

12 安徽普洛生物科技有限公司

项目名称	安徽普洛生物科技有限公司 产品优化升级及环保提升改造项目（一期年产 4000 吨 D-HPG 医药中间体的羟混苯项目）		
项目地址	安徽东至经济开发区		
项目性质	新建 <input type="checkbox"/> 改建 <input checked="" type="checkbox"/> 扩建 <input type="checkbox"/> 技术改造 <input type="checkbox"/> 技术引进 <input type="checkbox"/>		
项目负责人	应明	联系电话	
公示信息类别	职业病危害预评价 <input checked="" type="checkbox"/> 职业病防护设施设计 <input type="checkbox"/> 控制效果评价与职业病防护设施验收 <input type="checkbox"/>		
评价报告编制单位或 职业病防护设施设计 单位	安徽明诚科技有 限公司	联系人及 联系电话	章莘莘 15705666805
<p>评审（验收）情况（包括评审验收时间、主持人、评审验收人员、评价结论、评审及验收意见等）：</p> <p>1. 评审时间：2021 年 1 月 23 日</p> <p>2. 主持人：应明</p> <p>3. 评审人员：陈天旺 潘树生 胡满东</p> <p>4. 评价结论： 安徽普洛生物科技有限公司产品优化升级及环保提升改造项目（一期年产 4000 吨 D-HPG 医药中间体的羟混苯项目）在生产过程中可能存在的职业病危害通过采取综合防治措施，职业病危害因素浓度或强度可控制国家职业接触限值范围内，可以达到预防和控制，各项防治措施从技术、经济、职业健康角度考虑，本项目切实可行。</p> <p>5. 评审意见： 一、安徽普洛生物科技有限公司选址于安徽省东至经济开发区，该项目经池州市经济和信息化局备案，符合相关规定的基本要求。 二、该建设项目《报告》由安徽明诚科技有限公司（〔皖〕安职技字【2015】第 B-0002 号）编制，《报告》符合职业病防治法律法规的要求，对建设项目职业病危害因素分析较为全面，防护设施分析与评价较为客观，对策措施具有针对性、有效性，报告符合相关要求，原则通过该报告评审。 三、对于该《报告》中存在的不足之处，建议作如下改进优化： 1. 完善评价依据，依据建设项目完善定员定岗配置、主要原料一览表、主要设备一览表、工艺过程描述、主要建筑物一览表。 2. 核实依托气体防护站符合性评价；依据《工业企业设计卫生标准》第 7.1.1 条完善辅助用室符合性评价及建议。 3. 细化控制室布置、采光、通风评价与建议。</p>			

4. 完善应急过程防毒装备及其他措施的建议。

5. 完善附图附件并勘误其他错漏之处。

评价机构按照上述意见和专家会上提出的其他评审意见对《报告》进行修改完善。

评审（验收）意见的整改落实情况：

已依专家组意见进行了修改完善。