

企业环境报告书

(2020 年度)

安徽金鼎医药股份有限公司
二〇二一年三月

目 录

一、高层致辞.....	3
二、公司概况及编制说明.....	4
(一) 公司概况.....	4
(二) 报告编制说明.....	12
三、环境管理状况.....	13
(一) 环境管理体制及措施.....	13
(二) 环境信息公开及交流情况.....	14
(三) 相关法律法规执行情况.....	15
四、环保目标.....	16
(一) 污染物达标排放情况.....	16
(二) 固体废物处置情况.....	17
(三) 总量减排任务完成情况.....	18
(四) 排污申报情况.....	18
(五) 企业的物质量分析.....	18
五、降低环境负荷的措施及绩效.....	18
1、生产经营过程中能源消耗及节能情况.....	18
2、废气排放量及消减措施.....	19
3、降低物流过程中环境负荷的方针和目标.....	19
4、水资源消耗量及节水措施.....	19
5、废水产生量及削减措施.....	19
6、固废的产生及处理情况.....	21
六、与社会及利益相关者关系.....	22
1、与社会的关系.....	22
2、与员工的关系.....	22
3、与公众的关系.....	22
七、总结.....	22

一、高层致辞

环境保护是我国的基本国策。随着社会经济的快速发展，面对全球气候变暖、大气及水体与海洋污染、自然资源及生态环境污染影响等等，环境问题已成为制约人类生存和发展的重大问题。企业作为社会发展的主力军，环境资源的主要消耗者与环境污染源的主要产生者，应义不容辞的担当起推进生态文明建设，发展绿色经济的历史责任。保护环境，实现生产、生活和生态的良性循环，是每个企业应尽的社会责任。为此，公司致力于通过各种方式减少生产过程对资源的消耗、对环境的污染，始终坚持“安全第一、达标排放、防消结合、综合治理”的发展模式，积极履行作为绿色发展的理念。着力进行节能减排技术创新、夯实环保管理基础。

我公司坚持用科学发展观统领企业运营，一方面不断推进工艺改造，从源头上实现节能减排；另一方面不断强化企业环境管理体系的健全和完善，促进企业环境管理的科学化、制度化建设。

2020年，我们进一步完善了公司多项环境管理制度，通过组织各种形式的宣传和培训活动，不断强化全体员工环保意识，将企业“做好环境保护事关企业的生死存亡”的重要理念融入到公司每位员工的思想和行动之中。

依据国家环保部《企业环境报告书编制导则》（HJ617-2011）的相关要求，我公司组织编制了《企业环境报告书（2020年度）》，我们希望通过2020年度本公司的环境报告，将公司的环境信息系统透明、真实地传达给公众，以实现企业与社会及利益相关者之间的环境信息交流，进一步履行社会责任和义务，并诚恳接受社会、公众和各级环境管理部门的监督指导。

总经理：蒋爱萍

二、公司概况及编制说明

(一) 公司概况

企业信息表		
序号	项目	说明
1	企业名称	安徽金鼎医药股份有限公司
2	企业类型	股份有限公司(非上市)
3	组织机构代码	91341721664249087J
4	法定代表人	蒋爱萍
5	注册资本	500万
6	所属行业	化学药品原料药制造C2710
7	地址	安徽东至经济开发区
8	邮编	247260
9	联系电话	0566-8167522
10	经营范围	亚氨基二苄(2,2-二硝基二苄)、酰亚胺(环戊二碳酰胺)、氨基杂环盐酸盐(氮杂双环盐酸盐)、1-(3-氮杂双环[3.3.0]辛基)-3-对甲苯磺酰脲及副产品邻硝基甲苯聚合焦油、硫酸钠、羧基环己酮聚合物、9%溴化钠溶液、硫酸铵盐、氢氧化锌溶液、醇脂混合液、20%氢氧化钠溶液、甲酸钠生产、销售。
11	主要产品及产量	1200t/a二硝基二苄、300t/a酰亚胺、300t/a氨基杂环盐酸盐等医药中间体
12	建厂日期	2007年8月17日

