**江西唯铂莱生物制药有限公司生物合成高价值天然产物产业化--基地项目（一期）职业病危害控制效果评价报告公示**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目名称** | 江西唯铂莱生物制药有限公司生物合成高价值天然产物产业化--基地项目（一期） | | | | | | |
| **报告书编号** | ZPKKJ23-047 | | | | | | |
| **建设单位** | 江西唯铂莱生物制药有限公司 | 地理位置 | 赣江新区直管区仲景路388号 | | 联系人 | | 龚良禄 |
| **项目简介** | 江西唯铂莱生物制药有限公司生物合成高价值天然产物产业化位于赣江新区直管区仲景路388号，项目总投资约为30000万元，于2020年6月完成建设项目备案（项目统一代码：2020-360090-27-03-022506）。  本项目厂房目前已建成，主要为赣江新区管委会旗下的投资平台公司江西赣江中医药科创城建设投资集团有限公司代建，建成后由江西唯铂莱生物制药有限公司在5年内分期回购。目前建成投产工程包括1#配套用房、2#厂房（1F、2F）、5#标准工艺厂房、8#综合车间、给排水（纯水制备系统、污水处理系统）、供配电、设备运行部（检维修、制冷系统、空压制氮系统）、9#仓库、储罐区、供热工程、门卫室（1#门卫、2#门卫）等。 | | | | | | |
| **现场调查人员** | 李海海、周剑鸣 | **时间** | 2023年7月11日 | **建设单位陪同人** | | 龚良禄 | |
| **现场采样、检测人员** | 谢昌明、熊瑞 | **时间** | 2023年08月28~30日 | **建设单位陪同人** | | 龚良禄 | |
| **建设项目存在的职业病危害因素及检测结果** | 主要职业病危害因素有：对羟基苯乙醇、氨、盐酸、氢氧化钠、次氯酸钠、硫酸、过氧化氢、硫化氢、其他粉尘、活性炭粉尘、噪声、高温。  检测结果：所检项目均符合判定依据标准要求。 | | | | | | |
| **评价结论及建议** | 该项目属于“C276生物药品制品制造”。综合考虑项目工作场所职业病危害因素的毒理学特征、浓度（强度）、潜在危险性、接触人数、接触频度、接触时间及职业病防护设施等情况，该项目职业病危害风险程度与其在《目录》中所列行业职业病危害的风险程度无明显区别，因此该项目职业病危害风险分类为“一般”。 正常生产过程中，江西唯铂莱生物制药有限公司生物合成高价值天然产物产业化--基地项目（一期）在采取了本报告所提措施建议的情况下，能满足《中华人民共和国职业病防治法》、《工业企业设计卫生标准》以及相关职业卫生法律法规、标准的要求。 | | | | | | |
| **技术审查专家组**  **评审意见** | 对存在问题修改完善后，经评审、验收组组长签字确认，建议《评价报告》通过评审。 | | | | | | |