

江苏省固体（危险）废物 跨省（市）转移实施方案

申请单位： 宁夏华御化工有限公司 （公章）



填报日期： 2023 年 11 月 14 日

江苏省环境保护厅制



扫描全能王 创建

申请者声明



我代表申请单位郑重承诺：本实施方案所填资料是完整的和真实的。转移的危险废物名称、类别、代码、数量与实际相符。危险废物接受单位具备相应的处置利用能力和污染防治措施。委托有资质单位进行运输并按照制定的运输路线运输，保证转移的废物均到达接收单位进行安全处置处理，对转移过程中可能产生的环境风险提出合理的控制措施，实行跨省（市）转移网上报告，承担转移全过程监控责任。

法人代表签字：



2023 年 11 月 20 日



扫描全能王 创建

第一部分：拟转移废物基本情况

表 1 废物产生情况				
废物产生企业概况（企业投产时间、主要经营范围及规模）				
宁夏华御化工有限公司 2009 年底注册成立，2010 年 6 月开始建设，于 2011 年 6 月试生产运行，2013 年进入正常生产。公司位于中卫市美利工业园区，占地 2000 亩，目前投资形成生产能力的有：4 万吨/年离子膜烧碱、5 万吨/年氯化苯、6 万吨/年硝基氯苯，2 万吨/年加氢还原工艺的对氨基苯甲醚。				
产品及产废情况				
产品情况			产生危险废物情况	
产品名称	主要成分化学名	年产量	废物名称	年产生量
氯化苯	C ₆ H ₅ Cl	50000 吨/年	混合二氯苯	2500 吨/年





表 2 与申请转移废物相关的生产工艺

文字描述及工艺流程图

外购工业盐水送到化盐池溶解成饱和盐水，除去盐水中杂质、钙镁离子后送到电解槽进行电解，产生氢气、氯气、液碱，氯气用管道输送到氯化苯厂，与苯反应生产氯化液，氯化液进入初馏塔、精馏塔进行分离，产生氯化苯、混二氯苯，氯化苯用管道输送到硝基氯苯厂，氯化苯与浓硝酸反应生产对硝基氯苯、邻硝基氯苯，经过硝油塔、低油塔分离得到对硝基氯苯、邻硝基氯苯，对硝基氯苯输送到醚化厂，对硝跟甲醇、片碱在醇钠釜中反应生成对硝基苯甲醚，对硝基苯甲醚装到槽车拉到加氢厂，卸到反应釜中跟氢气反应，加氢还原为对氨基苯甲醚。

