
重庆永健生物技术有限责任公司实验楼建设项目 竣工环境保护验收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、设计简况

本项目设计单位为重庆新基宝华建筑设计有限责任公司，重庆新基宝华建筑设计有限责任公司将本项目的环境保护设施纳入了初步设计，环境保护设施符合环境保护设计规范的要求，编制了环境保护篇章，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。

2、施工简况

本项目设计单位为重庆市仁义建筑工程有限责任公司，严格按照初步设计、环评报告及批复进行保护设施的建设，保证环保设施和主体工程同时施工，建设资金得到有效落实。

3、验收过程简况

本项目于2018年1月开工建设，2021年5月全部建设完成，2021年7月取得排污许可证（证书编号：9150022670938550XC 001V），2021年7月开始调试运行，实际建设内容及规模与环评一致。2021年7月，开始组织启动本项目竣工环境保护验收工作，根据环评及批复文件、相关技术规范要求和实际建设情况，并委托重庆厦美环保科技有限公司实施了现场验收监测。2021年9月15日，邀请了3名专家进行了现场踏勘，2021年9月17日，重庆永健生物技术有限责任公司组织召开了本项目竣工环境保护验收会，提出了竣工环境保护验收意见，同意通过竣工环境保护验收。

4、公众反馈意见及处理情况

本项目在设计、施工和验收期间未收到公众反馈意见或投诉。

二、其他环境保护措施的实施情况

1、环保组织机构及规章制度

重庆永健生物技术有限责任公司成立有环保管理委员会和各车间环保小组，统一负责企业内部的环境保护管理工作，以公司总经理为环保总负责人，各车间

主管为环保小组负责人，并配置了专职环保人员1人，统一负责管理、组织、落实、监督环境保护工作，建有环境管理规章制度。

2、环境风险防范措施

重庆永健生物技术有限责任公司编制有《突发环境事件应急预案》，并在重庆市荣昌区环境保护局备案（备案号：500226-2018-016-L）。本项目采取的主要环境风险防范措施有：

- （1）实验楼配置有移动式灭火器、消防栓等应急物资。
- （2）各类化学试剂由专人负责管理，各类化学品分类合理存放；易燃、易爆、剧毒、强腐蚀品不得混放。
- （3）定期检查危险化学品，防止因变质、分解造成自燃等事故。
- （4）检验室内严禁烟火，经常通风，保持清洁卫生。
- （5）通风柜过滤器由专职人员按照规范定期进行检修，保证过滤器正常使用。

3、环境监测计划

根据本项目环评报告，监测计划为运营期污染源监测，主要是废水、废气和噪声，监测点为治理设施排放口及厂界，监测频率为环保竣工验收时监测一次，以后按环保管理要求进行。本次验收按环评报告监测计划进行了监测。

三、整改反馈情况

根据本项目竣工环境保护验收意见，验收会后进一步完善了各类环保设施的标识标牌、环保管理制度。

重庆永健生物技术有限责任公司

2021年9月

