

美国环境动力公司提供的技术支持

公报摘要

美国环境动力公司可以为你的工程提供技术和应用支持。我公司还可为城市污水处理、工业污水处理、农业污水处理和其他特殊污水处理使用的生物处理系统提供技术设计支持。

在工程上马以前，应当设定设计参数和处理目标，以获得最佳的工程设计、布局和设备应用。如果你能尽量详细地填写附表《曝气系统设计信息表》，这将有助于我们的技术设计和支持。另外，如果你能附上一张有关现有曝气系统布局、管道系统、处理池设计等的草图，将有助于我们更快地设计一个曝气系统及其布局或提出一个曝气系统及其布局的建议。

《曝气系统设计信息表》使用英语和西班牙语两种语言。

如果你想进一步了解你应当使用何种曝气系统，请拨打（573）474-9456，与美国环境动力公司联系。



美国环境动力公司



地址：5601 Paris Rd., Columbia, MO 65202-9399

电话：(573)474-9456

传真：(573)474-6933

美国环境动力公司曝气系统设计信息表

1. 工程名称：-----

工程地址：-----

2. 咨询工程师或污水处理厂信息：

公司名称：-----

街 道：-----

邮 箱：-----

城市/州（省）/邮编：-----

联系人姓名：-----

联系人职务：-----



美国环境动力公司



地址: 5601 Paris Rd., Columbia, MO 65202-9399

电话: (573)474-9456

传真: (573)474-6933

联系人电话: -----

联系人传真: -----

3. 工程类型: 新建工程----- 升级工程-----

4. 污水类型: -----

5. 处理工艺: -----

6. 池内液体温度: 夏天-----华氏度/摄氏度 冬天-----华氏度/摄氏度

7. 污水处理厂所在地的海拔高度: -----

8. 处理池内溶解氧浓度: -----

----毫克/升

9. Alpha 和 Beta 系数: Alpha----- Beta-----

10. 设计平均流量----- 高峰流量-----



美国环境动力公司



地址：5601 Paris Rd., Columbia, MO 65202-9399

电话：(573)474-9456

传真：(573)474-6933

11. 流入生物需氧量-----毫克/升 档 规定排放量-----
-----毫克/升

12. 流入氨氮量：-----毫克/升 规定排放量：-----
-----毫克/升

13. 曝气池的尺寸：深----- 长----- 宽-----

14. 你什么时候需要这些信息-----

15. 填表人姓名：-----

 填表人地址：-----

 填表人电话：----- 传真：-----

16. 请将本表背面附上一张草图。