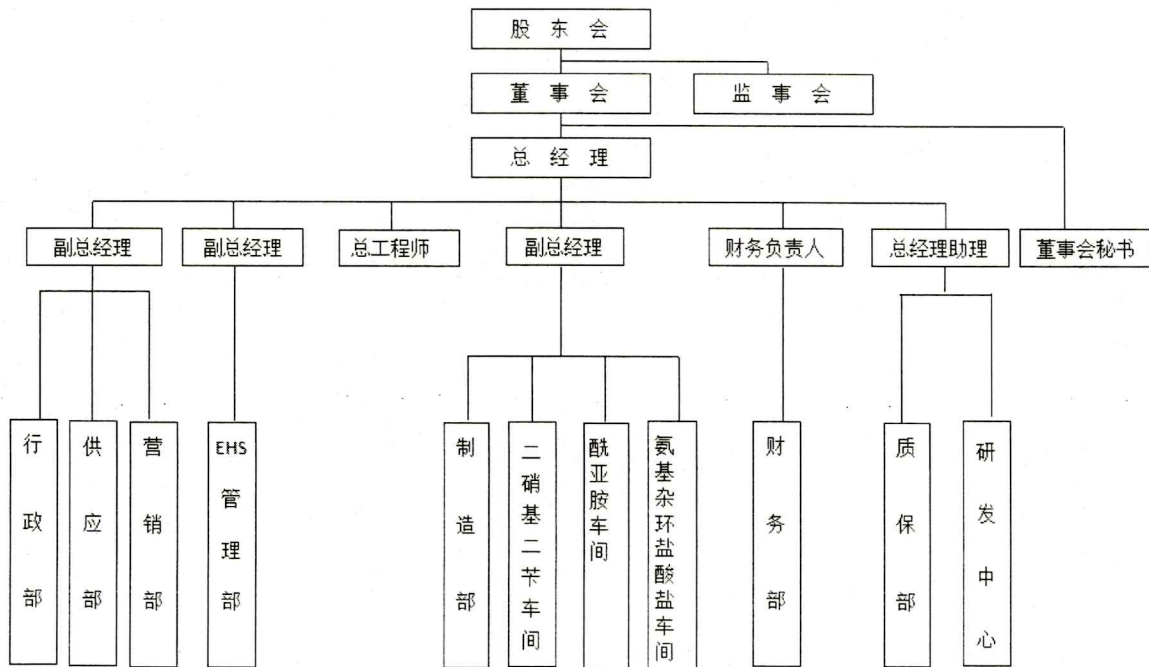
公司目前在产项目环评批复及相关环保行政许可情况见下表

项目名称	环评批复(备案)文号、批准机关及时间	试生产批复文号、批准机关及时间	延期试生产批复文号、批准机关及时间	验收文号、验收机关及时间	备注
年产 300t 酰亚胺	池环发[2008]45 号、池州市环境保护局、2008.3.28	东环字[2009]70号、东至县环境保护局、2009.10.12	东环函[2010]6号、东至县环境保护局、2010.1.7	池环验[2010]09号、池州市环境保护局、2010.12.17	技改验收：东环审[2012]42号、东至县环境保护局、2012.7.23
年产 1200t 二硝基二苄		东环字[2007]75号、东至县环境保护局、2008.9.9	/	池环验[2009]05号、池州市环境保护局、2009.2.25	
年产 300t 氨基杂环盐酸盐	池环发[2012]40号、池州市环境保护局、2012.5.3	东环审[2013]59号、东至县环境保护局、2013.11.5	东环函[2014]21号、东至县环境保护局、2014.10.13	池环验[2016]15号、池州市环境保护局、2016.2.19	
年产 1200 吨二硝基二苄、300 吨酰亚胺、300 吨氨基杂环盐酸盐医药中间体项目环境影响后评价报告书	池环备回[2016]4号、池州市环境保护局、2016.11.29	/	/	/	
突发环境事件应急预案	/	/	/	/	备案编号：341721-2019-042-L、东至县环境保护局、2019.12.23
排污许可证	/	/	/	/	证书编号：91341721664249087J001T, 有效期：2020.11.12 -2023.11.11

