

山东赛托生物科技股份有限公司 九羟基-AD 环评验收专家意见整改报告

专家意见：

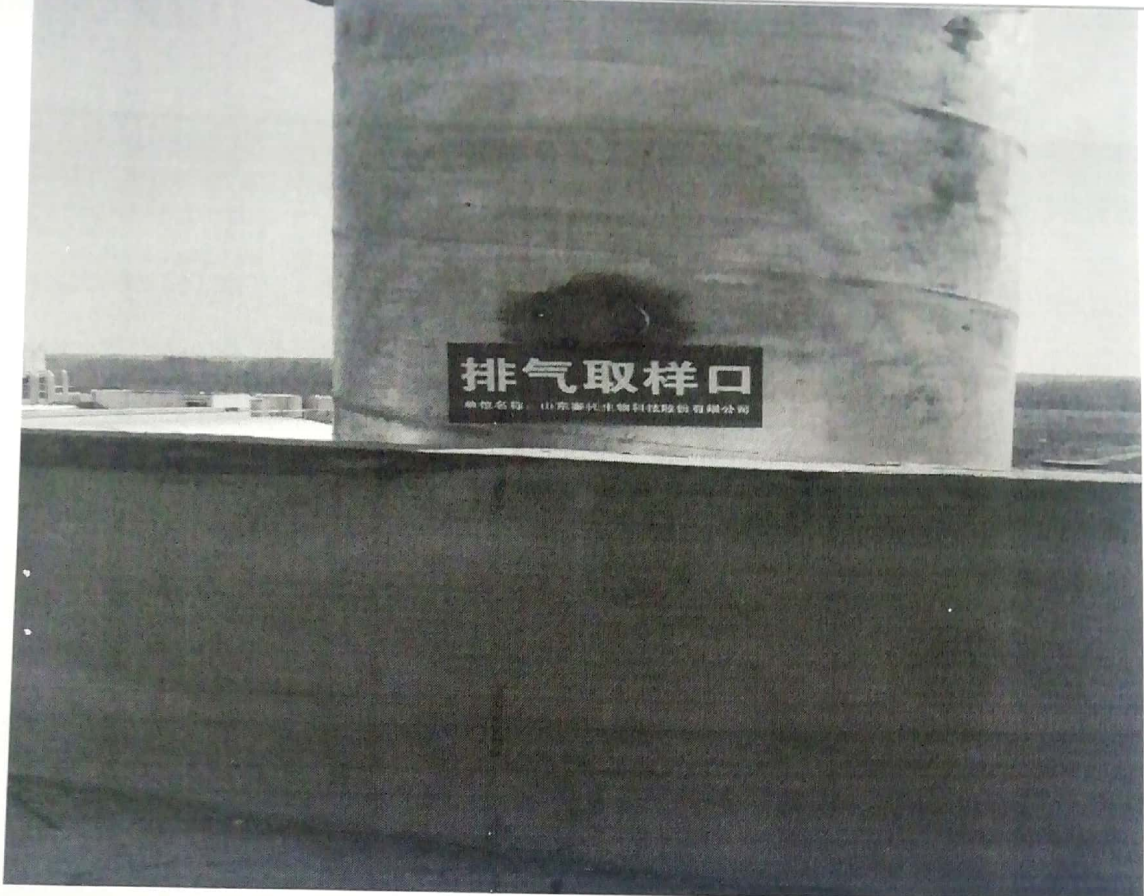
(一)、建设单位：

1、完善有组织废气监测孔、永久性监测平台，环保设施标识。

整改情况：已设置有组织废气监测孔、未设置永久性监测平台（废气处理装置在房顶，监测口不需要借助其他工具直接能实施操作）。详见整改后照片：



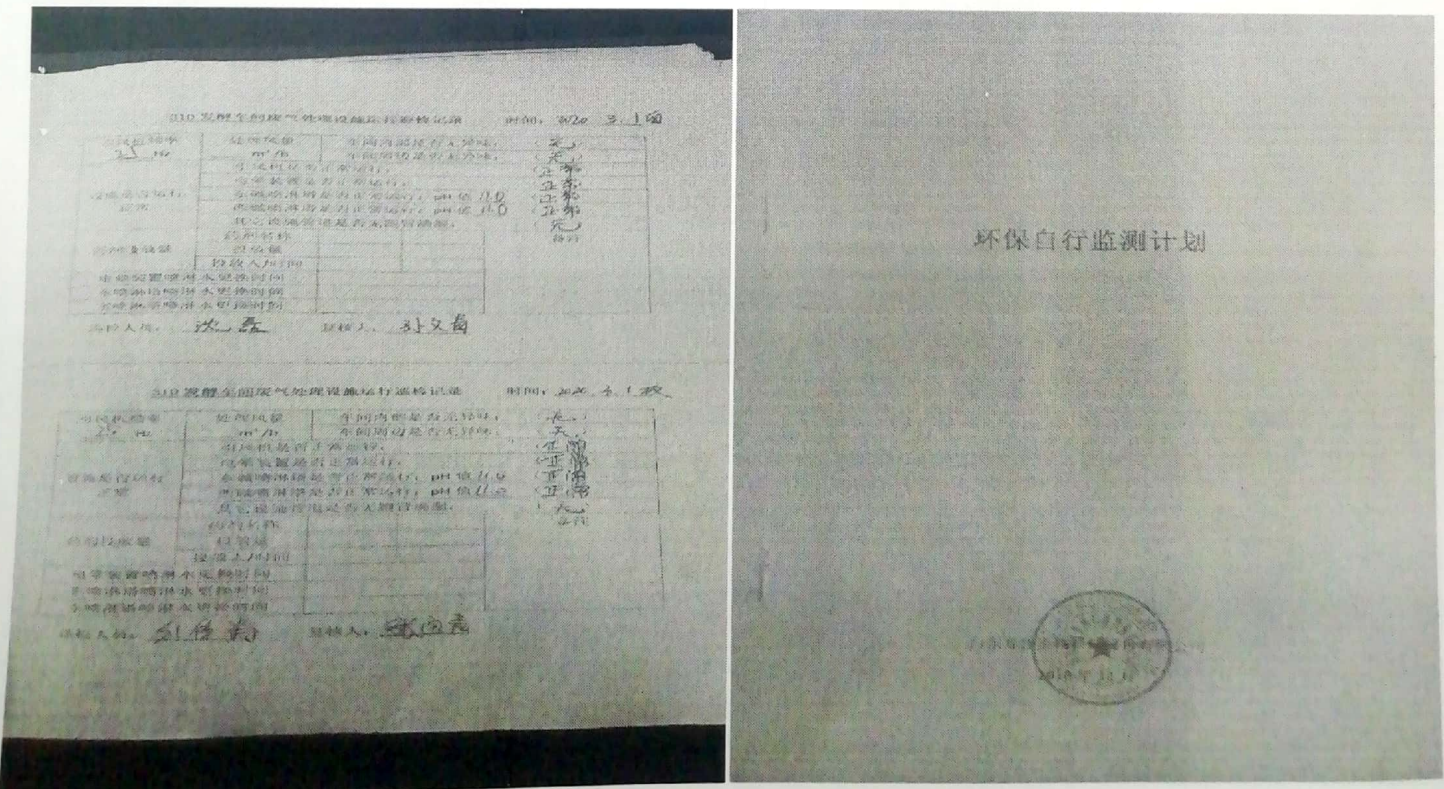
扫描全能王 创建



2、完善企业环境保护设施运行记录。加强环保设施日常维护和管理，确保其正常运转，各项污染物稳定达标排放。建立自主检测计划。

整改情况：废气治理设施已做运行记录，已建立自主检测计划。

