

广州微电解填料 桑尼环保优质商家 微电解填料多少钱1吨

产品名称	广州微电解填料 桑尼环保优质商家 微电解填料多少钱1吨
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。

铁碳填料塔的发展

铁碳填料塔具有结构简单，压力降小，传质效率高，且可用各种材料制造等优点。在处理容易产生泡沫的废水以及用于真空操作时，有其独特的优越性。过去，由于铁碳填料本身及塔内构件的不够完善，填料塔大多局限于处理腐蚀性介质或不适应安装塔板的小直径塔。近年来随着铁碳填料结构的不断改进，以及新型的高效、高负荷填料的开发，极大地提高了填料塔通过能力和分离效果，同时又保持了压力降小及性能稳定的特点，因此填料塔已被推广到所有大型液体处理中。在某些场合，甚至还代替了传统的板式塔，并在增加产量、提高产品质量、节能等方面取得了巨大的成效。

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。

铁碳填料的功能：

- (1) 破坏断链
- (2) 大幅度降低COD

(3) 提高可生化性

(4) 去除色度

影响微电解填料废水处理效果的关键性因素：

(1) pH值的调节 (2) 停留时间的长短

(3) 曝气 (4) 絮凝沉淀

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，微电解填料多少钱1吨，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。

印染废水处理用铁碳微电解填料

印染废水水量大、色度深、碱性强、水质变化大，难降解有机污染物含量高。目前，印染废水普遍采用生化法、混凝沉淀法、混凝气浮法和活性炭吸附法进行处理。这些方法投资费用高，管理难度大，广州微电解填料，脱色效果和去除率都不理想。近几年来报道了许多电用化学法处理印染废水的研究成果和技术专利，并应用于各种规模的印染企业的废水治理工程，收到了良好的效果。

利用微电解法处理染料废水，铁碳微电解填料厂家价格，COD_{Cr}去除率达67%左右，脱色率较好。结果表明酸性废水有利于去除COD_{Cr}和脱色，选择pH值为4的酸性废水为宜；延长微电解反应时间有利于提高处理效果，但会增加投资和运行费用，反应时间控制在50min为宜；石灰乳的用量过多或过少均会影响COD_{Cr}的去除，调pH值为9时比较合适；微点解反应器选择铁屑与焦炭的质量比为1:1效果较好。

铁炭微电解法处理实际生产染料废水，实验结果表明，新型微电解填料，微电解法对污染废水有明显的去除效果，进水pH为1左右、接触时间为0.5h时，COD的去除率在60%左右，色度去除率大于94%；微电解法主要是通过氧化还原作用和铁的絮凝作用去除COD和色度。

广州微电解填料-桑尼环保优质商家-微电解填料多少钱1吨由广州桑尼环保科技有限公司提供。广州微电解填料-桑尼环保优质商家-微电解填料多少钱1吨是广州桑尼环保科技有限公司（www.snhbkj.net）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：李小琴。