

金华铁碳填料 桑尼环保污水处理设备 微电铁碳填料

产品名称	金华铁碳填料 桑尼环保污水处理设备 微电铁碳填料
公司名称	广州桑尼环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市高新技术产业开发区科丰路31号G2-533
联系电话	13822160761

产品详情

广州桑尼环保科技有限公司是一家专业从事水污染治理和环境保护的高科技企业，拥有多项国际国内领先的水处理技术和专利产品，如：催化自电解环保专用材料、污水处理臭氧催化剂、铁碳微电解填料、催化自电解技术、臭氧催化氧化技术、二氧化氯消毒氧化技术等，在众多工程实践取得了丰硕成果。

目前很多除草剂农药草甘膦废水很多用铁碳填料处理的，一般采用铁碳填料结合生化工艺。铁碳填料可以高效处理cod色度 重金属 提高生化性。草甘膦废水的生化性地，有毒性，直接生化难处理，因此铁碳填料在草甘膦废水预处理方面应用比较多。铁碳处理草甘膦废水成本低 操作简单 安全稳定。

广州桑尼环保科技有限公司是一家专业从事水污染治理和环境保护的高科技企业，拥有多项国际国内领先的水处理技术和专利产品，如：催化自电解环保专用材料、污水处理臭氧催化剂、铁碳微电解填料、催化自电解技术、臭氧催化氧化技术、二氧化氯消毒氧化技术等，在众多工程实践取得了丰硕成果。

无钝化

桑尼环保公司研发的专用微电铁碳填料将微电解正负极材料及催化元素有机地结合到一体，金华铁碳填料，即在单个颗粒内同时形成无数个正负电极对，使放电反应永远畅通无阻，铁碳填料批发，从根本上避免微电解工艺由于材料表面致密氧化物覆盖导致的钝化现象发生。铁碳填料真正实现无钝化、无需更换，只需根据其缓慢溶解速度，定期补加即可。

广州桑尼环保科技有限公司是一家专业从事水污染治理和环境保护的高科技企业，微电铁碳

填料，拥有多项国际国内领先的水处理技术和专利产品，如：催化自电解环保专用材料、污水处理臭氧催化剂、铁碳微电解填料、催化自电解技术、臭氧催化氧化技术、二氧化氯消毒氧化技术等，在众多工程实践取得了丰硕成果。

铁碳微电解实验流程：

微电解工艺常规使用流程一般为：

调节池 微电解池 （催化氧化系统） 沉淀池

二、小试装置：

针对不同废水，为确定处理工艺可做试验来确定，试验分静态及动态两种。

1、静态微电解试验：

所需器材：1L烧杯、曝气装置、铁碳填料、酸、碱、检测仪器；

PH值调节：分别测试不调节或微调至5-6；

在1L烧杯中加入大约1L填料，烧杯底部放置一曝气头以做曝气装置；

将废水倒入烧杯中刚好没过填料，打开曝气机进行曝气；

时间的调整：可分别在60分钟、120分钟等几个时间段进行试验；

反应结束后，把废水倒入另一容器中，不调PH直接进行沉淀，静置一段时间取上清液进行检测各种数据

金华铁碳填料-桑尼环保污水处理设备-微电铁碳填料由广州桑尼环保科技有限公司提供。广州桑尼环保科技有限公司（www.snhbkj.net）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！