2、公司结构情况

公司行政组织结构图

安徽金鼎医药股份有限公司行政组织机构图



3、公司各部门环保职责

3.1 总经理职责

3.1.1 总经理是公司环境污染防治工作的主要责任人，对本公司环保管理工作负全面责任；

3.1.2 认真贯彻执行国家有关环境保护政策、法律、法规和标准，遵循环境保护“预防为主，防治结合”的工作方针；

3.1.3 建立、健全公司环境管理体系和相应机构，落实各部门及有关人员应负的环境污染防治职责；

3.1.4 检查各项工作设计方案的制定、审查、竣工验收工作，督促贯彻落实“三同时”的规定；

3.1.5 保证本公司环保设施投入的有效实施；

3.1.6 定期听取有关环保工作的汇报，主持召开重大环保问题的会议，督促解决存在的重大问题和隐患；

3.1.7 负责指挥突发环境事件抢险救援，及时、如实报告环境污染事故。

3.2 分管环保领导职责

3.2.1 协助总经理主管公司环保工作；

3.2.2 贯彻环境保护设施“三同时”的规定；

3.2.3 组织制定环保方面的规章制度、操作规程；

3.2.4 组织制定并实施本公司的突发环境事件应急预案，并定期组织预案演练；

3.2.5 督促落实环保方面的隐患排查。

3.2.6 督促落实环保方面的培训教育。

3.2.7 主持环保工作例会，传达环保部门的方针、政策，及时总结工作经验，督促解决存在的问题和隐患。

3.2.8 组织突发环境事件的调查。

3.3 EHS 管理部职责

3.3.1 认真贯彻执行国家有关环境保护政策、法律、法规和标准，遵循环境保护“预防为主，防治结合”的工作方针；

3.3.2 制定公司有关环境保护工作方面的规章制度、管理办法和经济责任制奖惩办法等；

3.3.3 组织落实环保“三同时”工作，提出环保意见和要求；

3.3.4 对公司的环境防治工作进行监督检查，发现问题及时处理，重要问题及时和主管领导汇报、请示；

- 3.3.5 负责清洁生产工作的落实与实施监督；
- 3.3.6 自觉接受和积极配合环保职能部门的检查，按照检查意见及时整改，消除环境污染事故隐患；
- 3.3.7 负责污染事故与纠纷的调查处理；
- 3.3.8 开展环保宣传教育和定期进行环保总结工作。

3.4 制造部职责

- 3.4.1 认真贯彻执行国家有关环境保护政策、法律、法规和标准，遵循环境保护“预防为主，防治结合”的工作方针；
- 3.4.2 负责各车间的环境防治工作的领导工作，实现清洁生产；
- 3.4.3 严格执行公司制定的各项环保制度和措施，监督检查车间“三废”治理达标情况；
- 3.4.4 在布置、检查、总结、评比时，应有环保方面的内容。在完成生产任务的同时，应保证完成下达的污染控制指标；
- 3.4.5 协助 EHS 管理部做好环境污染检查及污染事故的调查处理；
- 3.4.6 协助 EHS 管理部开展环保宣传教育和定期进行环保总结工作。

3.5 行政部职责

- 3.5.1 认真贯彻执行国家有关环境保护政策、法律、法规和标准，遵循环境保护“预防为主，防治结合”的工作方针；
- 3.5.2 负责厂区绿化，全面规划，选种植物，栽花种草，美化环境；
- 3.5.3 制定厂区绿化管理制度，严禁乱砍乱伐；
- 3.5.4 搞好厂区垃圾、厕所管理，搞好厂区卫生，防止污染；

