

江苏省固体（危险）废物 跨省（市）转移实施方案

申请单位：_____湖北葛化华祥化学有限公司_____（公章）



填报日期：_____2023 年 11 月_____

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



文字描述及工艺流程图

本项目采用液相氯化法，以苯和氯气为原料，在一定温度条件下发生氯化反应生成氯化液及氯化氢，从塔顶出来后经冷却、冷凝下来的苯、氯苯回氯化器循环使用，氯化氢气体进入回收装置用水吸收得副产品盐酸。所得氯化液经水洗、中和、食盐干燥，再经初馏脱苯、精馏蒸出氯苯，塔釜中残留物为二氯苯。

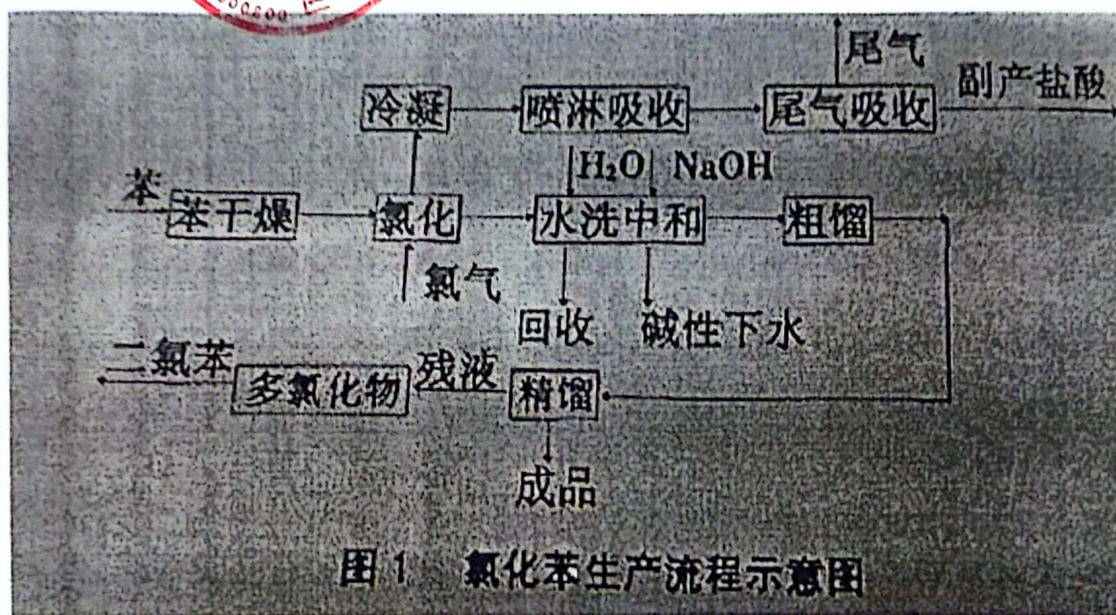


表 3 废物组分、特性（详见附件）

废物名称	主要组分	相应比例 (%)	危害特性	形态
混合二氯苯	对二氯苯	约 54	腐蚀性 <input type="checkbox"/> 毒性 <input checked="" type="checkbox"/> 易燃性 <input type="checkbox"/> 反应性 <input type="checkbox"/> 感染性 <input type="checkbox"/>	固态 <input type="checkbox"/>
	邻二氯苯	约 27		半固态 <input checked="" type="checkbox"/>
	间二氯苯	约 4		粉末态 <input type="checkbox"/>
				颗粒态 <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	约 200 升	有
2	混合二氯苯	槽车	铸钢	约 30 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））

湖北葛化华祥化学有限公司(S211)→云梦县(福银高速)→孝感市(福银高速)→武汉(黄陂区)(沪蓉高速)→黄冈市(麻城市)(沪蓉高速)→六安市(金寨县)(沪陕高速)→合肥市(肥西县、长丰县)(蚌合高速)→滁州市(定远县、明光县、来安县)(宁洛高速)→南京市(六合区)(沪陕高速)→南通市(如皋市)→江苏隆昌化工有限公司