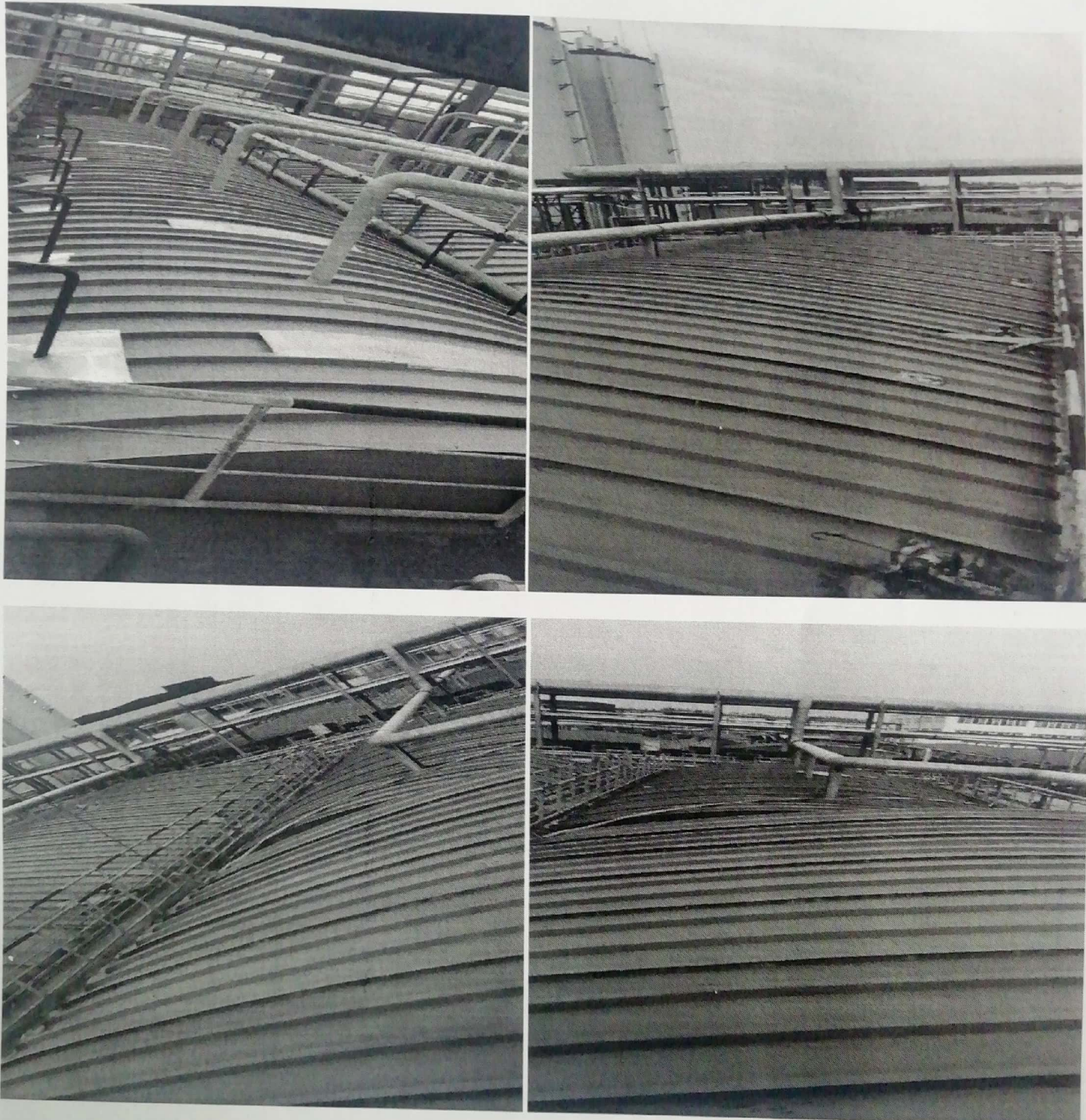
详见整改后照片：



扫描全能王 创建

3、完善污水处理设施的封闭措施，提高废气收集措施。

整改情况：对污水池设计废水处理环节加设废气收集罩及收集管路。
详见整改后照片：



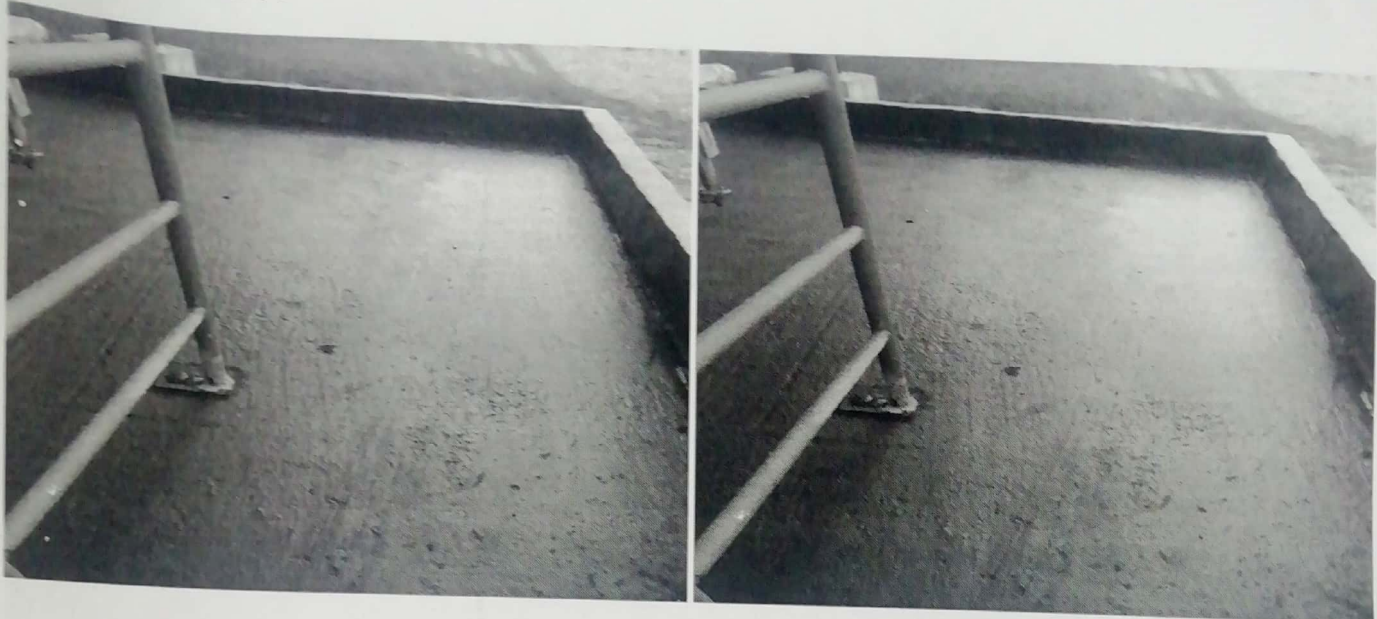
4、完善项目氨罐、浓硫酸罐、甲醇等应急管理措施，补充项目应急预案。

整改情况：对氨罐、浓硫酸罐、甲醇等暂存存储罐设置围堰及防渗漏措施，项目预案
编制中。



扫描全能王 创建

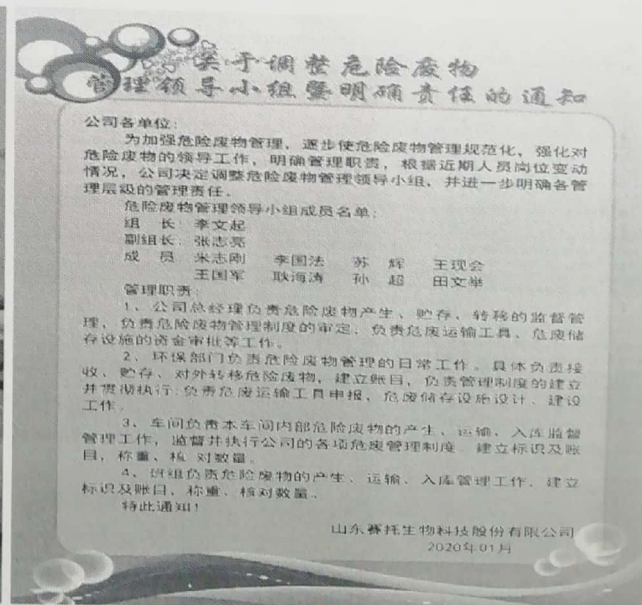
详见整改后照片：



