

微电解铁碳填料-山东歌泽

产品名称	微电解铁碳填料-山东歌泽
公司名称	山东歌泽环保科技有限公司
价格	6000.00/吨
规格参数	品牌:山东歌泽 型号:TTL 产地:山东潍坊
公司地址	山东省潍坊市奎文区玉清街虞河路盛世香榭里小区13号楼2单元1301（注册地址）
联系电话	19954461499

产品详情

一、微电解填料使用注意事项

- 1.可根据微电解反响基础原理来运用。
- 2.油脂类废水必须先隔油。
- 3.微电解填料在运用前留意防水防腐蚀，运转一旦通水后应始终有水进行维护，不行长期曝露在空气中，避免在空气中被-氧化，影响运用。
- 4.微电解体系不行长期在碱性条件下运转。
- 5.微电解体系运转过程中应留意合适的曝气量，不行长期反复曝气。

二、铁碳制造工艺：炼焦工艺，高温烧结950-1050 内烧结而成。

三、铁碳成分及特性：采用的是精焦煤分和铁粉，框架结构，孔隙率大于65%，里外可以一起反响，正常情况下运用不会板结。

四、铁碳使用寿命：微电解填料的运用寿命为6个月，固废较少，基本上都消耗没了，因而铁碳微电解填料运用寿命是长期的，仅仅在运用过程中会有部分消耗(年损耗低于15%)，只需求定期增加即可。所以没有运用寿命和更换周期更换一说，仅仅需求看情况增加即可。

五、微电解的原理

微电解法是近30年来被泛应用于染料、印染、重金属、农药废水处理的一种新兴的电化学方法，铁碳微电解具有使用范围广、工艺简单、处理效果好等特点，尤其对于高盐度，高COD以及色度较高的工业废

水的处理较其他工艺具有更加明显的优势。难生物降解的废水经铁碳微电解工艺处理后B/C比大大提高，有利于后续生物处理效果的提高。国内一般将该工艺用于废水的预处理，或者与其他工艺联合以达到去除污染物的目的。

六、处理范围

印染废水、造纸废水、焦化废水、制药废水、含油废水、垃圾渗滤液、高盐度废水等。