

# 危险废物管理计划

单位名称（盖章）：河北国晨化工有限公司

制定日期：2024年1月15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	河北国晨化工有限公司	注册地址	河北省/邯郸市/肥乡区邯郸市肥乡区曲魏线北段(原农业局林场)
生产经营场所地址	邯郸市肥乡区曲魏线北段(原农业局林场)	行政区划	河北省/邯郸市/肥乡区
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/有机化学原料制造	行业代码	G2614
生产经营场所中心经度	114.961975	生产经营场所中心纬度	36.622909
统一社会信用代码	911304286892924360	管理类别	危险废物环境重点监管单位
法定代表人	陈继德	联系电话	13920202540
危险废物环境管理技术负责人	王瑞强	联系电话	13722691468
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	邯审批字(2023)69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	911304286892924360001P

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
1	1号车间	异丁烯法	高压反应釜	MF0004	/	/	/	600	吨				特戊酰氯	3000	吨	原料	异丁烯	2000	吨
2	曲美车间	氰化钠、苯丙酮等合成蒸馏法	蒸馏合成釜	MF0002	/	/	/	300	吨				曲美布汀	300	吨	原料	苯丙酮、	200	吨
			苯丙酮反应釜	MF0003				300	吨										
3	/	/	危废库	TS001	活性炭吸附	600	立方米	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

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								自利用设施编码	自利用设施设计能力	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	/	/	过滤	甲基化过滤渣	化学合成原料药生产过程中产生的蒸馏及反应残余物	H W0 2	271-001-02	有毒、 腐蚀	固态	毒性、 腐蚀性	3	吨	/	/	/	/	TS001	35 吨
2	/	/	萃取过程	萃取釜过滤渣	化学合成原料药生产过程中产生的蒸馏及反应残余物	H W0 2	271-001-02	有毒、 腐蚀	固态	毒性、 腐蚀性	9	吨	/	/	/	/	TS001	35 吨
3	/	/	过滤	还原过滤渣	化学合成原料药生产过程中产生的蒸馏及反应残余物	H W0 2	271-001-02	有毒、 腐蚀	固态	毒性、 腐蚀性	60	吨	/	/	/	/	TS001	35 吨

4	/	/	除尘过程	曲美生产袋式除尘器除尘灰	化学合成原料药生产过程中的废弃产品及中间体	H W0 2	271-005-02	有毒、 腐蚀	固态	毒性、 腐蚀性	1.5	吨	/	/	/	/	TS001	35 吨
5	/	/	乙醇回收	乙醇回收釜残	900-401-06、900-402-06、900-404-06中所列废有机溶剂分馏再生过程中产生的高沸物和釜底残渣	H W0 6	900-407-06	有毒、 腐蚀	液态	毒性、 腐蚀性	7	吨	/	/	/	/	TS001	35 吨
6	/	/	废导热油、 机油	废机油	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	H W0 8	900-217-08	腐蚀、 有毒	液态	毒性、 腐蚀性	0.5	吨	/	/	/	/	TS001	35 吨
7	/	/	天然气导热油炉	天然气导热油炉废导热油	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	H W0 8	900-249-08	有毒/ 腐蚀	液态	毒性、 腐蚀性	0.5	吨	/	/	/	/	TS001	35 吨
8	/	/	真空泵组	抽真空系统冷凝液	其他工艺过程中产生的油/水、烃/水混合物或乳化液	H W0 9	900-007-09	有毒、 腐蚀	液态	毒性、 腐蚀性	15	吨	/	/	/	/	TS001	35 吨

