

## 其他需要说明的事项

根据《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》,“其他需要说明的事项”中应如实记载的内容包括环境保护设施设计、施工和验收过程简况,环境影响报告书(表)及其审批部门审批决定中提出的,除环境保护设施外的其他环境保护措施的落实情况,以及整改工作情况等,现将建设单位需要说明的具体内容和要求列举如下:

### 1、环境保护设施设计、施工和验收过程简况

#### 1.1 设计简况

项目名称为:中山康天晟合生物技术有限公司新建项目

(1) 废气:固体培养基投料、液体培养基投料搅拌工序粉尘、纯铝袋包装烟尘。

项目固体培养基投料、液体培养基投料搅拌工序粉尘(控制项目为颗粒物)收集后经布袋除尘器处理后与纯铝袋包装烟尘(控制项目为颗粒物)整室收集后通过1条28米高排气筒高空排放。

(2) 废水:项目废水为生活污水和清洗废水。

生活污水产生总量为0.9吨/日,合计270吨/年,生活污水经三级化粪池预处理后通过市政管网排放至中山市火炬开发区污水处理厂集中进行深度处理后达标排放。

(3) 固体废物:主要是:生活垃圾(约3吨/年)、废包装材料(约1吨/年)、废石英砂(约1.4吨/年)、废膜(约0.01吨/年)、回收粉尘(约0.27吨/年)、废药勺、软管、移液管、移液枪头、玻璃器皿等(约0.1吨/年)。

生活垃圾统一收集后交由市政环卫部门定期清运处理;废包装材料、废石英砂、废膜等一般工业固体废物经分类收集后交相关单位回收处理;回收粉尘、废

药勺、软管、移液管、移液枪头、玻璃器皿等危险废物分类收集后委托深圳市环保科技有限公司转移处理。

环境保护设施设计纳入项目初步设计，环境保护设施符合环境保护设计规范要求，环境保护设施实际总投资 10 万，编制了环境保护管理制度。

## 1.2 施工简况

本项目于 2018 年 10 月 11 日开工建设，2020 年 8 月竣工，2020 年 8 月 8 日投入试生产。环境保护设施同时开工建设完成。环境保护设施的建设资金有保障，项目建设过程中严格按照环境影响报告表及审批部门提出的环境保护措施进行落实。

## 1.3 验收过程简况

本公司于 2021 年 12 月 29 日组织召开自主验收，自主验收人员包括本公司总经理（即本公司环保负责人），广东高普质量技术服务有限公司总经理，环保设施设计施工单位（中山市中正环保工程有限公司）总经理等，2021 年 12 月编制竣工环境保护验收报告。委托广东高普质量技术服务有限公司已对本项目开展竣工环境保护验收监测工作。验收现场监测期间，我厂正常生产，工况稳定，处理措施运转正常，气象条件符合现场采样要求。生产负荷达到设计能力负荷的 75% 以上。各项监测污染因子排放均达标，满足环境保护设施竣工验收的要求，各项污染物排放指标均达标排放，本项目已基本落实《中山康天晟合生物技术有限公司新建项目环境影响报告表》及其批复提出的各项环保措施的要求，同意项目通过竣工环境保护验收。

## 1.4 公众反馈意见及处理情况

建设项目设计、施工和验收期间均未收到过公众反馈意见或投诉。

TECHN  
合生物技  
00270

## 2、其他环境保护措施的落实情况

环境影响报告表及其审批部门审批决定中提出的，除环境保护设施外的其他环境保护设施，主要包括制度措施和配套措施等，现将需要说明的措施内容和要求梳理如下：

### 2.1 制度措施落实情况

#### (1) 环保组织机构及规章制度

成立了环保组织机构，由公司总经理兼任环保负责人，安全管理主管全面负责厂区环境保护等工作。车间主任负责环保设施调试及日常运行维护。环保负责人负责环境管理台账记录，并负责运行维护费用、监测费用列入年度开支计划。

#### (2) 环境风险防范措施

制定了环境风险应急预案（未备案），明确了区域应急联动方案，定期进行演练。

#### (3) 环境监测计划

通过对环境影响评价报告表及其审批部门审批决定要求中，制定了环境监测计划，定期对环境影响因子进行监测，2021 年度已完成监测报告，监测结果均已达标。

### 2.2 配套措施落实情况

#### (1) 区域削减及淘汰落后产能

本项目主要从事固体培养基、液体培养基的混合分装生产。不涉及区域削减，设施新建不涉及落后产能淘汰。

#### (2) 防护距离控制及居民搬迁

本项目生产车间所在建筑物共有 5 层，1 楼、2 楼为空厂房，3 楼为缪斯生

物科技公司, 东侧为中山市明峰医疗器械公司。项目东面是智慧健康小镇工业区;  
南面是智慧健康小镇工业区; 西面为在建厂房; 北面为广东曼可顿食品有限公司。  
项目周围没有学校、居民住宅、医院等环境敏感目标, 不存在居民搬迁问题。

### 2.3 其他措施落实情况

其他措施落实情况: 无

### 3、整改工作情况

本项目建设过程中建设状况良好, 无整改措施。

中山康天晟合生物技术有限公司

2021年12月30日



60.1.