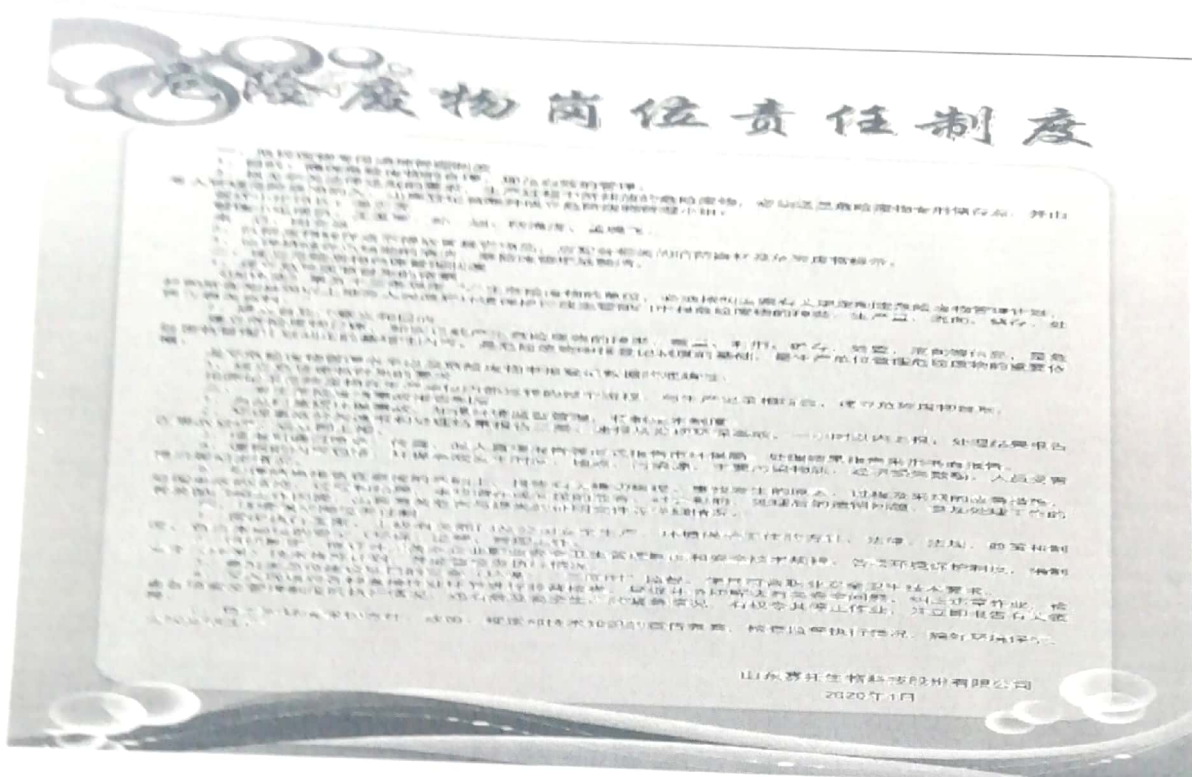
5、 规范固废暂存间，完善固废收集、处置程序。

整改情况：完善固体废物收集、处置程序、明确相关责任人职责、固体废物暂存间增加标识。

详见整改后照片：



扫描全能王 创建



7、补充公众调查材料。

整改情况：在周边村庄张贴项目验收公示，做项目公示调查表。

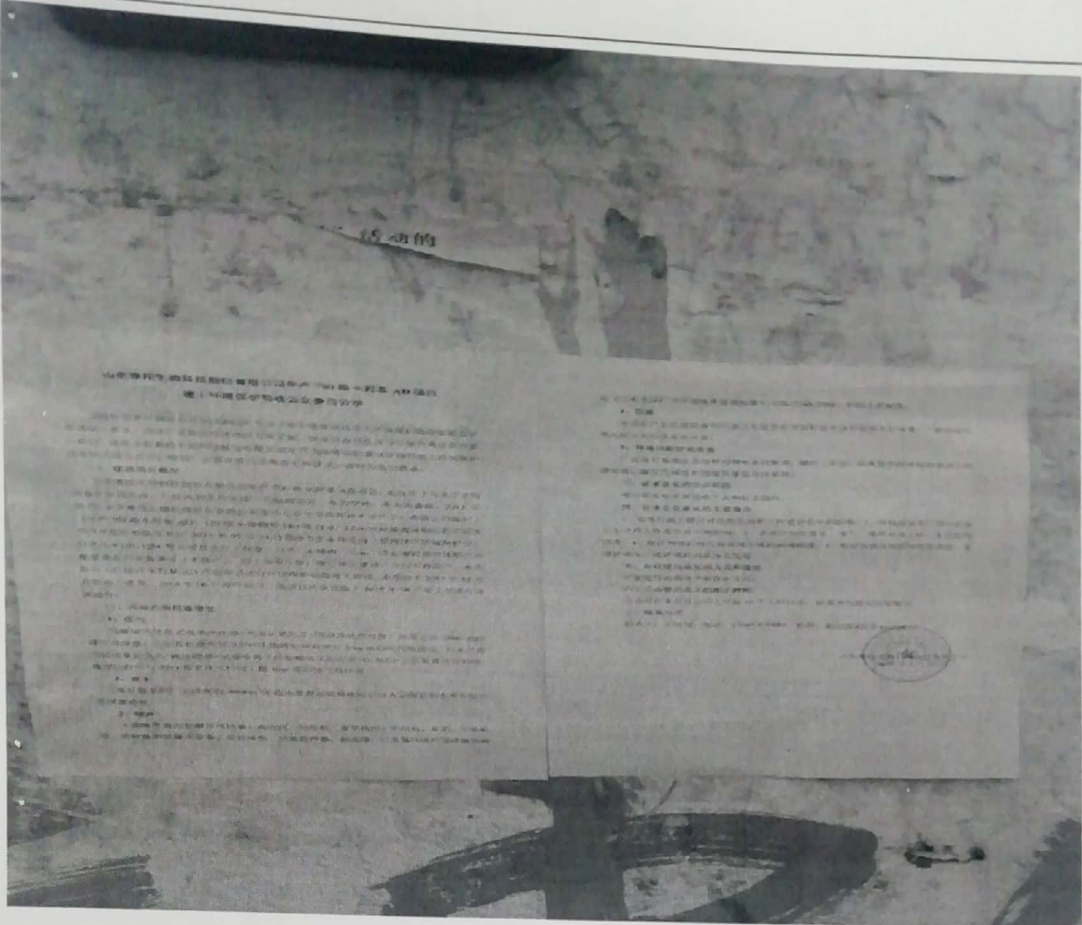
详见整改后照片



扫描全能王 创建



扫描全能王 创建



8 提供突发性环境风险应急预案备案证明。

整改情况：已编制突发性环境风险应急预案并备案，详见附件。

企业事业单位突发环境事件应急预案备案表

单位名称	山东赛托生物科技有限公司		