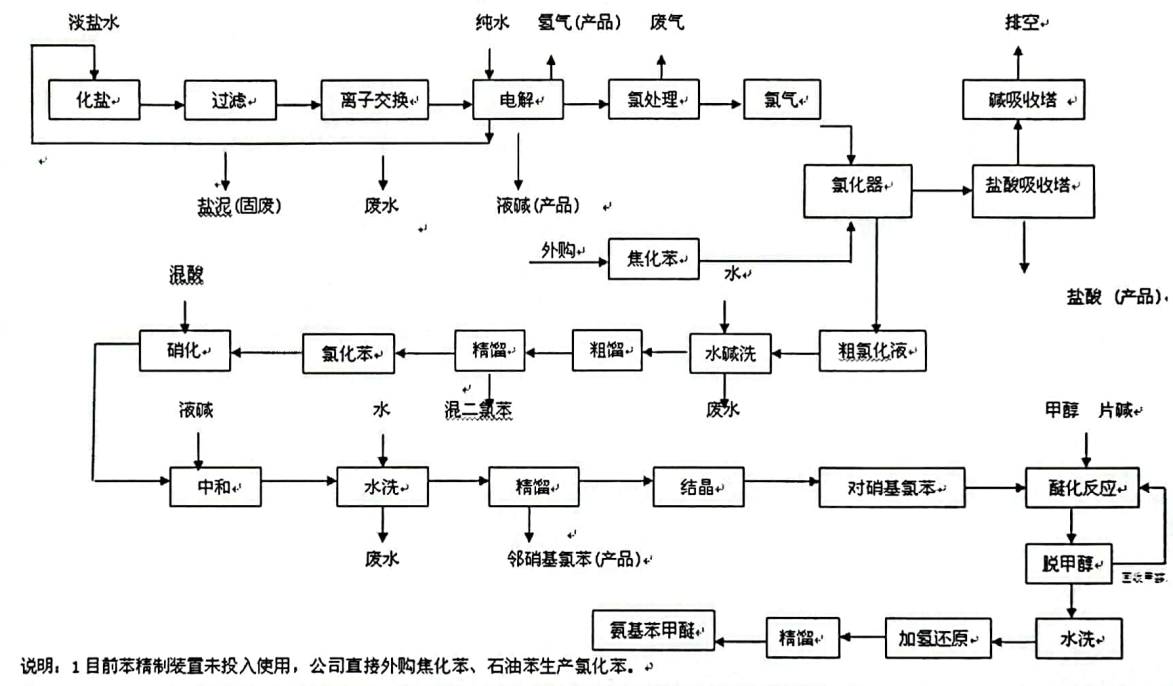


表 3 废物组分、特性（详见附件）

废物名称	主要组分	相应比例（%）	危害特性	形态
混合二氯苯	混合二氯苯	96.5	腐蚀性 <input type="checkbox"/>	固态 <input type="checkbox"/>
	氯化苯	3	毒性 <input checked="" type="checkbox"/>	半固态 <input type="checkbox"/>
			易燃性 <input type="checkbox"/>	粉末态 <input type="checkbox"/>
			反应性 <input type="checkbox"/>	颗粒态 <input type="checkbox"/>
			感染性 <input type="checkbox"/>	液态 <input checked="" type="checkbox"/>
			腐蚀性 <input type="checkbox"/>	固态 <input type="checkbox"/>
			毒性 <input type="checkbox"/>	半固态 <input type="checkbox"/>
			易燃性 <input type="checkbox"/>	粉末态 <input type="checkbox"/>
			反应性 <input type="checkbox"/>	颗粒态 <input type="checkbox"/>
			感染性 <input type="checkbox"/>	液态 <input type="checkbox"/>



第二部分：废物包装、运输情况

表1 废物包装情况

序号	废物名称	包装物（容器）名称	材质	容积	是否有危废标签
1	混合二氯苯	镀锌铁桶、塑料桶	铁、塑料	200 升	有
2	混合二氯苯	罐车	不锈钢	31.55 立方	有

表2 废物运输情况

运输是否符合交管部门运输相关规定（文字描述）

该危险废物运输委托如皋市隆昌化学品运输有限公司进行运输，该公司具备要求的相关资质，运输人员为专业人员，运输车辆使用的专用槽罐车。

运输方式： 道路 ☒ 铁路 ☐ 水路 ☐

运输路线文字描述：（写明途经省、市、县（区），附路线图）

本路线以宁夏华御化工有限公司为起点，江苏如皋港精细化工园区（江苏隆昌化工有限公司）为终点。从宁夏华御化工有限公司途径中卫、固原、平凉、西安、商洛市、十堰、襄阳市、随州、孝感、麻城、六安市、合肥、南京、扬州、泰兴到如皋市沿江公路，右转到如皋港精细化工园区，进园区 500 米即到目的地江苏隆昌化工有限公司，本运输线路里程 2136.6 公里。



表3 转移的污染防治、安全防护和应急措施

环境风险防范技术管理措施:

- 1、必须对车辆的安全技术状况进行认真检查,发现故障必须排除后方可投入运行。杜绝跑、冒、滴、漏,故障未处置好不得承运。要保持驾驶室干净,不得有发火工具,危险品标识牌完好。
- 2、装载货物要到现场负责监督,详细核对危险废物名称、规格、数量是否与转移联单相符。要按照堆放整齐、紧靠妥帖、平整牢固、均匀平衡、易于点数的基本要求进行。性质不相容的危险废物不能混装。另外,装载任何危险废物都要加盖雨布,以防交会车时飞落的烟头。
- 3、行车要遵守交通、消防、治安等法律法规。“礼让三先”,主动避让各种车辆,应控制车速,保持与前车安全距离,严禁违法超车。不能疲劳驾驶,不开英雄车、赌气车、霸王车,使车辆保持平稳、中速行驶。驾驶中不要紧急刹车,以保持危险废物的稳定。
- 4、运输危险废物要选择道路平整的国道主干线,不走复杂的路段。行车要远离城镇及居民区,非通过不可时,要再检查一次,确认安全无泄漏再过境。不在城市街道、人口密集区停车吃饭、休息。
- 5、卸货时尤其要注意,在没有专用站台的地方卸货要用木杠,用绳拉住桶缓缓落地,或用废轮胎垫地,以起到缓冲作用。

