

# 珠海市维美生物科技有限公司新建项目

## 竣工环境保护验收意见

2025年5月17日,珠海市维美生物科技有限公司在本公司组织召开了珠海市维美生物科技有限公司新建项目竣工环境保护验收会议。根据《建设项目环境保护管理条例》(中华人民共和国国务院令第682号)、《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》(国环规环评[2017]4号)等有关规定,验收工作组由广东三正检测技术有限公司(验收监测单位)、珠海市维美生物科技有限公司(建设单位)等单位代表和3名专家组成(名单附后)。与会人员听取了相关单位关于项目建设和环境保护执行情况的汇报,查阅了相关材料,进行了现场核查,经认真讨论,提出意见如下:

### 一、工程建设基本情况

#### 1、项目建设地点、规模、主要建设内容

珠海市维美生物科技有限公司位于珠海市香洲区前山福田路1号四期1#厂房,租用珠海市日新化妆品有限公司工业厂房的1楼和4楼,其中1楼作为仓库、4楼作为生产车间,租用建筑面积为2400m<sup>2</sup>。主要从事卫生材料及医药用品制造,主要产品及产量:医用多聚糖生物敷料为150t/a、医用重组III型人源化胶原蛋白修护膜(液)为150t/a。项目总投资为400万元,其中环保投资为14万元。

#### 2、建设过程及环保审批情况

环保手续履行情况。珠海市维美生物科技有限公司新建项目执行了环境影响评价制度和环保“三同时”制度。《珠海市维美生物科技有限公司新建项目环境影响报告表》已于2024年1月24日通过了珠海市生态环境局审批(珠环建表(2024)15号)。本项目取得了固定污染源排污登记回执(登记编号:91440400590072601Q001X)。

#### 3、投资情况

项目总投资400万元,环保投资14万元,环保投资占比3.5%。

#### 4、验收范围

本次验收的范围为珠海市维美生物科技有限公司新建项目总体验收。

### 二、工程变动情况

项目建设的性质、规模、地点、采用的生产工艺和防治污染的措施与环境影响报告表基本一致,没有发生重大变动。



### 三、环境保护设施建设及污染控制措施情况

**1、废水处理设施：**项目生活污水经三级化粪池处理达标后排入市政污水管网；项目设备清洗废水经自建废水处理站处理达标后排入市政污水管网；制备纯水产生的浓水作为清净下水可直接排放至市政污水管网。

**2、废气处理设施：**项目废气主要为搅拌釜配料使用过程中产生的非甲烷总烃，以无组织形式排放。非甲烷总烃通过加强洁净车间废气净化系统通风排放。

**3、噪声污染控制措施：**项目优先选用低噪声设备，通过合理布局生产设备、门窗墙体阻隔、基座隔振、减振等综合措施减少噪声对环境的影响。

**4、固体废物污染控制措施：**项目包装产品时会产生废包装材料，主要为纸皮、纸盒等，交由废品回收商回收处理；生产废水排入自建废水处理站运行过程中会产生一定量的污泥，统一收集后交由相应的单位处理；生活垃圾分类收集后交由环卫部门定期清运处理。

**5、环境风险防范措施：**项目按要求配置了环境应急设施，制定了《突发环境事件应急预案》并进行了备案，备案编号：440402-2024-0115-L。

### 四、环境保护设施调试及验收监测结果

根据广东三正检测技术有限公司出具的《珠海市维美生物科技有限公司新建项目验收检测报告》（报告编号：SZT2025041303），结果显示：

**1、废水：**项目生活污水、生产废水排放浓度符合广东省《水污染物排放限值》（DB44/26-2001）中第二时段三级标准。

**2、废气：**厂区内非甲烷总烃无组织排放达到广东省地方标准《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；厂界非甲烷总烃排放浓度达到广东省地方标准《大气污染物排放限值》（DB44/27-2001）表2 厂界无组织排放监控浓度限值。

**3、噪声：**项目厂界噪声符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）3类标准。

**4、固体废物：**项目严格对固体废物的环境管理。一般工业固体废物贮存满足防渗漏、防雨淋、防扬尘等环境保护要求。

**5、总量控制：**项目主要污染物排放总量（无组织：0.267吨/年）符合环评及其批复要求。

### 五、工程建设对环境的影响

工程建设过程中，建设单位落实了环境影响报告表提出的相关措施，项目建成后，对环境无明显影响。

## 六、验收结论

项目按环境影响报告表及其批复要求建成了环境保护设施，建设过程中未造成重大环境污染和重大生态破坏，项目不存在《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》（国环规环评〔2017〕4号）第八条规定的不得通过验收合格情形，相关基础资料详实，验收工作组同意项目完成如下后续要求后通过竣工环境保护验收。

1、完善验收监测报告、验收报告及环保档案。

2、加强环境保护管理，落实各项环保措施，确保污染物稳定达标排放或处置。

验收工作组（人员信息附后）

建设单位：

蒋晴 陈强 谢国基

验收监测单位：

周思成

技术专家：

李彬 陈强 罗新法

珠海市维美生物科技有限公司



# 珠海市维美生物科技有限公司新建项目

## 竣工环境保护验收会签到表

日期: 2025. 5. 17

序号	姓名	单位	职务/职称	联系电话	身份
1	蒋丹青	珠海市维美生物科技有限公司	总经理		法人
2	陈波	珠海市维美生物科技有限公司	张		张
3	王强	广东省环境保护协会	高工		技术专家
4	罗新洁	珠海市环境保护与生态协会	高工		技术专家
5	李建华	珠海市生态协会	高工		技术专家
6	郑国辉	珠海市维美生物科技有限公司	经理		工程经理
7	周恩成	广东三正检测技术有限公司	技术员		验收监测单位
8					
9					
10					

珠海市维美生物科技有限公司新建项目  
竣工环境保护验收复审意见

珠海市维美生物科技有限公司于 2025 年 5 月 17 日在本公司组织召开了珠海市维美生物科技有限公司新建项目竣工环境保护验收会议。根据验收工作组意见：验收相关单位完善验收监测报告、验收报告及环保档案后通过环境保护验收。

经审阅，验收相关单位已按验收工作组意见对环保验收报告进行了修改、补充和完善，同意通过环境保护验收。

验收组组长：\D 知

2025 年 5 月 26 日

附：修改索引

序号	验收工作组意见	修改情况
1	完善验收监测报告、验收报告及环保档案。	已落实。详见《验收监测报告》、《验收报告》及《环保档案》。
2	加强环境保护管理，落实各项环保措施，确保污染物稳定达标排放或处置	已落实。