

广州市生态环境局关于广州神经元医学检验所 有限公司增城新建实验室项目 环境影响报告表的批复

广州神经元医学检验所有限公司：

你公司报送的《广州神经元医学检验所有限公司增城新建实验室项目环境影响报告表》（以下简称《报告表》）及相关资料收悉。经研究，现对《报告表》批复如下：

一、广州神经元医学检验所有限公司增城新建实验室项目位于广州市增城区宁西街创立路3号4栋2层203室。项目占地面积635平方米，建筑面积635平方米，主要从事医学检验服务和检测试剂研发，预计研发抗体检测试剂盒1000盒/年，医学检测服务为10000份/年。项目员工人数20人，均不在厂区内食宿，全年工作264天，每天工作8小时。项目总投资500万元，其中环保投资5万元。

根据《报告表》的评价结论及其技术评估意见（中大环技〔2024〕3号），在全面落实《报告表》提出的各项污染防治措施，确保污染物稳定达标的前提下，我局原则同意《报告表》的评价结论。

二、在项目建设和运营过程中，应认真落实《报告表》提出的各项环境保护对策措施，重点做好以下工作：

（一）营运期项目生活污水经预处理后汇同实验废水经

博济生物医药科技园区污水处理站处理达到广东省《水污染物排放限值》（DB44/26-2001）第二时段三级标准后排入市政污水管网，进入永和污水处理厂处理。

（二）项目产生的臭气浓度执行《恶臭污染物排放标准》（GB14554-93）中表1厂界新改扩建二级标准限值要求。

厂区内非甲烷总烃无组织排放执行《固定污染源挥发性有机物综合排放标准》（DB44/2367-2022）表3厂区内VOCs无组织排放限值要求。

（三）营运期项目噪声执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）相应的3类标准。

（四）应对固体废物实行分类收集、处置，防止造成二次污染。一般固体废物的处置应符合固体废物污染环境防治的相关规定，危险废物执行《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2023）的要求。

（五）加强环境风险防范和应急工作，落实各项环境风险防范和应急措施，提高环境事故应急处理能力，保障环境安全。

（六）国家或地方对该项目污染物排放有新标准新要求的，从其规定执行。

三、根据《建设项目环境保护管理条例》有关规定，建设项目需要配套建设的环境保护设施，必须与主体工程同时设计、同时施工、同时投产使用。项目竣工后，你公司应当按照国家和地方规定的标准和程序，对配套建设的环境保护设施进行验收，经验收合格后方可投入使用。

四、本项目建设和运行过程中如涉及规划、土地利用、建设、水务、消防、安全等问题，按相关部门规定和意见执行。

五、当事人如不服本决定，可在收到文书之日起60日内向

广州市人民政府行政复议机构广州市政府行政复议办公室窗口（地址：广州市越秀区小北路183号金和大厦2楼，电话：020-83555988）提出行政复议申请；或者在收到文书之日起6个月内直接向广州铁路运输法院提起行政诉讼。申请行政复议或提起行政诉讼的，不停止本决定的执行。

广州市生态环境局

2024年2月4日

公开形式：主动公开

抄送：广州市生态环境局增城分局各科室、环境监测站，宁西街生态环境保护与水务综合服务中心，广东环科技技术咨询有限公司。

广州市生态环境局增城分局办公室

2024年2月4日印发