

生产建设项目水土保持设施 验收鉴定书

项目名称 安徽东至广信农化有限公司年产1.5万吨邻苯二胺清
洁化生产技改、年产10800吨氯化钠、19440吨磷酸氢
二钠、18300吨磷酸三钠项目

项目编号 池经信技术[2015]88号、池经信技术[2016]11号

建设地点 安徽省池州市东至县东至经济开发区

验收单位 安徽东至广信农化有限公司

2020 年 11 月 22 日

一、生产建设项目水土保持设施验收基本情况表

项目名称	安徽东至广信农化有限公司年产1.5万吨邻苯二胺清洁化生产技改、年产10800吨氯化钠、19440吨磷酸氢二钠、18300吨磷酸三钠项目	行业类别	加工制造类项目
主管部门 (或主要投资方)	安徽东至广信农化有限公司	项目性质	新建建设类
水土保持方案批复机关、文号及时间	池州市水务局，2017年3月8日，池水务管[2017]9号		
水土保持方案变更批复机关、文号及时间	/		
水土保持初步设计批复机关、文号及时间	/		
项目建设起止时间	邻苯二胺技改项目：2016年1月~2019年11月 二钠三钠项目：2015年5月-2018年5月		
水土保持方案编制单位	安徽翔凌环保新能源科技有限公司		
水土保持初步设计单位	神华工程技术有限公司安徽分公司(原安徽省化工设计院)		
水土保持监测单位	安徽雍环环境科技有限公司		
水土保持施工单位	安徽华辉建设有限公司		
水土保持监理单位	东至县工程建设监理有限责任公司		
水土保持设施验收报告编制单位	安徽雍环环境科技有限公司		

二、验收意见

根据《水利部办公厅关于印发生产建设项目水土保持设施自主验收规程（试行）的通知》（办水保〔2018〕133号）、《安徽省水利厅<关于贯彻水利部加强事中事后监管规范生产建设项目水土保持设施自主验收通知的实施意见>》（皖水保函〔2018〕569号）、《水利部关于进一步深化“放管服”改革全面加强水土保持监管的意见》（水保〔2019〕160号）等相关法律及文件，安徽东至广信农化有限公司于2020年11月22日在东至县主持召开安徽东至广信农化有限公司年产1.5万吨邻苯二胺清洁化生产技改、年产10800吨氯化钠、19440吨磷酸氢二钠、18300吨磷酸三钠项目水土保持设施验收会议。参加会议的有水土保持方案编制单位安徽翔凌环保新能源科技有限公司，工程设计单位神华工程技术有限公司安徽分公司（原安徽省化工设计院），施工单位安徽华辉建设有限公司，水土保持监理单位东至县工程建设监理有限责任公司，水土保持监测单位安徽雍环环境科技有限公司，水土保持设施验收报告编制单位安徽雍环环境科技有限公司等单位代表，会议成立了验收组（名单附后）。

验收组察看了工程现场，会议听取了水土保持设施实施情况、水土保持监理、监测情况、水土保持设施验收报告内容的汇报，经质询、讨论，形成了水土保持设施验收意见。

（一）项目概况

年产10800吨氯化钠、19440吨磷酸氢二钠、18300吨磷酸三钠项目和年产1.5万吨邻苯二胺项目进行清洁化生产技改项目位于东至县香隅镇东至经济开发区。建设内容为年产1.5万吨邻苯二胺清洁化生产技改和年产10800吨氯化钠、19440吨磷酸氢二钠、18300

吨磷酸三钠项目。其中邻苯二胺技改项目包括更新粗品二胺三车间设备和粗品二胺车间设备、新增制氢加氢车间、新精品邻苯二胺装置、氯化铵废水处理装置、精品邻苯二胺包装车间生产线；二钠三钠项目包括 MVR 装置、ECO 装置、二钠三钠车间、水处理车间、综合库房、罐区、栈桥及配套动力中心的建设。邻苯二胺技改项目开工时间为 2016 年 1 月，竣工时间为 2019 年 11 月；二钠三钠项目开工时间为 2015 年 5 月，竣工时间为 2018 年 5 月。

（二）水土保持方案批复情况

2017 年 3 月 8 日，池州市水务局以《关于安徽东至广信农化有限公司年产 10800 吨氯化钠、19440 吨磷酸氢二钠、18300 吨磷酸三钠项目、年产 1.5 万吨邻苯二胺项目进行清洁化生产技改、年产 20 万吨对（邻）硝基氯化苯项目、年产 30 万吨离子膜烧碱项目水土保持方案报告书的批复》（池水务管[2017]9 号）批复了该工程水土保持方案。

（三）水土保持设计情况

2015 年 12 月，神华工程技术有限公司安徽分公司（原安徽省化工设计院）完成由安徽东至广信农化有限公司委托的本工程初步设计（包含水土保持）。

（四）水土保持监测情况

2020 年 4 月，安徽雍环环境科技有限公司接受安徽东至广信农化有限公司委托，组成监测小组开展了监测工作。监测主要结论为：落实的水土保持防治措施较好地控制了水土流失，水土流失防治指标达到了水土保持方案确定的目标值。其中，扰动土地整治率 99.83%，水土流失总治理度 99.23%，土壤流失控制比 1.19，拦渣率

99.04%，林草植被恢复率 98.23%，林草覆盖率应为 22.16%。

（五）验收报告编制情况和主要结论

1. 验收报告编制情况

2020 年 9 月至 2020 年 10 月，安徽雍环环境科技有限公司开展了水土保持设施验收报告编制工作，提交了《安徽东至广信农化有限公司年产 1.5 万吨邻苯二胺清洁化生产技改、年产 10800 吨氯化钠、19440 吨磷酸氢二钠、18300 吨磷酸三钠项目水土保持设施验收报告》。

2. 验收报告主要结论

项目依法编报了水土保持方案，开展了工程监理，完善了水土保持监测工作，缴纳了水土保持补偿费。完成了水土保持方案确定的防治措施，水土保持工程质量总体合格，各项水土流失防治指标达到了水土保持方案确定的防治目标值，符合水土保持设施验收条件。

（六）验收结论

该项目实施过程中落实了水土保持方案及批复文件要求，完成了水土流失预防和治理任务，水土流失防治指标达到水土保持方案确定的目标值，符合水土保持设施验收的条件，同意该项目水土保持设施通过验收。

（七）后续管护要求

运行期间加强水土保持设施管护工作，确保其正常运行和发挥效益。

三、验收组成员签字表

分工	姓名	单 位	职务/职称	签 字	备注
组长	苏中柱	安徽东至广信农化有限公司	总工	苏中柱	建设单位
成员	刘成	安徽东至广信农化有限公司	主任	刘成	建设单位
	孙涛	安徽东至广信农化有限公司	厂长	孙涛	建设单位
	孙涛	神华工程技术有限公司安徽分公司 (原安徽省化工设计院)	工程师	孙涛	设计单位
	王贵松	安徽翔凌环保新能源科技有限公司	工程师	王贵松	方案编制单位
	丁莫英	安徽雍环环境科技有限公司	工程师	丁莫英	监测、验收单位
	张松	东至县工程建设监理有限责任公司	工程师	张松	监理单位
	张松	安徽华辉建设有限公司	经理	张松	施工单位