9	/	/	废气治理	有机废气治理设施活性炭再生冷凝有机相	其他工艺过程中产生的油/水、烃/水混合物或乳化液	H W0 9	900-007-09	有毒、腐蚀	液态	毒性, 腐蚀性	30	吨	/	/	/	/	TS001	35 吨
10	/	/	减压蒸馏	特戊酸减压蒸馏釜残	其他化工生产过程(不包括以生物质为主要原料的加工过程)中精馏、蒸馏和热解工艺产生的高沸点釜底残余物	H W1 1	900-013-11	有毒/腐蚀	液态	毒性, 腐蚀性	98	吨	/	/	/	/	TS001	35 吨
11	/	/	苯丙酮合成	苯丙酮蒸馏釜残	其他化工生产过程(不包括以生物质为主要原料的加工过程)中精馏、蒸馏和热解工艺产生的高沸点釜底残余物	H W1 1	900-013-11	腐蚀、有毒	液态	毒性, 腐蚀性	4	吨	/	/	/	/	TS001	35 吨

12	/	/	污水处理	三效蒸发盐泥	采用物理、化学、物理化学或生物方法处理或处置毒性或感染性危险废物过程中产生的废水处理污泥、残渣(液)	H W4 9	772-006-49	有毒、 腐蚀	半固 态	毒 性, 腐 蚀 性	90	吨	/	/	/	/	TS001	35 吨
13	/	/	污水处理	污水处理污泥	采用物理、化学、物理化学或生物方法处理或处置毒性或感染性危险废物过程中产生的废水处理污泥、残渣(液)	H W4 9	772-006-49	有毒、 腐蚀	半固 态	毒 性, 腐 蚀 性	40	吨	/	/	/	/	TS001	35 吨

14	/	/	废气 吸附	废气 处理 废活 性炭	烟气、VOCs 治理过程（不 包括餐饮行业 油烟治理过 程）产生的废 活性炭，化学 原料和化学制 品脱色（不包 括有机合成食 品添加剂脱 色）、除杂、 净化过程产生 的废活性炭 （不包括 900-405-06、 772-005- 18、261- 053-29、 265-002- 29、 384-003-29、 387-001-29 类废物）	H W4 9	900-039-49	有毒 腐蚀	固 态	毒 性、 腐蚀 性	3	吨	/	/	/	/	TS001	35 吨
----	---	---	----------	----------------------	---	--------------	------------	----------	--------	--------------------	---	---	---	---	---	---	-------	---------



15	/	/	废气吸附	废气治理废活性炭	烟气、VOCs治理过程（不包括餐饮行业油烟治理过程）产生的废活性炭，化学原料和化学制品脱色（不包括有机合成食品添加剂脱色）、除杂、净化过程产生的废活性炭（不包括900-405-06、772-005-18、261-053-29、265-002-29、384-003-29、387-001-29类废物）	H W4 9	900-039-49	有毒 腐蚀	固 态	毒 性， 腐 蚀 性	28	吨	/	/	/	/	TS001	35 吨
16	/	/	废弃包装物	危化品废弃包装材料（含废油桶）	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	H W4 9	900-041-49	有 毒、 腐 蚀	固 态	毒 性， 腐 蚀 性	2	吨	/	/	/	/	TS001	35 吨

17	/	/	有机 废气 处理 过滤	有机 废气 处理 废过 滤棉	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	H W4 9	900-041-49	有 毒、 腐蚀	固 态	毒 性、 腐蚀 性	0.1	吨	/	/	/	/	TS001	35 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	TS001	贮存库	萃取釜过滤渣	化学合成原料药生产过程中产生的蒸馏及反应残余物	HW02	271-001-02	有毒、腐蚀	固态	毒性、腐蚀性	其他	0	吨
2	TS001	贮存库	还原过滤渣	化学合成原料药生产过程中产生的蒸馏及反应残余物	HW02	271-001-02	有毒、腐蚀	固态	毒性、腐蚀性	其他	0	吨
3	TS001	贮存库	甲基化过滤渣	化学合成原料药生产过程中产生的蒸馏及反应残余物	HW02	271-001-02	有毒、腐蚀	固态	毒性、腐蚀性	其他	0	吨
4	TS001	贮存库	曲美生产线袋式除尘器除尘灰	化学合成原料药生产过程中的废弃产品及中间体	HW02	271-005-02	有毒、腐蚀	固态	毒性、腐蚀性	其他	0	吨
5	TS001	贮存库	乙醇回收釜残	900-401-06、900-402-06、900-404-06 中所列废有机溶剂分馏再生过程中产生的高沸物和釜底残渣	HW06	900-407-06	有毒、腐蚀	液态	毒性、腐蚀性	其他	0	吨

