

酸碱中和池多少钱

产品名称	酸碱中和池多少钱
公司名称	潍坊鲁昌环保设备有限公司
价格	15700.00/套
规格参数	品牌:鲁昌 型号:环保设备 产地:山东潍坊
公司地址	山东省潍坊市潍城区南关街道健康西街108号富丽佳华大厦602
联系电话	18953629577 18953629577

产品详情

酸碱中和池多少钱

一、酸碱中和池多少钱---系统特点

- 1、埋在地表以下，设备上方的地表可用作绿化或其他用地，不需要建房屋和取暖、保温。
- 2.两级生物接触氧化工艺采用活塞流生物接触氧化，其处理效果**全混合或两级串联全混合生物接触氧化池。与活性污泥池相比，它体积小，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。本发明采用新型弹性三维填料，比表面积大，微生物易于挂膜和脱膜，在相同**物负载条件下，**物去除率高，可提高水中空气中氧气的溶解度。
- 3.生活污水处理设备采用生物接触氧化法。填料的体积负荷相对较低，微生物处于自身氧化阶段，污泥产量低。污泥只需每三个月(90天)排放一次(污泥饼由粪车抽吸或脱水，然后运输到外面)。
- 4.整个设备处理系统配有全自动电控系统和设备故障报警系统。操作。通常，不需要专门人员来管理系统。只需要及时维护和保养设备。

二、酸碱中和池多少钱---处理工艺

- 1.对常用好氧处理工艺进行比较，普通活性污泥法和生物转盘存在工程投资高、工艺复杂和运行管理不便等问题；
- 2.氧化沟虽处理效果好，剩余污泥产生量少，但占地面积大虽然只需设单一环保反应池，即可完成调节、曝气、沉淀等功能，工艺流程简单、占地面积少，但该法操作管理严格，且大部分自控设备要依赖进口，造**；
- 3.生物接触氧化法容积负荷高、处理效果稳定，污泥产量少，无污泥膨胀现象，且耐冲击负荷、运行和管理经验成熟。
- 4.与前几种生物处理法相比，生物接触氧化法具有运行、结构紧凑、占地少、投资省、操作管理方便等特点，*适合于本工程环保实际要求。

因此，本工程废水处理工艺主体工艺选择采用生物接触氧化法，同时，在处理工艺中增加酸化水解池，使进水中环保大分子**物变成小分子**物，提高废水可生化性，利于好氧微生物分解利用，并去除部分息浮物。此外，为保出水水质增加了絮凝沉淀和过滤环保后续处理工艺。

环保终确定废水处理工艺为：水解酸化+二段式接触氧化+絮凝沉淀+过滤工艺环保废水处理工艺。

- 1.采用接触氧化工艺，工艺成熟、运行稳定；工艺中增加酸化水解池，有效改善水质，提高废水可生化性，去除部分悬浮物；
- 2.采用新型组合式填料+立体弹性填料，微生物固定好，易挂膜；
- 3.采用微生物污水处理技术，微生物活性强，污染物去除率高；
- 4.整个工程采取全自动控制，实验室废水处理设备系统自动运行，运行**平稳，耐冲击负荷能力强，出水污染物浓度均低于GB21905-2008提取类制药工业水污染物排放标准表2中环保标准限值，达标排放。