一、在装卸过程中做到:

- 1、接卸人员认真核实车辆的三证,危险品车辆许可证、驾驶员驾驶证、押运员押运证。
- 2、请驾驶人员将车辆熄火,交出钥匙,离开现场。
- 3、接卸人员用木塞将车辆固定。
- 4、接卸人员根据车辆荷载进行接卸,不超出荷载量。
- 5、接卸人员检查车辆防静电接地是否良好。
- 6、接卸过程中接卸人员不得离开现场。

二、运输过程中的安全防护措施以及按照要求配备的相应安全防护设备:



- 1、使用危险品专用运输车，配备有资质的押运人员。
- 2、危险品专用运输车配备 GPS 定位系统。
- 3、运输车配备灭火设备、防护用品。
- 4、运输过程中避免高温、暴晒、雨淋。
- 5、备用空桶、黄沙。在泄漏的情况下用完好的空桶转存，用黄沙覆盖、收集。
- 6、按指定路线运送。
- 7、提前通知接受方做好接受准备。
- 8、做好转运过程中计量、台账、转移联单、网上申报等工作。
- 9、配备专门的消防器材，制定环保应急预案，确保事故状态下的应急处理。

三、运输过程中的应急预案以及按照要求配备的相应应急设备

运输过程中发生事故，立即启动应急预案，向专业对口的环保、安监、公安、消防、卫生等上级主管机关报告事故发生情况；火警 119，医疗救护 120，公安报警 110；全国危险化学品应急电话：0532-3889090/3889191。

紧急疏散、撤离人员；设立危险隔离区；采取抢救、救援、控制措施；事故伤害人员现场救护与医院救治；现场保护与现场洗消；应急救援保障，事故应急联系小组电话：0513-87688360；事故应急联系人：何建军，电话 13962998737 。