6	TS001	贮存库	废机油	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	腐蚀、有毒	液态	毒性, 腐蚀性	桶	0	吨
7	TS001	贮存库	天然气导热油炉废导热油	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	HW08	900-249-08	有毒/腐蚀	液态	毒性, 腐蚀性	其他	0	吨
8	TS001	贮存库	抽真空系统冷凝液	其他工艺过程中产生的油/水、烃/水混合物或乳化液	HW09	900-007-09	有毒、腐蚀	液态	毒性, 腐蚀性	其他	0	吨
9	TS001	贮存库	有机废气治理设施活性炭再生冷凝有机相	其他工艺过程中产生的油/水、烃/水混合物或乳化液	HW09	900-007-09	有毒、腐蚀	液态	毒性, 腐蚀性	其他	0	吨
10	TS001	贮存库	苯丙酮蒸馏釜残	其他化工生产过程(不包括以生物质为主要原料的加工过程)中精馏、蒸馏和热解工艺产生的高沸点釜底残余物	HW11	900-013-11	腐蚀、有毒	液态	毒性, 腐蚀性	其他	0	吨
11	TS001	贮存库	特戊酸减压蒸馏釜残	其他化工生产过程(不包括以生物质为主要原料的加工过程)中精馏、蒸馏和热解工艺产生的高沸点釜底残余物	HW11	900-013-11	有毒/腐蚀	液态	毒性, 腐蚀性	其他	0	吨

12	TS001	贮存库	三效蒸发盐泥	采用物理、化学、物理化学或生物方法处理或处置毒性或感染性危险废物过程中产生的废水处理污泥、残渣(液)	HW49	772-006-49	有毒、腐蚀	半固态	毒性, 腐蚀性	其他	0	吨
13	TS001	贮存库	污水处理污泥	采用物理、化学、物理化学或生物方法处理或处置毒性或感染性危险废物过程中产生的废水处理污泥、残渣(液)	HW49	772-006-49	有毒、腐蚀	半固态	毒性, 腐蚀性	其他	0	吨
14	TS001	贮存库	废气处理废活性炭	烟气、VOCs 治理过程(不包括餐饮行业油烟治理过程)产生的废活性炭, 化学原料和化学制品脱色(不包括有机合成食品添加剂脱色)、除杂、净化过程产生的废活性炭(不包括 900-405-06、772-005-18、261-053-29、265-002-29、384-003-29、387-001-29 类废物)	HW49	900-039-49	有毒腐蚀	固态	毒性, 腐蚀性	其他	0	吨

15	TS001	贮存库	废气治理废活性炭	烟气、VOCs 治理过程（不包括餐饮行业油烟治理过程）产生的废活性炭，化学原料和化学制品脱色（不包括有机合成食品添加剂脱色）、除杂、净化过程产生的废活性炭（不包括 900-405-06、 772-005-18 、 261-053-29 、 265-002-29 、 384-003-29、 387-001-29 类废物）	HW49	900-039-49	有毒腐蚀	固态	毒性、腐蚀性	其他	0	吨
16	TS001	贮存库	危化品废弃包装材料（含废油桶）	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	有毒、腐蚀	固态	毒性、腐蚀性	其他	0	吨
17	TS001	贮存库	有机废气处理废过滤棉	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	有毒、腐蚀	固态	毒性、腐蚀性	其他	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	甲基化过滤渣	化学合成原料药生产过程中产生的蒸馏及反应残余物	3	0	吨
	2	萃取釜过滤渣	化学合成原料药生产过程中产生的蒸馏及反应残余物	9	0	吨
	3	还原过滤渣	化学合成原料药生产过程中产生的蒸馏及反应残余物	60	0	吨
	4	曲美生产线袋式除尘器除尘灰	化学合成原料药生产过程中的废弃产品及中间体	1.5	0	吨
	5	乙醇回收釜残	900-401-06、900-402-06、900-404-06 中所列废有机溶剂分馏再生过程中产生的高沸物和釜底残渣	7	0	吨
	6	废机油	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	0.5	0	吨
	7	天然气导热油炉废导热油	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	0.5	0	吨
	8	抽真空系统冷凝液	其他工艺过程中产生的油/水、烃/水混合物或乳化液	15	0	吨
	9	有机废气治理设施活性炭再生冷凝有机相	其他工艺过程中产生的油/水、烃/水混合物或乳化液	30	0	吨



