

美国环境动力公司生产的微孔曝气头能否随时开机或关机？

公报摘要

美国环境动力公司生产的高科技微孔曝气头是专门为那些由于如下原因而经常开机或关机的环境而设计的：

- 停电
- 淤泥的沉淀和倾倒（有淤泥的环境或使用序批式反应池的环境）
- 硝化、反硝化或缺氧的环境

公报内容

美国环境动力公司生产的柔性膜微孔曝气头设计了三重止回阀，所以，不通气的时候，曝气头会自动关闭。这一功能阻止了固体和液体进入曝气头，避免了曝气头的堵塞。此外，美国环境动力公司生产的柔性膜曝气头还具有自动冲洗功能，所以，每次开机的时候，曝气头能将管道内的水气排出管外。由于具有三重止回功能和自动冲洗功能，所以，美国环境动力公司生产的曝气系统可以经常开机或关机，确保曝气系统具有最高的氧气输送效率。

序批式反应池的开机、关机周期为 4 个小时，美国环境动力公司生产的很多曝气头在这些反应池中始终处于最佳工作状态。泻湖和小

型处理系统需要经常停电或关机以便进行维护，但是，美国环境动力公司生产的柔性膜曝气头在这些环境里都能应付自如。

如果你想选择可以随时开机或关机并具有最佳性能的微孔曝气头，请参看美国环境动力公司的产品目录。

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。