

生活污水处理工程 宏胜环保good 生活污水处理工程公司

产品名称	生活污水处理工程 宏胜环保good 生活污水处理工程公司
公司名称	贵州宏胜环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	贵州省贵阳市花溪区城市学院行政楼9楼
联系电话	13510572756

产品详情

贵州宏胜环保科技有限公司由拥有15年经验的创始人文坤山董事长成立，专注餐饮油烟净化，工业废气的研发。拥有多项国家发明专利与实用新型专利。旗下在贵州城市职业学院有环境管理专业、环评公司、研发中心、检测公司、供应链公司、运营中心。生活污水处理工程服务热线

生物接触氧化法

用生物接触氧化法处理废水，即用生物接触氧化工艺在生物反应池内充填填料，已经充氧的污水浸没全部填料，并以一定的流速流经填料。在填料上布满生物膜，污水与生物膜广泛接触，在生物膜上微生物的新陈代谢的作用下，污水中有机污染物得到去除，污水得到净化。后，处理过的废水排入生物接触氧化处理系统与生活污水混合后进行处理，氯消毒后达标排放。生物接触氧化法是一种介于活性污泥法与生物滤池之间的生物膜法工艺，其特点是在池内设置填料，池底曝气对污水进行充氧，并使池体内污水处于流动状态，以保证污水同浸没在污水中的填料充分接触，避免生物接触氧化池中存在污水与填料接触不均的缺陷，这种曝气装置称谓鼓风曝气。

贵州宏胜环保科技有限公司由拥有15年经验的创始人文坤山董事长成立，专注餐饮油烟净化，工业废气的研发。拥有多项国家发明专利与实用新型专利。旗下在贵州城市职业学院有环境管理专业、环评公司、研发中心、检测公司、供应链公司、运营中心。生活污水处理工程服务热线

优点：

该工艺对废水中的有机物，氨氮等均有较高的去除效果。当总停留时间大于54h，经生物脱氮后的出水再经过混凝沉淀，生活污水处理工程价格，可将COD值降至100mg/L以下，其他指标也达到排放标准，总氮去除率在70%以上。

1流程简单，投资省，操作费用低

该工艺是以废水中的有机物作为反硝化的碳源，生活污水处理工程公司，故不需要再另加等昂贵的碳源。

(2) 缺点：

由于没有独立的污泥回流系统，从而不能培养出具有独特功能的污泥，难降解物质的降解率较低。

若要提高脱氮效率，必须加大内循环比，因而加大了运行费用。另外，内循环液来自曝气池，含有一定的DO，使A段难以保持理想的缺氧状态，影响反硝化效果，生活污水处理工程，脱氮率很难达到90%。

贵州宏胜环保科技有限公司由拥有15年经验的创始人文坤山董事长成立，专注餐饮油烟净化，工业废气的研发。拥有多项国家发明专利与实用新型专利。旗下在贵州城市职业学院有环境管理专业、环评公司、研发中心、检测公司、供应链公司、运营中心。生活污水处理工程服务热线

好氧池污泥老化的原因?

营养料不足或不均衡，好氧池中硫化物浓度过高，浓解氧不足。

泥龄过长(镜检污泥中轮虫多，污泥结构分散，出水浑浊，掺清水上清液还是浑浊，同时有污泥解体迹象)。

污泥在二沉池停留时间过长，厌氧反硝化后污泥变粘稠，产生脂类物质(严重时二沉池会有臭味出现)。

好氧池污泥老化的解决方法?

增加营养料的投加。

多排放好氧池污泥加大污泥回流，减少污泥在二沉池的停留时间。

适当减少好氧池进水量，待污泥活性好转再慢慢提高水量。

生活污水处理工程-宏胜环保good-生活污水处理工程公司由贵州宏胜环保科技有限公司提供。贵州宏胜环保科技有限公司(www.guizhouhs.com)拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快!