10	特戊酸减压蒸馏釜残	其他化工生产过程（不包括以生物质为主要原料的加工过程）中精馏、蒸馏和热解工艺产生的高沸点釜底残余物	98	0	吨
11	苯丙酮蒸馏釜残	其他化工生产过程（不包括以生物质为主要原料的加工过程）中精馏、蒸馏和热解工艺产生的高沸点釜底残余物	4	0	吨
12	三效蒸发盐泥	采用物理、化学、物理化学或生物方法处理或处置毒性或感染性危险废物过程中产生的废水 处理污泥、残渣（液）	90	0	吨
13	污水处理污泥	采用物理、化学、物理化学或生物方法处理或处置毒性或感染性危险废物过程中产生的废水 处理污泥、残渣（液）	40	0	吨
14	废气处理废活性炭	烟气、VOCs 治理过程（不包括餐饮行业油烟治理过程）产生的废活性炭，化学原料和化学制品脱色（不包括有机合成食品添加剂脱色）、除杂、净化过程产生的废活性炭（不包括 900-405-06、 772-005-18 、 261-053-29 、 265-002-29 、 384-003-29、387-001-29 类废物）	3	0	吨
15	废气治理废活性炭	烟气、VOCs 治理过程（不包括餐饮行业油烟治理过程）产生的废活性炭，化学原料和化学制品脱色（不包括有机合成食品添加剂脱色）、除杂、净化过程产生的废活性炭（不包括 900-405-06、 772-005-18 、 261-053-29 、 265-002-29 、 384-003-29、387-001-29 类废物）	28	0	吨
16	危化品废弃包装材料（含废油桶）	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	2	0	吨

	17	有机废气处理废过滤棉	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	0.1	0	吨
	合计			391.6	0	吨
降低危险废物危害性的计划	从源头治理充分减少危废产生量					

<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：技术革新                      采用先进的工艺技术和设备：是                      使用清洁的能源和原料：是                      改善管理：是                      危险废物综合利用：是                      提高污染防治水平：是</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	甲基化过滤渣	化学合成原料药生产过程中产生的蒸馏及反应残余物	HW02	271-001-02	有毒、腐蚀	固态	毒性、腐蚀性	3	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	石家庄新奥环保科技有限公司	1301720031	/	/
2	省内转移	萃取釜过滤渣	化学合成原料药生产过程中产生的蒸馏及反应残余物	HW02	271-001-02	有毒、腐蚀	固态	毒性、腐蚀性	9	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	石家庄新奥环保科技有限公司	1301720031	/	/
3	省内转移	还原过滤渣	化学合成原料药生产过程中产生的蒸馏及反应残余物	HW02	271-001-02	有毒、腐蚀	固态	毒性、腐蚀性	60	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	石家庄新奥环保科技有限公司	1301720031	/	/

