

佛山化工废水处理工程 宏胜环保weel 化工废水处理工程价格

产品名称	佛山化工废水处理工程 宏胜环保weel 化工废水处理工程价格
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。化工废水处理工程服务热线

1、防护装置1、固定及移动式的通风设备：如大功率鼓风机、空气压缩机、鼓风管 2、清洗救援设备。防护梯、消防水龙、专用救援带和救援绳索等。2、个人防护用品 1、日常及应急防气体类个人防护用品，如普通防毒口罩（效果较差）；过滤式防毒面具（效果一般，不能防缺氧，化工废水处理工程价格，防毒效果主要取决于过滤罐，如代号1L及1类，属综合防毒，防、等；代号4L及4类，属专防、氨气等）；自带外供气或供氧式防毒面具或防护衣等（，并能防缺氧，价格昂贵、操作不方便）。 2、日常及应急防腐蚀和防物质过敏类个人防护用品：如联体胶水衣、胶手套等个人防护用品的使用必须在日常了解其用途和佩带方法，如口罩、面具类必须密闭好口鼻，防护衣及手套类防漏水等。其他用品：如对讲通讯器材、个体清理器材（铁锹等）

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。化工废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，可将COD值降至100mg/L以下，其他指标也达到排放标准，化工废水处理工程费用，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，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，佛山化工废水处理工程，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，化工废水处理工程公司，使A段难以保持理想的缺氧状态，影响反硝化效果，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。化工废水处理工程服务热线

01 物理法

- 1.沉淀法：主要去除废水中无机颗粒及SS
- 2.过滤法：主要去除废水中SS和油类物质等
- 3.隔油：去除可浮油和分散油
- 4.气浮法：油水分离、有用物质的回收及相对密度接近于1（水的密度近似1）的悬浮固体
- 5.离心分离：微小SS的去除
- 6.磁力分离：去除沉淀法难以去除的SS和胶体等

02 化学法

- 1.混凝沉淀法：去除胶体及细微SS
- 2.中和法：酸碱废水的处理
- 3.氧化还原法：有毒物质、难生物降解物质的去除
- 4.化学沉淀法：重金属离子、硫离子、硫酸根离子、磷酸根、铵根等的去除

佛山化工废水处理工程-宏胜环保weel-化工废水处理工程价格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）位于贵州省贵阳市花溪区城市学院行政楼9楼。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前宏胜环保在废气处理设备中享有良好的声誉。宏胜环保取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。宏胜环保全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。