



## 其他需要说明的事项

### 1 环境保护设施设计、施工和验收过程简况

#### 1.1 设计简况

占地面积为 362.63m<sup>2</sup>, 实验室建筑面积约 244.63m<sup>2</sup>, 位于项目北侧、西侧、南侧和东侧, 北侧设置分光光度室 1 间、气相色谱室 1 间、测油室 1 间、采样准备室 1 间、样品配置室 1 间、嗅辨室 1 间; 西侧设置理化分析室 2 间、制水室 1 间; 南侧设置无菌培养室 1 间、试剂仓库 1 间、天平称量室 1 间、危险废物暂存间 1 间, 东侧设置采样设备室 1 间、样品室 1 间。办公区建筑面积 118m<sup>2</sup>, 位于项目东北侧, 分别设置总经办、综合部、档案室、卫生间(男女)各 1 间。

#### 1.2 施工简况

本项目主体工程、公辅设施及环保设施等施工期已结束, 无遗留环境问题。

#### 1.3 验收过程简况

四川蜀检环保技术有限公司根据《建设项目环境保护管理条例》(修订版)、《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》等相关规定, 四川蜀检环保技术有限公司对其四川蜀检环保技术有限公司开展验收工作。四川蜀检环保技术有限公司委托成都科诚检测有限责任公司于 2020 年 04 月 01 日至 02 日进行了现场采样监测, 根据监测及调查结果, 四川蜀检环保技术有限公司环境检测实验室于 2020 年 06 月编制完成了该项目竣工环境保护验收监测报告。

### 2 其他环境保护措施的落实情况

#### 2.1 制度措施落实情况

##### (1) 环保组织机构及规章制度

四川蜀检环保技术有限公司的环保工作由公司法人直接领导下, 同时配置了环保管理人员兼职人员 1 名。公司制定了《企业环境保护管理制度》, 在其中明确了环境保护管理机构、规定了人员及其职责, 明确了环保设施运行、维护、检查管理要求。与项目有关的各项环保档案资料(环评报告表、环评批复、环保设备档案等)由单位法人保管。

##### (2) 环境风险防范措施



四川蜀检环保技术有限公司编制有《企业突发环境风险应急预案》，其中明确规定了相关人员的职责和应对各种突发事故的处理措施。本项目配备了灭火器等消防设施，定期组织应急演练。

## 2.2 配套措施落实情况

### (1) 区域削减及淘汰落后产能

本项目不涉及区域内削减污染物总量措施和淘汰落后产能的措施。

### (2) 防护距离控制及居民搬迁

环评未设置卫生防护距离，不涉及居民搬迁内容。

