

杭州市生态环境局钱塘分局 建设项目环境影响评价文件审批意见

杭环钱环评批[2021]32号

送件单位	德攀生物科技（杭州）有限公司
项目名称	德攀生物科技（杭州）有限公司年产 9000 万支玻尿酸及试验检测项目

批复意见

由你单位送审、碧空环境科技有限公司编制的《德攀生物科技（杭州）有限公司年产 9000 万支玻尿酸及试验检测项目环境影响报告表》收悉。经我局审查，意见如下：

一、根据杭州钱塘新区管理委员会工作联系单、该项目环境影响文件，原则同意项目环评文件结论，按环评申报的地点、内容、规模和要求实施。项目租用钱城国际进出口有限公司位于杭州市钱塘新区白杨街道 17 号大街 161 号 8 幢二楼的闲置厂房进行生产，租赁面积约 1009.97 平方米。项目建成后，形成年产 9000 万支玻尿酸及试验检测的能力。

二、项目须严格落实环评文件提出的各项污染防治措施、控制标准和环境管理要求，认真执行环保“三同时”制度，并依法办理环境保护设施竣工验收。

三、加强废气污染防治。项目废气主要来源于实验过程酒精挥发产生的有机废气，废气经通风柜风机收集后高空排放，执行《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）中的新污染源有组织排放限值；厂区内挥发性有机物无组织排放限值执行《挥发性有机物无组织排放控制标准》（GB37822-2019）中的特别排放限值。

四、加强废水污染防治。项目主要为生产废水和生活废水。生产废水经杀菌消毒预处理后与经化粪池预处理后的生活污水纳管排放，执行《污水综合排放标准》（GB8978-1996）三级标准；氨氮、总磷达到《工业企业废水氮、磷污染物间接排放限值》（DB33/887-2013）排放限值要求。

杭州市生态环境局钱塘分局 建设项目环境影响评价文件审批意见

杭环钱环评批[2021]32号

送件单位	德攀生物科技（杭州）有限公司
项目名称	德攀生物科技（杭州）有限公司年产 9000 万支玻尿酸及试验检测项目
<p>批复意见</p> <p>五、加强固废污染防治。项目危废主要为初次清洗废水、废一次性耗材、废样品等。按照“资源化、减量化、无害化”处置原则，建立台账制度。规范设置固废暂存库，危险废物和一般固废分类收集、堆放、分质处置，项目危险废物贮存及处置须符合 GB18597-2001 等相关要求，一般固废的贮存和处置须符合 GB18599-2020 等相关要求。危险废物必须委托有相应危废处理资质且具备处理能力的单位进行处置。</p> <p>六、加强噪声污染防治。对产生噪声的设备选型时应选用低噪声和抗振动性能良好的设备，采取减振、降噪措施，加强设备日常维护，项目噪声执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008) 中的 3 类标准。</p> <p>七、建设项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺或者防治污染、防止生态破坏的措施发生重大变动的，须重新报批建设项目环评文件。</p> <p>八、自本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。</p>	
抄送	



2021年7月20日

第 2 页 共 2 页