

重庆市建设项目环境影响评价文件批准书

渝（南岸）环准〔2021〕042号

重庆艾迪康医学检验实验室有限公司：

你单位报送的重庆艾迪康医学检验实验室扩建项目（项目代码：2020-500108-84-03-157139）环境影响评价文件审批申请表及相关材料收悉。经研究，现审批如下：

一、项目位于重庆市南岸区通江大道218号重庆医药电商城7幢3层（南半部）、4层厂房，扩建新增13台设备和9台污水预处理设备，同时通过调整生产时间，实现实验室检验样本数450万个/年的规模，具体内容详见《报告表》。

项目在全面落实环境影响报告表提出的各项污染防治措施的前提下，项目建设的不良环境影响可以得到缓解和控制。我局原则同意重庆丰跃时代环境科技有限公司（社会信用代码：9150023MA60RF5G9W）编制的环境影响报告表评价总体结论和拟采取的环境保护措施。

二、项目建设与运营管理中，必须认真落实《环境影响报告表》中提出的各项环境污染防治措施及防范环境风险措施，重点应做好以下工作。

（一）严格落实废气污染防治措施。HIV实验室、微生物实验室、生殖遗传培养室、前处理室产生的致病菌气溶胶废气依托现有生物柜HEPA高效过滤器收集处理，稀盐酸配

置产生的酸雾（氯化氢）依托现有通风橱收集，均引至楼顶依托现有 1#活性炭吸附装置吸附达《大气污染物综合排放标准》（DB 50/418-2016）后通过 1#排气筒排放；PCR 室产生的致病菌气溶胶废气依托现有 1 套及新增的一套生物柜 HEPA 高效过滤器收集处理，组织样本脱水产生的甲醛废气依托现有通风橱收集，均引至楼顶依托现有 2#活性炭吸附装置吸附达《大气污染物综合排放标准》（DB 50/418-2016）后通过 2#排气筒排放；污水处理设施废气由抽风系统收集，经专用管道引至与 2#活性炭装置连接的管道合并，通过 2#活性炭装置处理达《恶臭污染物排放标准》（GB 14554-93）后通过 2#排气筒排放。

（二）严格落实水环境保护措施。仪器清洗废水和 4 层地面清洗废水经次氯酸钠预消毒处理后进入现有污水处理站处理，经污水处理站处理后的废水与生活污水、3 层地面清洁废水和纯水制备浓水一起进入重庆医药电商城 1#生化池处理达《污水综合排放标准》（GB 8978-1996）三级标准（氨氮参照《污水排入城镇下水道水质标准》（GB/T 31962-2015）中 B 级标准执行）后，接入茶园污水处理厂配套市政污水管网。

（三）严格落实噪声防治措施。采用基础减震、消声、建筑隔声，选用低噪声设备等措施，确保厂界噪声达到《工业企业厂界环境噪声排放标准（GB 12348-2008）》3 类标准要求。

（四）落实固体废物污染防治措施。固体废物须按生活垃圾和危险废物分类收集处置。生活垃圾交由市政环卫部门统一处置；本项目危险废物包括废实验器材、废检测样品、废劳保用品、实验室废液、失效的试剂盒、废试剂瓶、过滤介质、废活性炭等，须交由有相应危险废物处置资质的单位处理（失效的试剂盒定期由试剂厂家回收处置），并按照《危险废物转移管理办法》要求开展危险废物转移活动，按照《危险废物贮存污染控制标准》（GB 18597-2001）规定确保医疗废物和危险废物贮存场所满足储存量、防风、防雨、防晒、防渗漏的要求，不得对环境造成二次污染；污水处理设施污泥每半年消毒后清掏，交有相应处置资质的单位处理。

（五）严格落实地下水和环境风险防范措施。项目须做好危险化学品仓库、医疗废物暂存间、危险废物暂存间等重点防渗区，HIV 实验室、微生物实验室、生物遗传技术室、生殖遗传培养室、病理实验室、前处理室、脱水间、取材室、包埋染色间、TCT 室、临床实验室、仪免室、生化室等一般防渗区的防渗工作；认真落实《报告表》提出的地下水防范措施和环境风险防范措施，建立完善的环境风险防范制度，编制《突发环境事件风险评估报告》和《突发环境事件风险应急预案》报环境行政执法部门备案，并定期进行演练和完善，加强环境风险管理，防止因事故引发环境污染。

三、项目建设必须严格执行配套的环境保护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投入使用的环境保护“三同时”

制度。

四、建设项目发生实际排污行为之前，你单位应当按照《固定污染源排污许可分类管理名录》依法在全国排污许可证管理信息平台申领排污许可证或进行排污登记，不得无证排污或不按证排污。

五、项目竣工后，你单位应按照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》有关规定实施竣工环境保护验收，公开验收报告等相关信息，公示期满后5个工作日内，应当登录全国建设项目环境影响评价管理信息平台填报相关验收信息，同时将验收资料报区生态环境局。经验收合格后，项目方可正式投入生产或使用。

六、若项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺或者防治污染措施发生重大变动的，应依法重新报批项目环境影响评价文件。自批准之日起超过五年方决定该项目开工建设的，其环境影响评价文件应当报我局重新审核。

七、本批准书内容依据你单位报批的建设项目环境影响评价文件推荐方案预测的环境状态和相应条件作出，若项目实施或运行后，国家和本市提出新的环境质量要求，或发布更加严格的污染物排放标准，或项目运行出现明显影响区域环境质量的状况，你单位有义务按照国家及本市的新要求或发生明显影响环境质量的新情况，采取有效的改进措施确保项目满足新的环境保护管理要求。

八、你单位应按规定接受各级环境保护主管部门和其他负有环境保护监督管理职责部门的监督检查。

重庆市南岸区生态环境局

2021 年 12 月 9 日

抄送：经开区生态环境建管局，区生态环境保护综合行政执法支队，
重庆丰跃时代环境科技有限公司。
