

新型铁碳填料生产厂家促销中

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 新型铁碳填料生产厂家促销中 |
| 公司名称 | 山东英科林川环保科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 铁碳填料:不板结 选择:英科林川 废水处理:技术专家 |
| 公司地址 | 山东潍坊奎文虞河路健康街天恒科技大厦16楼 |
| 联系电话 | 18905361080 |

产品详情

新型铁碳填料生产厂家促销中

新型铁碳填料难降解废水去除原理分类：医药废水 铁碳之间的微电流效应可以将医药废水中稳定的化合物转化为容易分解的物质，同时降低cod,并且对医院废水中的病原体还具有消毒作用。

造纸废水 造纸废水颜色重，污染物质多，微电解的电流效应，磁场效应和氧化还原作用可以将废水中的长链纤维类多糖类物质转化为二糖甚至单糖类物质，大大提高其可生化性，转化为易降解物质。可以配合芬顿彻底去除。

畜牧废水、高浓度有机废水

微电解效应可以对高浓度有机废水断链并且破坏发色基团，降低cod，氨氮，磷化物效果明显。

随着山东工业的发展，使山东成为全国经济大省，但是随之而来的水污染问题越来越严重，威胁到人们的正常生活和工作。因此需要更多的好技术来治理日益污染的环境，但是目前的废水处理技术成本居高不下，中小企业的负担越来越重，因此找到一种低成本高效率的污水处理方案日益迫切，而山东英科林川环保不失时机的推出了新型微电解填料处理污水的技术，这项技术成本低，处理效果好，受到越来越多的中小企业甚至大企业的欢迎。由于山东是污水处理大省，因此微电解填料需求也是日益增大，这大大推动了山东微电解填料企业的发展，使填料产销量位居全国前列。

新型铁碳填料可大幅度地降低废水的色度和cod，提高b/c比值即提高废水的可生化性。解决了传统微电解容易短流、板结、去除率不稳定、运行费用高等问题，在水处理市场上获得众多好评，是企业的首选。

。