

# 危险废物管理计划

单位名称（盖章）：北化医药（山东）有限公司

制 定 日 期：2023 年 2 月 23 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	北化医药（山东）有限公司	注册地址	山东省/济南市/高新区春兰路 1177 号银丰生物城 5 号地块 3-1 号楼
生产经营场所地址	山东省济南市高新区春兰路 1177 号银丰生物城 5 号地块 3-1 号楼	行政区划	山东省/济南市/高新区
行业类别	科学研究和技术服务业/研究和试验发展/医学研究和试验发展/医学研究和试验发展	行业代码	M7340
生产经营场所中心经度	117.330558	生产经营场所中心纬度	36.712624
统一社会信用代码	91370100MA7L1R9M5G	管理类别	危险废物登记管理单位
法定代表人	孙际旋	联系电话	15668306633
危险废物环境管理技术负责人	寇田田	联系电话	18668959706
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	济环报告表[2022]G82 号
是否有排污许可证或是否进行排污登记	否	排污许可证证书编号或排污登记表编号	

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	/	/	实验过程废液	实验室废液	/	HW49	900-047-49	盐酸	液态	腐蚀性, 易燃性, 反应性, 毒性	3	吨	/	/	/	/	TS001	1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	实验室废液	/	HW49	900-047-49	盐酸	液态	腐蚀性, 易燃性, 反应性, 毒性	3	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	山东朋环保科技有限公司	济南危废临30号(综合收集)	/	/