

小型科研所污水处理设备装置

产品名称	小型科研所污水处理设备装置
公司名称	山东乐斌环保科技有限公司销售部
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	临朐县东城街道安家河工业园
联系电话	15763665365 15763665365

产品详情

小型科研所污水处理设备装置

设备适用范围：

科研院所：研究院、研究所、测试中心、检验中心等在生产过程中所产生的实验室废水；

各类型大学：农业大学，医科大学实验室，农学院实验室，综合类大学实验室等等 作者：设备的特点：

1、处理效果优于完全混合或二级串联完全混合生物接触氧化池。
比活性污泥池小，对水质适应性强，抗冲击负荷能力好，出水水质稳定，无污泥膨胀。
罐体采用新型弹性三维填料，比表面积大，微生物易挂膜而脱膜。
在相同有机物负荷条件下，有机物去除率高，可提高空气中氧气在水中的溶解度。

2、生化罐采用生物接触氧化法。填料的体积负荷较低，微生物处于自氧化阶段，产泥量少。
(脱水成泥饼装运)。

整个设备处理系统配备全自动电气控制系统和设备故障报警系统，运行安全可靠。
通常不需要专人管理，只需要对设备进行及时的维护和保养。

处理方式：

1、实验室化学废水

科研实验室化学废液不可与其他类型废水混合储存，以免发生反应造成二次污染，此类废水需要及时使用实验室污水处理设备进行酸碱中和、混凝沉淀、杀菌消毒的达标处理。

2、实验室生物废水

此类废水含有多种细菌病毒等病原微生物，具有一定的传播性，需要使用实验室污水处理设备选择合适的杀菌消毒工艺将微生物破坏，使其失去活性，从而达到杀菌消毒的目的。

3、实验室综合废水

综合类实验室废水可通过调节pH值和混凝沉淀的方式将其净化，净化后的废水可直接排放至下水道。