3.5.5 事故状态下接受应急领导组和应急现场指挥组的统一安排，参与相应应急救援工作；

3.6 财务部职责

3.6.1 认真贯彻执行国家有关环境保护政策、法律、法规和标准，遵循环境
保护“预防为主，防治结合”的工作方针；

3.6.2 在编制财务计划时，负责按规定、比例编制环保费用，更新改造的 100%
应保证用于环境保护，并监督专款专用；

3.6.3 对超标排放的污染浓度及数量，按国家规定支付排污费用，并列入企
业成本开支内；

3.6.4 贯彻综合利用的经济政策，根据有关规定，拨足奖励资金用于奖励“三
废”、噪声治理和综合利用好的部门和个人；

3.6.5 事故状态下接受应急领导组和应急现场指挥组的统一安排，参与相应
应急救援工作；

3.6.6 参与环境污染事故的调查、善后处理工作。

3.7 供应部职责

3.7.1 认真贯彻执行国家有关环境保护政策、法律、法规和标准，遵循环境
保护“预防为主，防治结合”的工作方针；

3.7.2 索取原辅材料中危险化学品安全技术说明书和安全标签，作为培训教
材；

3.7.3 负责原辅材料、应急储备物资采购工作；

3.7.4 事故状态下接受应急领导组和应急现场指挥组的统一安排，参与相应
应急救援及善后处理工作。

3.8 营销部职责

- 3.8.1 认真贯彻执行国家有关环境保护政策、法律、法规和标准，遵循环境
保护“预防为主，防治结合”的工作方针；
- 3.8.2 负责制定产品、副产品销售管理制度；
- 3.8.3 负责产品、副产品销售方、运输方环保、安全、消防相关知识的培训，
提供进入界区、车辆防火防爆注意事项；
- 3.8.4 发放产品、副产品中危险化学品安全技术说明书和安全标签，预防运
输过程的环境事故；
- 3.8.5 事故状态下调动运输方车辆，倒运产品、副产品；
- 3.8.6 事故状态下接受应急领导组和应急现场指挥组的统一安排，参与事故
的调查、善后处理工作。

3.9 研发中心职责

- 3.9.1 认真贯彻执行国家有关环境保护政策、法律、法规和标准，遵循环境
保护“预防为主，防治结合”的工作方针；
- 3.9.2 编制或修订各个车间岗位的操作规程、工艺控制指标；
- 3.9.3 事故状态下接受应急领导组和应急现场指挥组的统一安排，参与事故
的调查、善后处理工作。

3.10 质保部职责

- 3.10.1 认真贯彻执行国家有关环境保护政策、法律、法规和标准，遵循环境
保护“预防为主，防治结合”的工作方针；
- 3.10.2 对本单位环境质量、污染源与污染物排放情况进行定期监测，及时掌
握本单位的排污状况；

3.10.3 负责为本单位环境治理、污染防治工程提供监测数据；
3.10.4 事故状态下接受应急领导组和应急现场指挥组的统一安排，参与相应应急救援及善后处理工作。

