

佛山铁碳微电解填料厂家 桑尼环保优质商家

产品名称	佛山铁碳微电解填料厂家 桑尼环保优质商家
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废污水处理和环境保护的高新技术企业，拥有多项国际国内先进的水处理技术和专利产品，如：污水处理铁碳填料、臭氧氧化催化剂、铁碳自电解填料、污水净化反应球等，在众多工程实践取得了丰硕成果。

桑尼环保研发的铁碳填料在填料中的碳不是以大颗粒形式存在，而是以非常细小的形式存在，反应中随着铁的消耗碳也在不断的脱落，脱落后的小碳粒会附着污染物质进入沉淀池经絮凝沉淀。

知道为什么不需要更换填料吗？因为铁和碳是同时消耗的，填料中铁和碳的比例永远不会改变，铁碳微电解填料厂家批发，因此填料的消耗只是量的改变，而不是质变。所以随着填料的消耗只需要添加新填料就可以了。

不板结微电解填料由铁、碳、催化剂、贵金属催化剂、活化剂等充分混合，采用高科技高温烧结技术，形成具有丰富孔隙率的合金结构，一举解决长久以来市场上填料板结的根本问题。

技术特点(1) 反应速率快，一般工业废水只需要半小时至数小时；

(2) 作用有机污染物质范围广，如：含有偶氮、碳双键、硝基、卤代基结构的难除降解有机物质等都有很好的降解效果；

(3) 对已建成未达标的高浓度有机废水处理工程，用该技术作为已建工程废水的预处理，在降解COD的同时提高废水的可生化性，水处理铁碳微电解填料厂家，可确保废水处理稳定达标排放。也可对生化后废水进行微电解或微电解联合生物滤床的工艺进行深度处理。

广州桑尼环保科技有限公司研发的微电解铁碳填料为什么不板结：传统填料的板结现象是因为铁颗粒没有被碳颗粒分散均匀的缘故，佛山铁碳微电解填料厂家，铁颗粒之间容易生锈板结。而新型微电解填经过特殊的高温烧结工艺使得本填料中的铁和碳以铁碳包容构架的形式存在，铁骨架与碳链相互交叉，这种交叉性使得铁颗粒被颗粒均匀的分散了，因此不会板结。

普茵沃润微电解填料处理各类废水特点：不板结、低损耗、除色度、降低COD、提高可生化性！

微电解就是利用铁元素和碳元素自发产生的微弱电流分解废水中污染物的一种污水处理工艺。当紧密接触的铁和碳浸泡在废水溶液中的时候，会自动在铁原子和碳原子之间产生一种微弱的分子内部电流，这种微电流分解废水中污染物质的反应就叫微电解。

佛山铁碳微电解填料厂家-桑尼环保优质商家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）是一家从事“FCM- 系列催化自电解环保材料”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“桑尼”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使桑尼环保在水处理化学品中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！