

苏农（广德）生物科技有限公司《年产 60000 吨植保制剂产研基地项目》其他需要说明的事项

一、环境保护设施设计、施工和验收过程简况

1.1 设计简况

建设项目已将环境保护设施纳入初步设计，环保设施设计符合环保设计规范要求，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

建设项目已将环保设施纳入施工合同，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

苏农（广德）生物科技有限公司于 2016 年 10 月 8 日委托安徽显闰环境工程有限公司承担《苏农（广德）生物科技有限公司年产 60000 吨植保制剂产研基地项目环境影响报告书》的编制工作。2017 年 6 月 15 日广德县环境保护局以广环审[2017]79 号文予以批复。项目于 2018 年 5 月建设，2018 年 12 月阶段性完成建设，项目进入调试运行，验收工作正式启动时间为 2019 年 01 月，自主验收方式（委托其他机构：广德经纬项目咨询服务有限公司、安徽顺诚达环境检测有限公司，CMA 资质号：171212050704，进行验收监测），验收报告完成时间为 2019 年 4 月。2019 年 4 月 25 日，苏农（广德）生物科技有限公司在广德县主持召开了苏农（广德）生物科技有限公司年产 60000 吨植保制剂产研基地项目竣工环境保护验收会，会议由苏农（广德）生物科技有限公司（建设单位）、广德经纬项目咨询服务有限公司（验收报告编制单位）、安徽顺诚达环境检测有限公司（验收监测单位）等单位的代表及专家组成的验收工作组。验收组经现场检查并审阅有关资料，经认真讨论，认为项目基本落实了环评报告及批复提出的污水、废气、噪声防治要求，验收组建议阶段性通过验收。

二、其他环境保护措施实施情况

环境影响报告书及其审批部门审批决定中提出的除环保设施外的其他环境保护措施主要包括制度措施和配套措施等，现将需要说明的措施内容和要求梳理



如下：

2.1 制度措施落实情况

(1) 环保组织机构及规章制度

项目由企业主要负责人负责环境管理，包括对废水、废气和固体废弃物的管理，确保各项环保工作的正常开展；保管新建项目的所有设备、工艺及各项技术资料，方便日常使用和查询。建立相关环境管理制度。

(2) 环境风险防范措施

已编制完成突发环境风险应急预案（备案号 3418222019018），并进行了备案。设置有可视化污水管道；污水处理站、粉料仓库等进行地面硬化，危险废物仓库、罐区、液体区域仓库、罐区、危废暂存间等区域做防腐防渗处理；目前已建设异丙胺、氨水、草甘膦 3 类储罐区，罐区设置有围堰；设置了一处事故应急池（兼厂区雨水池）2632m³，设置有专门的消防水池以及消防沙池；其中氨水区域设置有应急喷淋装置。

(3) 环境监测计划

目前委托第三方进行日常例行性监测。

2.3 其他措施落实情况

项目排气筒已设置永久性检测孔，且设置规范化废水排污口。

三、整改工作情况

- ①项目将车间一部分风机风量异常情况进行了整改；
- ②车间一有机废气处理措施由一级活性炭调整为二级活性炭；
- ③车间三有机废气处理措施由一级活性炭调整为二级活性炭；
- ④车间三粉尘废气处理措施由水膜除尘器调整为滤筒+水膜除尘器；
- ⑤废水排放管道可视化；
- ⑥部分区域的重点防渗工作；
- ⑦完善了例行监测合同和危险废物合同；
- ⑧组织了应急预案风险演练。

苏农（广德）生物科技有限公司

2019年8月21日