机构代码	91371300560011239Q		
法定代表人	米奇	联系电话	0530-2264992
联系人	张志亮	联系电话	13853066101
传真		电子邮箱	Taj999@126.com
地址	山东省菏泽市定陶区东外环路南段		
预案名称	突发环境事件应急预案		
风险级别	一般 <input type="checkbox"/>	较大 <input type="checkbox"/>	重大 <input checked="" type="checkbox"/>
本单位于 2020 年 6 月 1 日编制发布了突发环境事件应急预案，预案条件具备，各案文件齐全，现依法备案。			
本单位承诺，本单位在办理备案中所提交的相关文件及其信息均经本单位确认真实，无虚假，且未隐瞒事实。			
备案签名人	米奇	批准时间	2020.05.30



扫描全能王 创建

突发环境事件应急预案备案文件 目录	1、突发环境事件应急预案备案表 2、环境应急预案备案说明：环境应急预案（签署发布文件、环境应急预案本文）；编制说明（编制过程概述、重点内容说明、征求意见及采纳情况说明、评审情况说明）； 3、环境风险评估报告； 4、环境应急资源调查报告； 5、环境应急预案评审意见。
备案意见	该单位的突发环境事件应急预案备案文件已于2020年6月1日收讫，文件齐全，予以备案。
备案编号	371727-2020-02M
受理部门	菏泽市生态环境局定陶区分局
受理部门负责人	牛庆华 经办人 颜文洁



2020年6月1日

(二)、监测单位与报告编制单位

1、细化验收监测方案,核实现有污水及地下水监测数据。给出项目废水进入原污水处理站的水量及主要污染物监测数据,补充厂污水处理站增加本项目后污水处理污染物处理效率。补充原废气处理污染物排放情况。

整改情况：监测方案已细化详见项目验收监测报告 P70--p73,已补充废水产生量分析详见 P22—P26,废水监测结果详见 P81-P85, 厂污水处理站增加本项目后污水处理污染物处理效率说明详见 P25, 已补充废气处理排放情况详见 P85—P94

2、规范竣工环境保护验收监测报告文本、图片、附件,补充完善建设项目工程竣工环境保护"三同时"验收登记表。

整改情况：已监测详见验收监测报告。

6.1

山东赛托生物科技股份有限公司

2020年6月1日



扫描全能王 创建