷翠	于学江	张廷翠	本科	
规章制度	管理制度	岗位责任制度	安全操作规程	管理台账	培训制度	意外事故防范措施和应急预案
	有√无□	有√无□	有√无□	有√无□	有√无□	有√无□
管理组织图	<hr/>					

表 2 产品生产情况

原辅材料及消耗量	序号	原辅材料名称	上年度消耗量 (吨/年)	序号	原辅材料名称	本年度计划消耗量 (吨/年)
	1	海产品	6500	1	海产品	6500
生产设备及数量	序号	设备名称	上年度数量 (台)	序号	设备名称	本年度数量 (台)
	1	单冻机	9	1	单冻机	9
产品及产量	序号	产品名称	上年度产量 (吨/年)	序号	产品名称	本年度计划产量 (吨/年)
	1	海产品	5400	1	海产品	5500
生产工艺流程图及工艺说明	<p>流程图</p> <pre> graph TD A[原料验收] --> B[物料验收] B --> C[称重] C --> D[装袋] D --> E[过金探] E --> F[装箱] G[冷藏] </pre>					

表 3 危险废物产生概况 (可另增页)

序号	废物名称	废物代码	废物类别	有害物质名称	物理性状	危险特性	本年度计划产生量 (吨)	上年度实际产生量(吨)	来源及产生工序
1	实验室废液	900-047-49	HW49	乙腈、甲醇、丙酮、正己烷	液体	I,T	1	0.98	农药残留检测过程
2	以下空白								
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
合计							1	0.98	—

表 4 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	本年度计划产生量 (吨)	备注
	1	实验室废液	1	/
	2			
	3			
	4			
	5			
	6			
	7			
	8			
	9			
	10			
	11			
	12			
	13			
	合计		1	
减少危险废物危害性的计划	1、按危废管理规定管理； 2、尽量少产生危险废物。			
减少危险废物产生量和危害性的措施	1、集中收集，分类储存，转移至有资质的处理单位集中处理；			

表6 危险废物自行利用/处置措施 (可另增页)

设施名称		设施类别 (利用处置方式)		
设施地址		总投资(万元)		
设计能力		设计使用年限		
投入运行时间		运行费用		
主要设备及数量				
危险废物利用处置效果				
是否定期监测污染物排放情况		是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	污染物排放达标情况 达标 <input type="checkbox"/> 不达标 <input type="checkbox"/>	
危险废物自行 利用处置情况	序号	自行利用处置废物名称	本年度计划利用处置量 (吨)	上年度实际利用处置量 (吨)
	1			
	2			
	3			
	合计			
危险废物自行利用处置工艺流程图及 工艺说明				
二次环境污染控制和事故预防 措施				

表 7 危险废物委托利用/处置措施 (可另增页)

序号	危险废物委托利用处置单位名称	许可证编号	危险废物的名称	利用处置方式	本年度计划委托利用处置量 (吨)	上年度实际委托利用处置量(吨)
1	日照磐岳环保科技有限公司	鲁危废临 29 号	实验室废液	委托处置	1.241	1
2						
3						
4						
				合计	1.241	1

表 8 环境监测情况

危险废物利用 / 处置设施运行过程相关参数的监测	利用处置设施运行参数监测情况
	污染物监测指标及频次
	自行监测情况
	委托监测情况

表9 上年度管理计划回顾

<p>检 查 、 监 测 和 公 开</p>	<p>上年度各级环保部门检查、环境监测、信息公开情况（包括检查时间、存在的问题、下一步措施；环境监测达标情况和原因分析；信息公开内容）</p>
<p>危 险 废 物 比 较 分 析</p>	<p>上年度实际产生的危险废物数量、种类、转移、贮存、利用处置情况，并与上年度管理计划对比分析</p> <p>2020 年度产生实验室废液 0.98t，比年初计划 1t 少 0.02t。2021 年随着样品量的增大，消耗的溶剂会更多，大约 1t 左右。</p> <p>目前库存 0.241t，均暂存于危废库中，计划 2021 年 8 月转移处理。</p>
<p>管 理 制 度 执 行 情 况</p>	<p>危险废物经营许可证制度：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/></p> <p>是否将危险废物委托给有资质单位收集、贮存、利用、处置：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/></p> <p>是否与有资质单位签订危险废物利用处置合同/协议：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/></p> <p>是否对危险废物许可证进行审查确认：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/></p> <p>危险废物转移审批制度：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/></p> <p>转移危险废物是否经过环保部门批准：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/></p> <p>危险废物转移联单制度：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/></p> <p>是否按照规定填写危险废物转移联单：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/></p> <p>危险废物识别标志制度：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/></p> <p>危险废物收集、贮存、处置设施场所是否设置危险废物识别标志：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/></p> <p>危险废物的容器和包装物是否设置危险废物标签：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/></p> <p>危险废物建立台账登记制度：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/></p> <p>是否按照国家规定建立危险废物台账：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/></p> <p>建设项目固废污染防治设施环境影响评价及验收制度</p> <p>危险废物收集、贮存、处置等污染防治设施是否通过环评审批：是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>上述危险废物相关污染防治设施是否与主体工程同时通过环保验收：是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/></p>