

# 湛江市鹏基实业有限公司年产 10000 吨膨润土项目

## 竣工环境保护验收意见

根据国家、广东省和湛江市有关建设项目竣工环境保护验收管理规定，湛江市鹏基实业有限公司于 2021 年 9 月 18 日在遂溪县组织召开湛江市鹏基实业有限公司年产 10000 吨膨润土项目（以下简称“本项目”）竣工环境保护验收工作会，并成立了验收工作组。验收工作组包括：湛江市鹏基实业有限公司（建设单位/调查单位/设计单位/施工单位）、湛江天和环保有限公司（环评单位）等单位代表以及特邀 3 名专家（名单附后）。

验收工作组现场检查项目建设情况及环保措施落实情况，听取了本项目环保执行情况介绍和验收调查报告的汇报，经讨论形成验收意见如下：

### 一、项目基本情况

#### 1、建设地点、规模、主要建设内容

本项目位于湛江市遂溪县岭北镇茶亭小学旁，占地面积为 3200m<sup>2</sup>，主要建设内容为原料车间、磨粉车间、包装车间、办公室等，年产 10000 吨精品膨润土。

#### 2、建设过程及环保审批情况

湛江市鹏基实业有限公司于 2019 年 7 月委托湛江天和环保有限公司编制了《年产 10000 吨膨润土项目环境影响报告表》，湛江市生态环境局遂溪分局于 2019 年 9 月 2 日对本项目以遂环建函[2019]82 号文予以批复。

#### 3、投资情况

本项目实际总投资 200 万元，其中环保投资约 10 万元。

### 二、工程变动情况

本项目实际内容和规模与环评基本一致，无重大变动。

### 三、环境保护设施建设情况

#### 1、废水

本项目废水主要为少量员工生活污水。生活污水经三级化粪池处理，达到《农田灌溉水质标准》（GB5084-2021）旱作水质标准后，回用于厂区绿化灌溉。

验收组成员签名：

何珊如 李峰 余翔群 曾江

## 2、废气

本项目废气主要为投料、磨粉、灌装工序产生的无组织粉尘废气。建设单位对生产车间采取密闭处理，磨粉工艺过程中产生的粉尘经过布袋除尘器收集处理后，厂界无组织废气达到广东省地方标准《大气污染物排放标准》（DB44/27-2001）第二时段无组织排放监控浓度限值。

## 3、噪声

本项目噪声主要为磨粉机、灌装机、封口机等设备运行噪声和运输车辆产生的噪声。建设单位选择低噪声环保型设备，定期对设备进行检修，合理布置生产设备。

## 4、固体废物

本项目布袋除尘器的集尘灰经收集后回用于生产，固体废物主要为废包装袋和生活垃圾，其中废包装袋经厂区内收集暂存后交由回收单位综合利用，生活垃圾交由环卫部门定期清运。

## 四、环境保护设施调试效果

### 1、废水

根据验收监测结果，本项目的生活污水出水水质符合《农田灌溉水质标准》（GB5084-2021）旱作水质标准限值要求。

### 2、废气

根据验收监测结果，本项目厂界无组织颗粒物符合广东省地方标准《大气污染物排放标准》（DB44/27-2001）第二时段无组织排放监控浓度限值要求。

### 3、噪声

根据验收监测结果，本项目东、南、北面厂界噪声符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中2类标准；西面厂界噪声符合4类标准。

## 五、工程建设对环境的影响

本项目已按照环评建议和环评批复的要求落实了污染治理措施，废水、废气、噪声达标排放，固体废物得到妥善处置，对环境影响不大。

## 六、验收结论

本项目执行了环境影响评价制度和环保“三同时”制度，落实了项目环评报告表及批复意见的建议和要求，废水、废气、厂界噪声符合相应的国家和地方标准，固体废物

验收组成员签名：

何珊 彭磊 李昭 余斌 辉 曾立

按规定妥善处置。本项目已符合竣工环保验收条件，验收工作组同意本项目通过竣工环境保护验收。

七、本项目通过环保验收后应做好以下工作

- 1、加强对环保设施的运行管理和维护，确保污染物稳定达标排放。
- 2、建设单位应通过网站或者其他便于公众知悉的方式，依法向社会公开验收报告和验收意见。



湛江市鹏基实业有限公司

2021年9月18日



验收组成员签名：

何珊 杨磊 李峰 余文辉 鲁磊

## 湛江市鹏基实业有限公司年产 10000 吨膨润土项目竣工环境保护验收工作组成员名单

验收工作组成员	姓名	单位	电话	身份证号码	签名
建设单位/调查单位 /设计单位/施工单位	何 珊	湛江市鹏基实业有限公司	137****7998	440823*****	何珊
环评单位	鲁 磊	湛江天和环保有限公司	136****2326	340702*****	鲁磊
专 家	杨 磊	广东海洋大学	138****8001	440803*****	杨磊
专 家	李绍宁	原湛江市城市规划局	138****8328	440105*****	李绍宁
专 家	余斌辉	湛江燃气协会	135****4050	440804*****	余斌辉