第三部分 废物处理处置情况

表1 接受单位基本情况

单位名称：江苏隆昌化工有限公司

危废经营许可证编号：JSNH068200D012

有效期：2028 年 6 月

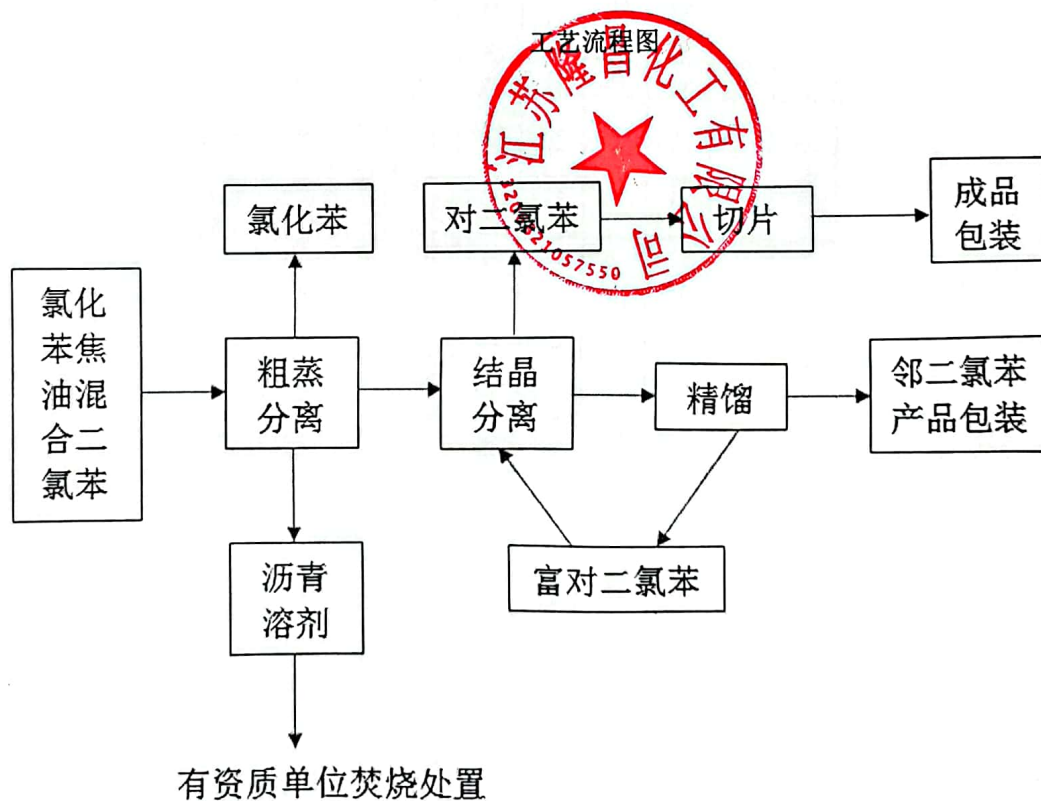
经营核准内容（废物名称、类别、数量）：

处置、利用氯化苯焦油（混合二氯苯）（HW11，261-026-11、261-112-11、900-013-11）15000 吨/年。

表2 与接收废物相关的处理处置情况

文字描述及工艺流程图

混合二氯苯在精馏塔中加热蒸馏，根据有机物的沸点进行冷却分离，产生二氯苯产品，产生的废水送处理厂集中处理。



2023年混合二氯苯（危险）废物跨省转移情况

出厂日期	转移批次	联单编号	废物名称	类别/代码	转移量 (吨)	运输单位	车号	接收单位	接收日期
2月20日	2023001	20236405000211	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	29.00	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 FE3702	江苏隆昌化工有限公司	2023年2月22日
2月20日	2023002	20236405000212	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	28.34	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 FH3964	江苏隆昌化工有限公司	2023年2月24日
2月26日	2023003	20236405000249	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	29.72	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 FE6992	江苏隆昌化工有限公司	2023年3月1日
3月1日	2023004	20236405000266	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	29.06	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 FG9529	江苏隆昌化工有限公司	2023年3月3日
3月3日	2023005	20236405000278	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	28.66	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 FE6593	江苏隆昌化工有限公司	2023年3月6日
3月6日	2023006	20236405000288	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	29.60	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 FH0686	江苏隆昌化工有限公司	2023年3月9日
3月7日	2023007	20236405000304	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	27.94	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 F66292	江苏隆昌化工有限公司	2023年3月10日
3月10日	2023008	20236405000319	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	27.28	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 FE3702	江苏隆昌化工有限公司	2023年3月13日
3月14日	2023009	20236405000343	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	28.72	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 FG9529	江苏隆昌化工有限公司	2023年3月16日
3月16日	2023010	20236405000374	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	28.6	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 FE6593	江苏隆昌化工有限公司	2023年3月19日
3月19日	2023011	20236405000409	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	28.64	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 FE6992	江苏隆昌化工有限公司	2023年3月21日
3月20日	2023012	20236405000418	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	27.94	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 FH3964	江苏隆昌化工有限公司	2023年3月23日
3月26日	2023013	20236405000499	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	28.5	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 FE3702	江苏隆昌化工有限公司	2023年3月28日
3月27日	2023014	20236405000541	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	27.94	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 FH0686	江苏隆昌化工有限公司	2023年3月30日
3月30日	2023015	20236405000586	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	28.3	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 F66292	江苏隆昌化工有限公司	2023年4月2日
4月4日	2023016	20236405000676	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	29.28	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 FG9529	江苏隆昌化工有限公司	2023年4月8日
4月5日	2023017	20236405000700	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	26.4	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 FE6593	江苏隆昌化工有限公司	2023年4月8日
4月11日	2023018	20236405000745	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	28.58	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 FE6992	江苏隆昌化工有限公司	2023年4月13日
4月13日	2023019	20236405000780	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	29	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 FH3964	江苏隆昌化工有限公司	2023年4月15日
4月19日	2023020	20236405000867	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	28.62	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 FG9522	江苏隆昌化工有限公司	2023年4月21日