3.11 车间职责

3.11.1 认真贯彻执行国家有关环境保护政策、法律、法规和标准，遵循环境保护“预防为主，防治结合”的工作方针；

3.11.2 严格遵守公司各项环保管理制度；

3.11.3 检查车间各污染源、排污口的污染物排放情况，定期排查现场跑、冒、滴、漏等隐患，保证稳定达标排放；

3.11.4 认真做好清洁生产工作，减少污染物的产生，不任意排放、掉弃、散落废水和废物；对生产过程中产生的废水、废气、废渣等按公司要求收集处理；

3.11.5 节约用水、节约各种原辅料，采用一水多用，循环使用，减少污水、污染物的排放量；

3.11.6 将“三废”防治设施纳入设备的检修、保养计划，保证环境保护设施的正常运转，不得私自停用、闲置；

3.11.7 对车间清、污水排水管沟，要及时组织检查、维修，保持排水系统畅通、清污分流；

3.11.8 负责对新员工、复岗及岗位调动员工进行车间级教育培训；

3.11.9 事故状态下接受应急领导组和应急现场指挥组的统一安排，参与相应应急救援及善后处理工作。

3.12 “三废”岗位职责

3.12.1 严格遵守公司各项环保管理制度和处理工艺规程；

3.12.2 负责污染防治设施的运行，保证设备设施正常运行，做到稳定达标排放；

3.12.3 对违章超标、超量排放污染物所引起的损失及事故应负直接责任；

3.12.4 参与环境突发事故应急演练；

3.12.5 事故状态下接受应急领导组和应急现场指挥组的统一安排，参与相应应急救援及善后处理工作。

3.13 物流岗位职责

3.13.1 严格遵守公司各项环保管理制度；

3.13.2 负责仓储区污染防治措施的落实，并保证污染防治设施正常运行；

3.13.3 负责原辅材料与应急储备物资的保管、发放工作；

3.13.4 参与环境突发事故应急演练；

3.13.5 事故状态下接受应急领导组和应急现场指挥组的统一安排，参与相应应急救援及善后处理工作。

（二）报告编制说明

1、报告涵盖的范围

2020 年度环境报告是公司按照新《环境保护法》“信息公开与公众参与”及《企业环境报告书编制导则》的要求，结合地方有关法律法规，在年度环境报告中持续公开环境保护信息，接受社会监督。

2、报告时限

本报告的报告时限是 2020 年 1 月 1 日---2020 年 12 月 31 日。

3、报告编制依据

本报告书根据新修订的《环境保护法》、国家环境保护部《企业事业单位环境信息公开办法》、和《企业环境报告书编制导则》中的相关要求编制。

4、发布方式

本报告书在安徽金鼎医药股份有限公司网站上发布，发布网址：
<http://www.jindingpharm.com/>。

5、编制部门及联系方式

编制部门：安徽金鼎医药股份有限公司 EHS 管理部

联系电话：0566-8167522

三、环境管理状况

(一)环境管理体制及措施

1、环境管理体制和制度

公司设有 EHS 管理部，负责企业内部的环境保护管理相关工作，公司成立以总经理为组长的环保领导小组，任命了公司环保监管员。公司还编制了一系列的环境管理文件，具体制定有《企业环保管理制度》、《环境安全隐患排查治理制度》等，使公司环境管理有依据，工作有程序，监督有保障。

公司将安全环保作为生产经营工作的前提，总经理负责公司环境保护工作的统筹和管理，研究协调环境保护工作中的重大问题。公司制定了相关工作制度，每个月至少召开一次环保专题会议，会议总结前期公司环境保护主要工作情况，研究和部署下一步环境保护计划和措施。

根据各部门实际情况，建立了系统完善的考核制度体系，并与各岗位职工签订了目标责任书，确定节能减排指标与部门绩效责任制考核、与部门负责人

工作绩效考核挂钩，将考核指标层层分解，落实到具体责任人，奖罚分明，落到实处。

2、开展环保相关教育及培训情况

我公司非常重视环保管理规范及各环保相关岗位管理人员的培训。公司以国家相关法律法规、环境管理体系及公司内部环境管理文件为依据，要求各环保相关岗位管理人员定期学习，并将学习效果纳入岗位考核，保障环保设施的稳定运行，提高相关岗位人员的专业技能和管理水平。

（二）环境信息公开及交流情况

1、环境信息公开方式

按照国家有关环境信息公开的法律法规，公司环保信息公开力度也逐年提升，公司自 2015 年起，连续六年通过公开屏等途径向社会公开自行监测信息。

2、与利益相关者进行环境信息交流情况

为创建环境友好型企业，公司管理层经常以上门征求意见、座谈、电话问询、邀请来公司考察、外出取经等多种形式同同行业先进企业、环保技术科研单位、行业主管部门、环保行政管理等单位进行环境保护信息咨询和交流，多方听取收集意见，不断提高和改善企业的环保管理水平。

