

# 江西跃华药业有限公司年产 2000 吨吡拉西坦、6000 吨甲醇钠、3000 吨 $\alpha$ -吡咯烷酮及 1000 吨硅油系列产品搬迁扩建工程（首期，即年产 2000 吨吡拉西坦） 环境保护验收其他需要说明的事项

## 1 环境保护设施设计、施工和验收过程简况

### 1.1 设计简况

年产 2000 吨吡拉西坦、6000 吨甲醇钠、3000 吨  $\alpha$ -吡咯烷酮及 1000 吨硅油系列产品搬迁扩建工程（首期，即年产 2000 吨吡拉西坦）将环境保护设施纳入了初步设计，环境保护设施的设计符合环境保护设计规范的要求，落实了防治污染和生态破坏的措施以及环境保护设施投资概算。

### 1.2 施工简况

年产 2000 吨吡拉西坦、6000 吨甲醇钠、3000 吨  $\alpha$ -吡咯烷酮及 1000 吨硅油系列产品搬迁扩建工程（首期，即年产 2000 吨吡拉西坦）将环境保护设施纳入了施工合同，环境保护设施的建设进度和资金得到了保证，项目建设过程中组织实施了环境影响报告书及其审批部门审批决定中提出的环境保护对策措施。

### 1.3 验收过程简况

年产 2000 吨吡拉西坦、6000 吨甲醇钠、3000 吨  $\alpha$ -吡咯烷酮及 1000 吨硅油系列产品搬迁扩建工程（首期，即年产 2000 吨吡拉西坦）

于 2013 年 12 月 30 日动工，2018 年 5 月 10 日完成配套的环境保护设施建设，并于 2018 年 5 月 16 日开始调试配套建设的环境保护设施。2018 年 5 月，我公司委托江西景江安全环保技术有限公司承担年产 2000 吨吡拉西坦、6000 吨甲醇钠、3000 吨  $\alpha$ -吡咯烷酮及 1000 吨硅油系列产品搬迁扩建工程（首期，即年产 2000 吨吡拉西坦）竣工环境保护验收监测工作。2018 年 12 月，江西景江安全环保技术有限公司编制完成了《江西跃华药业有限公司年产 2000 吨吡拉西坦、6000 吨甲醇钠、3000 吨  $\alpha$ -吡咯烷酮及 1000 吨硅油系列产品搬迁扩建工程（首期，即年产 2000 吨吡拉西坦）竣工环境保护验收监测报告》。2019 年 1 月 5 日，江西跃华药业有限公司在景德镇市昌江区组织有关专家等召开了年产 2000 吨吡拉西坦、6000 吨甲醇钠、3000 吨  $\alpha$ -吡咯烷酮及 1000 吨硅油系列产品搬迁扩建工程（首期，即年产 2000 吨吡拉西坦）竣工环境保护验收工作会议，并形成了验收意见。

#### 1.4 公众反馈意见及处理情况

工程“三同时”及验收期间未收到过公众反馈意见或投诉。

### 2 其他环境保护措施的落实情况

#### 2.1 制度措施落实情况

##### 2.1.1 环保组织机构及规章制度

本公司下设 1 人的环保科，具体环保工作由总经理助理直接负责，并制定了《环保考核管理制度》、《环境保护综合管理办法》、《环保设施运行管理制度》、《垃圾库房管理规定》、《江西跃华药业有限公司危险废物污染防治责任制度》、《化学品安全管理制度》

等。

### 2.1.2 环境风险防范措施

本公司建立了《江西跃华药业有限公司突发环境事件应急预案》（注：已在当地环保主管部门备案）、并建有 1080m<sup>3</sup> 的事故应急水池以及 850m<sup>2</sup> 的原料罐区和 250m<sup>2</sup> 的液氨罐区围堰，及时应对突发事件。

### 2.1.3 环境监测计划

本公司已按环境影响报告书及其审批部门审批决定要求制定了环境监测计划，并将按计划要求组织实施。

## 2.2 配套措施落实情况

### 2.2.1 区域削减及淘汰落后产能

本项目无需削减及淘汰落后产能。

### 2.2.2 防护距离控制及居民搬迁

本项目 320 米范围内无居民住宅、学校、医院等环境敏感建筑。防护距离范围内也不涉及居民拆迁。

## 2.3 其他措施落实情况

本项目不涉及林地补偿、珍稀动植物保护等。

## 3 整改工作情况

3.1 根据验收工作组对年产 2000 吨吡拉西坦、6000 吨甲醇钠、3000 吨  $\alpha$ -吡咯烷酮及 1000 吨硅油系列产品搬迁扩建工程（首期，即年产 2000 吨吡拉西坦）竣工环境保护验收的具体要求，结合《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，进一步对环保管理制度进行了修订完善。

3.2 强化了现场环境管理且已完善环保标识牌。

下一步工作主要是在各级环保部门的指导下，进一步加强对本公司职工的环保制度和技能的培训力度，完善环保管理规定，同时加大环境保护工作自查自检的实施力度，保持环境保护工作长期正常运行。

江西跌华药业有限公司

2019年1月10日

