



GL202665010900000000000341

危险废物管理计划

单位名称（盖章）：新疆鼎新包装有限公司

制定日期：2026年1月5日

计划期限：2026年01月01日至2026年12月31日

表 A.1 单位基本信息表

单位名称	新疆鼎新包装有限公司	注册地址	新疆维吾尔自治区/乌鲁木齐市/米东区乌鲁木齐米东区金汇东路 1298 号
生产经营场所地址	乌鲁木齐米东区金汇东路 1298 号	行政区划	新疆维吾尔自治区/乌鲁木齐市/米东区
行业类别	制造业/橡胶和塑料制品业/塑料制品业/塑料板、管、型材制造	行业代码	C2922
生产经营场所中心经度	87.764595	生产经营场所中心纬度	43.99764
统一社会信用代码	91650109663624885U	管理类别	危险废物登记管理单位
法定代表人	阮彬峰	联系电话	13699390573
危险废物环境管理技术负责人	邓树青	联系电话	13699390573
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	米东环管【2010】审 150 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	91650109663624885U001Z

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	/	/	设备维护	废润滑油	车辆、轮船及其它机械维修过程中产生的废发动机油、制动器油、自动变速器油、齿轮油等废润滑油	H W0 8	900-214-08	烷烃	液态	易燃性, 毒性	0.1	吨	/	/	/	/	TS00 1	2 吨

2	/	/	环保设施	废UV灯光	生产、销售及使用过程中产生的废含汞荧光灯管及其他废含汞电光源，及废弃含汞电光源处置过程中产生的废荧光粉、废活性炭和废水处理污泥	H W2 9	900-023-29	含汞废物	固态	毒性	0.02	吨	/	/	/	/	TS001	2吨
---	---	---	------	-------	---	--------------	------------	------	----	----	------	---	---	---	---	---	-------	----

3	/	/	废气处理设施	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	苯类	固态	毒性	0.1	吨	/	/	/	/	TS001	2 吨
---	---	---	--------	------	---	--------------	------------	----	----	----	-----	---	---	---	---	---	-------	--------

4	/	/	设备维护	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	烷烃	固态	感染性, 毒性	0.1	吨	/	/	/	/	TS00 1	2 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	废润滑油	车辆、轮船及其它机械维修过程中产生的废发动机油、制动器油、自动变速器油、齿轮油等废润滑油	HW08	900-214-08	烷烃	液态	易燃性, 毒性	桶	0	吨
2	TS001	贮存库	废 UV 灯光	生产、销售及使用过程中产生的废含汞荧光灯管及其他废含汞电光源, 及废弃含汞电光源处理处置过程中产生的废荧光粉、废活性炭和废水处理污泥	HW29	900-023-29	含汞废物	固态	毒性	箱	0	吨
3	TS001	贮存库	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	HW49	900-039-49	苯类	固态	毒性	编织袋	0	吨

				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)								
4	TS001	贮存库	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	烷烃	固态	感染性, 毒性	桶	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

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	跨省转移	废 UV 灯光	生产、销售及使用过程中产生的废含汞荧光灯管及其他废含汞电光源，及废弃含汞电光源处理处置过程中产生的废荧光粉、废活性炭和废水处理污泥	HW29	900-023-29	含汞废物	固态	毒性	0.02	吨	R4	危险废物经营许可证持有单位	新疆金派环保科技有限公司	6606032101	/	/
2	省内转移	废润滑油	车辆、轮船及其它机械维修过程中产生的废发动机油、制动器油、自动变速器油、齿轮油等	HW08	900-214-08	烷烃	液态	易燃性，毒性	0.1	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	新疆新之源环境工程服务有限公司	SJ65010	/	/

			废润滑油											90001		
3	省内转移	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	苯类	固态	毒性	0.1	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	新疆新之源环境工程服务有限公司	SJ650109001	/	/
4	省内转移	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	烷烃	固态	感染性，毒性	0.1	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	新疆新之源环境工程服务有限公司	SJ6501090	/	/

