

郑环审〔2017〕152号

## 郑州市环境保护局

# 关于《郑州安图生物工程股份有限公司 年产20000万人份体外诊断试剂产品生产及 研发项目环境影响报告表（报批版）》的批复

郑州安图生物工程股份有限公司：

你单位报送的由河南省正德环保科技有限公司编制的《郑州安图生物工程股份有限公司年产20000万人份体外诊断试剂产品生产及研发项目环境影响报告表（报批版）》（以下简称《报告表》）收悉。该项目环评审批事项已在郑州市人民政府网站公示期满。经研究，批复如下：

一、郑州安图生物工程股份有限公司位于郑州经济技术开发区经开第十五大街以东，经南八北一路以北区域。本次扩建项目利用公司产业园内生产车间3号楼的一层、四层部分车间

共 2600 平方米进行建设。拟投资 900 万元，建设年产 20000 万人份体外诊断试剂产品，主要产品包括胶体金诊断类试剂及分子诊断类试剂。主要工艺：原材料-配置-分装-检验-组装-成品。

二、该《报告表》内容符合国家有关法律法规要求和建设项目环境管理规定，评价结论可信。我局批准该《报告表》，原则同意你公司按照《报告表》所列项目的性质、规模、地点、环境保护对策进行项目建设。

三、你公司应向社会公众主动公开业经批准的《报告表》，并接受相关方的咨询。

四、你公司应全面落实《报告表》提出的各项环境保护措施，确保各项环境保护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投入使用，确保各项污染物达标排放。

（一）向设计单位提供《报告表》和本批复文件，确保项目设计按照环境保护设计规范要求，落实防治环境污染和生态破坏的措施以及环保设施投资概算。

（二）依据《报告表》和本批复文件，对项目建设过程中产生的废水、固体废物、噪声等污染，采取相应的防治措施。

（三）外排污染物应满足以下要求：

1. 废水：项目废水包括生产废水和生活污水，废水依托郑州安图生物工程股份有限公司现有污水处理系统进行处理（处理规模 500m<sup>3</sup>/d 的污水处理站及水质在线监测系统。处理工艺：水解酸化+A/O 生化组合），处理后排水水质满足《生物工程类制

药工业水污染物排放标准》(GB21907-2008)排放标准。废水排入市政污水管网，进入郑州新区污水处理厂进行处理。

2. 高噪声设备采取减振、车间隔声措施后需满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)2类标准的限值要求。

3. 项目营运期生活垃圾收集后由环卫部门定期清运；原料包装废物收集后作为一般固废，全部外卖至废品收购站；医药废物在危废暂存间内暂存，定期由郑州天辰环保科技有限公司运走安全处置。

(四) 主要污染物排放总量应严格按照郑州市环境保护局分配指标落实(项目编号: 4101001807)。

五、工程建成后建设单位及时进行竣工环境保护验收。

六、项目环境保护日常监督检查由郑州市经开区环境监察支队负责，经开区环保局做好配合。

七、本批复有效期为5年，如该项目逾期方开工建设，其《报告表》应报我局重新审核。

2017年11月14日

---

主办：局审批办

---

郑州市环境保护局办公室

2017年11月14日印发

---