

微电解芬顿设备采用玻璃钢材质好还是碳钢材质好

产品名称	微电解芬顿设备采用玻璃钢材质好还是碳钢材质好
公司名称	潍坊远航环保科技有限公司
价格	2000.00/方
规格参数	远航环保:微电解芬顿 规格:定做 山东:潍坊
公司地址	山东省潍坊市安丘市凌河镇凌河村东（注册地址）
联系电话	18053683502

产品详情

微电解反应系统需要用到微电解反应器设备，那么微电解设备采用什么材质对水处理更有利呢？在这里我们进行一下简单的比较与说明，作为微电解系统厂家潍坊远航环保建议采用玻璃钢材质来加工微电解反应罐，具体原因请看本文以下说明。

微电解装置又叫微电解罐，微电解塔，微电解反应器等等，可用于对废水污水进行微电解处理。潍坊远航环保微电解装置很多年，所以更了解微电解装置的选材，选用玻璃钢而不是碳钢。

【共同点】都可以用来作为微电解罐处理废水。

【碳钢材质的微电解罐】

有厂家会选择要碳钢材质的微电解罐体，觉得碳钢材质的耐用、结实。但是它的弊端也不容忽视，因为一点做不好防腐功能的话，很容易废水就会漏下去，造成更大的损失。

【玻璃钢材质的微电解罐】

一、耐腐蚀，玻璃钢材质的不用做防腐处理。

二、工艺更好，价格成本较低。

三、使用寿命长，正常条件下可使用10-15年，这个跟碳钢是差不多，只不过其他优势略明显。一般而言，寿命都是不错的了。

以上就是为您整理的关于微电解装置材质的问题，从不同的材质，容器可以用在不同的地方进行了基本

说明，我司对于玻璃钢和碳钢材质的设备都可以进行加工制造，但是如果是做微电解罐体还是建议玻璃钢，希望对您在使用微电解工艺、选择玻璃钢罐材质的时候能有所帮助。