

# 水体生态恢复公司 水体生态恢复 汇斯源环境

产品名称	水体生态恢复公司 水体生态恢复 汇斯源环境
公司名称	南京汇斯源环境科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江宁九龙湖国际企业总部园-B5号
联系电话	18061854743

## 产品详情

### 水生植物在水体生态恢复的作用

水体生态系统主要由水生植物（包括沉水、浮叶和挺水植物）、浮游植物、水生动物、底栖动物和有益微生物等构成。以上各部分构成了水体生态系统生物链，通过生物链上的生产者、消费者的协同作用，利用光能作为能源，吸收转化水体中有机物和其他物质，维持生物链的正常运行。

水生植物通过直接吸收转化水体营养盐外，还能借助水下光合作用向水体放氧，水体生态恢复公司，为其他水体有益生物提供生态位并改善其生境；同时通过生态位争夺抑制蓝藻等有害生物生长；固定底泥并抑制底泥内源污染物释放，从而净化水质和改善水体生态，营造水面和水下自然景观等，是构建水体自净健康湖泊水体生态系统的主要支撑。

### 水体生态恢复生物治理原理

生物方法治理蓝藻原理：

利用Eama-11蓝藻生物抑制剂快速抑制蓝藻的生长繁殖。它是从自然环境里筛选出来的对蓝藻生长有抑制效果的微生物经过驯化培养而成。极易溶解在水中，能快速扩散到蓝藻细胞表面，水体生态恢复工程，并渗透到细胞内部破坏细胞功能性蛋白基团，使细胞蛋白质合成受到抑制，细胞正常代谢终止，最终控制蓝藻生长。

### 特点1——高效抑制

抑制蓝藻生长能力很强，针对已经暴发蓝藻水华的水体，该生物制剂对蓝藻具有90%以上的抑制效果。

### 特点2——施工简便，原位治理

邦源环保采用生物法治理河道过程中使用的设备简单，水体生态恢复，不需要大量人力进行打捞蓝藻，即无需将蓝藻转移出水体，即可在水体内通过生化反应消解蓝藻及藻毒素。所以施工方便，操作简单，湖泊水体生态恢复，并且不会产生噪音，不影响周围居民的正常生活。

### 特点3——产品绿色、环保、无公害

生物产品不燃、不挥发、绿色、安全、无毒，无二次污染。

配伍性好，该抑制剂由于无毒作用，因此，可与其它生物制剂配合使用，具有协同增效作用。

生物降解性较佳，该抑制剂在水体中抑制蓝藻生长以后，不会有残留。

### 1.进行长效维护管养。

一是持续进行水生植物补种、病虫害控制、生物群落及生态系统优化调控等工作，确保湖体建立稳定完善的水生态系统。

二是构建食物链。通过分步投放各类鱼虾螺贝，促进水生态系统的长期稳定与平衡，与湖区种植的常绿水下草皮、苦草，形成生态水质自净系统。

2.实施生态修复治理。按照“试点先行，逐步推广”的模式，结合对水环境的实际勘察与分析，在进一步完善截污和修复损坏的截污管基础之上，继续深入探索和运用水体生态治理技术实施水生态修复治理。

水体生态恢复公司-水体生态恢复-汇斯源环境(查看)由南京汇斯源环境科技有限公司提供。南京汇斯源环境科技有限公司(www.huisiyuanentl.com/)是一家专业从事“河道水质提升、水体生态恢复、蓝藻应急治理、黑臭快速消除”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“河道水质提升、水体生态恢复、蓝藻应急治理、黑臭快速消除”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使汇斯源环境在水处理化学品中赢得了众的客户信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！