3、公众对企业环境信息公开的评价

在同同行业先进企业、环保技术科研单位、行业主管部门、环保行政管理等单位进行环境保护信息咨询和交流的过程中，我们得到了很多的启发和

收益，同时我们虚心学习不断完善自我的态度也受到了利益相关单位的赞扬。

（三）相关法律法规执行情况

1、最近1年生产经营未发生重大污染事故，接收2次环境行政处罚，情况如下：①2020年7月23日因“将废弃物料桶等危险废物存放在普通仓库内”被池州市东至县生态环境分局处以4万元罚款；

②2020年6月30因“擅自关闭贮存焦油聚合物的污染防治场所”被池州市东至县生态环境分局处以8万元罚款；

我公司自生产以来遵守国家和地方有关环境保护的法律法规和政策要求，核查时段内未发生重大及以上环境污染事故或重大生态破坏事件，未被责令限期治理、限产限排或停产整治，未受到环境保护部或省级环保部门处罚。

2、环境检测及评价

2020年接受一次市局/园区环保局的监督性监测，污水、废气排放符合国家标准。

3、环境突发事件应急预案及应急处理措施

1) 应急预案

为了预防和减少公司突发环境事件的发生，科学有序高效应对突发环境事件，最大限度地控制、减轻和消除突发环境事件引起的危害，规范公司突发环境事件应急管理工作，保障员工和周边群众生命安全、环境安全和财产安全，促进公司可持续发展，根据《中华人民共和国环境保护法》《中华人民共和国突发事件应对法》《突发环境事件应急管理办法》《突发环境事件应急预案管

理暂行办法》等相关法律、法规、规范性文件的相关要求，公司组织编制了《安徽金鼎医药股份有限公司突发环境事件应急预案》。

企业的应急组织体系主要由应急救援指挥部下社区应急指挥办公室，应急救援小组组成。应急救援小组具体包括：消防组、防化组、保安组、通讯联络组、物资供应组、医疗救护组、抢险抢修组。

本应急预案适用公司在生产经营活动中发生的突发环境事件应对工作，也可作为政府部门应对突发环境事件时的参考。

2) 应急处理措施

尽快切断污染源，迅速了解事发地的污染情况，针对不同的突发环境事故，第一时间按照事故应急处理措施处置，在事故超出部门能力范围时，请求公司应急指挥中心组织救援，同时部门采取必要的措施预防和阻止事故进一步扩大。

3) 应急预案落实情况

我公司修订的《突发环境事件应急预案》已于通过专家评审并 2019 年 12 月 23 报送池州市东至县生态环境分局备案。

四、环保目标

（一）污染物达标排放情况

重点污染物监测

公司建立了相关制度对污染物排放进行监测，实现环境监测数据和资料管理的制度化，确保了监测数据的准确性和有效性。

公司于 2020 年 1 月制定了年度自行监测计划，污水委托监测每月一次，有组织废气委托监测每季度一次，无组织废气委托每半年检测一次，要求受委托方为有符合国家相关资质的单位承担以保障监测数据的准确性和有效性。

委托第三方检测单位为安徽华测检测技术有限公司，委托监测内容如下：

- 1、废水监测：硝基苯类、石油类、二甲苯、甲苯。
- 2、地下水监测：pH、CODcr、氨氮、硝基苯类、石油类、二甲苯、甲苯、苯胺类。
- 3、有组织废气监测：甲醇、非甲烷总烃、氨气、溴化氢、二甲苯、1,2-二氯乙烷。
- 4、无组织废气监测：甲醇、二甲苯、氨气、溴化氢、非甲烷总烃。
- 5、厂界噪声（每半年1次），监测1天，昼夜各1次，监测因子为等效连续A声级。
- 6、副产品危废浸出毒性鉴别（每季度1次）硫酸铵盐、甲酸钠。