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

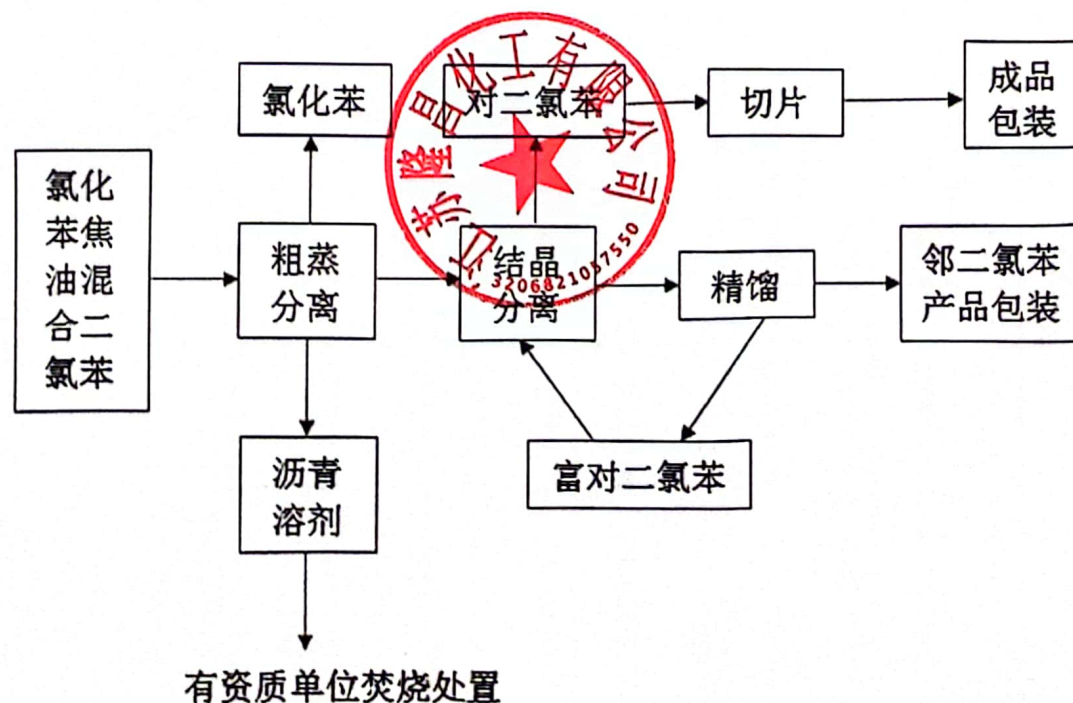
单位名称：江苏隆昌化工有限公司	
危废经营许可证编号：SN1068200D012	有效期：2023年7月至2028年6月
经营核准内容（废物名称、类别、数量）：处置、利用氯化苯焦油（混合二氯苯）（HW11,261-026-11、261-112-11、900-013-11）#15000吨/年#	

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。

工艺流程图



第四部分 上年度固体（危险）废物跨省转移情况

出厂日期	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
20230301	4209232610261120 230301DC000001	混合 二氯苯	261-026-11	27.94	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	20230302
20230321	4209232610261120 230321DC000001	混合 二氯苯	261-026-11	30	蚌埠市天安物流有限公司	皖 CB6197	江苏淮江科技有限公司	20230322
20230404	4209232610261120 230401DC000001	混合 二氯苯	261-026-11	29.86	东至县桂明工贸有限责任公司	皖 R26383	池州新寒德颜料有限公司	20230404
20230421	4209232610261120 230421DC000001	混合 二氯苯	261-026-11	28.08	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	20230422
20230602	4209232610261120 230602DC000001	混合 二氯苯	261-026-11	30.8	蚌埠市天安物流有限公司	皖 CB6197	江苏淮江科技有限公司	20230603
20230630	4209232610261120 230630DC000001	混合 二氯苯	261-026-11	28.94	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	20230701



第四部分 上年度固体（危险）废物跨省转移情况

20230804	4209232610261120 250804DC000001	202342090 07950	混合 二氯苯	261-026-11	28.8	东至县桂明工贸有限 责任公司	皖 R02351	池州新赛德颜料 有限公司	20230804
20230911	4209232610261120 230911DC000001	202342090 09436	混合 二氯苯	261-026-11	28.26	东至县桂明工贸有限 责任公司	皖 R11352	池州新赛德颜料 有限公司	20230911
20230923	4209232610261120 230923DC000001	202342090 09636	混合 二氯苯	261-026-11	28.88	东至县桂明工贸有限 责任公司	皖 R02351	池州新赛德颜料 有限公司	20230923
20231023	4209232610261120 231023DC000001	202342090 10796	混合 二氯苯	261-026-11	28.62	东至县桂明工贸有限 责任公司	皖 R02351	池州新赛德颜料 有限公司	20231023
20231115	4209232610261120 231115DC000001	202342090 11779	混合 二氯苯	261-026-11	28.94	东至县桂明工贸有限 责任公司	皖 R11530	池州新赛德颜料 有限公司	20231115
合计					319.12				

注：每种废物请填写合计量

首次申请不需填写



扫描全能王 创建