5月6日	2023021	20236405000953	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	28.8	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 FH3964	江苏隆昌化工有限公司	2023年5月8日
5月9日	2023022	20236405000985	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	28.5	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 FG9522	江苏隆昌化工有限公司	2023年5月11日
5月11日	2023023	20236405000996	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	28.48	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 FE3702	江苏隆昌化工有限公司	2023年5月13日
5月18日	2023024	20236405001025	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	29.4	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 F66292	江苏隆昌化工有限公司	2023年5月20日
5月26日	2023025	20236405001068	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	28.16	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 FH0686	江苏隆昌化工有限公司	2023年5月28日
5月31日	2023026	20236405001089	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	27.04	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 FH396	江苏隆昌化工有限公司	2023年6月2日
6月9日	2023027	20236405001252	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	28.26	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 FE6992	江苏隆昌化工有限公司	2023年6月11日
6月14日	2023028	20236405001289	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	29	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 FH3964	江苏隆昌化工有限公司	2023年6月19日
6月29日	2023029	20236405001348	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	28.96	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 F66292	江苏隆昌化工有限公司	2023年7月1日
7月5日	2023030	20236405001375	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	27.94	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 FG9529	江苏隆昌化工有限公司	2023年7月9日
7月13日	2023031	20236405001417	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	29	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 F66292	江苏隆昌化工有限公司	2023年7月15日
7月14日	2023032	20236405001436	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	28.9	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 FE6593	江苏隆昌化工有限公司	2023年7月17日
7月21日	2023033	20236405001471	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	27.88	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 FG9522	江苏隆昌化工有限公司	2023年7月23日
7月29日	2023034	20236405001564	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	29.16	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 FH0686	江苏隆昌化工有限公司	2023年8月1日
8月4日	2023035	20236405001644	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	27.88	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 FH0686	江苏隆昌化工有限公司	2023年8月7日
8月11日	2023036	20236405001708	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	29.34	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 FH3964	江苏隆昌化工有限公司	2023年8月13日
8月17日	2023037	20236405001779	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	28.38	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 FG9529	江苏隆昌化工有限公司	2023年8月19日
8月24日	2023038	20236405001845	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	28.5	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 FE6992	江苏隆昌化工有限公司	2023年8月26日
8月25日	2023039	20236405001853	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	28.66	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 FE6593	江苏隆昌化工有限公司	2023年8月27日
9月8日	2023040	20236405001940	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	29.24	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 FE6593	江苏隆昌化工有限公司	2023年9月10日
9月9日	2023041	20236405001947	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	29.3	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 FH3964	江苏隆昌化工有限公司	2023年9月11日
9月17日	2023042	20236405001985	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	28.5	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 FG9529	江苏隆昌化工有限公司	2023年9月19日



9月21日	2023043	20236405002019	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	29.18	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 FE6992	江苏隆昌化工有限公司	2023年9月23日
9月25日	2023044	20236405002034	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	29.22	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 FE3702	江苏隆昌化工有限公司	2023年9月27日
10月9日	2023045	20236405002153	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	29.52	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 FH0886	江苏隆昌化工有限公司	2023年10月12日
10月10日	2023046	20236405002156	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	28.78	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 FG9522	江苏隆昌化工有限公司	2023年10月12日
10月14日	2023047	20236405002180	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	28.68	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 FG9529	江苏隆昌化工有限公司	2023年10月16日
10月23日	2023048	20236405002241	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	29.12	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 FH3964	江苏隆昌化工有限公司	2023年10月25日
10月27日	2023049	20236405002288	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	28.36	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 FE3702	江苏隆昌化工有限公司	2023年10月29日
11月1日	2023050	20236405002313	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	28.84	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 F66292	江苏隆昌化工有限公司	2023年11月3日
11月8日	2023051	20236405002343	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	28.98	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 FE3702	江苏隆昌化工有限公司	2023年11月11日
11月15日	2023052	20236405002403	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	29.18	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 F66292	江苏隆昌化工有限公司	2023年11月17日
11月21日	2023053	20236405002465	混合二氯苯	HW11, 261-026-11	28.62	如皋市隆昌化学品运输有限公司	苏 FG9522	江苏隆昌化工有限公司	2023年11月23日
合计					1517.88				