根据监测结果可知，公司2020年度主要污染物排放均达到现正执行的排放标准，无超标情况发生。

（二）固体废物处置情况

一般固体废物

2020年公司产生的一般固体废物主要是：生活垃圾。

公司高度重视固体废物的有效处置，每年定期与安徽鹏辉物业管理有限公司东至分公司签订了处置协议。

危险废物

公司2020年产生危废为：695.0933吨，处置数量为：683.312吨（含往年库存量）。

公司每年定期分别与芜湖海创环保有限公司、铜陵正源环境工程科技有限公司、濉溪县博亿再生资源有限公司、宿州海创环保科技有限公司等签订危废处置协议。

(三) 总量减排任务完成情况

2020 年公司完成 2 次 LDAR 检测任务。

(四) 排污申报情况

我公司已于 2020 年 11 月 12 日通过排污许可申报并领取排污许可证。

(五) 企业的物质量分析

2020 年污水处理排放量 16438 吨，外排水平均值 COD: 90.76 mg/L，氨氮: 19.43 mg/L，PH: 7.81，盐分: 2254.3 mg/L；

2020 年 VOC 排放量为 1.723 吨；

五、降低环境负荷的措施及绩效

1、生产经营过程中能源消耗及节能情况

2020 年能源消耗情况一览表

年份	自来水 (吨)	电量 (kwh)	蒸汽使用量 (吨)
2020	14110	4656520	22188

2、废气排放量及消减措施

排气筒	废气年排放量(万标立方米)	污染物种类	处理措施	达标情况
FQ01	2135.24	甲醇	冷凝+水喷淋	达标
FQ02	482.5806	非甲烷总烃	冷凝+活性炭吸附	达标
FQ03	993.52695	氨、溴化氢	水喷淋+酸喷淋	达标
FQ04	4138.9064	非甲烷总烃、二甲苯、二氯乙烷、甲醇、四氢呋喃	冷凝+活性炭吸附	达标
FQ05	3888.2113	二甲苯	冷凝+水喷淋	达标
FQ06	0	乙醇、氯化氢	碱吸收+水喷淋	/
FQ07	7053.1614	非甲烷总烃	次钠氧化+碱喷淋	达标