4	省内转移	曲美生产线袋式除尘器除尘灰	化学合成原料药生产过程中的废弃产品及中间体	HW02	271-005-02	有毒、腐蚀	固态	毒性、腐蚀性	1.5	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	石家庄新奥环保科技有限公司	1301720031	/	/
5	省内转移	乙醇回收釜残	900-401-06、900-402-06、900-404-06 中所列废有机溶剂分馏再生过程中产生的高沸物和釜底残渣	HW06	900-407-06	有毒、腐蚀	液态	毒性、腐蚀性	7	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	石家庄新奥环保科技有限公司	1301720031	/	/
6	省内转移	废机油	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	腐蚀、有毒	液态	毒性、腐蚀性	0.5	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	邢台嘉泰环保科技有限公司	1305810001	/	/
7	省内转移	天然气导热油炉废导热油	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	HW08	900-249-08	有毒/腐蚀	液态	毒性、腐蚀性	0.5	吨	D16	危险废物经营许可证持有单位	石家庄新奥环保科技有限公司	1301720031	/	/
8	省内转移	抽真空系统冷凝液	其他工艺过程中产生的油/水、烃/水混合物或乳化液	HW09	900-007-09	有毒、腐蚀	液态	毒性、腐蚀性	15	吨	D16	危险废物经营许可证持有单位	石家庄新奥环保科技有限公司	1301720031	/	/
9	省内转移	有机废气治理设施活性炭再生冷凝有机相	其他工艺过程中产生的油/水、烃/水混合物或乳化液	HW09	900-007-09	有毒、腐蚀	液态	毒性、腐蚀性	30	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	邢台嘉泰环保科技有限公司	1305810001	/	/

10	省内转移	特戊酸减压蒸馏釜残	其他化工生产过程（不包括以生物物质为主要原料的加工过程）中精馏、蒸馏和热解工艺产生的高沸点釜底残余物	HW11	900-013-11	有毒/腐蚀	液态	毒性、腐蚀性	98	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	邢台嘉泰环保科技有限公司	1305810001	/	/
11	省内转移	苯丙酮蒸馏釜残	其他化工生产过程（不包括以生物物质为主要原料的加工过程）中精馏、蒸馏和热解工艺产生的高沸点釜底残余物	HW11	900-013-11	腐蚀、有毒	液态	毒性、腐蚀性	4	吨	D16	危险废物经营许可证持有单位	石家庄新奥环保科技有限公司	1301720031	/	/
12	省内转移	三效蒸发盐泥	采用物理、化学、物理化学或生物方法处理或处置毒性或感染性危险废物过程中产生的废水处理污泥、残渣（液）	HW49	772-006-49	有毒、腐蚀	半固态	毒性、腐蚀性	90	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	石家庄新奥环保科技有限公司	1301720031	/	/
13	省内转移	污水处理污泥	采用物理、化学、物理化学或生物方法处理或处置毒性或感染性危险废物过程中产生的废水处理污泥、残渣（液）	HW49	772-006-49	有毒、腐蚀	半固态	毒性、腐蚀性	40	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	石家庄新奥环保科技有限公司	1301720031	/	/
14	省内	废气处理废活性炭	烟气、VOCs 治理过程（不包括餐饮行业油烟治	HW49	900-039-49	有毒腐蚀	固态	毒性、	3	吨	D10	危险废物经营许可证	邢台嘉泰环保	130581	/	/

	转移		理过程)产生的废活性炭,化学原料和化学制品脱色(不包括有机合成食品添加剂脱色)、除杂、净化过程产生的废活性炭(不包括 900-405-06、 772-005-18 、 261-053-29 、 265-002-29 、 384-003-29、 387-001-29 类废物)					腐蚀性				持有单位	科技有 限公司	000 1		
15	省内转移	废气治理废活性炭	烟气、VOCs 治理过程(不包括餐饮行业油烟治理过程)产生的废活性炭,化学原料和化学制品脱色(不包括有机合成食品添加剂脱色)、除杂、净化过程产生的废活性炭(不包括 900-405-06、 772-005-18 、 261-053-29 、 265-002-29 、 384-003-29、 387-001-29 类废物)	HW49	900-039-49	有毒腐蚀	固态	毒性、 腐蚀性	28	吨	D1 0	危险废 物经营 许可证 持有单 位	邢台嘉 泰环保 科技有 限公司	130 581 000 1	/	/

16	省内转移	危化品废弃包装材料(含废油桶)	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	有毒、腐蚀	固态	毒性、腐蚀性	2	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	石家庄新奥环保科技有限公司	1301720031	/	/
17	省内转移	有机废气处理废过滤棉	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	有毒、腐蚀	固态	毒性、腐蚀性	0.1	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	石家庄新奥环保科技有限公司	1301720031	/	/