3、降低物流过程中环境负荷的方针和目标

选择优秀的运输承包商，降低物流过程的环境负荷

4、水资源消耗量及节水措施

1)、来源及消耗量

公司水资源均取自东至龙江自来水有限公司，2020年消耗量约14110吨。

2)、重复利用率及提高措施

公司重视水资源管理，严格按照国家清洁生产规范进行生产活动。

5、废水产生量及削减措施

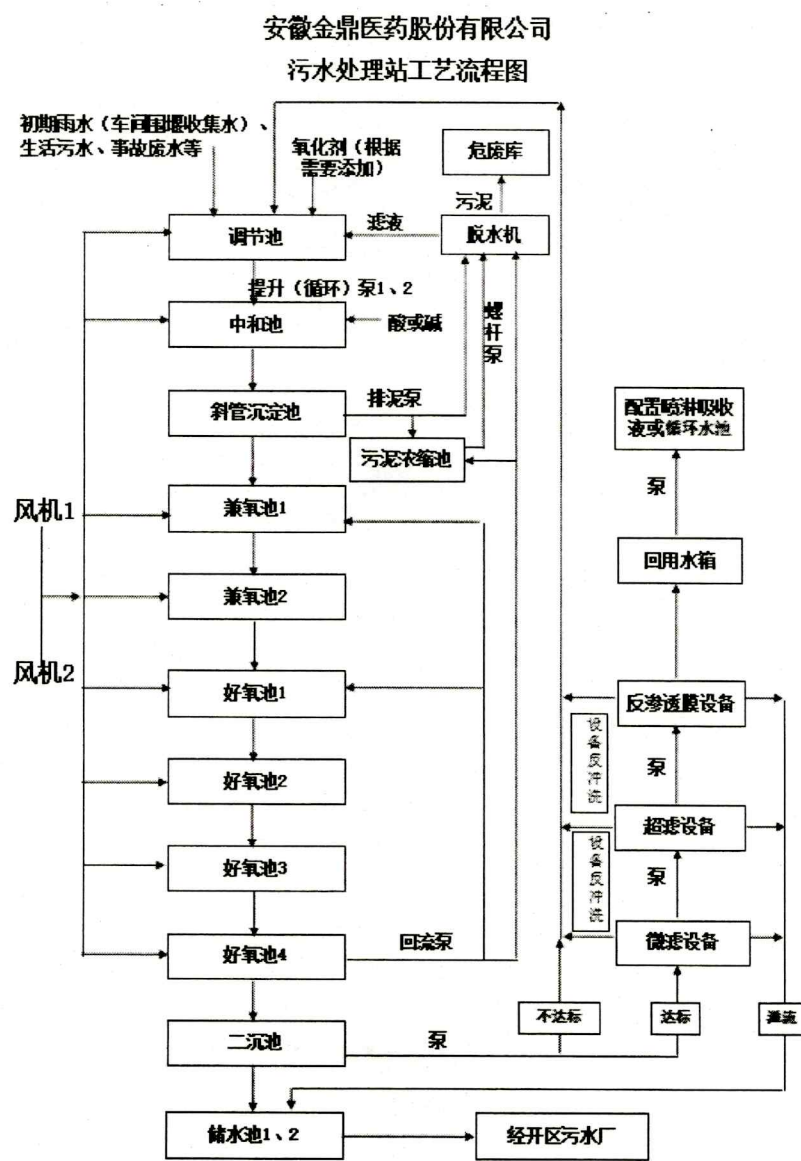
1)、废水产生总量及达标排水所占比例

废水产生总量	达标排放总量	达标排放率
16348	16348	100%

2)、污水处理工艺、水质达标情况及排放去向

安徽金鼎医药股份有限公司废水采用物理中和+兼氧+好氧生化+膜过滤处理（工艺流程见图 5-1），污泥处理选用叠螺污泥脱水机出料，污泥作为危废委托有资质单位进行处置。

图 5-1 废水处理工艺流程图



2020年污水处理排放量为16348吨，均达到东华水务水质纳管标准。

6、固废的产生及处理情况

1)、固废的产生及处理情况

序号	危险废物名称	产生量(t)	处置量(t)	处置单位
1	废活性炭	2.888	1.31	濉溪县博亿再生资源有限公司
2	污泥	13.15	11.746	芜湖海创环保科技有限责任公司
3	废包装物及 废旧劳保	51.1155	51.086	芜湖海创环保科技有限责任公司/铜陵市 正源环境工程科技有限公司
4	蒸馏釜残	54.879	53.643	芜湖海创环保科技有限责任公司
5	蒸馏残渣	514.308	507.618	芜湖海创环保科技有限责任公司/宿州海 创环保科技有限责任公司
6	石棉废物	58.687	55.977	铜陵市正源环境工程科技有限公司
7	废标定液	0.073	0	/

2)、相关管理制度情况

公司固废管理制度主要包括《危险废物污染环境防治责任制》、《固体废物管理制度》等。

3)、危险废物管理情况

严格按照相关法律法规要求，严格管理危险废物，落实危废贮存场所“三防”措施，完善台账管理，严格执行危废转移报批、联单管理，将危险废物交予有资质单位进行处置并签订危废处理协议。

5、噪声污染状况及控制措施

噪声源	消减方式	达标情况
生产设备 噪声	设备采取消声、隔声处理、和厂房二级隔离	达标

六、与社会及利益相关者关系

1、与社会的关系

认真贯彻落实环境保护这一基本国策，进一步加强我公司环境保护工作，促进经济效益、环境效益、社会效益的和谐统一。

2、与员工的关系

公司 2020 年底现有员工 110 人，公司为员工提供了良好的工作生活环境，注重加强员工的技能培训教育。公司员工的稳定为公司的安全环保生产提供了坚实的基础。

3、与公众的关系

公司环境信息及时向社会公众进行披露，积极参与当地公益活动，为地方经济发展贡献力量。

七、总结

本报告参照国家环保部《企业环境报告书编制导则》（HJ617-2011）进行编制，截止 2020 年底，公司未发生重大环境违法事件。2021 年公司在董事会领导下，继续完善环保规章制度，加强环境保护管理，确保各项污染物达标排放，积极履行环保社会责任。